



BOSCH

Register your

new device on

MyBosch now and

get free benefits:

**bosch-home.com/
welcome**



Integruota orkaite

CMG8764.7

[lt]

Naudotojo vadovas ir įrengimo instrukcijos

Daugiau informacijos ieškokite skaitmeniniame vartotojo vadove.



Turinys

NAUDOTOJO VADOVAS

1	Sauga	2
2	Daiktinės žalos išvengimas	7
3	Aplinkosauga ir taupymas.....	8
4	Susipažinimas	8
5	Darbo režimai	10
6	Priedai.....	12
7	Prieš pradedant naudoti pirmą kartą	13
8	Svarbiausia informacija apie valdymą.....	14
9	Greitasis įkaitinimas	15
10	Laiko funkcijos.....	15
11	Mikrobangos.....	16
12	Įsmeigiamasis termometras	18
13	Vedlys	20
14	Apsauga nuo vaikų	22
15	Šabo nuostata	22
16	Pagrindinės nuostatos	23
17	Home Connect	23
18	Valymas ir priežiūra	25
19	Valymo funkcija Pirolizė	27
20	Pagalbinė valymo programa	28
21	Džiovinimas	29
22	Rėmas	29
23	Prietaiso durelės	30
24	Sutrikimų šalinimas	32
25	Utilizavimas	33
26	Klientų aptarnavimo tarnyba	34
27	Atitikties deklaracija	34
28	Viskas pavyks	34

29	MONTAVIMO INSTRUKCIJA.....	43
29.1	Bendrieji montavimo nurodymai.....	43

1 Sauga

Atkreipkite dėmesį į toliau pateiktus saugos nurodymus.

1.1 Bendrosios nuorodos

- Atidžiai perskaitykite šią instrukciją.
- Išsaugokite instrukciją bei informaciją apie produktą. Jų gali prireikti vėliau, be to, galėsite ją perduoti naujam prietaiso šeimininkui.
- Jei transportuojant prietaisą 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,
- Buityje ir naudojant kitais būdais, pavyzdžiui, virtuvėse parduotuvų darbuotojams, biuruose ir kitose komercinėse patalpose, sodybose, klientams viešbutyje ir kitose gyvenamosiose patalpose, nakvynės su pusryčiais namuose.
- iki 4000 m aukščio virš jūros lygio;

Šis prietaisas atitinka EN 55011 ir CISPR 11 standartus. Tai yra 2 grupės, B klasės prietaisas. 2 grupė reiškia, kad mikrobangos sukuriamos maisto produktams sušildyti. B klasė reiškia, jog prietaisas skirtas naudoti asmeniniame namų ūkyje.

1.3 Naudotojų rato apribojimas

8 metų ir vyresni vaikai ar asmenys, kurie dėl nepakankamų fizinių, jutiminių ar protinių gebėjimų arba nepakankamos patirties ar neži-

nojimo 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.

1.4 Saugus naudojimas

Priedą į kamerą visada stumkite tinkama puse.

→ "Priedai", Psl. 12

⚠ 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.

- ▶ Įkaitindami ir ruošdami maistą niekada nedékite kepimo poperiaus nepritvirtinę prie priedų.
- ▶ Kepimo popierių visada supjaustykite pagal matmenis ir prispauskite indu arba kepimo formą.

⚠ 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 išimkite puodkélémis.

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

- ▶ Patiekalams naudokite tik mažus stiprių gérimų kiekius.
- ▶ Nekaitinkite neskiestų spiritinių gérimų (≥ 15 tūr. %) (pvz., skirtų pilti ant maisto).
- ▶ Prietaiso dureles atidarykite atsargiai. Eksplotuojant prietaisą teleskopiniai bēgeliai įkaista.
- ▶ Prieš liesdami teleskopinius bēgelius palaukite, kol jie atvės.
- ▶ Karštus teleskopinius bēgelius lieskite tik puodkèle.

⚠ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!

Pasiekiamos dalys prietaisui veikiant įkaista.

- ▶ Niekada nelieskite karštų dalių.
 - ▶ Pasirūpinkite, kad vaikai laikytuši saugiu atstumu.
- Atidarant prietaiso dureles, gali prasiskverbtai karštų garų. Esant tam tikrai temperatūrai garai gali būti nematomi.
- ▶ Prietaiso dureles atidarykite atsargiai.
 - ▶ Pasirūpinkite, kad vaikai laikytuši saugiu atstumu.

Dėl vandens karštoje orkaitėje gali susidaryti karštų vandens garų.

- ▶ Niekada nepilkite vandens į karštą kamерą.

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Subraižytas prietaiso durelių stiklas gali suskiltili.

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

Prietaisas ir lengvai pasiekiamos dalys gali būti aštrūs.

- ▶ Būkite atsargūs naudodami ir valydami.
- ▶ 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.

Alkoholio garai karštoje orkaitėje gali užsidegti, todėl prietaiso durelės gali atšokti ir net iškristi. Durelių stiklai gali įtrūkti ir suskilti.

- "Daiktinės žalos išvengimas", Psl. 7
- ▶ Patiekalamas naudokite tik mažus stiprių gérimų kiekius.
 - ▶ Nekaitinkite neskiestų spiritinių gérimų (≥ 15 tūr. %) (pvz., skirtų pilti ant maisto).
 - ▶ Prietaiso dureles atidarykite atsargiai.

⚠️ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Netinkamai atliki remonto darbai kelia pavoju.

- ▶ Atliki prietaiso remonto darbus leidžiama tik to mokytam personalui.
- ▶ Prietaisą remontuoti leidžiama tik su originaliomis atsarginėmis dalimis.
- ▶ Siekiant išvengti rizikos, pažeidus šio prietaiso el. tinklo prijungimo kabelį, jį pakeisti turi gamintojas arba jo klientų aptarnavimo tarnyba arba kitas panašios kvalifikacijos specialistas.

Apgadinta el. tinklo prijungimo kabelio izoliacija kelia pavoju.

- ▶ Saugokite, kad el. tinklo prijungimo kabelis niekada nesilieštų prie karštų prietaiso daļių arba kitų šilumos šaltinių.
- ▶ Saugokite, kad elektros kabelis niekada nesilieštų prie aštrių smaigalių ar briaunų.
- ▶ Elektros kabelio jokiu būdu nesulenkitė, neprispauskite ir nekeiskite jo konstrukcijos. Jisikverbusi drėgmė gali sukelti elektros smūgį.
- ▶ Nevalykite prietaiso garu arba aukštu slėgiu valančiais įrenginiais.

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

- ▶ Niekada nenaudokite apgadinto prietaiso.
- ▶ Norėdami atjungti prietaisą nuo elektros tinklo, niekada netraukite už el. tinklo prijungimo kabelio. Visada traukite už el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuko.
- ▶ Jeigu prietaisas arba el. tinklo prijungimo kabelis apgadinti, tuoju pat ištraukite el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuką arba išjunkite saugiklį saugiklių déžutėje.
- ▶ Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą.
→ Psl. 34

⚠️ ISPĖJIMAS – Pavojus: magnetizmas!

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

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

⚠️ ISPĖJIMAS – Pavojus uždusti!

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

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

Vaikai gali įkvėpti arba prarysti smulkias detales ir taip uždusti.

- ▶ Saugokite smulkias detales nuo vaikų.
- ▶ Neleiskite vaikams žaistti su smulkiomis detaliemis.

1.5 Mikrobangų funkcija

SVARBIOS SAUGOS NUORODOS. ATIDŽIAI PERSKAITYKITE IR IŠSAUGOKITE, KAD GALÉTUMĘTE PERSKAITYTI IR VĖLIAU

⚠️ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

Naudoti prietaisą ne pagal paskirtį pavojinga – galite susižaloti. Pavyzdžiu, įkaitusios šlepetės, įvairių grūdinių kultūrų pripildytos pagalvės gali užsidegti ir po kelių valandų.

- ▶ Prietaise niekada nedžiovinkite patiekalų ar drabužių.
- ▶ Prietaise niekada nebandykite pašildyti šlepečių, pagalvių su vaisių kauliukų ar grūdų užpildu, drėgnų šluosčių ir panašių daiktų.
- ▶ Prietaisą naudokite tik patiekalamas ir gérimams ruošti.

Maisto produktai, jų pakuotės ir talpyklos gali užsidegti.

- ▶ Niekada nešildykite maisto produktų šilumą palaikančiose pakuotėse.
- ▶ Niekuomet nepalikite be priežiūros šildomų produktų, kurie yra plastikinėse, popierinėse ar kitose pakuotėse iš degios medžiagos.
- ▶ Niekuomet neméginkite nustatyti pernelyg didelės mikrobangų galios arba per ilgos veikimo trukmės. Remkitės šioje naudojimo instrukcijoje pateiktais duomenimis.
- ▶ Niekuomet nedžiovinkite maisto produktų mikrobangų krosnelėje.
- ▶ Gana sausų maisto produktų, pvz., duonos, neatitirpinkite ir nešildykite nustatę labai di-

delę mikrobangų galią arba ilgą veikimo trukmę.

Aliejas gali užsidegti.

- Niekuomet nešildykite mikrobangomis aliejaus.

⚠ ISPĖJIMAS – Sprogimo pavojus!

Skysčiai arba kiti maisto produktai tvirtai uždarytuose induose gali sprogti.

- Niekada nekaitinkite skysčių arba kitų maisto produktų tvirtai uždarytuose induose.

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Maisto produktai kietu lukštu arba odele šildant ir po šildymo gali susprogti.

- Niekada nevirkite kiaušinių su lukštu ir nešildykite kietai virtų kiaušinių su lukštu.
- Niekada neruoškite kiaukutinių ir vėžiagyvių.
- Jei šildote kiaušinienę arba kiaušinius stikliniame indelyje, iš pradžių pradurkite trynį.
- Jei maisto produkto apvalkalas arba odelė yra kiepta, pvz., obuolių, pomidorų, bulvių, dešrelių, jie gali įtrūkti. Prieš tai apvalkalą arba odelę reikia pabadyti.

Karštis kūdikių maistelyje pasiskirsto netolygiai.

- Nešildykite kūdikių maistelio uždarytuose induose.
- Visada nuimkite dangtelį arba čiulptuką.
- Pašildė gerai suplakite arba išmaišykite.
- Prieš duodami maistelį kūdikiui, patikrinkite temperatūrą.

Įkaitę patiekalai atiduoda šilumą. Indas gali įkaisti.

- Karštus indus arba priedus iš kameros visada imkite puodkélémis.

Vakuuminės maisto produktų pakuotės gali sprogti.

- Visada atsižvelkite į duomenis, pateiktus ant pakuotės.
- Maistą iš kameros visada imkite puodkélémis.

Veikiančio prietaiso paviršiai įkaista.

- Niekada nelieskite įkaitusių paviršių.
- Laikykite vaikus saugiu atstumu.

Prietaisui veikiant didžiausia galia mikrobangų režimu, džiovinimo funkcija automatiškai įjungia kaitinimo elementus ir įkaitina kamerą.

- Niekada nelieskite karštų kameros vidaus paviršių arba kaitinimo elementų.
- Pasirūpinkite, kad vaikai laikytuosi saugiu atstumu.

Naudoti prietaisą ne pagal paskirtį pavojinga.

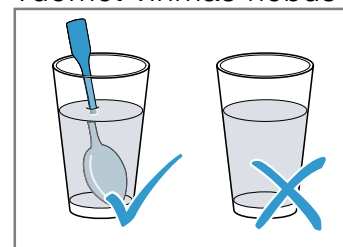
Pavyzdžiui, įkaitusios šlepėtės, pagalvės su kauliukų arba grūdų užpildu, kempinės, drėgnos šluostės ir panašūs daiktai gali nudeginti.

- Prietaise niekada nedžiovinkite patiekalų ar drabužių.
- Prietaise niekada nebandykite pašildyti šlepėcių, pagalvių su vaisių kauliukų ar grūdų užpildu, drėgnų šluosčių ir panašių daiktų.
- Prietaisą naudokite tik patiekalamams ir gėrimams ruošti.

⚠ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!

Kai kurių kaitinamų skysčių virimas uždelsiamas. Tai yra virimo temperatūra pasiekama, tačiau nepradeda kilti užvirus būdingi garų burbuliukai. Reikia būti atsargiems, jei indas net šiek tiek krestelėtų. Karštas skystis gali greitai užvirti ir pradėti tikšti.

- Kaitindamai visada į indą įdékite šaukštą. Tuomet virimas nebus uždelsiamas.



⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Netinkamas indas gali suskilti. Porcelianinių ir keraminių indų rankenėlėse ir dangčiuose gali būti mažų skyliučių. Už šių skyliučių paprastai būna ertmės. Dėl į ertmes prasiskverbusios drėgmės indai gali įtrūkti.

- Naudokite tik mikrobangų režimui tinkamus indus.

Naudojant tik mikrobangų režimą, iš metalo pagaminti indai arba metalinių dalių turintys indai ir talpyklos gali pradėti kibirkščiuoti. Prietaisais suges.

- Ijungę tik mikrobangų režimą nenaudokite metalinių talpyklų.
- Naudokite tik mikrobangų režimui tinkamą indą arba įjunkite mikrobangas ir kaitinimo būdą.

⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Prietaisai veikia naudodamas aukštą įtampą.

- Niekada nenuimkite korpuso.

⚠️ ISPĖJIMAS – Rimtos žalos sveikatai pavojus!

Netinkamai valant gali suprastėti prietaiso paviršiaus kokybę, sutrumpėti naudojimo trukmę ir susidaryti pavojingų situaciją, pavyzdžiui, prasiskverbus mikrobangų energijai.

- ▶ Reguliariai valykite prietaisą ir iškart pašalinkite maisto produktų likučius.
- ▶ Kamera, durelių tarpikliai, durelės ir durelių virai visada turi būti švarūs.
→ "Valymas ir priežiūra", Psl. 25

Niekada nenaudokite prietaiso, jei pažeistos kameros durelės arba durelių tarpiklis. Gali prasiveržti mikrobangų energija.

- ▶ Niekada nenaudokite prietaiso, jei pažeistos kameros durelės, durelių tarpiklis ar durelių plastikinis rémas.
- ▶ Paveskite remontuoti tik klientų aptarnavimo tarnybai.

Prietaisuose be korpuso dangčio išsiskiria mikrobangų energija.

- ▶ Niekada nenumkite korpuso dangčio.
- ▶ Techninės priežiūros ir remonto darbams atlikti kvieskite klientų aptarnavimo tarnybą.

1.6 Įsmeigiamasis termometras

⚠️ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Naudojant netinkamą įsmeigiamajį termometrą gali būti pažeista izoliacija.

- ▶ Naudokite tik šiam prietaisui skirtą įsmeigiamąjį termometrą.

1.7 Valymo funkcija

⚠️ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

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

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

Veikiant valymo funkcijai prietaiso išorė labai įkaista.

- ▶ Ant kameros durelių rankenos niekada nekabinkite jokių degių daiktų, pvz., indų šluosčių.
- ▶ Prietaiso priekinė pusė turi būti laisva.
- ▶ Pasirūpinkite, kad vaikai laikytuši saugiu atstumu.

Jei pažeistas durelių sandariklis, per dureles sklinda didelis karštis.

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

⚠️ ISPĖJIMAS – Rimtos žalos sveikatai pavojus!

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

- ▶ Įjungus valymo funkciją kartu negalima valyti nesvylančia danga padengtų padėklų ir formų.
- ▶ Niekada nevalykite piedų kartu.

⚠️ ISPĖJIMAS – Žalos sveikatai pavojus!

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

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

⚠️ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Veikiant valymo funkcijai kamera labai įkaista.

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

⚠️ Veikiant valymo funkcijai, prietaiso išorė labai įkaista.

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

2 Daiktinės žalos išvengimas

2.1 Bendroji informacija

DĖMESIO!

Alkoholio garai karštoje orkaitėje gali užsidegti ir viškai sugadinti prietaisą. 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 gérimų (≥ 15 tūr. %) (pvz., skirtų pilti ant maisto).

Jei naudojant prietaisą nustatoma aukštesnė 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.

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

- ▶ Ant kameros dugno niekada nedékite jokių priedų, kepimo popieriaus ar folijos.
- ▶ Indą ant kameros dugno galite dėti tik nustatę žemę nei 50°C temperatūrą.

Silikoninės formos arba plévelės, dangčiai ir priedai su silikonu gali pažeisti kepimo jutiklį. Žalos gali būti padaryta ir tuomet, kai neaktyvus kepimo jutiklis.

- ▶ Nenaudokite silikoninių formų arba plévelių, dangčių ir priedų su silikonu.
 - ▶ Kameroje niekada nelaikykite daikų iš silikono.
- Karštoje kameroje dėl vandens atsiranda vandens gara. Temperatūros pokytis gali padaryti žalos.
- ▶ Niekada nepilkite vandens į karštą kamерą.
 - ▶ Ant kameros dugno niekada nedékite indo su vandeniu.

Dėl ilgalaikės drégmės kamera ima rūdyti.

- ▶ Baigę naudoti išsausinkite kamera.
- ▶ Drégnų 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 ruošete aukštoje temperatūroje, palikite atvėsti neatidarę durelių.
- ▶ Saugokite, kad nieko neprispaustumėte prietaiso durelėmis.

Atviromis prietaiso durelėmis kameras džiovinkite tik tuomet, jei buvote nustatę didelį drégmės kiekį.

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

- ▶ Jei vaisinio pyrago vaisiai itin sultingi, nepridékite jų į kepimo padékla per daug.
- ▶ Jei įmanoma, naudokite gilesnes universalias kepimo skardas.

Kameros valiklio įpylus į šiltą kameras pažeidžiamas emalis.

- ▶ Niekada nepilkite orkaitės valiklio į šiltą kameras.
- ▶ Prieš kitą įkaitinimą pašalinkite iš kameros ir nuo prietaiso durelių visus likučius.

Labai užsiteršus sandarikliui, prietaiso durelės eksplaujančios užsidaro netinkamai. Gali būti pažeistos priekinės gretimų baldų plokštės.

- ▶ Sandarikliai visada turi būti švarūs.
 - ▶ Niekada nenaudokite prietaiso, jei sandariklis pažeistas arba jo néra.
- Prietaiso durelės gali būti pažeistos ant jų sédantis ar dedant daiktus.
- ▶ Nieko nedékite ant prietaiso durelių, ant jų neseskite ir į jas nesiremkite.
 - ▶ Ant prietaiso durelių nedékite indų arba priedų. Tam tikruose modeliuose uždarant prietaiso dureles priedas gali subražyti durelių stiklą.
 - ▶ Priedą į kameras visada įstumkite iki galo.

2.2 Mikrobangų funkcija

Naudodamiesi mikrobangų režimu paisykite šių nurodymų.

DĖMESIO!

Metalui palietus kameros sienelę susidaro kibirkštys, galinčios pažeisti prietaisą arba sugadinti vidinį durelių stiklą.

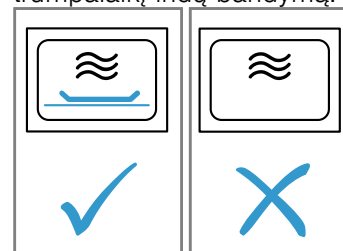
- ▶ Metalas, pvz., šaukšteliš stiklinėje, turi būti maždaug 2 cm nuo kameros sienelių ir durelių vidinės pusės.

Tiesiogiai vienas virš kito įstumti priedai sukelia kibirkštis.

- ▶ Grotelių negalima naudoti kartu su universalia kepimo skarda.
- ▶ Priedus stumkite tik į skirtinges lygius.

Ijungus tik mikrobangų režimą negalima naudoti universalios kepimo skardos arba kepimo padéklo. Gali pradėti kibirkščiuoti ir sugadinti kameras.

- ▶ Statykite ant komplekto esančių grotelių.
 - ▶ Aluminio indai prietaise gali pradeti kibirkščiuoti. Prietaisas bus pažeistas dėl susidarančių kibirkščių.
 - ▶ Į prietaisą nedékite aluminio indų.
- Jei prietaisas veikia nejdėjus patiekalo, kamera perkaista.
- ▶ Niekuomet nejunkite mikrobangų režimo, kai kameroje néra maisto. Tai netaikoma, jei norite atligli trumpalaikį indų bandymą.



Mikrobangomis ruošiant spragésius ir nustačius didelę mikrobangų galia, dėl perkrovos gali įtrūkti durelių stiklas.

- ▶ Nenustatykite per didelę mikrobangų galios.
- ▶ Rinkitės daugiausia 600 vatų.
- ▶ Spragésių pakuoṭę visada dėkite ant stiklinės lėkštės.

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, suaučypsite 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 neveikės prietaiso kaitinti papildomai.

Kelis patiekalus ruoškite paeiliui arba vienu metu.

- Kamera bus įkaitusi po pirmojo kepimo. Taip su trumpes kito kepmo pyrago kepimo trukmę.

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

- Liekamosios šilumos pakaks patiekalui paruošti iki galo.

Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus.

- Nereikalingų priedų kaitinti nereikėtų.

Prieš kepdami šaldytus patiekalus, juos atitirpinkite.

- Sutaupysite elektros energijos, kurios reikia prietaisui atitirpinti.

Pastaba.

Prietaisas vartoja:

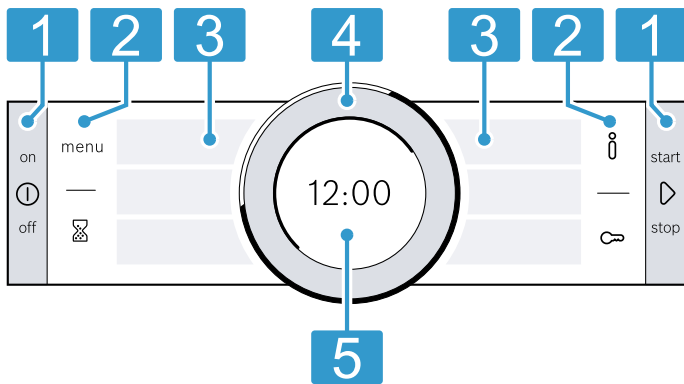
- veikdamas parengties režimu tinkle – maks. 2 W;
- neprijungus prie tinklo budėjimo režime ir veikiant ekranui – maks. 1 W;
- neprijungus prie tinklo budėjimo režime ir neveikiant ekranui – maks. 0,5 W.

4 Susipažinimas

4.1 Valdymo skydelis

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

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



4.2 Mygtukai

Valdymo skydelio mygtukais kairėje ir dešinėje pusėse įjungsite ir išjungsite prietaisą arba režimą.

Mygtukas	Funkcija	Paskirtis
(1)	on/off	Prietaiso įjungimas arba išjungimas.
(2)	start/stop	Trumpas spustelėjimas: režimo paleidimas arba nutraukimas. Paspaudimas maždaug 3 sekundes: režimo nutraukimas.

4.3 Jutikliniai laukeliai

Jutikliniais laukeliais tiesiogiai pasirinksite įvairias funkcijas.
Šiuo metu pasirinktos funkcijos jutiklinis laukelis šviečia raudonai.

Jutiklinis laukelis	Funkcija	Paskirtis
menu	Meniu	Atidaromas darbo režimų meniu. → "Darbo režimai", Psl. 10
⌚	Laikmatis	Laikmačio pasirinkimas.
ⓘ	Informacija	Galima peržiūrėti papildomą informaciją apie funkciją arba nuostatą.
⟳	Apsauga nuo vaikų	Paspaudimas apie 4 sekundes: apsaugos nuo vaikų aktyvinimas arba pa-syvinimas.

4.4 Jutikliniai ekranai

Jutikliniuose ekranuose pateikiama ir rodmenys, ir val-dymo elementai.

Jutikliniai ekranai suskirstyti į kelis tekstinius laukelius. Tekstiniuose laukeliuose rodomas šiuo metu galimos parinktys ir jau parinktos nuostatos. Norédami pasirinkti funkciją, palieskite atitinkamą tekstinį laukelį.

Pasirinkta funkcija tekstinio laukelio šone pažymima raudona vertikalia rodykle. Vertė ekrane → Psl. 9 ryš-kiai rodoma balta spalva.

Tekstinio laukelio šone maža raudona rodyklė rodo, ku-rią funkciją galite nustatyti slinkdami pirmyn arba atgal.

4.5 Valdymo ratukas

Valdymo ratuku galite keisti ekrane rodomas nustato-masiųs vertes ir perversti jutiklinį ekraną.

Pasiekta mažiausioji arba didžiausioji vertė lieka ekrane. Jei reikia, vėl pakeiskite vertę valdymo ratuku.

4.6 Ekranas

Įvairiuose ekranų lygiuose bus rodomas pasirinktos nustatomosios vertės.

Vertė pagrindinėje dalyje	Vertė pagrindinėje dalyje ryškiai rodoma balta spalva. Jei reikia, pakeiskite vertę valdymo ratuku.
	Ijungus režimą, pagrindinėje dalyje rodoma temperatūra arba pakopa.
	Naudojant mikrobangų režimą, pagrindinėje dalyje rodoma trukmė.
Vertė fone	Fone vaizduojamos vertės yra pilkos spalvos. Norédami pakeisti vertę valdy-mo ratuku, pirmiausia pasirinkite norimą funkciją.
Padidinimas	Kol valdymo ratuku keičiate vertę, padidinta būna tik ši vertė.

Simboliai

Ekrane gali būti rodomi įvairūs simboliai.

Simbolis	Pavadinimas	Paskirtis
WiFi	Home Connect	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Prisijungta prie namų tinklo ir Ho-me Connect serverio ▪ Linijų skaičius rodo namų tinklo signalo stiprumą → "Home Connect ", Psl. 23

Ratuko linija

Ekrane matysite ratuko liniją.

- Vietos rodmuo
Keisdami vertę pagal ratuko liniją matysite, kurioje parinkčių sąrašo vietoje dabar esate. Atsižvelgiant į nustatymo diapazoną ir parinkčių sąrašo ilgį, ratuko linija būna ištisinė arba padalyta į segmentus.
- Eigos indikatorius
Naudojant ratuko linija rodo eigą ir vienos sekundės intervalu užsipildo raudona spalva.
Jei skaičiuojama trukmė, kas sekundę užgėsta po vieną ratuko linijos segmentą.

Temperatūros indikatorius

Įkaitinimo linija ir liekamosios šilumos rodmuo rodo ka-meros temperatūrą.

Dėl terminės inercijos rodoma temperatūros vertė gali šiek tiek skirtis nuo faktinės temperatūros kamerose.

- Šilumos linija
Ijungus po temperatūros rodmeniu esanti balta linija kaistant kamerai užsipildo raudona spalva. Kai vei-kiant įkaitinimo funkcijai pasiekiamas optimalus lai-kas dėti patiekalus, raudona linija tampa ištisinė. Jei yra nustatymo pakopos, pvz., grilio kaitinimo pa-kopos, įkaitinimo linija raudona spalva užsipildo iš karto.
Naudojant mikrobangų režimą įkaitinimo linija nero-domo.
- Liekamosios šilumos rodmuo
Kai prietaisas išjungtas, ratuko linija rodo kameros liekamają šilumą. Kuo mažesnė liekamoji šiluma, tuo tamsesnė yra ratuko linija, o po tam tikro laiko ji visiškai dingsta.

Simbolis	Pavadinimas	Paskirtis
	Namų tinklas	Neprisijungta prie namų tinklo → "Home Connect", Psl. 23
	Home Connect serveris	Prie Home Connect serverio neprisijungta → "Home Connect", Psl. 23
	Nuotolinė paleistis	Aktyvinta nuotolinė paleistis → "Home Connect", Psl. 23
	Nuotolinė diagnostika	Aktyvinta nuotolinė diagnostika → "Home Connect", Psl. 23

4.7 Kamera

Naudojant kameros funkcijas lengviau eksplloatuoti prietaisą.

Rėmas

J kameros rėmą įvairiuose lygiuose galima įstumti priedus.

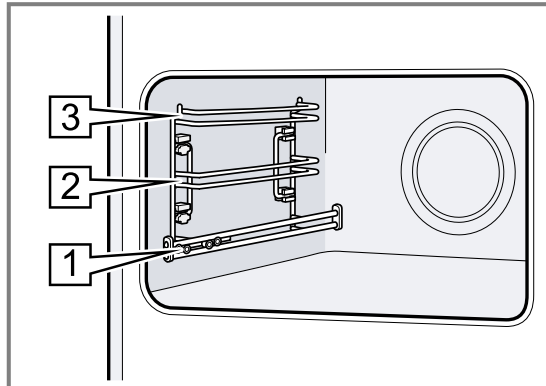
→ "Priedai", Psl. 12

Jūsų prietaise yra 3 įstumimo lygiai. Įstumimo lygiai skaičiuojami iš apačios į viršų.

Priklausomai nuo prietaiso tipo, viename arba keliuose rėmo lygiuose yra ištraukiamieji bėgeliai.

Pvz., norėdami išvalyti, galite rėmą iškabinti.

→ "Rėmas", Psl. 29



Apšvietimas

Kamerą apšviečia viena arba kelios orkaitės lemputės. Atidarius prietaiso dureles įsijungia kameros apšvietimas. Jei prietaiso durelės lieka atidarytos ilgiau nei 15 minučių, apšvietimas vėl išsijungia.

Daugumoje darbo režimų apšvietimas įsijungia paleidus darbo režimą. Režimui pasibaigus, apšvietimas išsijungia.

Vésinamasis ventiliatorius

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

DĖMESIO!

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 sustos. Kai prietaiso dureles uždarysite, darbo režimas bus automatiškai tēsiamas.

Jei pasirinkę mikrobangų darbo režimą uždarote prietaiso dureles, norėdami tēsti režimą spustelėkite ▶.

5 Darbo režimai

Čia pateikiama prietaiso darbo režimų ir pagrindinių funkcijų apžvalga.

Norėdami atverti meniu, spustelėkite menu.

Darbo režimai

Kaitinimo būdai	Norėdami savo patiekalus paruošti tinkamai, pasirinkite tiksliai pritaikytus kaitinimo būdus. → "Kaitinimo būdai", Psl. 11
Vedlys	Naudokite įvairiems patiekalamams užprogramuotas rekomenduojamas nuostatas. → "Vedlys", Psl. 20
Mikroban-gos	Naudodami mikrobangų funkciją maistą paruošite, pašildysite ir atitirpinsite greičiau. → "Mikrobangos", Psl. 16

Darbo režimai

Darbo režimas	Paskirtis
Režimas „Mikrokombi“	Norėdami sutrumpinti ruošimo laiką, pasirinkę kaitinimo būdą galite papildomai įjungti mikrobangų režimą. → "Režimas „Mikrokombi“", Psl. 17
Valymas	Pasirinkite kameros valymo funkciją. → "Valymo funkcija "Pirolizé\"", Psl. 27 → "Pagalbinė valymo programa", Psl. 28
Home Connect	Orkaitė susiejama su mobiliuoju įrenginiu ir valdoma nuotoliniu būdu. → "Home Connect ", Psl. 23
Pagrindinės nuostatos	Pritaikomos pagrindinės nuostatos. Pagrindinės nuostatos → Psl. 23

5.1 Kaitinimo būdai

Tam, kad savo patiekalams visada galėtumėte pasirinkti tinkamą kaitinimo būdą, nurodysime skirtumus ir naujomo sritis.

Atskiri kaitinimo būdai pažymėti simboliais, kurie padeda juos atpažinti.

Jums pasirinkus kaitinimo būdą, prietaisas rekomenduoja tinkamą temperatūrą arba pakopą. Galite vertes patvirtinti arba keisti nurodytame diapazone. Kai nustatyta aukštesnė nei 275 °C temperatūra ir 3 grilio kaitinimo pakopa, po maždaug 40 minučių prietaisas temperatūrą sumažina maždaug iki 275 °C ir 1 grilio kaitinimo pakopos.

Simbo- lis	Kaitinimo būdas	Temperatūros diapazonas	Paskirtis ir veikimo būdas Galimos papildomos funkcijos
	4D karšto oro srautas	30–275 °C	Mėsai arba kepiniams, kepamiems viename arba keliuose lygiuose. Ventiliatorius kameroje tolygiai paskirsto galinėje sienelėje esančio apvaliojo kaitinimo elemento skleidžiamą karštį.
	Viršutinis / apatinis kaitinimo elementas	30–300 °C	Kepiniams arba mėsai, iprastai kepamiems viename lygyje. Kaitinimo būdas labiausiai tinkta pyragams su sultingais priedais. Karštis tolygiai sklinda iš viršaus ir apačios.
	Ekonomiškasis karšto oro srautas	30–275 °C	Pasirinkti patiekalai neįkaitinus prietaiso ir juos taušojant ruošiami viename lygyje. Ventiliatorius kameroje tolygiai paskirsto galinėje sienelėje esančio apvaliojo kaitinimo elemento skleidžiamą karštį. Patiekalas palaipsniui ruošiamas naudojant liekamają šilumą. Efektyviausias yra kaitinimo būdas nuo 125 °C iki 275 °C. Ruošdami patiekalus garuose prietaiso dureles laikykite uždarytas. Šis kaitinimo būdas naudojamas energijos sąnaudoms recirkuliaciniu režimu ir energijos efektyvumo klasei nustatyti.
	Ekonomiškasis viršutinis / apatinis kaitinimo elementas	30–300 °C	Pasirinkti patiekalai ruošiami juos taušojant. Karštis sklinda iš viršaus ir apačios. Efektyviausias yra kaitinimo būdas nuo 150 °C iki 250 °C. Toks kaitinimo būdas naudojamas siekiant, kad energijos sąnaudos būtų iprastos.
	Kepimas griliu su oro recirkuliacijos funkcija	30–300 °C	Paukštienai, visai žuviai ar dideliems mėsos gabalamams kepti. Pakaitomis įsijungia ir išsijungia grilio kaitinimo elementas ir ventiliatorius. Ventiliatorius pučia aplink patiekalą karštą orą.
	Didysis grilis	Grilio kaitinimo pakopos: 1 = silpnai 2 = vidutiniškai 3 = stipriai	Plokštiems grilyje kepamiems gabalėliams, pavyzdžiu, didkepsniams, dešrelėms ar skrebučiams, kepti. Patiekalams apkepti. Kaista visas paviršius po grilio kaitinimo elementu.
	Mažasis grilis	Grilio kaitinimo pakopos: 1 = silpnai 2 = vidutiniškai 3 = stipriai	Mažiems kiekiams didkepsnių, dešrelių ar skrebučių kepti grilyje. Mažiems kiekiams apkepti. Kaista vidurinis paviršius po grilio kaitinimo elementu.
	Picos kepimo režimas	30–275 °C	Picai ar patiekalams, kuriems reikia didelės kaitros iš apačios, ruošti. Kaista apatinis ir apvalusis kaitinimo elementai galinėje sienelėje.
	Ilgas troškinimas	70–120 °C	Apkeptiems minkštiems mėsos gabalėliams lėtai ir taušojant ruošti neuždengus dangčiu. Neaukštos temperatūros karštis tolygiai paskirstomas iš viršaus ir iš apačios.
	Apatinis kaitinimo elementas	30–250 °C	Patiekalams baigtį kepti arba ruošti vandens vonelėje. Kaitinama iš apačios.
	Laikymas šiltai	60–100 °C	Paruoštam maistui šiltai laikyti.
	Indo pašildymas	30–70 °C	Indui pašildyti.

5.2 Mikrobangų galia

Čia rasite mikrobangų galios nuostatų ir jų naudojimo apžvalgą.

Mikrobangų galia nurodyta pakopomis ir ne visuomet atitinka tikslų prietaiso naudojamų vatų skaičių.

Mikrobangų galia va-	Ilgiausia trukmė va-	Paskirtis
tais	landomis	
90 W	1:30	Jautriems patiekalamams atitirpinti.
180 W	1:30	Patiekalamams atitirpinti ir toliau ruošti.
360 W	1:30	Mėsai ir žuviai ruošti. Jautriems patiekalamams pašildyti.
600 W	1:30	Patiekalamams pašildyti ir ruošti.
maks.	00:30	Skysčiams įkaitinti.

Pastaba. Didžiausia mikrobangų galia néra skirta patiekalamams šildyti. Siekiant apsaugoti prietaisą, pirmomis minutėmis didžiausia mikrobangų galia palaipsniu sumažinama iki 600 vatų. Atvesus ir vėl galima naudoti didžiausią galią.

6 Priedai

Naudokite originalius priedus. Jie yra pritaikyti Jūsų prietaisui.

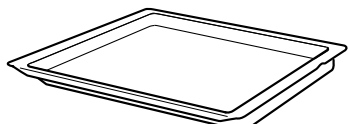
Pastaba. Jei priedas įkaista, jis gali deformuotis. Deformacija neturi jokios įtakos veikimui. Priedui atvesus deformacija pranelysta.

Priedai

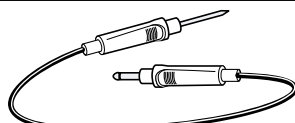
Grotelės



Universalė kepimo skarda



Ismeigiamasis termometras



Naudojimas

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

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

Tikslius kepimas arba ruošimas garuose.
→ "Ismeigiamasis termometras", Psl. 18

6.1 Nurodymai dėl priedų

Kai kuriuos priedus galima naudoti tik su tam tikrais darbo režimais.

Priedai, tinkami mikrobangų režimui

Veikiant tik mikrobangų režimui galima naudoti tik pristatytais groteles.

Padėklai, pvz., universalė kepimo skarda arba kepimo padėklas, gali pradėti kibirkščiuoti, todėl jie netinka.

Atsižvelkite į nuorodas dėl mikrobangų.

→ "Indas ir priedas naudojant mikrobangas", Psl. 16

6.2 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.

6.3 Priedo įstumimas į kamerą

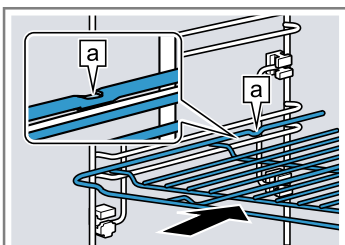
Priedą į kamerą visada stumkite tinkama puse. Tik tuo metu bus galima ištraukti priedą iki pusės jam nepakrypstant.

1. Apsukite priedą taip, kad įranta būtų nukreipta į priekį ir žemyn.

- 2.** Priedą stumkite tarp vieno įstūmimo lygio dviejų kreipiamujų strypelių.

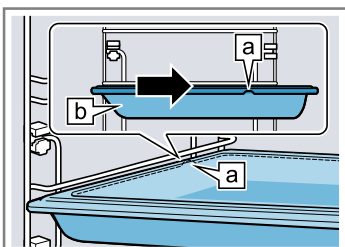
Grotelės

Įstumkite groteles išlinkiu— žemyn. Užrašas „microwave“ turi būti priekyje, prie prietaiso durelių.



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

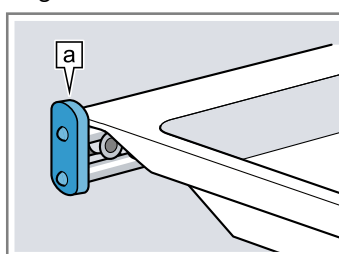
Įstumkite padéklą įstrižuoju kraštu [b] link prietaiso durelių.



- 3.** Norédami dėti priedą įstūmimo lygiuose su ištraukia-
maisiais bégeliais, ištraukite ištraukiamuosius bēge-
lius.

Grotelės
arba padé-
klas

Įdékite priedą taip, kad jo kraštas būtų už liežuvėlio [a] ant ištraukiamojo bégelio.



Pastaba. Ištraukiamuosius bēgeliaus įstumkite atgal į kamerą šiek tiek spausdami.

- 4.** Įstumkite priedą iki galo, kad jis neliestu prietaiso durelių.

Pastaba. Išimkite iš kameros nenaudojamus priedus.

6.4 Kiti priedai

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

Didelį prietaiso įrangos asortimentą rasite internete arba mūsų brošiūrose:

www.bosch-home.com

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

7 Prieš pradedant naudoti pirmą kartą

Nustatykite parametrus, reikalingus pirmajam paleidi-
mui. Išvalykite prietaisą ir priedus.

7.1 Pirmojo paleidimo veiksmai

Prijungę prietaisą prie elektros tinklo arba elektros sro-
vei atsiradus po ilgesnio elektros tiekimo sutrikimo, pa-
leisdami pirmą kartą turite pasirinkti prietaiso nuo-
statas. Nuostatos ekrane parodomos po kelių sekun-
džių.

Pastaba. Nuostatas galite patvirtinti ir paspausdami Home Connect. Kai prietaisas susietas, vadovaukitės programėlėje pateikiomomis instrukcijomis.

- Spustelėkite pageidaujamos nuostatos tekstinį lau-
kelį.
Galimos nuostatos:
– Kalba
– Paros laikas
- Jei reikia, nuostatą pakeiskite valdymo ratuku.
- Patvirtinkite paspausdami "Nuostatų pasirinkimo pa-
baiga".
- Ekrane pasirodo pranešimas, kad pirmojo paleidimo
veiksmai baigtī.
- Ekrane rodomas nustatytas paros laikas.
- Kad prieš pirmą kartą įsijungiant kaitinimui būtų pa-
tikrintas prietaiso veikimas, vieną kartą atidarykite ir
uzdarykite prietaiso dureles.

7.2 Prietaiso valymas prieš naudojant pirmą kartą

Prieš pirmą kartą ruošdami patiekalus prietaise, išvaly-
kite kamerą ir priedus.

- Iš kameros išimkite informaciją apie gaminį ir
priedą. Patirkinkite, ar kameros viduje nėra pakuo-
tės likučių, pvz., stiroporo rutuliukų, ir nuplėškite lip-
niją juostą nuo prietaiso arba iš jo vidaus.
- Lygius kameros paviršius nuvalykite minkšta drėgna
šluoste.
- Ijunkite prietaisą paspausdami ①.
- Nustatykite šias nuostatas:

Kaitinimo būdas	4D karšto oro srautas ④
Temperatūra	didžiausia
Trukmė	1 val.

- "Svarbiausia informacija apie valdymą", Psl. 14
- Ijunkite režimą paspausdami ▷.
– Kol prietaisas kaista, védinkite virtuve.
- Trukmei pasibaigus suveikia signalas, o ekrane
rodomas nulinės trukmės rodmuo.
- Išjunkite prietaisą paspausdami ①.
- Prietaisui atvésus, lygius kameros paviršius nuvaly-
kite plovimo šarmo tirpalu ir plovimo šluoste.
- Priedą kruopščiai nuvalykite plovimo šarmo tirpalu ir
šluoste arba minkštu šepečiu.

8 Svarbiausia informacija apie valdymą

8.1 Prietaiso įjungimas

- Išjunkite prietaisą paspausdami ①.
- ✓ Ekrane rodomas „Bosch“ logotipas. Paskui rodomi kaitinimo būdai.

8.2 Prietaiso išjungimas

Jei prietaiso nenaudosite, jį išjunkite. Jei ilgesnį laiką neatliekate jokių valdymo veiksmų, prietaisas automatiškai išsijungia.

- Išjunkite prietaisą paspausdami ①.
- ✓ Prietaisas išsijungia. Vykdomas funkcijos sustabdomos.
- ✓ Ekrane rodomas paros laikas ir liekamosios šilumos rodmuo.

8.3 Ijungti darbo režimą

Kiekvieną režimą reikės ijjungiti ranka.

DÉMESIO!

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

- Jei ant kameros dugno yra vandens, nepradékite naudoti.
- Prieš naudodamini nuvalykite vandenį nuo kameros dugno.
- Ijunkite režimą paspausdami ▷.
- ✓ Ekrane rodomas nuostatos, veikimo laikas, ratuko linija ir jkaitinimo linija.

8.4 Darbo režimo sustabdymas arba nutraukimas

Galite trumpam sustabdyti režimą ir vėl ji testi. Režimą nutraukus visiškai nuostatos atkuriamos.

1. Norédami nutraukti režimą trumpam:
 - trumpai spustelékite ▷.
 - Norédami testi darbo režimą, spustelékite ▷.
2. Norédami nutraukti darbo režimą, apie 3 sekundes spauskite ▷.
- ✓ Darbo režimas nutraukiamas ir visos nuostatos atkuriamas.

8.5 Darbo režimo nustatymas

Kai prietaisas ijjungiamas, jis rekomenduoja darbo režimą, pavyzdžiu, kaitinimo būdus.

1. Jei norite pasirinkti kitą, o ne rekomenduojamą darbo režimą, paspauskite menu.
 - ✓ Rodomos darbo režimų parinktys.
 - "Darbo režimai", Psl. 10

2. Paspauskite pageidaujamą darbo režimą.
3. Norédami pasirinkti kitas nuostatas, spauskite atitinkamus tekstinius laukelius.
4. Valdymo ratuku pakeiskite vertę.
5. Ijunkite režimą paspausdami ▷.

8.6 Kaitinimo būdo ir temperatūros nustatymas

Reikalavimas. Pasirinktas darbo režimas "Kaitinimo būdai".

1. Paspauskite pageidaujamą kaitinimo būdą.
Jei reikiama kaitinimo būdo jutikliniame ekrane nematyti, slinkite per parinkčių sąrašą sukdami valdymo ratuka.
- ✓ Ekrane temperatūra ryškiai rodoma balta spalva.
2. Valdymo ratuku nustatykite temperatūrą.
3. Ijunkite režimą paspausdami ▷.
- ✓ Prietaisas pradeda kaisti.
- ✓ Ekrane rodoma, kiek laiko šis režimas jau veikia, ir tikslinė temperatūra.
4. Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą paspausdami ①.

Patarimas. Savo patiekalui tinkamiausią kaitinimo būdą rasite kaitinimo būdų apraše.

Pastaba. Prietaise galite nustatyti režimo trukmę ir pabaigos laiką.

→ "Laiko funkcijos", Psl. 15

Kaitinimo būdo keitimas

Jei pakeisite kaitinimo būdą, bus atkurtos ir kitos nuostatos.

1. Nutraukite režimą paspausdami ▷.
2. Paspauskite "Kaitinimo būdai".
3. Paspauskite pageidaujamą kaitinimo būdą.
- ✓ Ekrane pasirodo atitinkamai rekomenduojama temperatūra.

Temperatūros keitimas

Ijungę režimą galite tiesiogiai keisti temperatūrą.

- Valdymo ratuku pakeiskite temperatūrą.
- ✓ Temperatūra taikoma iš karto.

8.7 Informacijos rodymas

Dažniausiai prietaise rodomą informaciją apie šiuo metu veikiančią funkciją. Kai kurią informaciją prietaisas parodo automatiškai, pvz., susijusią su jspėjimais arba komandų patvirtinimu.

1. Paspauskite ⑥.
- ✓ Jei yra informacijos, ji rodoma kelias sekundes.
2. Ilgesnius tekstus iki galo peržiūrėsite sukdami valdymo ratuką.

9 Greitasis įkaitinimas

Norédami taupyti laiką, nustatę aukštesnę nei 100 °C temperatūrą galite sutrumpinti įkaitinimo trukmę.

Greitojo įkaitinimo funkciją galima naudoti šiemis kaitinimo būdams:

- 4D karšto oro srautas ☉
- Viršutinis / apatinis kaitinimo elementas □

9.1 Greitojo įkaitinimo nustatymas

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

Pastaba. Trukmę nustatykite tik pasibaigus greitojo įkaitinimo laikui.

10 Laiko funkcijos

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

10.1 Laiko funkcijų apžvalga

Galite nustatyti režimo trukmę ir pabaigos laiką. Laikmatis ir darbo režimas nustatomi atskirai.

Laiko funkcija Paskirtis

Laikmatis ☉	Laikmatį galite nustatyti atskirai nuo režimo. Tai neturės įtakos prietaiso veikimui.
Trukmė ☉	Jei nustatote režimo trukmę, jai pasibaigus automatiškai išjungiamas prietaiso kaitinimas.
Pabaiga ☉	Trukmės nuostatose galite pasirinkti paros laiką, kada režimas turi išsijungti. Prietaisas įsijungia automatiškai, kad darbo režimas būtų užbaigtas pageidaujamu paros laiku.

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. Paspauskite ☉.
- ✓ Simbolis šviečia raudonai.
2. Laikmačio laiką nustatykite valdymo rankenėle.
3. Mygtuku ☉ įjunkite laikmatį.
Po kelių sekundžių laikmatis įsijungia automatiškai.
- ✓ Skaičiuojamas laikmačio laikas.
- ✓ Laikmačio laikas ekrane matomas ir išjungus priešais.
- ✓ Kai prietaisas įjungtas, ekrane rodomas veikiančio režimo nuostatos. Norédami kelias sekundes matyti laikmačio laiką, spustelėkite ☉.
- ✓ Pasibaigus laikmačio laikui, pasigirsta signalas. Raudonas simbolis užgėsta.
4. Laikmačio laikui pasibaigus, galima atliki šiuos veiksmus:
 - Jei norite išjungti signalą anksčiau, paspauskite bet kurį jutiklinį laukelį.

1. Nustatykite tinkamą kaitinimo būdą ir aukštesnę nei 100 °C temperatūrą.
2. Paspauskite "Greitasis įkaitinimas".
- ✓ Tekstiniame laukelyje rodoma "Įjungti".
3. Įjunkite režimą paspausdami ▷.
- ✓ Įsijungia greitojo įkaitinimo funkcija.
- ✓ Pasibaigus greitojo įkaitinimo laikui, pasigirsta signalas. Tekstiniame laukelyje rodoma "Išjungti".
4. Idėkite patiekalą į kamerą.

Greitojo įkaitinimo nutraukimas

- Paspauskite "Greitasis įkaitinimas".
- ✓ Tekstiniame laukelyje rodoma "Išjungti".

- Jei norite nustatyti laikmačio laiką iš naujo, spustelėkite ☉ ir nustatykite laikmačio laiką valdymo rankenėlę.

Laikmačio laiko keitimas

Bet kuriuo metu galite pakeisti laikmačio laiką.

1. Paspauskite ☉.
2. Laikmačio laiką pakeiskite valdymo rankenėle.
3. Patvirtinkite paspausdami ☉.

Laikmačio veikimo nutraukimas

Bet kuriuo metu galite nutraukti laikmačio veikimą.

1. Paspauskite ☉.
2. Valdymo ratuku nustatykite nulinę laikmačio trukmę.
3. Patvirtinkite paspausdami ☉.
- ✓ Raudonas simbolis užgėsta.

10.3 Trukmės nustatymas

Galite nustatyti daugiausia 23 valandų ir 59 minučių veikimo trukmę.

Reikalavimas. Nustatytas darbo režimas ir temperatūra arba pakopa.

1. Paspauskite "Trukmė".
2. Valdymo ratuku nustatykite trukmę.

Sukimo kryptis	Rekomenduojama vertė
Kairėn	10 minučių
Dešinėn	30 minučių

Kol pasiekiamama viena valanda, trukmė keičiama vienos minutės intervalu, paskui – 5 minučių intervalais. Pabaigos laikas apskaičiuojamas automatiškai.

3. Įjunkite režimą paspausdami ▷.
- ✓ Prietaisas pradedą kaistti ir skaičiuojama trukmė.
- ✓ Trukmei pasibaigus pasigirsta signalas. Ekrane rodoma nulinė trukmė.
4. Trukmei pasibaigus, galima atliki šiuos veiksmus:
 - Jei norite išjungti signalą anksčiau, paspauskite bet kurį jutiklinį laukelį.
 - Jei norite nustatyti trukmę iš naujo, spustelėkite "Trukmė" ir nustatykite trukmę valdymo ratuku.
 - Jei norite testi režimą nenustatę trukmės, paleiskite paspausdami ▷.

It Mikrobangos

- Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą spausdami ①.

Trukmės keitimas

Trukmę galite pakeisti bet kada.

1. Paspauskite.
2. Pakeiskite trukmę valdymo ratuku.
- ✓ Pakeitimas taikomas iš karto.

Trukmės nutraukimas

Bet kuriuo metu galite nutraukti skaičiuojamą trukmę.

1. Paspauskite "Trukmę".
2. Valdymo ratuku nustatykite nulinę trukmę.
- ✓ Pakeitimas taikomas iš karto.
- ✓ Prietaisas tėsia režimą be trukmés nuostatos.

10.4 Pabaigos laiko nustatymas

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

Pastabos

- Kad patiekalas būtų ruošiamas optimaliai, išjungus režimui nekeiskite pabaigos laiko.
- Kad maisto produktai nesugestų, nelaikykite jų kameroje per ilgai.

Reikalavimai

- Nustatytais darbo režimas ir temperatūra arba pakopą.
- Trukmę nustatyta.

1. Paspauskite "Pabaiga".
2. Valdymo ratuku nukelkite pabaigos laiką. Paleidus pabaigos laiko pakeisti nebegalima.
3. Ijunkite režimą paspausdami ▷.
 - ✓ Ekrane rodomas pradžios laikas. Prietaise įjungtas laukimo režimas.
 - ✓ Kai pasiekiamas apskaičiuotas pradžios laikas, prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.
 - ✓ Trukmei pasibaigus pasigirsta signalas. Ekrane rodoma nulinė trukmė.
4. Trukmei pasibaigus, galima atlkti šiuos veiksmus:
 - Jei norite išjungti signalą anksčiau, paspauskite bet kurį jutiklinį laukelį.
 - Jei norite nustatyti trukmę iš naujo, spustelėkite "Trukmę" ir nustatykite trukmę valdymo ratuku.
 - Jei norite tėsti režimą nenustatę trukmés, paleiskite paspausdami ▷.
 - Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą spausdami ①.

Pabaigos laiko nutraukimas

Galite bet kada panaikinti nustatytą pabaigos laiką ir trukmę.

1. Nutraukite režimą paspausdami ▷.
2. Norėdami tėsti režimą nenustatę trukmés ir pabaigos laiko, paleiskite paspausdami ▷.

11 Mikrobangos

Naudodamis mikrobangų funkciją, galite labai greitai maistą paruošti, pašildyti, iškepti arba atitirpinti. Mikrobangas galite naudoti kaip atskirą funkciją arba derinti su vienu iš kaitinimo būdų.

11.1 Indas ir priedas naudojant mikrobangas

Norėdami patiekalus pašildyti tolygiai ir nesugadinti prietaiso, naudokite tik tinkamus indus ir priedus. Laikykites indo gamintojo pateiktų nurodymų. Jei nenurodyta kitaip, geriausia indą ir priedą įstumti į 1 lygi.

Tinka mikrobangoms

Indas ir priedas	Patarimai
Indas, pagamintas iš mikrobangoms tinkamos medžiagos:	Šios medžiagos praleidžia mikkarščiu atsparius ir mikrobangoms robangas ir nėra pažeidžiamos.

Indas ir priedas	Patarimai
Serviravimo indas	Jums nereikės perdėti patiekalo.
Tiekiamos grotelės	Mikrobangų režimui galima naudoti tik pristatytas groteles.

Pastaba. Atkreipkite dėmesį į pateiktą informaciją, kad išvengtumėte žalos.
→ "Mikrobangų funkcija", Psl. 7

Indas ir priedas	Patarimai
Indai ir kepimo formos iš metalo	Metolas nepraleidžia mikrobangų. Patiekalai nepašildomi arba pašildomi tik šiek tiek.

Indas ir priedas, tinkami režimui „Mikrokombi“
Derinant mikrobangas ir kaitinimo būdą, galima naudoti ir indą bei priedą iš metalo.

Indas ir priedas	Patarimai
Indai ir kepimo formos iš metalo	Ijungus režimą „Mikrokombi“ galima naudoti metalinius indus.
Pristatytais priedas:	Pristatytais priedas tinka režimui „Mikrokombi“. Jis nekibirščiuoja.
■ Grotelės ■ Universali kepimo skarda	

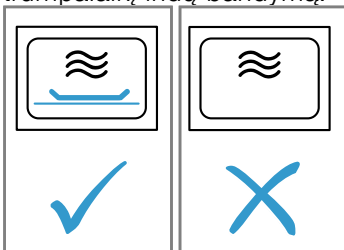
Indo tinkamumo mikrobangoms tikrinimas

Jei nesate tikri, ar indas tikrai tinka mikrobangų režimui, atlikite indo bandymą.

DĖMESIO!

Jei prietaisas veikia nejdėjus patiekalo, kamera perkaista.

- Niekuomet nejunkite mikrobangų režimo, kai kameroje nėra maisto. Tai netai koma, jei norite atlikti trumpalaikį indų bandymą.



⚠️ ISPĖJIMAS – Pavoju nusideginti!

Veikiančio prietaiso paviršiai įkaista.

- Niekaip nelieskite įkaitusių paviršių.
- Laikykite vaikus saugiu atstumu.

- Tuščią indą jdékite į kamerą.
- Prietaise ½–1 minutei nustatykite didžiausią galią.
- Ijunkite darbo režimą.
- Patikrinkite indą kelis kartus:
 - Jei indas lieka šaltas arba šiltas, vadinas, jis tinka mikrobangų režimui.
 - Jei indas įkaista arba sukelia kibirkštis, nutraukite indo bandymą. Indas netinka mikrobangų režimui.

11.2 Mikrobangų nustatymas

Pastabos

- Mikrobangas naudokite tinkamai:
 - "Sauga", Psl. 2
 - "Daiktinės žalos išvengimas", Psl. 7
 - "Mikrobangų galia", Psl. 12
 - "Indas ir priedas naudojant mikrobangas", Psl. 16
- Siekiant išvengti kondensato susidarymo, nustačius 600 W ir maksimalią mikrobangų galią prietaisas automatiškai įjungia kaitinimo elementą. Kamera ir priedai įkaista. Maisto gaminimo rezultatui tai įtakos neturi.
Pagrindinėse nuostatose džiovinimo funkciją galite išjungti.
→ "Pagrindinės nuostatos", Psl. 23

⚠️ ISPĖJIMAS – Pavoju nusideginti!

Prietaisui veikiant didžiausia galia mikrobangų režimu, džiovinimo funkcija automatiškai įjungia kaitinimo elementus ir įkaitina kamerą.

- Niekada nelieskite karštų kameros vidaus paviršių arba kaitinimo elementų.
- Pasirūpinkite, kad vaikai laikytuosi saugiu atstumu.
- Paspauskite menu.
- Paspauskite "Mikrobangų krosnelė".
- Paspauskite norimos mikrobangų galios mygtuką.
- Valdymo ratuku nustatykite trukmę.
- Ijunkite režimą paspausdamai ▷.
- ✓ Išjungia mikrobangų funkcija ir skaičiuojama trukmė. Įkaitinimo linija nerodoma.
- ✓ Trukmei pasibaigus pasigirsta signalas. Ekrane rodoma nulinė trukmė.
- Trukmei pasibaigus galima atlikti šiuos veiksmus:
 - Jei norite išjungti signalą anksčiau, paspauskite bet kurį jutiklinį laukelį.
 - Jei reikia, dar kartą nustatykite mikrobangų galią ir trukmę.
 - Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą spausdamai ①.
- Jei pagrindinėse nuostatose išjungėte kartu su mikrobangomis naudojamą džiovinimo funkciją, išvalykite kamerą.
→ "Džiovinimas", Psl. 29

Pastaba. Jei prietaisui veikiant atidarysite prietaiso du reles, darbo režimas sustos. Jei uždarote prietaiso du reles, norédami testi režimą spustelėkite ▷. Jei pakeitete ir pagrindinę nuostatą, atkreipkite dėmesį, kad mikrobangų krosnelė neveiktu be patiekalo.
→ "Pagrindinės nuostatos", Psl. 23

Mikrobangų galios keitimas

Jei pakeisite mikrobangų galią, nustatyta trukmė nepaiskeis.

- Nutraukite režimą paspausdamai ▷.
- Paspauskite norimos mikrobangų galios mygtuką.
- Teskite režimą paspausdamai ▷.

Trukmės keitimas

Ijungę mikrobangų režimą galite tiesiogiai keisti trukmę.

- Pakeiskite trukmę valdymo ratuku.
- Pakeitimą taikomas iš karto.

11.3 Režimas „Mikrokombi“

Norédami sutrumpinti ruošimo trukmę, galite kai kuriuos kaitinimo būdus derinti su mikrobangų režimu. Galimi šie kaitinimo būdai:

- 4D karšto oro srautas
- Viršutinis / apatinis kaitinimo elementas
- Griliu ir oro recirkuliacija
- Didysis grilis
- Mažasis grilis

Galimos šios mikrobangų galios:

- 90 vatų
- 180 vatų
- 360 vatų

Režimo „Mikrokombi“ nustatymas

Pastaba.

Mikrobangas naudokite tinkamai:

- → "Sauga", Psl. 2
- → "Daiktinės žalos išvengimas", Psl. 7
- → "Mikrobangų galia", Psl. 12
- → "Indas ir priedas naudojant mikrobangas", Psl. 16

1. Paspauskite menu.
2. Paspauskite „Mikrokombi“ režimas".
3. Paspauskite pageidaujamą kaitinimo būdą.
4. Paspauskite norimos mikrobangų galios mygtuką.
5. Valdymo ratuku nustatykite temperatūrą.
6. Paspauskite trukmę ir ją nustatykite valdymo ratuku.
7. Ijunkite režimą paspausdami ▷.
- ✓ Prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.
- ✓ Trukmei pasibaigus pasigirsta signalas. Ekrane rodoma nulinė trukmė.
8. Trukmei pasibaigus galima atlikti šiuos veiksmus:
 - Jei norite išjungti signalą anksčiau, paspauskite bet kurį jutiklinį laukelį.
 - Jei reikia, dar kartą nustatykite derinį.
 - Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą paspausdami ①.

Temperatūros keitimas

Ijungę režimą „Mikrokombi“ galite tiesiogiai keisti temperatūrą.

- Valdymo ratuku pakeiskite temperatūrą.
- ✓ Paketimas taikomas iš karto.

Trukmės keitimas

Ijungę režimą „Mikrokombi“ galite bet kada pakeisti trukmę.

1. Paspauskite "Trukmę".
2. Pakeiskite trukmę valdymo ratuku.
- ✓ Paketimas taikomas iš karto.

Derinio keitimas

Jei pakeisite kaitinimo būdo ir mikrobangų galios derinį, bus atkurtos ir visos kitos nuostatos.

1. Nutraukite režimą paspausdami ▷.
2. Pakeiskite kaitinimo būdą arba mikrobangų galią.
 - Norėdami pakeisti mikrobangų galią, paspauskite mikrobangų mygtuką ir pakeiskite mikrobangų galią.
 - Norėdami pakeisti darbo režimą, paspauskite kaitinimo būdo mygtuką ir pakeiskite kaitinimo būdą. Paskui nustatykite mikrobangų galią.
3. Tęskite režimą paspausdami ▷.

12 Įsmeigiamasis termometras

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

12.1 Tinkami kaitinimo būdai naudojant įsmeigiamąjį termometrą

Naudojant įsmeigiamajį termometrą tinkami tik tam tikri kaitinimo būdai.

Jei kameroje prijungėte įsmeigiamajį termometrą, gali būti naudojami tik toliau nurodyti kaitinimo būdai.

- 4D karšto oro srautas ☰
- Viršutinis / apatinis kaitinimas ☐
- Ekonomiškasis karšto oro srautas ☰
- Ekonomiškasis viršutinis / apatinis kaitinimas ☐
- Kepimas griliu su oro recirkuliacijos funkcija ☰
- Picos kepimo režimas ☰

12.2 Įsmeigiamojo termometro įstatymas

Naudokite pristatytą įsmeigiamajį termometrą arba užsišakykite tinkamą įsmeigiamajį termometrą iš mūsų klientų aptarnavimo tarnybos.

⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Naudojant netinkamą įsmeigiamajį termometrą gali būti pažeista izoliacija.

- Naudokite tik šiam prietaisui skirtą įsmeigiamajį termometrą.

DĖMESIO!

Antraip įsmeigiamasis termometras gali sugesti.

- Neprispauskite įsmeigamojo termometro laidą.
- Nenaudokite indo su dangčiu.
- Kad įsmeigiamasis termometras nebūtų pažeistas dėl per didelio karščio, tarp grilio kaitinimo elemento ir įsmeigamojo termometro turi likti kelių centimetru atstumas. Ruošama mėsa gali pakilti.

Jei naudojant mikrobangas įsmeigamojo termometro viršūnė ne iki galio įsmeigta į ruošiamą maistą, gali susidaryti kibirkščių.

- Iki galio įsmeikite įsmeigiamajį termometrą į ruošiamą maistą.

1. Įsmeikite įsmeigiamajį termometrą į ruošiamą maistą.

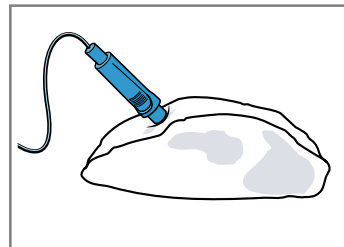
Įsmeigiamasis termometras turi tris matavimo taškus. Atkreipkite dėmesį, kad į ruošiamą maistą termometras būtų įsmeigtas bent iki vidurinio matavimo taško.

Ploni
mėsos
ga-
balėliai

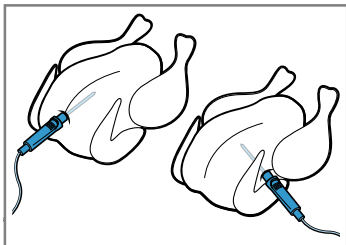
Įsmeigiamajį termometrą iš šono įsmeikite į storaiusią mėsos vietą.

Stori
mėsos
ga-
balėliai

Įsmeigiamajį termometrą smeikite į mėsą iš viršaus įstrižai iki galio.

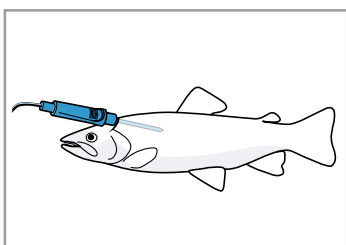


Paukštis Šis išmeigiamajį termometrą iki galio išmeikite į storiausią paukščio krūtinėlės vietą. Atsižvelgdami į paukštienos savybes, išmeigiamajį termometrą smeikite skersai arba išilgai.



Apsukite paukštienos gabalą ir uždėkite ant grotelių krūtinėlė žemyn.

Žuvis Ruošdami visą žuvį, išmeigiamajį termometrą iki galio smeikite už žuvies galvos centrinio kaulo kryptimi.



Padėkite žuvį ant grotelių plaukimo padėtyje, kad jos nereikėtų vartytis, pvz., į žuvį jdėjė perpjautą bulvę.

2. Ruošiamą maistą su išmeigtu išmeigiamuoju termometru jdėkite į kamерą.
3. Išmeigiamojo termometro jungtį prijunkite prie lizdo kameros kairėje pusėje.

Pastabos

- Jei išmeigiamajį termometrą ištrauksite veikiant režimui, visos nuostatos bus atkurtos.
- Jei norite apversti ruošiamą maistą, išmeigiamojo termometro neištraukite. Apvertę patikrinkite, ar išmeigiamasis termometras išmeigtas tinkamoje ruošiamojame maisto vietoje.

12.3 Išmeigiamojo termometro nustatymas

Išmeigiamasis termometras matuoja ruošiamojame maisto vidaus temperatūrą nuo 30 °C iki 99 °C.

Reikalavimai

- Ruošiamas maistas su išmeigtu išmeigiamuoju termometru jdėtas į kamерą.
- Išmeigiamasis termometras prijungtas kameroje.
- 1. Paspauskite pageidaujamą kaitinimo būdą.
- ✓ Kameros temperatūra & ryškiai rodoma balta spalva.
- 2. Valdymo ratuku nustatykite kameros temperatūrą. Kameros temperatūrą nustatykite bent 10 °C aukštesnę nei vidaus temperatūrą.
- Kameros temperatūra negali viršyti 250 °C.
- 3. Paspauskite "Vidaus temperatūra".
- ✓ Vidaus temperatūra & ryškiai rodoma balta spalva.
- 4. Valdymo ratuku nustatykite vidaus temperatūrą.
- 5. Išjunkite režimą paspausdamai ▷.
- ✓ Prietaisas pradeda kaisti.
- ✓ Ekrane rodoma, kiek laiko šis režimas jau veikia, ir vidaus temperatūra.

- ✓ Kairėje rodoma faktinė ruošiamojame maisto vidaus temperatūra, dešinėje – nustatytoji, pvz., 15 °C / 75 °C. Faktinė vidaus temperatūra rodoma tik maistui įkaitus maždaug iki 10 °C. Vidaus temperatūrą rodo įkaitinimo linija.

- ✓ Jei prietaisas susietas su Home Connect, rodoma numatoma ruošimo trukmė ▶.

→ "Numatoma veikimo trukmė", Psl. 19

- ✓ Kai patiekalas pagamintas, pasigirsta signalas. Prietaisas nebekaista. Ekrane rodoma faktinė vidaus temperatūra atitinka nustatytaidė vidaus temperatūrą, pvz., 75 °C / 75 °C.

6. **ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!**

Kamera, priedai ir išmeigiamasis termometras labai įkaista.

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

Kai pasiekiamama vidaus temperatūra, atlikite šiuos veiksmus:

- Išjunkite prietaisą paspausdamai ①.
- Išmeigiamajį termometrą atjunkite nuo lizdo kameroje.
- Ištraukite išmeigiamajį termometrą iš ruošiamojame maisto ir išimkite iš kameros.

Patarimas. Ruošdami kai kuriuos patiekalus galite naujoti išmeigiamajį termometrą. Kai išmeigiamasis termometras prijungtas, galėsite ruošti tik tuos patiekalus, kuriems galima naudoti išmeigiamajį termometrą.

Temperatūros keitimai

1. Ijungus vidaus temperatūrą ryškiai rodoma balta spalva. Vidaus temperatūrą galite keisti tiesiog valdymo ratuku.
2. Norėdami pakeisti kameros temperatūrą, paspauskite "Temperatūra" ir pakeiskite kameros temperatūrą valdymo ratuku.

Kaitinimo būdo keitimai

Jei pakeisite kaitinimo būdą, bus atkurtos ir kitos nuostatos.

1. Nutraukite režimą paspausdamai ▷.
2. Paspauskite "Kaitinimo būdai".
3. Paspauskite pageidaujamą kaitinimo būdą.
- ✓ Ekrane pasirodo atitinkamai rekomenduojama temperatūra.

12.4 Numatoma veikimo trukmė

Jei prietaisas yra susietas su Home Connect, jis gali numatyti kepinių arba kepsnių kepimo trukmę.

Pirmoji numatomo laiko vertė ▶ ekrane parodoma maždaug po 1 minutės. Numatomos trukmės vertė nuolat perskaičiuojama ir atnaujinama.

12.5 Įvairių maisto produktų vidaus temperatūra

Čia pateikiama įvairių maisto produktų vidaus temperatūra.

Orientacinės vertės priklauso nuo maisto produktų kokybės ir savybių. Nenaudokite šaldytų maisto produktų.

Paukštiena

Vidaus temperatūra, °C

Viščiukas

80 - 85

Paukštiena	Vidaus temperatūra, °C
Vištos krūtinėlė	75 - 80
Antiena	80 - 85
Anties krūtinėlė, vidutiniškai iškeptta	55 - 60
Kalakutas	80 - 85
Kalakuto krūtinėlė	80 - 85
Žąsienė	80 - 90
Kiauliena	Vidaus temperatūra, °C
Kiaulienos sprandinė	85 - 90
Kiaulienos išpjovė, vidutiniškai iškeptė	62 - 70
Kiaulienos nugarinė, gerai iškeptė	72 - 80
Jautiena	Vidaus temperatūra, °C
Jautienos filė arba jautienos pjausnys pagal angliską receptą	45 - 52
Jautienos išpjovė arba jautienos pjausnys, vidutiniškai iškeptas	55 - 62
Jautienos filė arba jautienos pjausnys, gerai iškeptas	65 - 75

Veršiena	Vidaus temperatūra, °C
Veršienos kepsnys arba mentė, liesa	75 - 80
Veršienos kepsnys, mentė	75 - 80
Veršienos karka	85 - 90
Ēriena	Vidaus temperatūra, °C
Ēriuko koja, vidutiniškai iškeptė	60 - 65
Ēriuko koja, gerai iškeptė	70 - 80
Ērienos nugarinė, vidutiniškai iškeptė	55 - 60
Žuvis	Vidaus temperatūra, °C
Visa žuvis	65 - 70
Žuvies filė	60 - 65
Kiti patiekalai	Vidaus temperatūra, °C
Maltos mėsos kepsnys, visos mėsos rūšys	80 - 90
Maisto pašildymas, atšviežinimas	65 - 75

13 Vedlys

Naudojant darbo režimą "Vedlys" prietaisas padės paruošti jvairius patiekalus ir automatiškai parinks optimalias nuostatas.

13.1 Indas

Paruošimo rezultatas priklauso nuo indo savybių ir dydžio.

Naudokite karščiuui atsparų indą, tinkantį iki 300 °C temperatūrai. Geriausiai tinka indai, pagaminti iš stiklo arba stiklo keramikos. Kepsniai turėtų užimti apie 2/3 indo dugno.

Netinka indai iš šių medžiagų:

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

Pastaba. Ruošiant kai kuriuos patiekalus prietaisas įjungia mikrobangas. Ekrane pateikiama nuoroda, kad reikia naudoti mikrobangoms tinkamą indą.

→ "Indas ir priedas naudojant mikrobangas", Psl. 16

13.2 Patiekalu nuostatos

Kad patiekalai būtų paruošti optimaliai, prietaisas naujoja jvairias nuostatas.

Pastaba. Paruošimo rezultatas priklauso nuo maisto produkto kokybės ir savybių. Naudokite tik šviežius, geriausia – šaldytuvo temperatūros maisto produktus. Gaminami užšaldytą maistą naudokite tiesiai iš šaldiklio išimtus produktus.

Patarimai ir nuorodos dėl nuostatų

Nustačius patiekalą ekrane rodoma su šiuo patiekalu susijusi informacija, pvz.:

- tinkamas ištūmimo lygis,
 - tinkamas priedas arba indas,
 - išipilamo skysčio kiekis,
 - apvertimo arba pamaišymo laikas.
- Kai pasiekiamas reikiamas laikas, pasigirsta signalas.

Norėdami atverti informaciją, spustelėkite "Patarimas" arba į. Kai kurios nuorodos pasirodo automatiškai.

Programos

Programose nustatytais nekeičiamas kaitinimo būdas, temperatūra ir trukmė.

Kad patiekalas būtų paruoštas kuo geriau, reikia papildomai nustatyti svorį. Jei nenurodyta kitaip, nustatykite bendrą patiekalo svorį. Galite nustatyti tik numatytos ribos neviršijantį svorį.

Rekomenduojamos nuostatos

Rekomenduojamose nuostatose nustatytas nekeičiamas kaitinimo būdas. Kaitinimo būdas rodomas ekrane.

Galite reguliuoti iš anksto nustatyta temperatūrą ir trukmę.

Įsmeigiamasis termometras

Ruošdami tam tikrus patiekalus galite naudoti įsmeigiamąjį termometrą.

Kai įsmeigiamasis termometras įsmeigtas, galėsite rinktis tik tuos patiekalus, kuriems galima naudoti įsmeigiamąjį termometrą. Kiekvienam patiekalui nurodomas re-

komenduojamasis kaitinimo būdas, temperatūra ir vidaus temperatūra. Galite reguliuoti temperatūrą ir vidaus temperatūrą.

→ "Jšmeigiamasis termometras", Psl. 18

Kepimo jutiklis

Kai kuriuos patiekalus prietaisas automatiškai kepa naudodamas kepimo jutiklį.

Ekrane rodoma . Jokių papildomų nuostatų pasirinkti nereikia.

Atsižvelkite į informaciją apie kepimo jutiklį.

→ "Patiekalai, ruošiami naudojant kepimo jutiklį", Psl. 21

Mikrobangomis ruošiami patiekalai

Ruošiant kai kuriuos patiekalus prietaisas automatiškai aktyvina mikrobangas. Tuomet ruošimo trukmė yra daug trumpesnė.

Atsižvelkite į informaciją apie mikrobangas.

→ "Mikrobangos", Psl. 16

13.3 Patiekalų apžvalga

Atvérę darbo režimą prietaise matysite, kokius patiekalus galite ruošti.

Patiekalai suskirstyti pagal kategorijas ir maistą.

Kategorija	Maistas
Pyragai, duona	Pyragai Maži kepiniai Sausainiai Duona, bandelės Pikantiškas pyragas, pica, pyragas su įdaru
Apkepai, suflė	Pikantiškas apkepas, šviežias, su troškintais priedais Lakštiniai, švieži Bulvių apkepėlė, iš žalių ingredientų, plokščia Saldus apkepas, šviežias Suflė porcijų formose
Užšaldyti produktai	Pica Bandelės Apkepai Bulvių produktai Paukštiena, žuvis
Paukštiena	Viščiukas Antis, žąsis Kalakutas
Mėsa	Kiauliena Jautiena Veršiena Ériena Žvériena Mėsos patiekalai
Žuvis	Žuvis
Priedai, da- ržovės	Daržovės Bulvės Ryžiai Grūdai
Maisto atitir- pinimas	Duona, bandelės Pyragai Mėsa, paukštiena Žuvis

13.4 Patiekalai, ruošiami naudojant kepimo jutiklį

Jums pasirinkus patiekalą, kurį ruošiant gali būti naudojamas kepimo jutiklis, prietaisas kepimo procesą valdo visiškai automatiškai.

Kepimo jutiklis kontroliuoja kepimo procesą kamerioje, o prietaisas automatiškai parenka nuostatas.

Toliau nurodytus patiekalus prietaisas automatiškai kepa naudodamas kepimo jutiklį.

Kategorija	Maistas / patiekalai
Pyragai, duona	Pyragai <ul style="list-style-type: none"> ■ Pyragas kepimo formoje ■ Pyragas ant padéklo ■ Plokščias trapios tešlos pyragas / plokščias pyragas Maži kepiniai <ul style="list-style-type: none"> ■ Sluoksniuotos tešlos kepiniai ■ Apskritos akytosios bandelės ■ Mielinės tešlos kepiniai Duona, bandelės <ul style="list-style-type: none"> ■ Bandelės ■ Duona ■ Neraugintos duonos papločiai Pikantiškas pyragas, pica, pyragas su įdaru <ul style="list-style-type: none"> ■ Pikantiškas pyragas, pyragas su įdaru ■ Pica ■ Plokščias trapios tešlos pyragas

Tinkamos kepimo formos

Patiekalas tinkamiausiai iškepa tamsiose metalinėse kepimo formose.

DÉMESIO!

Silikoninės formos arba plévelės, dangčiai ir priedai su silikonu gali pažeisti kepimo jutiklį. Žalos gali būti padažta ir tuomet, kai neaktyvus kepimo jutiklis.

- Nenaudokite silikoninių formų arba plévelių, dangčių ir priedų su silikonu.
- Kamerioje niekada nelaiakykite daiktų iš silikono.

Numatoma veikimo trukmė

Jei prietaisas yra susietas su Home Connect, jis gali numatyti kepienių arba kepsnių kepimo trukmę.

Pirmai numatomo laiko vertė ekrane parodama maždaug po 1 minutės. Numatomos trukmės vertė nuolat perskaičiuojama ir atnaujinama.

13.5 Patiekalo nuostatos

Savo prietaisu galésite pasigaminti daug įvairių patiekalų. Naudodami valdymo ratuką galite peržiūrėti įvairius parinktių sąrašus.

Pastaba. Ijungę nebegalésite keisti patiekalo ir nuostatų ar funkcijos nutraukti.

Reikalavimas. Norint įjungti režimą, kamera turi būti visiškai atvésusi.

1. Paspauskite menu.
2. Paspauskite "Vedlys".
3. Paspauskite pageidaujamą kategoriją.
4. Paspauskite pageidaujamą maistą.
5. Paspauskite pageidaujamą patiekalą.
- ✓ Patiekalo nuostatos rodomos ekrane.

It Apsauga nuo vaikų

- ✓ Jei patiekalą galima ruošti naudojant kepimo jutiklio režimą, rodomas ne nuostatos, o nurodymas dėl kepimo jutiklio.
 - 6. Jei reikia, pritaikykite nuostatas.
 - Ruošdami kai kuriuos patiekalus galite pritaikyti temperatūrą ir trukmę, kai kuriems kitiems patiekalamams reikės įvesti patiekalo svorį. Kai įjungtas kepimo jutiklio režimas, prietaisas nuostatas valdo automatiškai.
 - Ruošdami kai kuriuos patiekalus galite nukelti pabaigos laiką.
→ "Pabaigos laiko nustatymas", Psl. 16
 - 7. Norėdami gauti informacijos apie priedus ir ištumimo lygius, paspauskite "Patarimas".
 - 8. Išunkite režimą paspausdami ▶.
- Pastaba.** Kai prietaisas veikia kepimo jutiklio režimu, nedarinėkite jo durelių. Antraip kepimo rezultatas netitiks lūkesčiu, o kepimo jutiklio režimas nutrūks.
- ✓ Prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.
 - ✓ Kai veikia kepimo jutiklio režimas, trukmė nerodoma. Ekrane rodoma, kiek laiko režimas jau veikia.
 - ✓ Jei jūsų prietaisas susietas su Home Connect, kepimo jutiklio režime rodoma numatoma trukmė ☰.
→ "Numatoma veikimo trukmė", Psl. 21
 - ✓ Kai patiekalas pagamintas, pasigirsta signalas. Prietaisas nebekaista.
 - 9. Trukmei pasibaigus galima atlikti šiuos veiksmus:
 - Jei norite išjungti signalą anksčiau, paspauskite bet kurį jutiklinį laukelį.

14 Apsauga nuo vaikų

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

14.1 Apsaugos nuo vaikų aktyvinimas ir išjungimas

Apsaugą nuo vaikų galite aktyvinti ir pasyvinti ir kai prietaisas įjungtas, ir kai išjungtas.

1. Norėdami aktyvinti apsaugą nuo vaikų, apie 4 sekundes spauskite ☰.

15 Šabo nuostata

Parinkę šabo nuostatą, galite nustatyti daugiausia 74 valandų trukmę. Nustačius viršutinį / apatinį kaitinimo elementą, patiekalai šiltai laikomi 85–140 °C temperatūroje; prietaiso įjungti ir išjungti nereikia.

15.1 Šabo nuostatos įjungimas

Pastabos

- Jei prietaisui veikiant atidarysite prietaiso dureles, prietaisas nebekais. Kai prietaiso dureles uždarysite, jis kais toliau.
- Įjungę nebegalésite keisti šabo nuostatos ar šios funkcijos nutraukti.

Reikalavimai

- Šabo nuostata aktyvinta pagrindinėse nuostatose.
→ "Pagrindinės nuostatos", Psl. 23
- Pasirinktas darbo režimas "Kaitinimo būdai" ☐.

- Ruošdami kai kuriuos patiekalus prieikus galite papildomai ruošti toliau.
→ "Papildomas maisto ruošimas", Psl. 22
- Kai patiekalas baigiamas ruošti, išunkite prietaisą paspausdami ①.

Papildomas maisto ruošimas

Ruošiant kai kuriuos patiekalus pasibaigus trukmei prietaisas leidžia ruošti toliau. Tolesnio ruošimo laikas neribojamas.

1. Jei nenorite ruošti toliau, paspauskite "Baigt" ir išunkite prietaisą paspausdami ①.
2. Norėdami patiekalą ruošti toliau, paspauskite "Papildomas maisto ruošimas".
 - ✓ Ekrane rodoma trukmė.
 - 3. Jei reikia, pakeiskite trukmę valdymo ratuku.
 - 4. Išunkite režimą paspausdami ▶.
 - ✓ Prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.
 - ✓ Trukmei pasibaigus pasigirsta signalas. Prietaisas nebekaista. Ekrane vėl rodomas pranešimas apie ruošimo tąsa.
 - 5. Trukmei pasibaigus galima atlikti šiuos veiksmus:
 - Jei norite išjungti signalą anksčiau, paspauskite bet kurį jutiklinį laukelį.
 - Jei norite dar kartą ruošti toliau, paspauskite "Papildomas maisto ruošimas".
 - Kai patiekalas baigiamas ruošti, paspauskite "Baigt" ir išunkite prietaisą paspausdami ①.

- ✓ Ekrane pasirodo patvirtinimo nuoroda.
- ✓ Valdymo skydelis užrakintas. Prietaisą galima išjungti tik paspaudus ①.
- ✓ Kai prietaisas įjungtas, šviečia ☰. Kai prietaisas išjungtas, ☰ nešviečia.
- 2. Norėdami pasyvinti apsaugą nuo vaikų, apie 4 sekundes spauskite ☰.
- ✓ Ekrane pasirodo patvirtinimo nuoroda.

1. Paspauskite "Šabo nuostata".
Jei reikiama kaitinimo būdo jutikliniame ekrane nematyti, slinkite per parinkčių sąrašą sukdam valdymo ratuką.
- ✓ Temperatūra ryškiai rodoma balta spalva.
2. Valdymo ratuku nustatykite temperatūrą.
3. Paspauskite "Trukmė".
4. Valdymo ratuku nustatykite trukmę.
Pabaigos laiko nukelti negalima.
5. Išunkite režimą paspausdami ▶.
- ✓ Prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.
6. Trukmei pasibaigus pasigirsta signalas. Trukmės vertė yra nulis. Prietaisas nustoja kaisti ir vėl veikia įprastai, kaip ir nepasirinkus šabo nuostatos.
 - Išunkite prietaisą paspausdami ①.
 - Mazdaug po 10–20 minučių prietaisas išsijungia automatiškai.

16 Pagrindinės nuostatos

Jūs galite sureguliuoti prietaisą pagal savo poreikius.

16.1 Pagrindinių nuostatų apžvalga

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

Pagrindinė nuostata	Parinktis
Kalba	Žr. parinktį prietaise.
Par. laik.	Paros laikas 24 val. formatu.
„Home Connect“	Home Connect Nuostatos → "Home Connect", Psl. 23
Gamyklinė nuostata	Atkurti Neatkurti ¹
Garso signalas	Maža trukmė (30 sekundžių) Vidutinė trukmė (1 minutė) ¹ Didelė trukmė (5 minutės)
Garsumas	5 pakopos
Mygtukų tonas	Ijungta Išjungta (paspaudus ①, signalas neįjungiamas) ¹
Ekrano ryškumas	5 pakopos
Paros laiko indikatorius	Išjungta Skaitmeninis ¹ Analginis
Apšvietimas	Veikiant režimui išjungta Veikiant režimui ijungta ¹
Automatinis tēsimas (Taikoma mikrobangų darbo režimui)	Automatiškai netęsti mikrobangų režimo ¹ Uždarius dureles
Apsauga nuo vaikų	Tik mygtukų blokatorius ¹ Durelių užrakinimas ir mygtukų užraktas
Veikimas ijungus	Pagrindinis menu Kaitinimo būdai ¹ mikrobangų krosnelė „Mikrokombi“ režimas Vedlys
Ispėjimas „Mikrobangų kepimo padéklas“	Rodmenys ¹ Nerodyti

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

Pagrindinė nuostata	Parinktis
Užtemdymas naktį	Išjungta ¹ Ijungta
Prekés ženklo logo-tipas	Rodmenys ¹ Nerodyti
Mikrobangų krosnelės džiovinimas	Ijungta ¹ Išjungta
Ventiliatoriaus inercinio veikimo laikas	Rekomenduojamas ¹ Minimalus
Šabo nuostata	Ijungta Išjungta ¹

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

16.2 Pagrindinių nuostatų keitimas

Reikalavimas. Prietaisas ijungtas.

1. Paspauskite menu.
2. Paspauskite "Pagrindinės nuostatos".
3. Paspauskite pageidaujamą pagrindinę nuostatą ir pakeiskite valdymo ratuku.
Pasirinktą pagrindinę nuostatą nurodo tekstinio laukelio šone esantis raudonas stulpelis. Ekrane papildomai rodoma vertė.
4. Spausdami "Kitos nuostatos" pereikite pagrindines nuostatas ir prireikus jas pakeiskite valdymo ratuku.
5. Norédami išsaugoti pakeitimus paspauskite menu ir patvirtinkite spausdami "Išsaugoti".

Pastaba. Nutrūkus elektros tiekimui, pakeistos pagrindinės nuostatos išsaugomos.

Pagrindinių nuostatų keitimo nutraukimas

- Paspauskite menu ir patvirtinkite spausdami "Neišsaugoti".
- ▼ Visi pakeitimai atmetami ir neišsaugomi.

16.3 Paros laiko nustatymas

Reikalavimas. Prietaisas ijungtas.

1. Paspauskite menu.
2. Paspauskite "Pagrindinės nuostatos".
3. Paspauskite "Paros laikas".
4. Valdymo ratuku pakeiskite paros laiką.
5. Norédami išsaugoti pakeitimus paspauskite menu ir patvirtinkite spausdami "Išsaugoti".

17 Home Connect

Šis prietaisas palaiko kompiuterinius tinklus. Kad galėtumėte valdyti funkcijas Home Connect programėlė, pritaikyti pagrindines nuostatas arba stebėti esamą darbo būseną, susiekite savo prietaisą su mobiliuoju galiu prietaisu.

Home Connect paslaugos teikiamos ne visose šalyse. Home Connect funkcijos prieinamumas priklauso nuo to, ar Home Connect paslaugos teikiamos jūsų šalyje. Daugiau informacijos apie tai rasite: www.home-connect.com.

Home Connect programėlė padės Jums, teikdama nurodymus per visą registravimosi procedūrą. Nustatykite vadovaudamiesi Home Connect programėlės instrukcijomis.

Patarimai

- Atkreipkite dėmesį į kartu pristatytus Home Connect dokumentus.
- Taip pat atkreipkite dėmesį į nurodymus Home Connect programėlėje.

Pastabos

- Perskaitykite šioje naudojimo instrukcijoje pateiktus saugos nurodymus ir užtikrinkite, kad jų būtų laikomasi ir tada, kai valdote prietaisą Home Connect programėlė.
- "Sauga", Psl. 2
- Pačiame prietaise atliekamiems valdymo veiksmams visada teikiamas pirmumas. Tuo metu valdyti Home Connect programėlę negalima.
- Kai veikia parengties režimu tinkle, Jūsų prietaisas vartoja maks. 2 W energijos.

17.1 Home Connect diegimas

Reikalavimai

- Prietaisas prijungtas prie elektros tinklo ir įjungtas.
- Jūs turite mobilujį įrenginį su įdiegta naujausia „iOS“ arba „Android“ operacinės sistemos versija, pvz., išmanuji telefoną.
- Mobilusis įrenginys ir prietaisas yra Jūsų namų WLAN signalo zonoje.

1. Atsisiusta Home Connect programėlę.



2. Atverkite programėlę Home Connect ir nuskaitykite toliau pateiktą QR kodą.



3. Vadovaukitės programėlės Home Connect instrukcijomis.

17.2 Home Connect Nuostatos

Savo prietaiso pagrindinėse nuostatose galite pritaikyti Home Connect nuostatas ir tinklo nuostatas. Kokios nuostatos rodomos ekrane, priklauso nuo to, ar įdiegta Home Connect ir ar prietaisas prijungtas prie namų tinklo.

Pagrindinė nuostata	Galimos nuostatos	Paaškinimas
„WiFi“	Įjungimas Išjungimas	Kai aktyvintas „WiFi“, galite naudotis Home Connect. Prietaisas parengties režimu tinkle vartoja maks. 2 W.
Tinklas	Įjungti į tinklą Atsijungti nuo tinklo	Jei prietaisą atjungiate nuo tinklo, ištrinama visa tinklo informacija. Nuostata yra naudinga, jei turite naujus maršruto parinktuvo prieigos duomenis.
Susieti su programėle –	–	Nuostata pradeda programėlės Home Connect susiejimą su prietaisu.
Nuotolinis valdymas	Įjungta Išjungta	Jei funkcija pasyvinta, programėlėje galite peržiūrėti tik prietaiso darbinę būseną. Jei funkcija aktyvinta, prietaisą galite paleisti ir valdyti nuotoliui būdu.
Prietaiso informacija į –	–	Ekrane rodoma informacija apie tinklą arba apie prietaisą.

17.3 Prietaiso valdymas programėle Home Connect

Jei aktyvinta nuotolinė paleistis, programėle Home Connect galite prietaisą nustatyti ir paleisti nuotoliniu būdu.

Pastaba. Kai kuriuos darbo režimus galite įjungti tik orkaitėje.

Reikalavimai

- Prietaisas įjungtas.
- Prietaisas prijungtas prie namų tinklo ir susietas su programėle Home Connect.
- Kad būtų galima nustatyti prietaisą programėle Home Connect, turi būti įjungta pagrindinė nuostata "„Nuotolinis valdymas“". Kai nuotolinė paleistis pasyvinta, programėlėje Home Connect rodomos tik prietaiso darbinės būsenos.

1. Spustelėkite menu.

2. Spustelėkite "„Nuotolinė paleistis“".

- ✓ Ekrane rodoma ☐.

3. Programėlėje Home Connect pasirinkite nuostatą ir nusiųskite į prietaisą.

Pastabos

- Jei per 15 minučių nuo nuotolinės paleisties aktyvinimo ar naudojimo pabaigos atidarysite prietaiso dureles, nuotolinė paleistis bus pasyvinta.
- Ijungus orkaitės režimą prietaisu, nuotolinė paleistis aktyvinama automatiškai. Nuostatas galite keisti programėle Home Connect arba paleisti naują programą.

17.4 Programinės įrangos atnaujinimas

Naudojant programinės įrangos naujinimo funkciją atnaujinama Jūsų prietaiso programinė įranga, pvz., ji optimizuojama, ištaisomos klaidos, įdiegiami saugai svarbūs naujiniai.

Tai galioja, jei esate registruotas Home Connect vartotojas, ši programėlė įdiegta jūsų mobiliajame įrenginyje ir prisijungta prie Home Connect serverio.

Kai tik atsiranda programinės įrangos naujiny, apie tai informuojama per programėlę Home Connect ir joje galite paleisti programinės įrangos naujinimą. Sékmingai atsišuntę galésite paleisti naujinių diegimą programėlėje Home Connect, kai prisijungssite prie savo namų WLAN („Wi-Fi“). Apie sékmingą įdiegimą informuojama programėlėje Home Connect.

Pastabos

- Kol vyksta parsiuntimas, galite toliau naudotis savo prietaisu. Priklasomai nuo asmeninių programėlės nuostatų, programinės įrangos naujiniai gali būti atsiunčiami ir automatiškai.
- Gavus su sauga susijusių naujinių, rekomenduojama juos įdiegti kuo greičiau.
- Diegimas trunka keletą minučių. Vykstant diegimui negalite naudotis prietaisu.

17.5 Nuotlinė diagnozė

Naudodamasi nuotoline diagnoze, klientų aptarnavimo tarnyba gali prieiti prie Jūsų prietaiso, jeigu Jūs kreipétės į ją su tokiu pageidavimu, Jūsų prietaisas yra su-

sietas su Home Connect serveriu ir nuotlinės diagnozės paslauga yra teikiama toje šalyje, kurioje Jūs naujodate prietaisa.

Patarimas. Daugiau informacijos bei nuorodų dėl nuotlinės diagnozės prieinamumo Jūsų šalyje rasite vietinio tinklalapio techninės priežiūros / pagalbos srityje: www.home-connect.com

17.6 Duomenų apsauga

Atkreipkite dėmesį į nuorodas dėl duomenų apsaugos. Jūsų prietaisui pirmą kartą užmezgus ryšį su prie interneto prijungtu namų kompiuteriniu tinklu, Jūsų prietaisas Home Connect serverui perduoda tokią kategorijų duomenis (pradinė registracija):

- unikalą prietaiso žymą (kurią sudaro prietaiso kodai ir įmontuoto Wi-Fi komunikacijos modulio MAC adresas);
- Wi-Fi komunikacijos modulio saugos sertifikatą (ryšiu iapsaugoti informacinių technologijų prasme);
- aktualią Jūsų buitinio prietaiso programinės ir aparatinės įrangos versiją;
- jei atlikta, prieš tai buvusios atstatatos į gamyklinius nuostatus būseną.

Ši pradinė registracija parengia Home Connect funkcijų naudojimui ir ją reikia atliglioti tada, kai pirmą kartą norite naudotis Home Connect funkcijomis.

Pastaba. Atkreipkite dėmesį, kad Home Connect funkcijas galima naudoti tik kartu su Home Connect programėle. Informaciją apie duomenų apsaugą galite pasižiūrėti Home Connect programėlėje.

18 Valymas ir priežiūra

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

18.1 Valymo priemonės

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

⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Įsiskverbusi drėgmė gali sukelti elektros smūgi.

- Nevalykite prietaiso garu arba aukštū slėgiu valančiais įrenginiais.

DĒMESIO!

Netinkamos valymo priemonės gali pažeisti prietaiso paviršius.

- Nenaudokite aštarių arba šveičiamujų valymo priemonių.

Tinkamos valymo priemonės

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

- Nenaudokite valymo priemonių, kurių sudėtyje yra daug alkoholio.
- Nenaudokite kietų šveičiamujų pagalvėlių ar valymo kempinių.
- Nenaudokite jokių specialių valiklių, kurie prieš valant pašildomi.

Kameros valiklio įpilys į šiltą kamerą pažeidžiamas emalis.

- Niekada nepilkite orkaitės valiklio į šiltą kamerą.
- Prieš kitą įkaitinimą pašalinkite iš kameros ir nuo prietaiso durelių visus likučius.

Naujose kempinėse yra gamybos priemonių likučių.

- Naujas kempinines šluostes prieš naudodami kruopščiai išplaukite.

Vadovaukitės prietaiso valymo instrukcija.

→ "Prietaiso valymas", Psl. 27

Priekinė prietaiso dalis

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

Prietaiso durelės

Sritis	Tinkamos valymo priemonės	Patarimai
Durelių stiklai	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas plovimo šarmas 	<p>Nenaudokite stiklo grandiklio ar nerūdijančiojo plieno spiralės.</p> <p>Patarimas. Norédami išvalyti kruopščiai, galite išmontuoti prietaiso durelių stiklus. → "Prietaiso durelės", Psl. 30</p>
Durelių dangtis	<ul style="list-style-type: none"> ■ Iš nerūdijančiojo plieno: Nerūdijančiojo plieno valiklis ■ Iš plastiko: Karštas plovimo šarmas 	<p>Nenaudokite stiklo valiklio arba stiklo grandiklio.</p> <p>Nenaudokite nerūdijančiojo plieno priežiūros priemonių.</p> <p>Patarimas. Norédami kruopščiai išvalyti prietaiso dangtį, nuimkite jį. → "Prietaiso durelės", Psl. 30</p>
Durelių vidinis rėmas iš nerūdijančiojo plieno	Nerūdijančiojo plieno valiklis	<p>Nerūdijančiojo plieno valikliu galima pašalinti spalvos pakitimus.</p> <p>Nenaudokite nerūdijančiojo plieno priežiūros priemonių.</p>
Durelių rankena	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas plovimo šarmas 	<p>Siekdami išvengti nepašalinamų dėmių, iškart pašalinkite ant paviršių patekusią kalkių šalinimo priemonę.</p>
Durelių sandariklis	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas plovimo šarmas 	Neišimkite ir nešveiskite.

Kamera

Sritis	Tinkamos valymo priemonės	Patarimai
Emaliuoti paviršiai	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas plovimo šarmas ■ Acto tirpalas ■ Orkaičių valiklis 	<p>Stipriai prilipusius nešvarumus pamirkykite ir nuvalykite šepeteliu ar nerūdijančiojo plieno spirale.</p> <p>Išvalę kamерą palikite prietaiso dureles atviras, kad kamera išdžiūtų.</p> <p>Pastabos</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Geriausia naudoti valymo funkciją. → "Valymo funkcija 'Pirolizé'", Psl. 27 ■ Labai aukštoje temperatūroje emalis gali sudegti, todėl gali atsistoti nedidelių spalvos pakitimų. Tai neturi jokios įtakos prietaiso veikimui. ■ Plonų padéklių kraštų neįmanoma visiškai padengti emaliu, todėl jie gali būti šiurkštūs. Tai nekenkia apsaugai nuo rūdijimo. ■ Maisto produktų likučiai ant emaliuotų paviršių palieka baltas apnašas. Šios apnašos sveikatai nekenkia. Tai neturi jokios įtakos prietaiso veikimui. Apnašas galite pašalinti citrinų sultimi.
Orkaitės lemputės stiklinis dangtelis	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas plovimo šarmas 	Jei orkaitė labai nešvari, naudokite orkaičių valiklį.
Rėmas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas plovimo šarmas 	<p>Stipriai prilipusius nešvarumus pamirkykite ir nuvalykite šepeteliu ar nerūdijančiojo plieno spirale.</p> <p>Pastaba. Norédami išvalyti kruopščiai, iškabinkite rėmą. → "Rėmas", Psl. 29</p>

Sritis	Tinkamos valymo priemonės	Patarimai
Ištraukiamujų bėgelių sistema	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas plovimo šarmas 	<p>Didelius nešvarumus išvalykite šepeteliu. Kad nenuvalytumėte tepalo, ištraukiamuosius bėgelius valykite jų neištraukę. Neplaukite indaplovėje.</p> <p>Pastaba. Norédami išvalyti kruopščiai, iškabinkite ištraukiamujų bėgelių sistemą. → "Rémas", Psl. 29</p>
Priedai	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas plovimo šarmas ■ Orkaičių valiklis 	<p>Stipriai prilipusius nešvarumus pamirkykite ir nuvalykite šepeteliu ar nerūdijančiojo plieno spirale.</p> <p>Emaliuotus priedus galima plauti indaplovėje.</p>
Įsmeigiamasis termometras	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas ploviklio tirpalas 	<p>Didelius nešvarumus nuvalykite šepeteliu. Neplaukite indaplovėje.</p>

18.2 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 dalyų įkaista.

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

⚠ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

Likę maisto likučiai, riebalai ir kepsnių sultys gali užsi-degti.

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

Reikalavimas. Perskaitykite valymo priemonių naudojimo nurodymus.

→ "Valymo priemonės", Psl. 25

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

→ "Tinkamos valymo priemonės", Psl. 25

2. Nusausinkite minkšta servetėlę.

19 Valymo funkcija "Pirolizé"

Valymo funkcija "Pirolizé" beveik savarankiškai išvalo kamerą.

Kamerą valymo funkcija išvalykite kas 2–3 mėnesius. Jei reikia, valymo funkciją galite naudoti dažniau. Veikiant valymo funkcijai suvartojoama maždaug 2,5–4,7 kilovatvalandės elektros.

19.1 Prietaiso paruošimas valymo funkcijai

Kruopščiai paruoškite prietaisą valymo procedūrai – tik tuomet jis išvalomas tinkamai ir išvengiama žalos.

⚠ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

Kameroje laikomi degūs daiktai gali užsileipsnoti.

- 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.

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

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

Veikiant valymo funkcijai prietaiso išorė labai įkaista.

- Ant kameros durelių rankenos niekada nekabinkite jokių degių daiktų, pvz., indų šluosčių.
- Prietaiso priekinė pusė turi būti laisva.
- Pasirūpinkite, kad vaikai laikytu si saugiu atstumu.

Jei pažeistas durelių sandariklis, per dureles sklinda didelis karštis.

- Sandariklio nešveiskite ir neišmkite!

- Niekada nenaudokite prietaiso, jei sandariklis pažeistas arba jo néra.

1. Iš kameros išmkite priedus ir indus.

Kartu galite valyti rémą ir ištraukiamąsias dalis.

2. Iš kameros ir nuo rémų pašalinkite didesnius nešvarumus.

3. Prietaiso durelių vidinę dalį ir kameros kraštus durelių sandariklio srityje nuvalykite šarmo tirpalu ir minkšta servetėlę.

Neišmkite ir nešveiskite durelių sandariklio.

Didelius nešvarumus nuo durelių vidinio stiklo nuvalykite orkaičių valikliu.

4. Ištušinkite kamerą. Kamera ir rémai turi būti tušti.

19.2 Valymo funkcijos nustatymas

Kol veikia valymo funkcija, vėdinkite virtuvę.

⚠ ISPĖJIMAS – Žalos sveikatai pavojus!

Naudojant valymo funkciją, kamera įkaitinama iki labai aukštos temperatūros, kad sudegtų kepat mėsa, grilio patiekalus ir konditerinius kepinius susidare liukučiai.

Tuo metu išsiskiria garai, galintys dirginti gleivinę.

- Veikiant valymo funkcijai intensyviai vėdinkite 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 laikytuši saugiu atstumu.

⚠️ Veikiant valymo funkcijai, prietaiso išorė labai įkaista.

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

Pastaba. Veikiant valymo funkcijai orkaitės lemputė nešviečia.

Reikalavimas. → "Prietaiso paruošimas valymo funkcijai", Psl. 27.

1. Paspauskite menu.
2. Paspauskite "Valymas".
3. Paspauskite "Pirolizė".
4. Valdymo ratuku nustatykite valymo pakopą.

Valymo pako-	Valymo lygis	Trukmė valando-
pa		mis
1	Lengvas	Apie 1:15
2	Vidutinis	Apie 1:30
3	Intensyvus	Apie 2:00

Norėdami išvalyti prilipusius ir senus nešvarumus, nustatykite didesnę valymo pakopą.

Trukmės keisti negalima.

5. Paspauskite D.
- ✓ Ekrane pasirodo būtinų paruošiamųjų darbų nurodymai, kuriuos būtina įvykdyti norint naudoti valymo funkciją.

20 Pagalbinė valymo programa

Pagalbinė valymo programa – greitas būdas išvalyti kamерą tarp maisto ruošimų. Pagalbinė valymo programa suminkština nešvarumus garindama plovimo tirpalą. Vėliau nešvarumus tampa lengviau nuvalyti.

20.1 Pagalbinės valymo programas nustatymas

⚠️ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!

Dėl vandens karštoje orkaitėje gali susidaryti karštų vandens garų.

- ▶ Niekada nepilkite vandens į karštą kamерą.

Reikalavimas. Kamera turi būti visiškai atvésusi.

1. Išimkite iš kameros piedus.
2. 0,4 litro vandens sumaišykite su vienu lašeliu ploviklio ir išpilkite ant kameros dugno.
Nenaudokite distiliuoto vandens.
3. Pasirinkite darbo režimą "Kaitinimo būdai".
4. Nustatykite kaitinimo apatinį kaitinimo elementu □ būdą.
5. Valdymo ratuku nustatykite 80 °C temperatūrą.
6. Paspauskite "Trukmę".
7. Valdymo ratuku nustatykite 4 minučių trukmę.
8. Ijunkite režimą paspausdam D.

6. Ijunkite režimą paspausdam D.

✓ Išjungia valymo funkcija ir skaičiuojama trukmė. Įkaitinimo linija nerodoma.

- ✓ Dėl Jūsų saugumo kameras įkaitus iki tam tikros temperatūros prietaiso durelės užsirakina. Ekrane rodoma ☀.

- ✓ Valymo funkcijai pasibaigus pasigirsta signalas, o ekrane rodomas nulinės trukmės rodmuo.

7. Išjunkite prietaisą paspausdam ①.

Prietaisui pakankamai atvésus prietaiso durelės atsirakina ir ☀ užgesta.

8. → "Prietaiso paruošimas naudoti pasibaigus valymo funkcijai", Psl. 28.

19.3 Prietaiso paruošimas naudoti pasibaigus valymo funkcijai

1. Palaukite, kol prietaisas atvés.

2. Drėgna servetėle iš kameros, nuo rému ir iš prietaiso durelių srities išvalykite likusius pelenus.

3. Kelis kartus ištraukite ir įstumkite ištraukiamuosius bégelius.

Veikiant valymo funkcijai gali pasikeisti ištraukiamujų bégelių spalva. Pakitusi spalva netrukdo prietaisui veikti.

4. Baltas apnašas pašalinkite citrinų sultimis.

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

Pastaba. Veikiant valymo funkcijai pasikeičia prietaiso durelių vidinėje pusėje esančio rémo spalva. Pakitusi spalva netrukdo prietaisui veikti. Spalvos pakitimus pašalinkite nerūdijančiojo plieno valikliu.

- ✓ Prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.

- ✓ Trukmei pasibaigus pasigirsta signalas. Ekrane rodoma nulinė trukmė.

9. Išjunkite prietaisą paspausdam ① ir apie 20 minučių palaukite, kol kamera atvés.

20.2 Papildomas kameros valymas

DÉMESIO!

Dėl ilgalaikės drėgmės kameroje prasideda korozija.

- ▶ Pasibaigus pagalbinei valymo programai išvalykite ir kruopščiai išsausinkite kameras.

Reikalavimas. Kamera atvésusi.

1. Atidarykite prietaiso dureles ir vandens likučius iššluostykite drėgmę sugeriančią šluoste.

2. Kameros lygius paviršius valykite šluoste arba minkštū šepetėliu. 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 po durelių sandarikliu.

4. Kad kamera išdžiūtų, apie 1 valandą palikite prietaiso dureles šiek tiek praviras (apie 30°).

21 Džiovinimas

Norédami pašalinti susikaupusią drėgmę, baigę naudoti išvalykite kamerą.

DĖMESIO!

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.

21.1 Kameros džiovinimas

Kamerą galite išsausinti šluostydami rankomis arba naudoti funkciją "Džiovinimas".

1. Palaukite, kol prietaisas atvés.
2. Išvalykite iš kameros nešvarumus.
3. Išvalykite kameroje susikaupusį vandenį.
4. Išdžiovinkite kamerą.

- Kad kamera išdžiūtų, maždaug 1 valandai palikite prietaiso dureles atviras.
- Norédami naudoti funkciją "Džiovinimas", nustatykite "Džiovinimas".
→ "Džiovinimo funkcijos nustatymas", Psl. 29

Džiovinimo funkcijos nustatymas

Reikalavimas. → "Kameros džiovinimas", Psl. 29

1. Paspauskite menu.
2. Paspauskite "Valymas".
3. Paspauskite "Džiovinimas".
- ✓ Ekrane rodoma trukmė. Trukmės keisti negalima.
4. Ijunkite režimą paspausdamai ▷.
- ✓ Įsijungia džiovinimo funkcija ir skaičiuojama trukmė.
- ✓ Pasibaigus džiovinimo funkcijai pasigirsta signalas, o ekrane rodomas nulinės trukmės rodmuo.
5. Išjunkite prietaisą paspausdamai ⓘ.
6. Norédami visiškai išdžiovinti kamerą, 1–2 minutes palikite prietaiso dureles atviras.

22 Rėmas

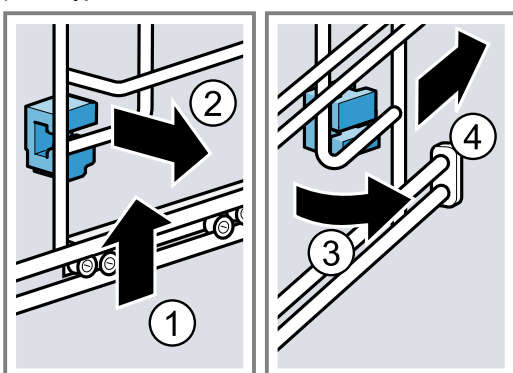
Norédami kruopščiai išvalyti rėmą ir kamerą arba pakerti rėmą, galite jį iškabinti.

22.1 Rėmo iškabinimas

⚠️ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Rėmas labai įkaista

- ▶ Niekada nelieskite karšto rėmo.
 - ▶ Visada palaukite, kol prietaisas atvés.
 - ▶ Pasirūpinkite, kad vaikai laikytuši saugiu atstumu.
1. Patraukite bégelius į priekį.
 2. Kilstelékite rėmo priekį ⓘ ir iškabinkite ②.
 3. Visą rėmą atlenkite į išorę ③ ir iškabinkite galinėje padėtyje ④.

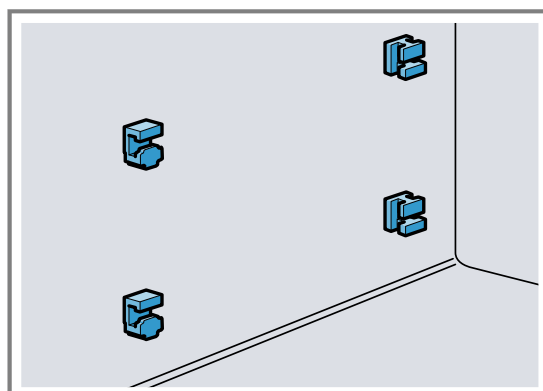


22.2 Laikiklių įstatymas

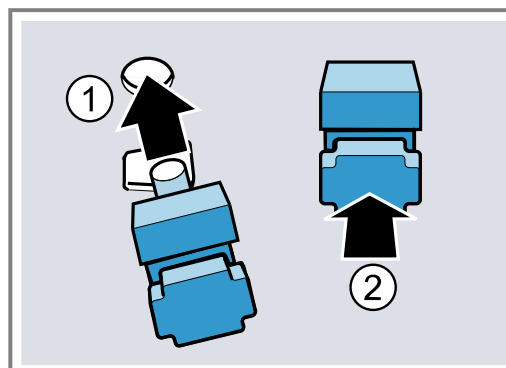
Iškabinant rėmą laikikliai gali iškristi.

Pastaba.

Priekiniai ir galiniai laikikliai yra skirtini.

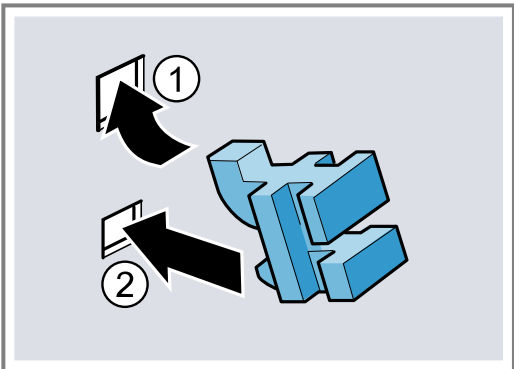


1. Priekinius laikiklius kabliuku į viršų įkabinkite į apvalią skylę ir šiek tiek pakreipkite ⓘ.
2. Apatinius laikiklius įkabinkite apačioje ir ištiesinkite ②.



It Prietaiso durelės

3. Galinių laikiklių kabliukus įkabinkite į viršutinę skylę ① ir įspauskite į apatinę skylę ②.

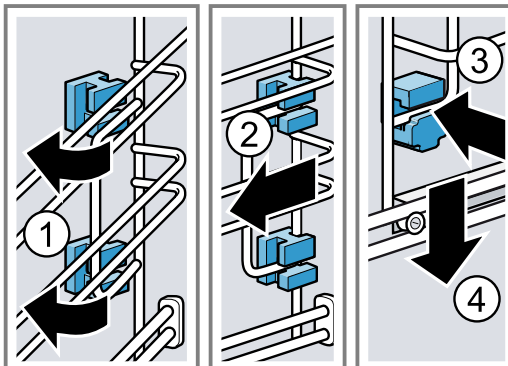


22.3 Rėmo įkabinimas

Pastabos

- Įkabindami atkreipkite dėmesį, kad bėgelis būtų ap-
ačioje.

- Išlygiuokite rėmą dešinėje arba kairėje pusėje.
- Naudodamai ištraukiamuosius bėgelius atkreipkite dėmesį, kad juos galima ištrauktį į priekį.
- 1. Rėmą gale pasukite įstrižai ir viršuje ir apačioje istatykite į laikiklius ①.
- 2. Patraukite rėmą į priekį ②.
- 3. Įkabinkite rėmą priekyje ③ ir spauskite žemyn ④.



4. Iki galio įstumkite bėgelius.

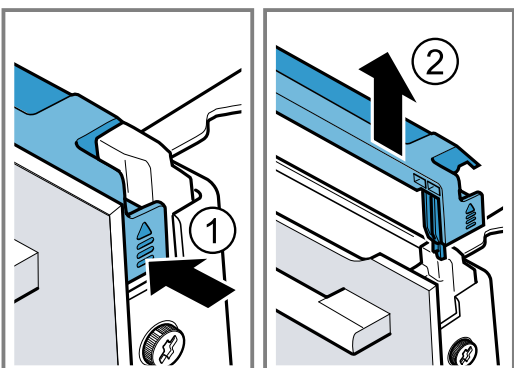
23 Prietaiso durelės

Norédami kruopščiai išvalyti prietaiso dureles, galite jas išmontuoti.

23.1 Durelių dangčio nuėmimas

Gali pasikeisti durelių dangtyje esančiu nerūdijančiojo plieno intarpų spalva. Norédami kruopščiai nuvalyti nerūdijančiojo plieno intarpus arba išmontuoti durelių stiklus, nuimkite durelių dangtį.

1. Šiek tiek praverkite prietaiso dureles.
2. Spauskite durelių dangtį kairėje ir dešinėje pusėse.
3. Nuimkite durelių dangtį ir atsargiai uždarykite prietaiso dureles.



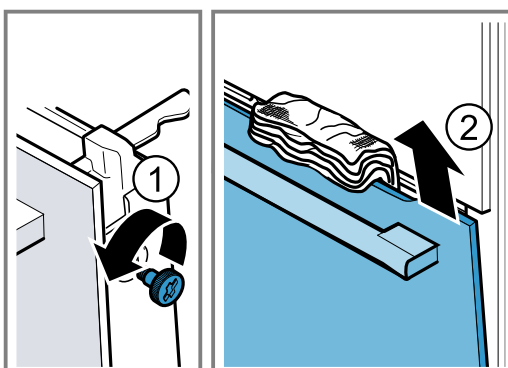
23.2 Durelių stiklų išmontavimas

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

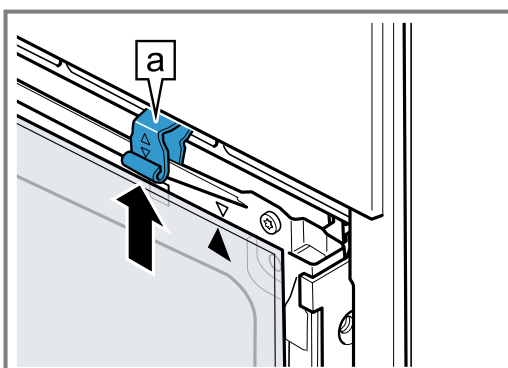
- Subraižytas prietaiso durelių stiklas gali suskilti.
- Orkaitės durelių stiklo nevalykite šiurkščiais šveicėmaisiais valikliais ar aštriu metaliniu grandikliu, nes galite subraižyti paviršių.
 - Atidarant ir uždarant prietaiso dureles judantys lankstai gali prispausti.
 - Nelieskite lankstų srities.
 - Vidinių prietaiso durelių dalių briaunos gali būti aštrios.
 - Mūvėkite apsaugines pirštines.

Reikalavimas. Durelių dangtis nuimtas.

1. Atukite ir ištraukite prietaiso durelių kairėje ir dešinėje pusėse esančius varžtus.
2. Prietaiso durelėmis prispaukite kelis kartus perlenktą virtuvinį rankšluostį.



3. Uždarykite prietaiso dureles.
4. Išimkite priekinį stiklą traukdami į viršų.
5. Priekinį stiklą durelių rankena žemyn padékite ant lygaus paviršiaus.
6. Tarpinį stiklą viena ranka stumkite link prietaiso, tuo pačiu metu kairijį ir dešinijį laikiklius a spausdami aukštyn. Neišmontuokite laikiklių a.



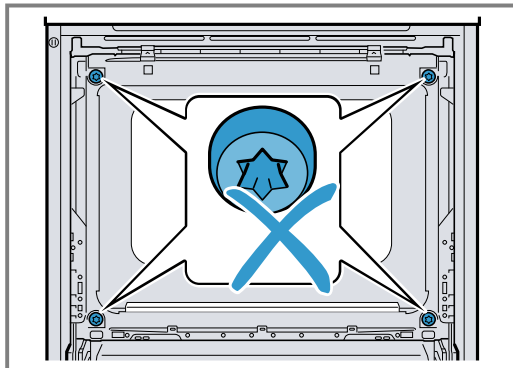
7. Išimkite tarpinį stiklą.

8. **⚠️ ISPĖJIMAS – Rimtos žalos sveikatai pavojus!**

Atsukus varžtus nebus galima užtikrinti, kad prietaisą veiktu saugiai. Gali prasiveržti mikrobangų energija.

- Niekada neišsukite varžtų.

Niekada neišsukite rėme esančių 4 juodų varžtų.



23.3 Durelių stiklų montavimas

⚠️ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

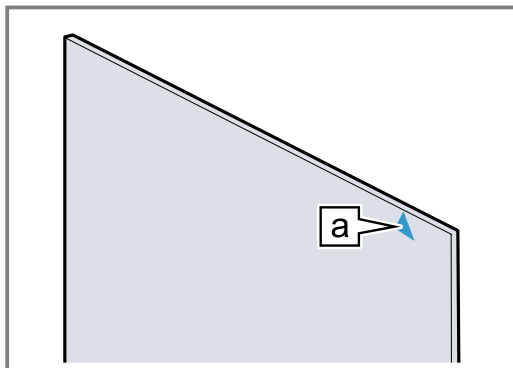
Atidarant ir uždarant prietaiso dureles judantys lankstai gali prispausti.

- Nelieskite lankstų srities.

Vidinių prietaiso durelių dalij briaunos gali būti aštrios.

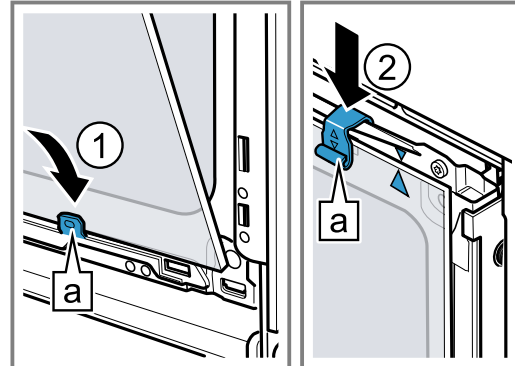
- Mūvėkite apsaugines pirštines.

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



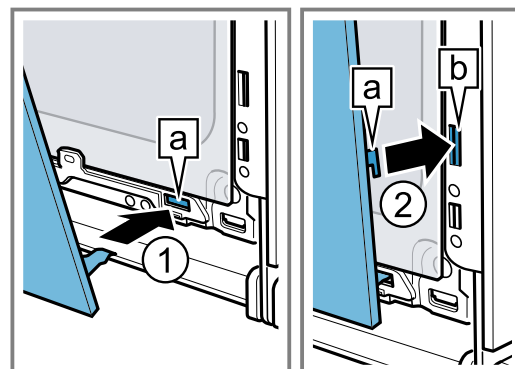
2. Įstatykite vidinį stiklą į laikiklį **a** apačioje ①, prispaukite viršuje ir laikykite.

3. Kairiųj ir dešiniųj laikiklių **a** spauskite žemyn, kol prisispaus tarpinis stiklas ②.



4. Apačioje įkabinkite priekinį stiklą į kairiųj ir dešiniųj laikiklius **a** ①.

5. Spauskite priekinį stiklą prie prietaiso, kol kairysis ir dešinysis kabliai **a** bus prieš įdėjimo vietą **b** ②.

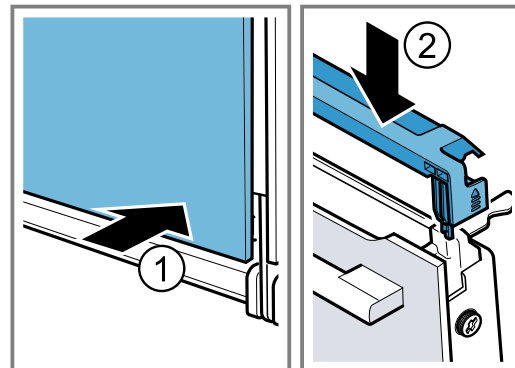


6. Spauskite priekinio stiklo apačią, kol užsifiksuos ①.

7. Šiek tiek praverkite prietaiso dureles ir išsimkite 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.

24 Sutrikimų šalinimas

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

⚠️ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Netink. atlikti rem. darbai kelia pavoju.

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

⚠️ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Netinkamai atlikti remonto darbai kelia pavoju.

- ▶ Atlikti prietaiso remonto darbus leidžiama tik to mokytam personalui.
- ▶ Prietaisą remontuoti leidžiama tik su originaliomis atsarginėmis dalimis.
- ▶ Siekiant išvengti rizikos, pažeidus šio prietaiso el. tinklo prijungimo kabelį, jį pakeisti turi gamintojas arba jo klientų aptarnavimo tarnyba arba kitas paňašios kvalifikacijos specialistas.

24.1 Veikimo sutrikimai

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Prietaisas neveikia.	<p>Sugedo saugiklis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Saugiklių dėžutėje patikrinkite saugiklį.
Nutrūko elektros tiekimas.	<p>Nutrūko elektros tiekimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Patikrinkite, ar patalpoje veikia apšvietimas ir kit prietaisai.
Elektronikos klaida	<p>1. Trumpam atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo išjungdami saugiklį.</p> <p>2. Pagrindinėse nuostatose atkurkite gamyklinės nuostatas. → "Pagrindinės nuostatos", Psl. 23</p>
Ekrane rodoma „Kalba: lietuvių“.	<p>Nutrūko elektros tiekimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pasirinkite pirmojo paleidimo nuostatas. <ul style="list-style-type: none"> - Kalba - Paros laikas
Režimas nejsijungia arba nutruksta.	<p>Galimos įvairios priežastys.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Patikrinkite ekrane rodomas nurodymus. → "Informacijos rodymas", Psl. 14
Veikimo sutrikimas	<p>▶ Skambinkite į klientų aptarnavimo tarnybą. → "Klientų aptarnavimo tarnyba", Psl. 34</p>
Prietaisas nekaista.	<p>Pagrindinėse nuostatose aktyvintas demonstracinis režimas, ekrane rodoma .</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Trumpam atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo, saugiklių dėžutėje išjungdami saugiklį, ir paskui vėl jį prijunkite. 2. Per 3 minutes pasyvinkite demonstracinių režimą → "Pagrindinės nuostatos", Psl. 23. <p>Nutrūko elektros tiekimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Jei buvo nutrukęs elektros tiekimas, vieną kartą atidarykite ir uždarykite prietaiso dureles. ✓ Prietaisas atlieka savitirką ir yra parengtas naudoti.
Kai prietaisas išjungtas, nerodomas paros laikas.	<p>Pakeista pagrindinė nuostata.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pakeiskite paros laiko rodmens pagrindinę nuostatą. → "Pagrindinės nuostatos", Psl. 23
Nepavyksta atidaryti prietaiso durelių.	<p>Prietaiso dureles užrakina valymo funkcija, ekrane šviečia .</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Palaukite, kol prietaisas atvés ir ekrane užges . → "Valymo funkcija 'Pirolizé'", Psl. 27
Valdymo ratukas iškrito iš savo vietos valdymo skydelyje.	<p>Prietaiso dureles užrakina apsaugos nuo vaikų funkcija.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pasyvinkite apsaugą nuo vaikų mygtuku . → "Apsauga nuo vaikų", Psl. 22 Užraktą galite išjungti pagrindinėse nuostatose. → "Pagrindinės nuostatos", Psl. 23
Valdymo ratukas	Valdymo ratukas atsifiksavo.
iškrito iš savo vietos valdymo skydelyje.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Idékite valdymo ratuką į jo vietą valdymo skydelyje. 2. Ispauskite valdymo ratuką, kad jis užsifiksotų ir būtų galima jį pasukti.

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Sunku pasukti valdymo ratuką.	<p>Po valdymo ratuku yra nešvarumų. Valdymo ratuką galima išimti.</p> <p>Pastaba. Kad valdymo ratuko vieta neišsiklibintų, stenkite dažnai neišimti valdymo ratuko.</p> <ol style="list-style-type: none"> Kad valdymo ratukas atsilaisvintų, spustelėkite išorinį valdymo ratuko kraštą. ✓ Valdymo ratukas pakrypsčia į tarpusavio lemputę. Išimkite valdymo ratuką iš jo vietas. Atsargiai nuvalykite valdymo ratuką ir jo vietą prietaise karštu šarmo tirpalu ir plovimo servetėle. Nusausinkite minkšta servetėle. <p>Nenaudokite jokių aštrių arba šveiciamujų priemonių. Nešlapinkite valdymo ratuko. Neplaukite valdymo ratuko indaplovėje.</p>
Home Connect veikia netinkamai.	<p>Galimos įvairios priežastys.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pasirinkite www.home-connect.com.
Kamera įkaista veikiant vien mikrobanų režimui.	<p>Ijungta džiovinimo funkcija. Kad veikiant vien mikrobangų režimui būtų išvengiama kondensato formavimosi, ijungus 600 W ir maksimalias pakopas prietaisas automatiškai papildomai ijungia viršutinį kaitinimo elementą. Paruošimo rezultatui tai įtakos neturi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Veikiant mikrobangų režimui galite pakeisti džiovinimo funkcijos pagrindinę nuostatą. → "Pagrindinės nuostatos", Psl. 23 - Atsižvelkite į informaciją apie mikrobangas. → "Mikrobangos", Psl. 16
Neveikia kameros apšvietimas.	<p>Perdegė šviesos diodų lemputė.</p> <p>Pastaba. Nenuimkite stiklinio dangtelio.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Paskambinkite klientų aptarnavimo tarnybai. → "Klientų aptarnavimo tarnyba", Psl. 34
Pasielkta ilgiausia veikimo trukmė.	<p>Siekiant išvengti nepageidaujamo nuolatinio veikimo, nekeičiant nuostatų prietaisais po kelių valandų automatiškai išjungia kaitinimą. Ekrane pateikiamas nurodymas. Ilgiausia veikimo trukmė priklauso nuo atitinkamų darbo režimo nuostatų.</p> <ol style="list-style-type: none"> Norėdami testi režimą, paspauskite bet kurį jutiklinį laukelį arba pasukite valdymo ratuką. Jei prietaiso nenaudojate, išjunkite jį mygtuku ①. <p>Patarimas. Nustatykite trukmę, kad prietaisas neišsijungtu netikėtai. → "Trukmės nustatymas", Psl. 15</p>
Ekrane pasirodo pranešimas su "D" arba "E" kodu, pvz., D0111 arba E0111.	<p>Elektronika aptiko klaidą.</p> <ol style="list-style-type: none"> Išjunkite ir vėl įjunkite prietaisą. ✓ Jei sutrikimas buvo atsitiktinis, pranešimas užgėsta. Jei pranešimas pasirodo vėl, kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą. Paskambinę nurodykite tikslų klaidos pranešimą. → "Klientų aptarnavimo tarnyba", Psl. 34
Netenkina paruošimo rezultatas.	<p>Netinkamos nuostatos. Nustatomosios vertės, pvz., temperatūra arba trukmė, priklauso nuo recepto, kieko ir maisto produkto.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kitą kartą nustatykite mažesnes arba didesnes vertes. <p>Patarimas. Išsamiai informaciją apie ruošimą ir tinkamas nustatomasių vertes rasite mūsų svetainėje www.bosch-home.com.</p>

25 Utilizavimas

25.1 Seno prietaiso utilizavimas

Jei ekologiškai utilizuosite prietaisą, tame esančias vertingas medžiagą bus galima panaudoti vėl.

- Ištraukite elektinio tinklo prijungimo kabelio elektinio tinklo kištuką.
- Nupjaukite elektinio tinklo prijungimo kabelį.
- Prietaiso atliekas tvarkykite pagal aplinkosaugos taisykles.

Kur ir kaip šiuo metu galima priduoti atliekas, teirautės 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.

26 Klientų aptarnavimo tarnyba

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

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

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

Šiame gaminyje yra G energijos efektyvumo klasės šviesos šaltiniai. Šviesos šaltinį galima įsigyti kaip atsarginę dalį; ji keisti leidžiamā tik to mokytiems specialistams.

26.1 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.

27 Atitikties deklaracija

„BSH Hausgeräte GmbH“ patvirtina, kad prietaisas su funkcija „Home Connect“ atitinka esminius reikalavimus ir susijusias nuorodas, pateiktas Direktyvoje 2014/53/EU.

Išsamią RED atitikties deklaraciją rasite interneite adresu www.bosch-home.com, prietaiso gaminio puslapyje, prie papildomų dokumentų.



E	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL	ES
	FR	HR	IT	CY	LI	LV	LT	LU	HU
	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI
	SE	NO	CH	TR	IS	JK (NI)			

5 GHz WLAN („Wi-Fi“): skirtas naudoti tik patalpose.

AL	BA	MD	ME	MK	RS	JK	UA
5 GHz WLAN („Wi-Fi“): skirtas naudoti tik patalpose.							

28 Viskas pavyks

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

28.1 Bendrosios gaminimo nuorodos

Ruošdami bet kokius patiekalus 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 ne įkaitintą kamerą. Priedus į kamerą dėkite tik pasibaigus įkaitinimo laikui.
- Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus.

28.2 Kepinių kepimo nuorodos

- Pyragus, kepinius arba duoną geriausia kepti tamsoje kepimo formose iš metalo.
- Saldiesiems ir bulvių apkrepams naudokite platų plokštį indą. Siaurame aukštame inde patiekalai bus ruošiami ilgiau ir gali patamsėti jų viršus.
- Netinkা kepimo formos iš silikono.
- Jei apkepus kepate tiesiog universalioje kepimo skardoje, įstumkite ją į 1 lygi.
- Duonos tešlai nurodytos nustatomosios vertės galioja ir kepimo padėkle, ir keturkampėje formoje kepmai tešlai.

DĖMESIO!

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

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

Istūmimo lygiai

Kepdami viename lygyje naudokite 1 istūmimo lygi.

Kepimas 2 lygiuose	Aukštis
Universalė kepimo skarda	3
Kepimo padėklas	1
Dvejos grotelės su formomis ant vi-ršaus	3 1

Naudokite 4D karšto oro srauto kaitinimo būdą.

Pastabos

- Kartu į kamerą jdėti kepiniai ant kepimo padėklių arba formose nebūtinai turi iškepti tuo pačiu metu.
- Jei ruošiant naudojamos mikrobangos, galima kepti tik viename lygyje.

28.3 Kepimo, troškinimo ir kepimo griliu nuorodos

- Rekomenduojamos nuostatos galioja kepamiems šaldytuvo temperatūros produktams ir nejdarytai, paruoštai kepti paukštienai.
- Paukštį į indą dėkite krūtinėle arba odos puse žemyn.
- Kepsnį, griliu kepamą gabalėlį arba visą žuvį apverskite prabėgus maždaug $\frac{1}{2}$ – $\frac{2}{3}$ nurodyto laiko.
- Naudodami įsmeigiamajį termometrą galésite iškepti labai tiksliai. Atkreipkite dėmesį į svarbią informaciją, kaip tinkamai naudoti. → Psl. 18

Kepimas ant grotelių

Kepant ant grotelių, visos patiekalo pusės tampa labai traškios. Galima kepti, pvz., didelį paukštį arba kelis gabalėlius vienu metu.

- Kepkite panašaus svorio ir storio gabalėlius. Griliu kepami gabalėliai tolygiai paruduos ir išliks sultingi.
- Kepamus gabalėlius dėkite tiesiog ant grotelių.
- Kad būtų surenkami lašantys skysčiai, į lygi po grotelėmis galite ištumti universalią kepimo skardą.
- Atsižvelgdami į kepamo patiekalo dydį ir rūšį, į universalią kepimo skardą įpilkite iki $\frac{1}{2}$ litro vandens. Iš surinktų kepsnio sulčių galésite paruošti padažą. Be to, sklis mažiau dūmų ir kamera mažiau užsiterš.

Kepimas inde

Ruošiant inde su dangčiu, kamera liks švaresnė.

Bendroji informacija apie kepimą inde

- Naudokite karščiui atsparų, orkaitei tinkamą indą.
- Indą padékite ant grotelių.
- Tinkamiausi yra indai iš stiklo.
- Vadovaukitės gamintojo pateiktomis nuorodomis dėl kepimo indo.

Kepimas inde be dangčio

- Naudokite aukštą kepimo formą.
- Jei tinkamo indo neturite, galite naudoti universalią kepimo skardą.

Kepimas inde su dangčiu

- Naudokite tinkamą indą su gerai užsidarančiu dangčiu.
- Ruošiant mėsą, atstumas nuo kepmo produkto iki dangčio turi būti mažiausiai 3 cm. Mėsa gali pakilti.

⚠️ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojas!

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

- ▶ Pakelkite dangtį taip, kad karštu garu srautas nebūtų nukreiptas į kūną.
- ▶ Pasirūpinkite, kad vaikai būtų saugiu atstumu.

Kepimas griliu

Griliu kepkite patiekalus, kurie turi būti traškūs.

DĖMESIO!

Rūgštūs maisto produktai gali sugadinti groteles.

- ▶ Rūgščių maisto produktų, pavyzdžiui, vaisių arba rūgščiame marinate marinuotų griliu kepamų produktų, niekada nedékite tiesiog ant grotelių.
- Griliu kepkite panašaus svorio ir storio gabalėlius. Griliu kepami gabalėliai tolygiai paruduos ir išliks sultingi.
- Griliu kepamus gabalėlius dėkite tiesiog ant grotelių.
- Lašančiam skysčiu surinkti galite vienu lygiu žemiau po grotelėmis ištumti universalią kepimo skardą.

Pastabos

- Grilio kaitinimo elementas vis įsijungia ir išsijungia. Tai normalu. Persijungimo dažnis priklauso nuo nustatytos grilio pakopos.
- Kepant griliu gali susidaryti dūmų.

Nuoroda alergiškiems nikeliui

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

28.4 Ruošimas naudojant mikrobangas

Jei patiekalą ruošite tik mikrobangomis, ruošimo trukmė bus daug trumpesnė.

Bendroji informacija

- Ruošiant mikrobangomis ruošimo trukmė priklauso nuo bendro svorio.
Jei norite ruošti kitokį, nei nurodyta, kiekį, vadovaukitės šia esmine taisykle: **dvigubo kieko ruošimo trukmė yra beveik dvigubai ilgesnė.**
- Patiekalas perduoda šilumą indui. Indas gali labai iškaisti.
- Pagrindinėje naudojimo instrukcijos dalyje pateikama informacija, kaip nustatyti mikrobangas ir režimą „Mikrokombi“.
 - "Režimas „Mikrokombi“", Psl. 17
 - "Mikrobangos", Psl. 16

Ruošimas garuose ir troškinimas naudojant mikrobangas

- Naudokite uždarą mikrobangų režimui tinkamą indą. Galite uždengti lėkste arba specialia mikrobangoms tinkama folija.
- Grūdų produktams, pvz., ryžiams, naudokite aukštą indą su dangčiu. Ruošiami garuose grūdai labai putoja. Įpilkite skysčio, kaip nurodyta rekomenduojamose nuostatose.
- Produktų neplaukite ir nesausinkite. Ruošdami patiekalus įpilkite 1–3 valgomuosius šaukštus vandens arba citrinų sulčių.
- Patiekalą inde išdėliokite plokščiai. Plokšti patiekalai paruošiami greičiau nei aukšči.
- Neberkite daug druskos ir prieskonų. Ruošiant mikrobangomis išlieka maisto savasis skonis.

It Viskas pavyks

- 2–3 kartus apverskite arba pamaišykite maistą.
- Paruoštą maistą palikite 2–3 minutes.

28.5 Šaldytų produktų ruošimas

- Nenaudokite itin žemoje temperatūroje šaldytų gaminių.
- Pašalinkite ledą.

28.7 Patiekalų pasirinkimas

Įvairiems patiekalamams rekomenduojamos nuostatos, surūšiuotos pagal patiekalų kategorijas.

Įvairiam maistui rekomenduojamos nuostatos

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 10	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Plaktos tešlos pyragas, paprastas	Vainiko forma arba Keturkampė forma	1	④	160–180	90	30–40
Plaktos tešlos pyragas, plonas	Keturkampė forma	1	□	150–170	–	60–80
Vaisių arba varškės tortas su trapios tešlos pagrindu	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	1	④	160–170	–	65–85
Vaisių arba varškės tortas su trapios tešlos pagrindu	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	1	④	1. 160–180 2. 100	1. 180 2. 0	1. 30–40 2. 20
Biskvitinis tortas, iš 6 kiaušinių	Išardomoji forma, 28 cm skersmens	1	④	150–170 ¹	–	30–50
Biskvitinis tortas, iš 6 kiaušinių	Išardomoji forma, 28 cm skersmens	1	④	150–160	–	50–60
Trapios tešlos pyragas su sultingu sluoksniu	Universalė kepimo skarda	1	□	160–180	–	60–80
Apskritos akytosios bandelės	Keksų padėklas	1	□	170–190	–	15–30
Mieliniai kepiniai	Kepimo padėklas	1	□	160–170	–	30–40
Sausainiai	Kepimo padėklas	2	④	140–160	–	15–30
Sausainiai, 2 lygiai	Universalė kepimo skarda + Kepimo padėklas	3+1	④	130–150	–	20–35
Duona, padinė, 750 g	Universalė kepimo skarda arba Keturkampė forma	1	④	1. 210–220 ¹ 2. 180–190	–	1. 10–15 2. 25–35
Duona, padinė, 1500 g	Universalė kepimo skarda arba Keturkampė forma	1	④	1. 210–220 ¹ 2. 180–190	–	1. 10–15 2. 40–50
Duona, padinė, 1500 g	Keturkampė forma	1	□	200–210	–	35–45
Neraugintos duonos plokčiai	Universalė kepimo skarda	1	□	250–270	–	20–30
Bandelės, šviežios	Kepimo padėklas	1	□	180 - 200	-	25 - 35
Pica, šviežia	Kepimo padėklas	1	④	200–220	–	20–30

¹ Iktinanti prietaisą.

² Apversti patiekalą praėjus 2/3 viso laiko.

³ Kartkartėmis 1–2 kartus pamaišykite patiekala.

- Užšaldyti gaminiai apkepami netolygiai. Netolygus rudumas išlieka ir iškepus.

28.6 Pusgaminių ruošimas

- Išimkite pusgaminius iš pakuotės.
- Jei pusgaminį šildote arba ruošiate inde, naudokite karščiui atsparų indą.

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 10	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Pica, šviežia, 2 lygiai	Universali kepimo skarda + Kepimo padéklas	3+1	④	180–200	–	35–45
Pica, šviežia, plonapadė, picos formoje	Picos padéklas	1	④	210–230	–	20–30
Kišas	Atviro pyrago forma, Juodas padéklas	1	④	190–210	–	30–45
Plokščias trapios tešlos pyragas	Universali kepimo skarda	1	□	260–280 ¹	–	10–20
Apkepas, pikantiškas, su troškintais priedais	Apkepo forma	1	□	200–220	–	35–55
Apkepas, pikantiškas, su troškintais priedais	Apkepo forma	1	④	140–160	360	20–30
Lazanija, šaldyta, 400 g	Indas be dangčio	1	□	200–210	180	20–25
Bulvių apkepas, iš žalų bulvių, 4 cm aukščio	Apkepo forma	1	④	170–180	–	50–65
Bulvių apkepas, iš žalų bulvių, 4 cm aukščio	Apkepo forma	1	④	170–190	360	20–25
Viščiukas, 1 kg, nejdarytas	Indas be dangčio	1	④	200–220	–	60–70
Viščiukas, 1 kg, nejdarytas	Indas su dangčiu	1	④	230–250	360	25–35
Mažos viščiukų dalys, po 250 g	Grotelės	2	④	220–230	–	30–35
Mažos viščiukų dalys, 4 vnt. po 250 g	Indas be dangčio	1	④	190–210	360	20–30
Žasis, be įdarо, 3 kg	Indas be dangčio	1	④	160–170	–	120–150
Kiaulienos kepsnys be odos, pvz., sprandinė, 1,5 kg	Indas be dangčio	1	④	180–200	–	120–130
Kiaulienos kepsnys be odos, pvz., sprandinė, 1,5 kg	Indas su dangčiu	1	④	180–200	180	55–65
Kiaulienos kepsnys be odos, pvz., sprandinė, 1,5 kg	Indas be dangčio	1	□	180–190	–	120–140
Jautienos filē, vidutiniškai iškepta, 1 kg	Indas be dangčio	1	④	210–220	–	40–50
Troškintas jautienos kepsnys, 1,5 kg	Indas su dangčiu	1	④	200–220	–	130–140
Troškintas jautienos kepsnys, 1,5 kg	Indas su dangčiu	1	□	200–220	–	140–160
Jautienos pjausnys, vidutiniškai iškeptas, 1,5 kg	Indas be dangčio	1	④	220–230	–	60–70
Jautienos pjausnys, vidutiniškai iškeptas, 1,5 kg	Indas be dangčio	1	□	240–260	180	30–40
Mėsainis, 3–4 cm aukščio	Grotelės	2	□	3	–	20–30 ²

¹ Jkaitinti prietaisa.² Apversti patiekalą praėjus 2/3 viso laiko.³ Kartkartėmis 1–2 kartus pamaišykite patiekala.

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 10	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Ériuko šlaunis be kaulo, vidutiniškai iškepta, 1,5 kg	Indas be dangčio	1		170–190	-	50–70
Ériuko šlaunis be kaulo, vidutiniškai iškepta, 1,5 kg	Indas su dangčiu	1		240–260	1. 360 2. 180	1. 30 2. 35–40
Maltos mėsos kepsnys, 1 kg + 50 ml vandens	Indas be dangčio	1		170–190	360	30–40
Žuvis, kepta griliu, visa, 300 g, pvz., upétakis	Indas be dangčio	1		170 - 190	-	20 - 30
Žuvis, kepta griliu, visa, 300 g, pvz., upétakis	Grotelės	2		2	90	15 - 20
Šviežios daržovės, 250 g	Indas su dangčiu	1		-	600	8–12 ³
Keptos bulvės, puse-lémis, 1 kg	Universal kepimo skarda	2		200–220	360	15–20
Virtos bulvės, ketvirčiais, 500 g	Indas su dangčiu	1		-	600	12–15 ³
Ilgagrūdžiai ryžiai, 250 g + 500 ml vandens	Indas su dangčiu	1		-	1. 600 2. 180	1. 7–9 2. 13–16
Sorų grūdai, neskaldyt, 250 g + 600 ml vandens	Indas su dangčiu	1		-	1. 600 2. 180	1. 8–10 2. 10–15
Kukurūzų miltų košė arba kukurūzų kruopos, 125 g + 500 ml vandens	Indas su dangčiu	1		-	600	6–8 ³

¹ Įkaitinti prietaisą.

² Apversti patiekalą praėjus 2/3 viso laiko.

³ Kartkartėmis 1–2 kartus pamaišykite patiekalą.

Desertai

Spragésių ruošimas mikrobangomis

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Vakuuminės maisto produkty pakuotės gali sprogti.

- Visada atsižvelkite į duomenis, pateiktus ant pakuotės.
- Maistą iš kameros visada imkite puodkélémis.
- 1. Naudokite karščiui atsparų plokščią stiklinį indą, pvz., apkepo formos dangtį.
Nenaudokite porceliano arba labai išgaubtos lėkštės.
- 2. Padékite spragésių pakuotę ant indo, kaip nurodyta ant pakuotės.
- 3. Nustatykite prietaisą pagal rekomenduoojamas nuostatas.
- 4. Atsižvelgiant į gaminį ir jo kiekį, gali prireikti pritaikyti laiką.
- 5. Kad spragésiai nepridegtų, spragésių maišelį po 1½ min. išimkite ir pakratykite.

6. Vėl jdékite spragésių pakuotę į orkaitę ir laukite, kol pakuotė išsipūs.

7. Kai spragsėjimas pasigirsta tik kas 2–3 sekundės, išimkite spragésių pakuotę iš kameros.

8. Baigę ruošti išvalykite kamерą.

Jogurto ruošimas

1. Iš kameros išimkite priedą ir rémą.
2. 1 litrą pieno (3,5 % riebumo) ant kaitlentės įkaitinkite iki 90 °C ir paskui palikite atvėsti iki 40 °C.
Jeि naudojate UAT pieną, pakanka pašildyti iki 40 °C.
3. Į pieną įmaišykite 150 g šaldytuvo temperatūros jogurto.
4. Supilstykite masę į mažus indelius, pvz., į puodelius ar mažas taures.
5. Uždenkite indus plėvele, pvz., šviežumą palaikančia plėvele.
6. Pastatykite indus ant kameros dugno.
7. Nustatykite prietaisą pagal rekomenduoojamas nuostatas.
8. Paruoštą jogurtą bent 12 valandų laikykite šaldytuve.

Nuostatos, rekomenduoojamos desertams ir kompotui

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 10	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Pudingas iš pudingo miltelių	Indas su dangčiu	1		–	600	5–8 ¹
Jogurtas	Porcijų lėkštės	Kameros dugnas		40–45	–	8–9 val.
Ryžių košė su pienu, 125 g + 500 ml pieno	Indas su dangčiu	1		–	1. 600 2. 180	1. 10 2. 20–25 ¹
Vaisių kompotas, 500 g	Indas su dangčiu	1		–	600	9–12
Kukurūzų spraginimas mikrobangomis, 1 maišelis 100 g ²	Indas be dangčio	1		–	600	4–6

¹ Kartkartėmis 1–2 kartus pamaišykite patiekalą.

² Neatidarytą maišelį déti ant indo.

28.8 Specialūs ruošimo būdai ir kitos programos

Informacija ir rekomenduoojamos nuostatos pasirinkus specialius ruošimo būdus ir kitas programas, pvz., lėtą troškinimą arba konservavimą.

Lėtas troškinimas

Jautrūs gabalėliai, pavyzdžiui, ploni jautienos, veršienos, kiaulienos, érienos ar paukštienos gabalėliai, lėtai ruošiami žemoje temperatūroje.

Lėtas paukštienos arba mėsos troškinimas

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

Reikalavimas. Kamera šalta.

- Naudokite šviežią, higieniškai paruoštą mėsą be kaulo.
- Padékite indą ant kameros 1 lygio grotelių.
- Kamerą ir indą kaitinkite apie 15 minučių.
- Ant kaitvietės mėsą iš visų pusų, taip pat iš galo, kepinkite nustatę aukštą temperatūrą.
- Paskui mėsą iš karto įdékite į pašildytą indą ir kamерą.
Kad ruošimo sąlygos kameroje išliktų vienodos, lėtai troškindami neatidarykite kameros durelių.
- Pasibaigus lėto troškinimo laikui išimkite mėsą iš kameros.

Rekomenduoojamos ilgo troškinimo nuostatos

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Apkepiniomo trukmė, min.	Kaitinimo būdas → Psl. 10	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Ančių krūtinélės, vidutiniškai iškeptos, po 300 g	Indas be dangčio	1	6–8		95 ¹	45–60
Kiaulienos filė, visa	Indas be dangčio	1	4–6		85 ¹	45–70
Jautienos filė, 1 kg	Indas be dangčio	1	4–6		85 ¹	90–120
Apvalūs veršienos kepsneliai, 4 cm storio	Indas be dangčio	1	4		80 ¹	40–60
Érienos nugarinė, supjaustyta, po 200 g	Indas be dangčio	1	4		85 ¹	30–45

¹ Iktinti prietaisą.

Atitirpinimas

Savo prietaisu galite atitirpinti užšaldytą maistą.

Atitirpinimo nuorodos

- Nustatę darbo režimą "Mikrobangos" galite atitirpinti užšaldytus vaisius, daržoves, paukštieną, mėsą žuvį ar kepinius.
- Norédami atitirpinti užšaldytus maisto produktus, išimkite juos iš pakuočės.
- Naudokite karščiui atsparų, mikrobangoms tinkamą indą.

- Rekomenduoojamos nuostatos galioja užšaldymo temperatūros maistui (-18 °C).
- Dažnai geriausia atitirpinti keliais etapais. Etapai paėiliui nurodyti rekomenduojamose nuostatose.
- Kartkartėmis 1–2 kartus pamaišykite arba apverskite patiekalą.
Didelius gabalus apverskite kelis kartus. Kartkartėmis atskirkite patiekalo dalis.
Jau atitirpusius gabalėlius išimkite iš kameros.

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

Rekomenduojamos atitirpinimo nuostatos

Patiukas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 10	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Duona, 500 g	Indas be dangčio	1	■	–	1. 180 2. 90	1. 3 2. 10–15
Duona, 500 g	Indas be dangčio	1	■	–	1. 180 2. 90	1. 3 2. 10–15
Bandelės	Grotelės	1	■	140–160	90	2–4
Bandelės	Grotelės	1	■	140–160	90	2–4
Pyragas, sultingas, 500 g	Indas be dangčio	1	■	–	1. 180 2. 90	1. 2 2. 10–15
Pyragas, sausas, 750 g	Indas be dangčio	1	■	–	90	10–15
Mėsa, visas gabalas, pvz., kepsnys, žalia mėsa, 1 kg	Indas be dangčio	1	■	–	1. 180 2. 90	1. 15 2. 20–30 ¹
Maišytas faršas, 500 g	Indas be dangčio	1	■	–	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10–15 ¹
Viščiukas, visas, 1,2 kg	Indas be dangčio	1	■	–	1. 180 2. 90	1. 10 2. 10–15 ¹
Žuvis, visa, 300 g	Indas be dangčio	1	■	–	1. 180 2. 90	1. 3 2. 10–15 ¹
Uogos, 300 g	Indas be dangčio	1	■	–	180	5–10
Sviesto tirpinimas, 125 g	Indas be dangčio	1	■	–	90	7–9

¹ Apversti patiekalą praėjus 1/2 viso laiko.

Šildymas mikrobangomis

Naudodami mikrobangų funkciją galite pašildyti patiekalus arba juos palaipsniui atitirpinti ir paskui pašildyti.

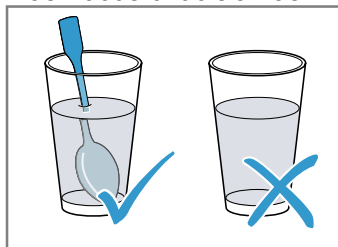
Ruošimo nuorodos šildant mikrobangomis

- Naudokite uždarą mikrobangų režimui tinkamą indą.
- 2–3 kartus apverskite arba pamaišykite maistą.
- Pašildytą patiekalą palikite 1–2 minutes.
- Patiukas perduoda šilumą indu. Indas gali labai ikaisti.
- Šildydami kūdikių maistelį, atkreipkite dėmesį į šiuos punktus:
 - Buteliuką be čiulptuko ir be dangtelio pastatykite ant grotelių.
 - Pakaitinę gerai suplakite arba išmaišykite kūdikių maistelį.
 - Būtinai patirkinkite kūdikių maistelio temperatūrą.
- Baigę šildyti išsausinkite kamerą.

⚠️ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!

Kai kurių kaitinamų skysčių virimas uždelsiamas. Tai yra virimo temperatūra pasiekiamą, tačiau nepradeda kilti užvirus būdingi garų burbuliukai. Net nestipria krestelėjus indą karštas skystis gali greitai ir pradėti tikšti.

- Kaitindamai visada į indą įdėkite šaukštą. Tuomet virimas nebus uždelsiamas.



DĒMESIO!

Metalui palietus kameros sienelę susidaro kibirkštys, galinčios pažeisti prietaisą arba sugadinti vidinį durelių stiklą.

- Metalas, pvz., šaukštelių stiklinėje, turi būti maždaug 2 cm nuo kameros sienelių ir durelių vidinės pusės.

Rekomenduojamos atitirpinimo mikrobangomis nuostatos

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 10	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Gėrimų šildymas, 200 ml	Indas be dangčio	1		-	1000	1 - 3 ¹
Kūdikių maistelio, pvz., pieno buteliuko, šildymas, 150 ml	Indas be dangčio	1		-	360	1 - 3 ¹
Daržovės, šaltos, 250 g	Indas su dangčiu	1		-	600	3 - 8
Garnyras, pvz., makaronai, kukuliai, bulvės, ryžiai atvésinta	Indas su dangčiu	1		-	600	5 - 10
Sriuba, troškinys, 400 ml atvésinta	Indas su dangčiu	1		-	600	5 - 7
Lékštėje patiekiamas patiekalas, 1 porcija atvésinta	Indas su dangčiu	1		-	600	4 - 8
Apkepai, 400 g, pvz., lanza, bulvių apkepas	Indas be dangčio	1		180–200	180	20–25
Garnyras, 500 g, pvz., makaronai, kukuliai, bulvės, ryžiai užšaldyta	Indas su dangčiu	1		-	600	7–10
Sriuba, troškinys, 200 ml užšaldyta	Indas su dangčiu	1		-	600	4–6 ¹
Lékštėje patiekiamas patiekalas, 1 porcija užšaldyta	Indas su dangčiu	1		-	600	11–15

¹ Gerai išmaišykite patiekalą.

Laikymas šiltai

Laikymo šiltai nuorodos

- Naudojant kaitinimo būdą "Laikytu šiltai" nesusidarys kondensato. Jums nereikės valyti kameros.

- Kad maistas neišsausėtu, galite jį uždengti.
- Maisto negalima šiltai laikyti ilgiau nei 2 valandas.
- Atkreipkite dėmesį, kad kai kurie patiekalai laikant šiltai ruošiami toliau.

28.9 Kontroliniai patiekalai

Šiame skirsnyje pateikta informacija yra skirta bandymų institutams, kad būtų lengviau patikrinti prietaisą pagal EN 60350-1:2013 arba IEC 60350-1:2011 standartą ir pagal EN 60705:2012, IEC 60705:2010 standartus.

Kepimas

- Nustatomosios reikšmės galioja patiekalus dedant į nejkitintą kamerą.
- Atkreipkite dėmesį į rekomenduojamose nuostatose pateikiama informaciją apie įkaitinimą. Nustatomosios vertės galioja, kai nenaudojama greitojo įkaitinimo funkcija.
- Iš pradžių kepkite pasirinkę žemesnę temperatūrą iš nurodytuju.

- Kartu į kamerą įdėti kepiniai ant kepimo padėklų arba formose nebūtinai turi iškepti tuo pačiu metu.
- Įstūmimo lygai kepant 2 lygiuose:
 - Universali kepimo skarda: 3 lygis
 - Kepimo padėklas: 1 lygis
- Drėgnas biskvitai
 - Jei kepate 2 lygiuose, atidaromąsi formas ant grotelių išdėstykite pakaitomis.

Nuostatos, rekomenduoojamos kepant

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 10	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Forminiai sausainiai	Kepimo padėklas	1	□	150–160 ¹	20–30
Forminiai sausainiai	Kepimo padėklas	1	☒	140–150 ¹	25–35
Maži pyragaičiai	Kepimo padėklas	1	□	160 ¹	25–35
Maži pyragaičiai	Kepimo padėklas	1	☒	150 ¹	20–30
Maži pyragaičiai	Kepimo padėklas	1	☒	150 ¹	20–30
Maži pyragaičiai, 2 lygiai	Universalis kepimo skarda + Kepimo padėklas	3+1	☒	140 ¹	30–40
Drėgnas biskvitas	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	1	□	160–170 ²	25–35
Drėgnas biskvitas	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	1	☒	160–170 ²	30–45

¹ Prietaisą kaitinkite 5 minutes. Nenaudokite greitojo įkaitinimo funkcijos.

² Įkaitinkite prietaisą. Nenaudokite greitojo įkaitinimo funkcijos.

Nuostatos, rekomenduoojamos kepant griliu

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 10	Temperatūra, °C / grilio pakopa	Trukmė, min.
Skrebučių skrudinimas	Grotelės	3	□	3	3–6

Ruošimas naudojant mikrobangas

- Jei naudojate groteles, įstumkite jas į kamerą įspaudu **Microwave** link prietaiso durelių, išlinkiu žemyn.
- Norėdami patikrinti vien mikrobangų režimu, pagrindinėse nuostatose išjunkite džiovinimo funkciją.
→ Psl. 23

Nuostatos, rekomenduoojamos atitirpinant mikrobangomis

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 10	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Mėsa	Indas be dangčio	1	☒	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10–15

Nuostatos, rekomenduoojamos ruošiant mikrobangomis

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 10	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Pienas su kiaušiniais	Indas be dangčio	1	☒	1. 360 2. 180	1. 20 2. 20–25
Biskvitas	Indas be dangčio	1	☒	600	7–9
Maltos mėsos kepsnys	Indas be dangčio	1	☒	600	22–27

Nuostatos, rekomenduoojamos kartu derinant mikrobangas

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 10	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Bulvių apkepas	Indas be dangčio	1	☒	150–170	360	25–30

¹ Apversti patiekalą praėjus 2/3 viso laiko.

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 10	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Pyragai	Indas be dangčio	1	⑧	190–210	180	12–18
Viščiukas	Indas be dangčio	1	⑨	180–200	360	25–35 ¹

¹ Apversti patiekalą praėjus 2/3 viso laiko.

29 Montavimo instrukcija

Atkreipkite dėmesį į prietaiso montavimo informaciją.



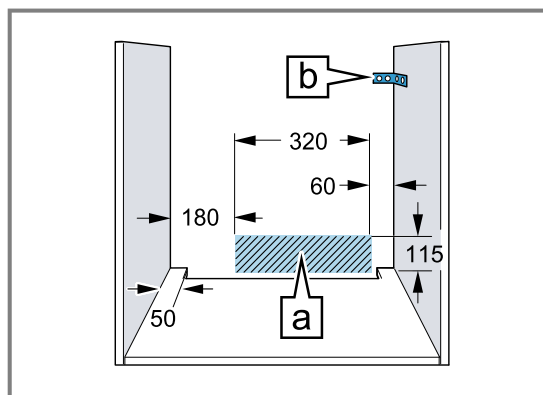
⚠ 29.1 Bendrieji montavimo nurodymai

Prieš montuodami prietaisą susipažinkite su šiais nurodymais.

- Spintoje, kurioje montuojamas prietaisas, už prietaiso negali būti galinės sienelės. Tarp sienelės ir spintos dugno bei viršuje esančios spintos galinės sienelės turi būti mažiausiai 35 mm atstumas.
- Negalima uždengti ventiliacijos angos ir oro išsiurbimo angų.
- 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 plėvelę.
- Laikykitės 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 išpjaukite prieš įstatydami prietaisą. Pašalinkite pjovenas. Jos gali pakankti elektrinių dalių funkcijoms.

- Prietaiso prijungimo lizdas turi būti užbrūkšniuoto ploto ② srityje arba už montavimo srities.

Nepritvirtintus baldus prie sienos reikia pritvirtinti įprastu kampainiu ③.



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

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus: magnetizmas!

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

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

⚠ 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.

It Montavimo instrukcija

- ▶ Naudokite tik gamintojo aprobuotus adapterius.

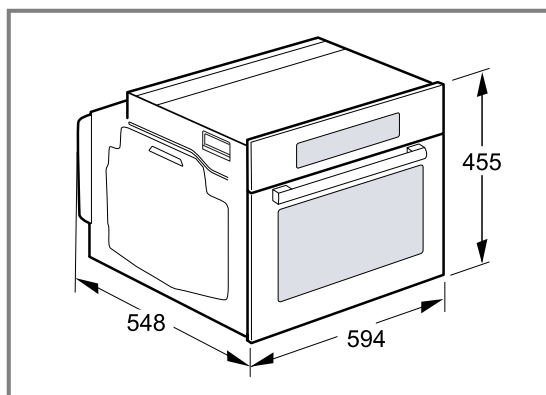
DĒMESIO!

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

- ▶ Prietaiso neneškite ir nelaikykite už durelių rankenos.

29.2 Prietaiso matmenys

Čia rasite prietaiso matmenis.

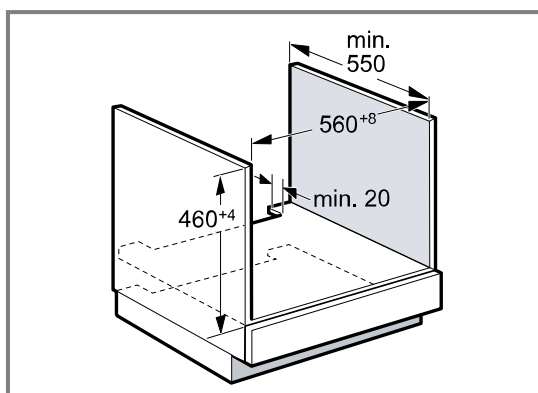


29.3 Montavimas po stalviršiu

Prietaisą montuojant po kaitlente būtina laikytis nurodytų minimalių matmenų; tai gali būti taikoma ir apatinėi konstrukcijai.

29.3 Montavimas po stalviršiu

Montuodami po stalviršiu laikykitės montavimo matmenų ir montavimo nurodymų.

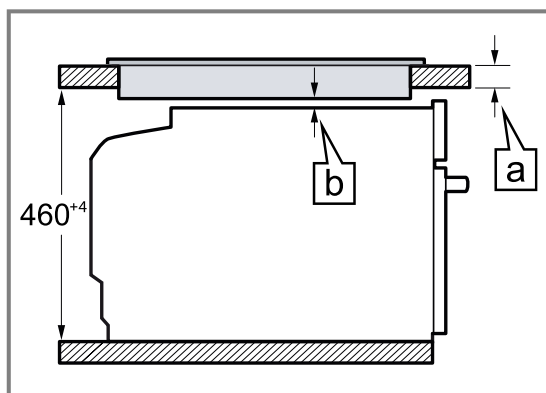


- Kad prietaisas védintuši, tarpiniame dugne turi būti védinimo anga.
- Stalviršis turi būti tvirtinamas prie įmontuojamojo baldо.
- Vadovaukitės kaitlentės montavimo instrukcija.
- Atkreipkite dėmesį į skirtinges nacionalines kaitlentės montavimo nuorodas.

29.4 Montavimas po kaitlente

Prietaisą montuojant po kaitlente būtina laikytis nurodytų minimalių matmenų; tai gali būti taikoma ir apatinėi konstrukcijai.

Kadangi būtina paisyti minimalaus atstumo [b], mažiausias stalviršio storis yra [a].

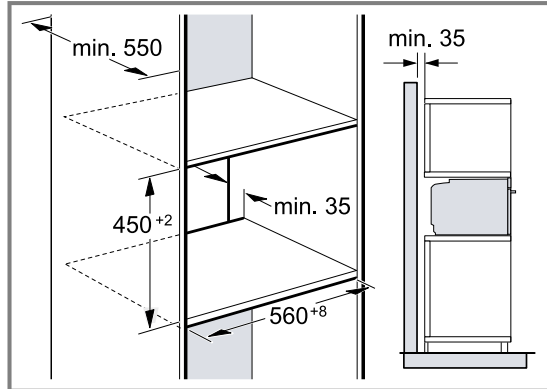


Kaitlentės rūšis	a uždedama, mm	a prigaudžiama prie paviršiaus, mm	b, mm
Indukcinė kaitlentė	42	43	5
Viso paviršiaus indukcinė kaitlentė	52	53	5
Dujinė kaitlentė	32	43	5 ¹
Elektrinė kaitlentė	32	35	2

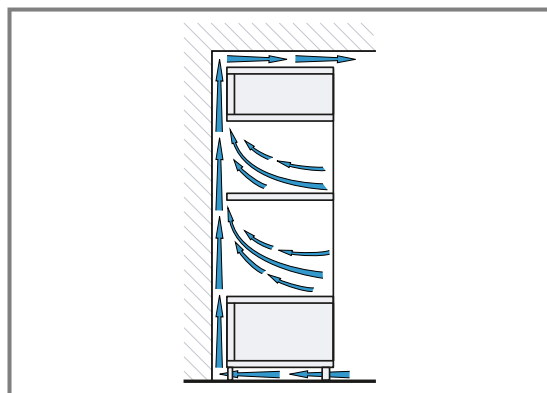
¹ Atkreipkite dėmesį į skirtinges nacionalines kaitlentės montavimo nuorodas.

29.5 Montavimas aukštoje spintoje

Montuodami aukštoje spintoje laikykitės montavimo matmenų ir montavimo nurodymų.



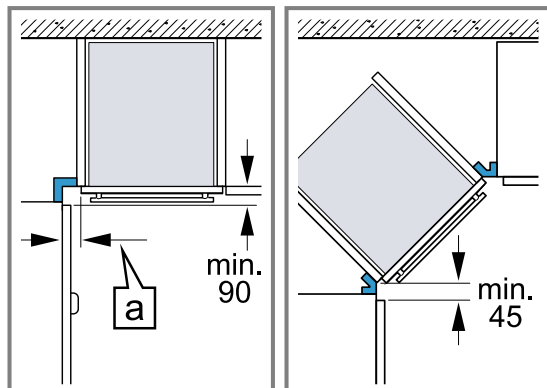
- Kad prietaisas védintys, tarpiniuose dugnuose turi būti védinimo anga.
- Siekiant užtikrinti pakankamą prietaiso ventiliaciją, apatinėje srityje reikia išpjauti mažiausiai 200 cm^2 ventiliacijos angą. Tam apipjaukite apatinės dalies apdailą arba uždékite ventiliacijos grotelės. Reikia atkreipti dėmesį, kad oro cirkuliacija atitinkų nurodytąją brėžinįje.



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

29.6 Montavimas kampe

Montuodami kampe laikykitės montavimo matmenų ir montavimo nurodymų.



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

29.7 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 laidų jungtimi.
- Reikia naudoti saugiklius, atitinkančius duomenų lentelėje nurodytus duomenis ir šalyje galiojančius potvarkius.
- Atliekant bet kokius montavimo darbus, prietaisui turi būti atjungtas įtampos tiekimas.
- Prietaisas gali būti jungiamas tik komplekcie 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 reikalavimus atitinkančio kištukinio lizdo su apsauginiu kontaktu.

- Kištuką prijunkite prie kištukinio lizdo su apsauginiu kontaktu.
Kai prietaisas yra įmontuotas, turi būti laisvas priėjimas prie el. tinklo prijungimo linijos el. tinklo kištuko arba, jei laisvas priėjimas negalimas, tuomet stacionarioje elektros instaliacijoje turi būti sumontuotas atskyrimo įtaisas, atitinkantis įrengimo sąlygas.

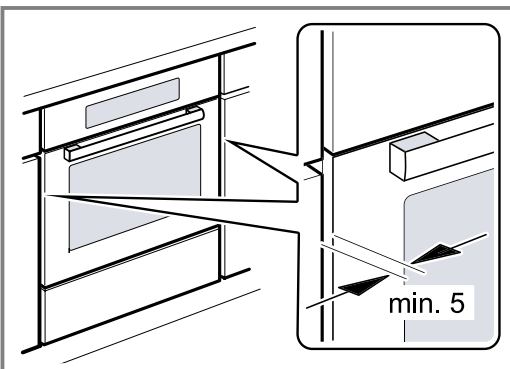
Prietaiso elektros jungties prijungimas nenaudojant kištuko su apsauginiu kontaktu

Pastaba. Prijungti prietaisą gali tik kvalifikuotas aptarnaujantis personalas. Jei žala padaroma netinkamai prijungus prietaisą, netenkate teisės reikalauti garantijos. Stacionarioje elektros instaliacijoje turi būti sumontuotas atskyrimo įtaisas, atitinkantis įrengimo sąlygas.

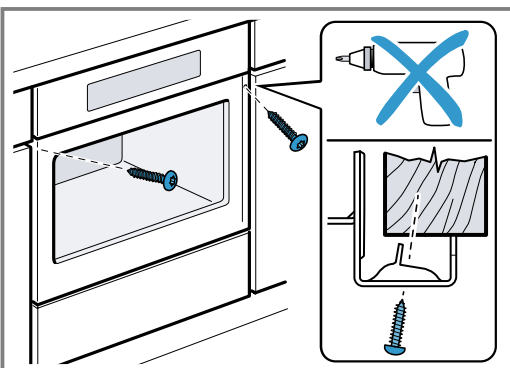
- Prijungimo lizde numatykite fazės ir neutralujų (nulinį) laidą.
Prijungus netinkamai, prietaisas gali būti pažeistas.
- Junkite pagal jungimo schema.
Įtampa nurodyta specifikacijų lentelėje.
- Jungimo prie elektros tinklo laidų gylis prijunkite pagal spalvas:
 - žalia ir geltona = apsauginis laidas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

29.8 Prietaiso įmontavimas

1. Prietaisą iki galo įstumkite ir išlygiuokite per vidurj.

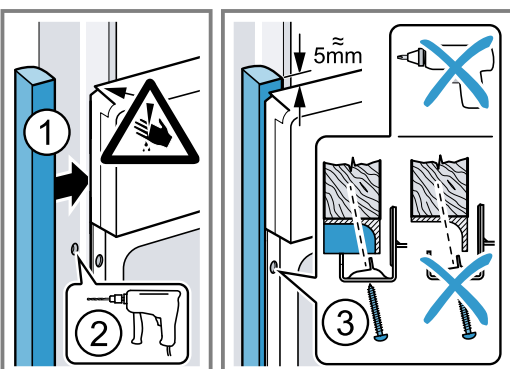


2. Priveržkite prietaisą.



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

- Užpildykite tinkama medžiaga ①, kad uždengtu-mė ašturius kraštus ir galėtumėte montuoti sau-giai.
- Norédami įsukti varžtą, prieš tai pragręžkite aliu-minio 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.

29.9 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



9001666130 (021011)

It