



Register your
new device on

MyBosch now and
get free benefits:

**bosch-home.com/
welcome**



Integruota orkaite

HMG976R.1S

[lt]

Naudotojo vadovas ir įrengimo instrukcijos

Daugiau informacijos ieškokite skaitmeniniame vartotojo vadove.



Turinys

NAUDOTOJO VADOVAS

1	Sauga	2
2	Daiktinės žalos išvengimas	6
3	Aplinkosauga ir taupymas	7
4	Susipažinimas	9
5	Darbo režimai	10
6	Priedai	12
7	Prieš pradedant naudoti pirmą kartą	14
8	Svarbiausia informacija apie valdymą	14
9	Greitasis įkaitinimas	16
10	Laiko funkcijos	16
11	Mikrobangos	17
12	Ventiliacijos funkcija „Crisp Finish“	19
13	Patiukai	20
14	Parankiniai	21
15	Apsauga nuo vaikų	22
16	Pagrindinės nuostatos	22
17	Home Connect	23
18	Valymas ir priežiūra	25
19	Valymo funkcija Pirolizinis automatinis išsivalymas	27
20	Pagalbinė valymo programa	28
21	Džiovinimas	29
22	Prietaiso durelės	29
23	Rėmas	31
24	Sutrikimų šalinimas	32
25	Utilizavimas	34
26	Klientų aptarnavimo tarnyba	34
27	Informacija apie laisvają ir atvirojo kodo programinę įrangą	34
28	Atitikties deklaracija	35
29	Viskas pavyks	35

30	MONTAVIMO INSTRUKCIJA	45
30.1	Bendrieji montavimo nurodymai	45

1 Sauga

Atkreipkite dėmesį į toliau pateiktus saugos nurodymus.

1.1 Bendrosios nuorodos

- Atidžiai perskaitykite šią instrukciją.
- Išsaugokite instrukciją bei informaciją apie produkta. Jų gali prireikti vėliau, be to, galėsite ją perduoti naujam prietaiso šeimininkui.
- Jei transportuojant prietaisas buvo pažeistas, nejunkite jo prie elektros tinklo.

1.2 Naudojimas pagal paskirtį

Šis prietaisas skirtas tik įmontuoti. Laikykite specialios montavimo instrukcijos.

Prietaisus be kištuko gali prijungti tik leidimą turintis kvalifikuotas personalas. Jei žala padaroma netinkamai prijungus prietaisą, netenkate teisės reikalauti garantijos.

Naudokite prietaisą tik:

- ruošdami patiekalus ir gėrimus,
- 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 prižiūros darbų vaikai negali atliliki, 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 galbūt įspilteskusi liepsna.

Likę maisto likučiai, riebalai ir kepsnių sultys gali užsidegti.

- ▶ Prieš naudodamini 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 neprityvintę 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 visada išimkite puodkélémis.

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

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

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Subraižytas prietaiso durelių stiklas gali suskilti.

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

Prietaisas ir lengvai pasiekiamos dalys gali būti aštrūs.

- ▶ Būkite atsargūs naudodamini 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.

- "Dailtinės žalos išvengimas", Psl. 6
- ▶ Patiekalamas naudokite tik mažus stiprių gėrimų kiekius.
 - ▶ Nekaitinkite neskiestų spiritinių gėrimų (≥ 15 tūr. %) (pvz., skirtų pilti ant maisto).
 - ▶ Prietaiso dureles atidarykite atsargiai.

⚠️ 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 panašios kvalifikacijos specialistas.

Apgadinta el. tinklo prijungimo kabelio izoliacija kelia pavoju.

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

Įskverbusi drėgmė gali sukelti elektros smūgi.

- ▶ Nevalykite prietaiso garu arba aukštū 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 dėžutėje.
- ▶ Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą.
→ Psl. 34

⚠️ ISPĖJIMAS – Pavojus uždusti!

Kyla pavojus, kad vaikai užsimaus arba užsi-vynios pakuotės medžiagas ant galvos ir uždus.

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

Vaikai gali įkvėpti arba praryti smulkų detalių ir uždusti.

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

1.5 Mikrobangų funkcija

SVARBIOS SAUGOS NUORODOS. ATIDŽIAI PERSKAITYKITE IR IŠSAUGOKITE, KAD GALĒTUMĖTE PERSKAITYTI IR VĒLIAU

⚠️ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

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

- ▶ 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 patiekalamas ir gėrimams 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 didelę mikrobangų galią arba ilgą veikimo trukmę.

Aliejus 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 odelė 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., obuoliu, pomidoru, bulviu, dešreliu, 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.
- ▶ Pašildę gerai suplakite arba išmaišykite.
- ▶ Prieš duodami maistelį kūdikiui, patirkinkite temperatūrą.

Įkaitę patiekalai atiduoda šilumą. Indas gali įkaisti.

- ▶ Karštus indus arba priedus iš kameros visada imkite puodkėlėmis.

Vakuuminės maisto produktų pakuotės gali sprogti.

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

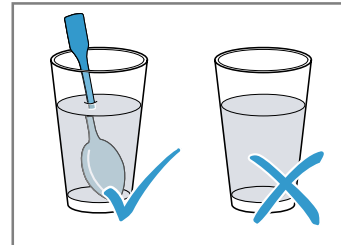
Veikiančio prietaiso paviršiai įkaista.

- ▶ 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.

⚠ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!

Kai kurių kaitinamų skysčių virimas uždelsias. Tai yra virimo temperatūra pasiekianta, 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 įdėkite šaukštą. Tuomet virimas nebus uždelsiamas.



⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Netinkamas indas gali suskilti. Porcelianinių ir keraminių indų rankenėlėse ir dangčiuose gali būti mažų skylučių. Už šių skylučių 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. Priešaisas suges.

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

⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Prietaisas veikia naudodamas aukštą įtampą.

- ▶ Niekada nenuimkite korpuso.

⚠ ISPĖJIMAS – Rimtos žalos sveikatai pavojus!

Netinkamai valant gali suprasteti prietaiso paviršiaus kokybę, sutrumpėti naudojimo trukmę ir susidaryti pavojingų situacijų, pavyzdžiui, dėl mikrobangų energijos prasiskverbimo.

- ▶ Reguliariai valykitė prietaisą ir iškart pašalinkite maisto produktų likučius.
- ▶ Kamera, durelių sandariklis, durelės ir lankstai 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 nenuimkite korpuso dangčio.
- Techninės priežiūros ir remonto darbams atlikti kvieskite klientų aptarnavimo tarnybą.

1.6 Valymo funkcija

⚠ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

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

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

Veikiant valymo funkcijai prietaiso išorė labai įkaista.

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

Jei pažeistas durelių sandariklis, per dureles sklinda didelis karštis.

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

2 Daiktinės žalos išvengimas

2.1 Bendroji informacija

DĖMESIO!

Alkoholio garai karštoje orkaitėje gali užsidegti ir visiškai 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 gėrimų (≥ 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 naudodamasi nuvalykite vandenį nuo kameros dugno.

⚠ ISPĖJIMAS – Rimtos žalos sveikatai pavojus!

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

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

⚠ ISPĖJIMAS – Žalos sveikatai pavojus!

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

Aukštesnėje nei 50°C temperatūroje dėl daiktų, sudėtų ant kameros dugno, pradeda kaupantis 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 plėvelės, dangčiai ir priedai su silikonu gali pažeisti kepimo jutiklį. Žalos gali būti padarypta ir tuomet, kai neaktyvus kepimo jutiklis.

- Nenaudokite silikoninių formų arba plėvelių, dangčių ir priedų su silikonu.
 - Kamerose niekada nelaikykite daiktų iš silikono.
- Karštoje kamerose dėl vandens atsiranda vandens garų. Temperatūros pokytis gali padaryti žalos.
- Niekada nepilkite vandens į karštą kamerą.
 - Ant kameros dugno niekada nedékite indo su vandeniu.

Dėl ilgalaikės drégmės kamera ima rūdyti.

- Baigę naudoti išsausinkite kamerą. Tam visiškai atidarykite kameros dureles arba naudokite džiovinimo funkciją.
- Drégnų maisto produktų ilgai nelaikykite uždarytoje kameroje.
- Nelaikykite kameroje maisto.
- Saugokite, kad nieko neprispaustumėte prietaiso durelėmis.

Nuo kepimo padéklo lašančios vaisių sultys palieka dėmių, kurių nebeįmanoma 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 kamerą pažeidžiamas emalis.

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

Labai užsiteršus sandarikliui, prietaiso durelės eksplatuojant 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 neséskite ir į jas nesiremkite.
 - Ant prietaiso durelių nedékite indų arba priedų. Tam tikruose modeliuose uždarant prietaiso dureles priedas gali subraižyti durelių stikla.
 - Priedą į kamerą visada įstumkite iki galo.
- Prie durelių stiklo prigludusi aluminio folija gali negržtamai pakeisti stiklo spalvą.
- Stebékite, kad aluminio folija kameroje nesiliestų prie durelių stiklo.

2.2 Mikrobangų funkcija

Naudodamiesi mikrobangų režimu paisykite šiu 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.

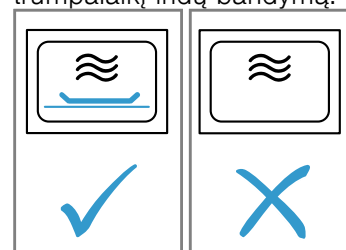
- Grotelių negalima naudoti kartu su universalia kepimo skarda.
- Priedus stumkite tik į skirtingus lygius.

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

- Statykite ant komplekto esančių grotelių. Aluminio indai prietaise gali pradėti kibirkščiuoti. Prieaisas bus pažeistas dėl susidarančių kibirkščių.

► Į prietaisą nedékite aluminio indu. Jei prietaisas veikia neįdėjus patiekalo, kamera perkaista.

- Niekuomet nejunkite mikrobangų režimo, kai kameroje néra maisto. Tai netaikoma, jei norite atliliki trumpalaikį indu bandymą.



Mikrobangomis ruošiant spragėsius ir nustačius didelę mikrobangų galią, dėl perkrovos gali įtrūkti durelių stiklas.

- Nenustatykite per didelęs mikrobangų galios.
- Rinkitės daugiausia 600 vatų.
- Spragėsių pakuotę 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 laikysitės šių nurodymų, Jūsų prietaisas vartos mažiau elektros energijos.

Prietaisą įkaitinkite tik tuomet, jei tai nurodyta recepte arba rekomenduojamose nuostatose.

→ "Viskas pavyks", Psl. 35

- Jei prietaiso nekaitinsite, suraupysite 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 ne reikės prietaiso kaitinti papildomai.

Kelis patiekalus ruoškite paeiliui arba vienu metu.

- Kamera bus įkaitusi po pirmojo kepimo. Taip su trumpės kito kepamo pyrago kepmo trukmė.

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

- Liekamosios šilumos pakaks patiekalui paruošti iki galo.

Į kameros išimkite nenaudojamus priedus.

- Nereikalingų priedų kaitinti nereikėtų.

Prieš kepdami šaldytus patiekalus, juos atitirpinkite.

- Sutaupysite elektros energijos, kurios reikia patiekalui atitirpinti.

It Aplinkosauga ir taupymas

Išjunkite pagrindines nuostatas ekrane.

→ "Pagrindinės nuostatos", Psl. 22

- Išjungus ekrano rodmenis taupoma energija.

Vienu metu šildykite dvi stiklines arba puodelius.

- Kelis patiekalus šildant vienu metu vartojama mažiau energijos nei patiekalus šildant vieną po kito.

Pastaba.

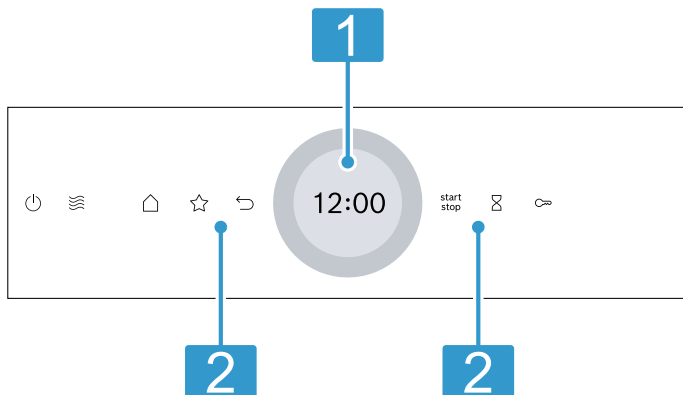
Prietaisas vartoja:

- budėjimo režimu tinkle – maks. 2 W;
- neprijungtas prie tinklo budėjimo režimu 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. Priklausomai nuo prietaiso tipo, paveikslėlyje smulkmenos, pvz., spalva ir forma, gali skirtis.



1 Ekranas su nustatymo ratuku

Skaitmeniniu nustatymo ratuku ekrane pasirinksite prietaiso nuostatas.

Ekrane matysite esamas nustatomasių vertes, galimas parinktis arba nurodomuosius tekstus.
→ "Ekranas", Psl. 9

2 Mygtukai

Mygtukais tiesiogiai nustatysite įvairias funkcijas.

→ "Mygtukai", Psl. 9

4.2 Mygtukai

Mygtukais tiesiogiai pasirinksite įvairias funkcijas.

Mygtukas Funkcija

	Prietaiso įjungimas arba išjungimas. → "Svarbiausia informacija apie valdymą", Psl. 14
	Tiesioginis mikrobangų darbo režimo pasirinkimas. → "Mikrobangos", Psl. 17
	Darbo režimų meniu atvėrimas. → "Darbo režimai", Psl. 10
	Tiesioginis darbo režimo „Parankiniai“ pasirinkimas. → "Parankiniai", Psl. 21
	Viena nuostata atgal.
start stop	Darbo režimo įjungimas arba nutraukimas. → "Svarbiausia informacija apie valdymą", Psl. 14

Mygtukas	Funkcija
	Laikmačio pasirinkimas. → "Laikmačio nustatymas", Psl. 17
	Spaudžiant maždaug 4 sekundes: apsaugos nuo vaikų aktyvinimas. → "Apsauga nuo vaikų", Psl. 22

4.3 Ekranas

Ekranas yra suskirstytas į įvairias sritis.

Skaitmeninis nustatymo ratukas

Skaitmeniniu nustatymo ratuku ekrane pakeisite nustatomasių vertes.

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

Itin tikslios nustatomosios vertės

Norédami nustatyti itin tikslias nustatymo vertes, pvz., paros laiką minučių tikslumu, atitinkamą nustatymo ratuko sritį paspauskite ir palaikykite apie 1–2 sekundes. Tikslesnės nuostatų vertės rodomas taškais.

Būsenos indikatorius

Ekrano viršuje rodoma būsenos informacija.

Simbolis	Reikšmė
	Aktyvintas laikmatis. → "Laikmačio nustatymas", Psl. 17
	Aktyvinta apsauga nuo vaikų. → "Apsauga nuo vaikų", Psl. 22
	Dėl valymo funkcijos arba apsaugos nuo vaikų užrakintos prietaiso durelės. → "Valymo funkcija 'Pirolizinis automatinis išsivalymas'", Psl. 27 → "Pagrindinės nuostatos", Psl. 22
	WLAN signalo stipris, naudojant Home Connect. Kuo daugiau simbolio linijų užpildyta, tuo stipresnis signalas. Jei simbolis perbrauktas ✘, vadinas, WLAN signalo néra. Jei prie simbolio rodoma „x“ ✘, néra ryšio su Home Connect serveriu. → "Home Connect ", Psl. 23
	Paspaudus Home Connect aktyvinama nuotolinė paleistis. → "Home Connect ", Psl. 23
	Techninei priežiūrai aktyvinta nuotolinė diagnostika naudojant Home Connect. → "Home Connect ", Psl. 23

Nustatymo sritis

Ekrano viduryje yra nustatymo sritis.

Nustatymo srityje matysite šiuo metu prieinamas parinktis ir jau parinktas nuostatas.

Meniu ir kitos nustatymo parinktys išdėstyti horizontaliai. Funkcijų parinkčių sąrašai išdėstyti vertikaliai. Norėdami slinkti per nustatymo sritį, braukite per ekraną. Norédami pasirinkti funkciją, paspauskite ją ekrane.
→ "Darbo režimo nustatymas", Psl. 14

Galimi simboliai nustatymo srityje

Simbolis	Reikšmė
✓	Patvirtinkite nustatomąjā vertę.
⟳	Atkurkite nustatomąjā vertę.
↗	Keiskite nustatomąjā vertę veikiant darbo režimui.

Pastaba. Mėlyna žyma "new" arba mėlynas taškas prie funkcijos rodo, kad kartu su programėle Home Connect atsiusta nauja funkcija, naujas parankinis arba jūsų prietaiso naujinys.

4.4 Kamera

Naudojant įvairias kameros funkcijas bus lengviau eksplloatuoti prietaisą.

Rėmas

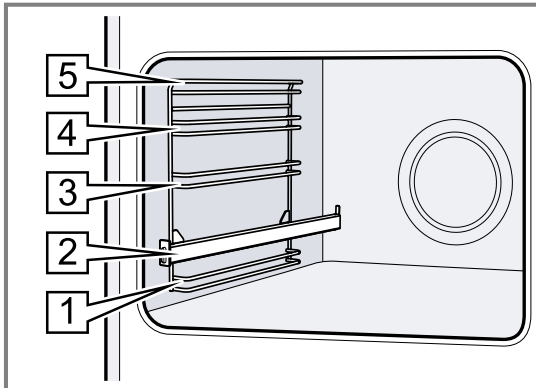
J kameros rėmą įvairiuose lygiuose galima įstumti priedus.

→ "Priedai", Psl. 12

Jūsų prietaise yra 5 įstumimo lygiai. Įstumimo lygiai skaičiuojami iš apačios į viršų.

Atsižvelgiant į prietaiso tipą, viename arba keliuose rėmo lygiuose yra ištraukiamieji bėgeliai.

Pvz., norėdami išvalyti, galite rėmą iškabinti.
→ "Rėmas", Psl. 31



Apšvietimas

Kamerą apšviečia viena arba kelios orkaitės lemputės. Atidarius prietaiso dureles įsijungia kameros apšvietimas. Jei prietaiso durelės lieka atidarytos ilgiau nei 18 minučių, apšvietimas vėl išsijungia.

Daugumoje darbo režimų apšvietimas įsijungia paleidus darbo režimą. Darbo režimui pasibaigus apšvietimas išsijungia.

Aušinimo ventiliatorius

Aušinimo ventiliatorius įsijungia ir išsijungia pagal prietaiso temperatūrą. Šiltasoras išeina pro dureles.

DÉMESIO!

Uždengus ventiliacijos tarpą prietaisas perkaista.

► Neuždenkite ventiliacijos tarpo.

Kad baigus naudoti prietaisas greičiau atvėstų, aušinimo 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 funkciją uždarote prietaiso dureles, turite tēsti darbo režimą.

5 Darbo režimai

Čia pateikiama prietaiso darbo režimų ir pagrindinių funkcijų apžvalga.

Norėdami atverti meniu, paspauskite △.

Darbo reži- naudojimų mas

Kaitinimo būdai	Norėdami savo patiekalus paruošti tinkamai, pasirinkite tiksliai pritaikytus kaitinimo būdus. → "Kaitinimo būdai", Psl. 11 → "Svarbiausia informacija apie valdymą", Psl. 14
Mikroban-gos	Naudodami mikrobangų funkciją maistą paruošite, pašildysite ir atitirpinsite greičiau. → "Mikrobangos", Psl. 17
Parankiniai	Naudokite savo išsaugotas nuostatas. → "Parankiniai", Psl. 21

Darbo reži- naudojimų mas

Patiekalai Naudokite įvairiems patiekalamams užprogramuotas rekomenduojamas nuostatas.
→ "Patiekalai", Psl. 20

Valymas Pasirinkite kameros valymo funkciją.
→ "Valymo funkcija 'Pirolizinis automatinis išsivalymas'", Psl. 27
→ "Pagalbinė valymo programa", Psl. 28
→ "Džiovinimas", Psl. 29

Pagrindinės nuostatos Pritaikomos pagrindinės nuostatos.
→ "Pagrindinės nuostatos", Psl. 22

Home Connect

Su Home Connect orkaitę galite susieti su mobiliuoju įrenginiu bei ją valdyti nuotoliniu būdu, taip pat pasinuodoti visomis galimomis prietaiso funkcijomis.

Atsižvelgiant į prietaiso tipą, Home Connect programėlėje rasite jvairių papildomų prietaiso funkcijų, kuriomis galėsite naudotis. Daugiau informacijos rasite programėlėje.

→ "Home Connect ", 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 padeja juos atpažinti.

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

Simbo-lis	Kaitinimo būdas	Temperatūros diapazonas	Paskirtis ir veikimo būdas
	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, išprastai kepamieems viename lygyje. Kaitinimo būdas labiausiai tinka pyragams su sultingais priedais. Karštis tolygiai sklinda iš viršaus ir apačios.
	Švelnus karšto oro srautas	125 – 250 °C	Pasirinkti patiekalai neįkaitinus prietaiso ir juos taušojant ruošiamis viename lygyje. Ventiliatorius kameroje tolygiai paskirsto galinėje sienelėje esančio apvaliojo kaitinimo elemento skleidžiamą karštį. Patiekalas palaipsniui ruošiamas naudojant liekamają šilumą. Ruošdami patiekalus garuose prietaiso dureles laikykite uždarytas. Patiekalas palaipsniui ruošiamas naudojant liekamają šilumą. Ruošdami patiekalus garuose prietaiso dureles laikykite uždarytas. Jei net trumpam atidarysite prietaiso dureles, prietaisas toliau šildysis, neišnaudodamas likutinės šilumos. Šis kaitinimo būdas naudojamas energijos sąnaudoms recirkuliniu režimu ir energijos efektyvumo klasei nustatyti.
	Air Fry	30–300 °C	Traškių patiekalų ruošimas viename lygyje, nedideliai riebalų kiekyje. Ypač tinka išprastai aliejuje gruzdinamiems patiekalamams, pvz., gruzdintoms bulvytėms. Ventiliatorius dideliu greičiu pučia aplink patiekalą grilio kaitinimo elemento perduodamą karštą orą. Oras iš kameros ištraukiamas stipriau.
	Švelnusis viršutinis / apatinis kaitinimas	150–250 °C	Pasirinkti patiekalai ruošiami juos taušojant. Karštis sklinda iš viršaus ir apačios. Patiekalas palaipsniui ruošiamas naudojant liekamają šilumą. Ruošdami patiekalus garuose prietaiso dureles laikykite uždarytas. Patiekalas palaipsniui ruošiamas naudojant liekamają šilumą. Ruošdami patiekalus garuose prietaiso dureles laikykite uždarytas. Jei net trumpam atidarysite prietaiso dureles, prietaisas toliau šildysis, neišnaudodamas likutinės šilumos. Toks kaitinimo būdas naudojamas siekiant, kad energijos sąnaudos būtu išprastos.
	Kepimas griliu su oro recirkuliacijos funkcija	30–300 °C	Paukštienui, visai žuviai ar dideliems mėsos gabalamams kepti. Pakaitomis įsijungia ir išsijungia grilio kaitinimo elementas ir ventiliatorius. Ventiliatorius karštą orą pučia aplink patiekalą.
	Didysis grilis	Grilio pakopos: 1 = silpnas 2 = vidutinis 3 = galingas	Plokštiems grilyje kepamieems gabalėliams, pavyzdžiui, didkepsniams, dešrelėms ar skrebučiams, kepti. Patiekalams apkepti. Kaista visas paviršius po grilio kaitinimo elementu.
	Mažasis grilis	Grilio pakopos: 1 = silpnas 2 = vidutinis 3 = galingas	Mažiems kiekiams didkepsnių, dešrelėj ar skrebučių kepti grilyje. Mažiems kiekiams apkepti. Kaista vidurinės paviršius po grilio kaitinimo elementu.

Simbo- lis	Kaitinimo būdas	Temperatūros diapazonas	Paskirtis ir veikimo būdas
	Picos kepimo režimas	30–275 °C	Picai ar patiekalams, kuriems reikia didelės kaitros iš apačios, ruošti. Kaista apatinis kaitinimo elementas ir apvalusis kaitinimo elementas galinėje sienelėje.
	Lėtas troškinimas	70–120 °C	Apkeptiems minkštiems mėsos gabalėliams lėtai ir tausojant ruošti neuždengus dangčiu. Neaukštost temperatūros karštis tolygiai paskirstomas iš viršaus ir iš apačios.
	Atitirpinimas	30–60 °C	Užšaldytam maistui atitirpinti jį tausojant.
	Apatinis kaitinimo elementas	30–250 °C	Patiekalams baigtį kepti arba ruošti vandens vonelėje. Kaitinama iš apačios.
	Laikymas šiltai	50–100 °C	Paruoštam maistui šiltai laikyti.
	Indo pašildymas	30–90 °C	Indui pašildyti.

5.2 Temperatūra

Įkaitinimo etape 33 daugumoje kaitinimo režimų ekrane pakaitomis rodoma faktinė kameros kaitinimo temperatūra maždaug nuo 30 °C ir nustatytoji temperatūra, pvz., 120/210 °C. Veikiant įkaitinimo funkcijai optimalus patiekalo įdėjimo laikas yra tada, kai rodoma kameros temperatūra ir nustatytoji temperatūra tampa vienodos.

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

Liekamosios šilumos indikatorius

Kai prietaisas išjungtas, raudona linija aplink valdymo ratuką rodo kameros liekamają šilumą. Kuo labiau kris temperatūra, tuo tamsesnis bus ratukas. Temperatūrai nesiekiant maždaug 60 °C, ratukas visiškai užgėsta.

5.3 Mikrobangų galia

Čia rasite mikrobangų galios nuostatų ir jų naudojimo apžvalgą.

Mikrobangų galia va- tais	Ilgiausia trukmė va- landomis	Naudojimas
90 W	1:30	Jautriems patiekalams atitirpinti.
180 W	1:30	Patiekalams atitirpinti ir toliau ruošti.
360 W	1:30	Mėsai ir žuviai ruošti. Jautriems patiekalams pašildyti.
600 W	1:30	Patiekalams pašildyti ir ruošti.
800 W "Boost"	00:30	Skysčiams įkaitinti.

Pastabos

- Siekiant apsaugoti prietaisa, pirmomis minutėmis didžiausioji mikrobangų galia "Boost" palaipsniui sumažinama iki 600 vatų. Atvésus ir vėl galima naudoti didžiausią galią.

- Mikrobangų galios vertės neatitinka tikrosios prietaiso imamosios galios.

6 Priedai

Naudokite originalius priedus. Jie yra pritaikyti Jūsų prietaisui.

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

Atsižvelgiant į prietaiso tipą, pristatytais priedas gali skirtis.

Priedai	Naudojimas
Grotelės	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pyragų formos ■ Apkepo formos ■ Indas ■ Mėsa, pvz., kepsnys arba grilyje kepami gabalėliai ■ Užšaldyti patiekalai
Universali kepimo skarda	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sultingi pyragai ■ Kepiniai ■ Duona ■ Dideli kepsniai ■ Užšaldyti patiekalai ■ Lašantiems skysčiams, pvz., riebalams kepančiems grilyje ant grotelių, surinkti.
Karšto oro gruzdintuvė ir grilio padėklas, emaliuotas, skytasis	<ul style="list-style-type: none"> ■ Traškiems patiekalamams, kurie dažniausiai kepami aliejuje, pvz., gruzdintoms bulvytėms, kepti. ■ Patiekalamams kepti griliu.

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 priplatytas groteles.

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

Atsižvelkite į nuorodas dėl mikrobangų.

→ "Indas ir priedas naudojant mikrobangas", Psl. 17

6.2 Užfiksavimo funkcija

Užfiksavimo funkcija neleidžia priedams pakrypti juos ištraukiant.

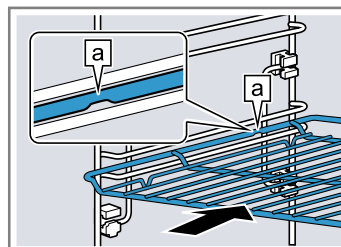
Priedą galite ištraukti maždaug iki pusės, kol jis užsifiksuos. Apsauga nuo virtimo veikia tik tuomet, kai priedas į kamerą įstumtas tinkamai.

6.3 Priedo įstumimas į kamерą

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

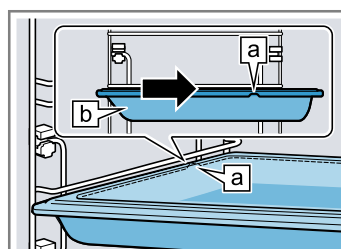
1. Apsukite priedą taip, kad įranta **a** būtų nukreipta į priekį ir žemyn.
2. Priedą stumkite tarp vieno įstumimo lygio dviejų kreipiamujų strypelių.

Grotelės Groteles įstumkite atvira puse link prietaiso durelių ir išlinkiu žemyn ~.



Padėklas
Pvz., uni-
versali ke-
pimo ke-
pimo skar-
da arba ke-
pimo pa-
dėklas

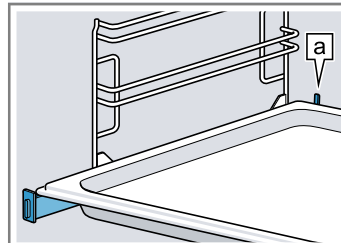
Įstumkite padėklą įstrižuoju kraštu **b** link prietaiso durelių.



3. Norėdami dėti priedą įstumimo lygiuose su ištraukiamaisiais bėgeliais, ištraukite ištraukiamuosius bėgelius.

Grotelės
arba pa-
dėklas

Dėkite priedą taip, kad jis būtų ant galinės ištraukimo sistemos atramos.



Pastaba. Ištraukiamuosius bėgelius įstumkite atgal į kamерą šiek tiek spausdami.

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

Pastaba. Išimkite iš kameros nenaudojamus priedus.

It Prieš pradedant naudoti pirmą kartą

6.4 Kiti priedai

Kitų priedų galite įsigyti klientų aptarnavimo tarnyboje, specializuotose parduotuvėse arba internetu. Didelį prietaiso įrangos assortimentą rasite interne te 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 mu. Išvalykite prietaisą ir priedus.

7.1 Pirmojo paleidimo veiksmai

Prijungę prietaisą prie elektros tinklo, paleisdami pirmą kartą turite pasirinkti prietaiso nuostatas. Nuostatos ekrane parodomos po kelių minučių.

1. Ijunkite prietaisą paspausdami .
 - ✓ Rodoma pirmoji nuostata.
 2. Jei reikia pakeisti nuostatą, paspauskite vieną iš sąraše esančių verčių arba pakeiskite vertę nustatymo ratuku.
- Galimos nuostatos:
- Kalba
 - Home Connect → "Home Connect", Psl. 23
 - Paros laikas
→ "Paros laiko nustatymas", Psl. 23
3. Paspauskite ✓ ir perjunkite kitą nuostatą.
 4. Perjunkite kiekvieną nuostatą ir prieikus ją pakeiske.
 - ✓ Pakeitus paskutinę nuostatą ekrane nurodoma, kad pirmojo paleidimo veiksmai baigtis.
 5. Kad prieš pirmą kartą įsijungiant kaitinimui būtų patikrintas prietaiso veikimas, vieną kartą atidarykite ir uždarykite prietaiso dureles.

7.2 Prietaiso valymas prieš naudojant pirmą kartą

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

1. Iš kameros išimkite gaminio informacinius dokumentus ir priedus. Patirkinkite, ar kameros viduje néra pakuočės likučių, pvz., stiroporo rutuliukų, ir nuplēskite lipniajā juostą nuo prietaiso arba iš jo vidaus.
2. Lygius kameros paviršius nuvalykite minkšta drėgna šluoste.
3. Ijunkite prietaisą paspausdami .
4. Nustatykite šias nuostatas:

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

→ "Svarbiausia informacija apie valdymą", Psl. 14

5. Ijunkite darbo režimą.
 - Kol prietaisas kaista, védinkite virtuvę.
- ✓ Trukmei pasibaigus pasigirsta signalas. Ekrane pateikiama nuoroda, kad darbo režimas baigtas.
6. Išjunkite prietaisą paspausdami .
7. Prietaisui atvésus, lygius kameros paviršius nuvalykite plovimo šarmo tirpalu ir plovimo šluoste.
8. Priedus kruopščiai nuvalykite plovimo šarmo tirpalu ir šluoste arba minkštu šepečiu.

8 Svarbiausia informacija apie valdymą

8.1 Prietaiso įjungimas

- Ijunkite prietaisą paspausdami .
- ✓ Ekrane rodomas meniu.

8.2 Prietaiso išjungimas

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

- Išjunkite prietaisą paspausdami .
- ✓ Prietaisas išsijungia. Vykdamos funkcijos sustabdomos.
- ✓ Ekrane rodomas paros laikas ir liekamosios šilumos indikatorius.

8.3 Darbo režimo paleidimas

Kiekvieną darbo režimą reikės įjungti ranka.

DĖMESIO!

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 naudodamis nuvalykite vandenį nuo kameros dugno.
- Ijunkite darbo režimą paspausdami  .
- ✓ Ekrane rodomas nuostatos.

8.4 Darbo režimo sustabdymas

Galite trumpam nutraukti darbo režimą ir vėl jį tėsti.

1. Norédami nutraukti darbo režimą, paspauskite  .
2. Norédami tėsti darbo režimą, dar kartą paspauskite  .

8.5 Darbo režimo nustatymas

Kai įjungiate prietaisą, ekrane rodomas meniu.

1. Norédami peržiūrėti, kokias parinktis galite pasirinkti, braukite per ekraną.
 - Norédami slinkti per meniu ir nustatymo parinktis, braukite dešinę arba kairę.
 - Norédami slinkti per parinkčių sąrašus, braukite žemyn arba aukštyn.
2. Norédami pasirinkti funkciją, paspauskite ją ekrane.
- ✓ Atsižvelgiant į pasirinktą funkciją, rodomas galimos nustatomosios vertės arba kitos parinktys.
3. Jei prireiktu grįžti per vieną nuostatą atgal, paspauskite ↵.
4. Norédami pakeisti nustatomasias vertes, naudokite skaitmeninį nustatymo ratuką:
 - Braukite per nustatymo ratuką pagal laikrodžio rodyklę arba, jei reikia, prieš laikrodžio rodyklę.
 - Arba paspauskite atitinkamą nustatymo ratuko vietą.
5. Patvirtinkite nuostatą paspausdami ✓.
6. Ijunkite darbo režimą paspausdami .
7. Darbo režimui pasibaigus:
 - Jei reikia, galite pasirinkti kitas nuostatas ir darbo režimą paleisti iš naujo.
 - Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą paspausdami ○.

Pastaba. Savo nuostatas galite išsaugoti kaip "Parankiniai" ☆ ir vėl jas naudoti.
→ "Parankiniai", Psl. 21

8.6 Kaitinimo būdo ir temperatūros nustatymas

1. Meniu paspauskite "Kaitinimo būdai".
2. Paspauskite pageidaujamą kaitinimo būdą.
3. Paspauskite temperatūrą, nurodytą °C, arba, atsižvelgdamu į kaitinimo būdą, nustatymo pakopą.
4. Nustatymo ratuku nustatykite temperatūrą.
5. Patvirtinkite nustatytą temperatūrą, ekrane paspausdami ✓.
- Jei reikia, galite pasirinkti kitas nuostatas:
 - → "Greitasis ijkaitinimas", Psl. 16
 - → "Laiko funkcijos", Psl. 16
 - → "Mikrobangos", Psl. 17
 - → "Ventiliacijos funkcija „Crisp Finish“", Psl. 19
6. Ijunkite darbo režimą paspausdami .
- ✓ Prietaisas pradeda kaisti.
- ✓ Ekrane rodomas nustatomosios vertės ir laikas, kurį jau veikia darbo režimas.
7. Darbo režimui pasibaigus:
 - Jei reikia, galite pasirinkti kitus nuostatus ir darbo režimą paleisti iš naujo.
 - Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą paspausdami ○.

Pastaba. Savo patiekalui tinkamiausią kaitinimo būdą rasite kaitinimo būdų apraše.
→ "Kaitinimo būdai", Psl. 11

Kaitinimo būdo keitimas

Jei pakeisite kaitinimo būdą, bus atkurtos ir kitos nuostatos.

1. Paspauskite .
2. Paspauskite ↵.
3. Paspauskite pageidaujamą kaitinimo būdą.
4. Iš naujo nustatykite darbo režimą ir ji paleiskite paspausdami .

Temperatūros keitimas

Ijungę darbo režimą galite bet kada pakeisti temperatūrą.

1. Ekrane paspauskite ^.
2. Paspauskite „Temperatūra“.
3. Nustatymo ratuku pakeiskite temperatūrą.
4. Patvirtinkite pakeitimą, ekrane paspausdami ✓.
- ✓ Pakeimas patvirtinamas.

8.7 Informacijos rodymas

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

1. Paspauskite ⓘ "Informacija".
- ✓ Informacija rodoma kelias sekundes.
2. Norédami peržiūrėti visą nuorodos turinį, braukite per ekraną.
3. Nuorodą galite išjungti paspausdami ↵.

8.8 Laikymas ilgesnį laiką

Patiekalus savo prietaise galite laikyti šiltai iki 24 valandų; Jums nereikės keisti prietaiso nuostatų. Naudokite laiko funkcijas ir pakeiskite pagrindines nuostatas.

Pastaba. Jei prietaisui veikiant atidarysite prietaiso dureles, prietaisas nebekais. Kai prietaiso dureles uždarysite, jis kais toliau. Tam, kad eksplloatuojant nepasikeistų prietaiso veikseną, prietaiso dureles atidarykite tik praėjus nustatytam laikui.

1. Pakeiskite pagrindines nuostatas.
→ "Pagrindinės nuostatos", Psl. 22
 - Parinktį prie pagrindinės nuostatos „Apšvietimas“ pakeiskite į „Visada išjungta“.
 - Parinktį prie pagrindinės nuostatos „Budėjimo režimo rodinys“ pakeiskite į „Ijungta“.
 - Parinktį prie pagrindinės nuostatos „Signalas“ pakeiskite į „Labai maža trukmė“.
- ✓ Tuomet kameros apšvietimas bus visada išjungtas ir eksplloatuojant prietaisą, ir atidarius prietaiso dureles. Paros laiko indikatoriaus rodmuo nesikeičia. Eksplloatavimo pabaigoje signalo trukmė sutrumpėja.
2. Nustatykite norimą darbo režimą.
→ "Darbo režimo nustatymas", Psl. 14
→ "Kaitinimo būdo ir temperatūros nustatymas", Psl. 15
3. Nustatykite norimą darbo režimo trukmę.
→ "Trukmés nustatymas", Psl. 16
→ "Laiko funkcijos", Psl. 16
4. Paspausdami "Pabaiga" nustatykite paros laiką, kada darbo režimas turi būti baigtas.
→ "Pabaigos laiko nustatymas", Psl. 16
→ "Laiko funkcijos", Psl. 16
5. Maistą į kamерą dėkite prieš pradedant prietaisui kaisti.
6. Ijunkite darbo režimą paspausdami .
- ✓ Ekrane rodomas iki paleidimo likęs laikas. Prietaise išjungtas laukimo režimas.
- ✓ Kai pasiekiamas apskaičiuotas pradžios laikas, prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.
7. Darbo režimui pasibaigus išimkite patiekalus iš kameros. Maždaug po 15–20 minučių prietaisas automatiškai išsijungia.

Pastaba. Prireikus vėl pakeiskite įvairių pagrindinių nuostatų parinktis.

9 Greitasis įkaitinimas

Jei norite taupyti laiką, nustatę aukštesnę nei 100 °C temperatūrą galite sutrumpinti įkaitinimo trukmę pasirinkdami greitojo įkaitinimo funkciją .

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, patiekalą į kamerą dékite tik pasibaigus greitajam įkaitinimui.

Pastaba. Trukmę nustatykite tik pasibaigus greitojo įkaitinimo laikui.

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

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

2. Paspauskite "Greitasis įkaitinimas".

✓ Simbolis  šviečia raudonai.

3. Ijunkite darbo režimą paspausdami .

✓ Įsijungia greitojo įkaitinimo funkcija.

✓ Pasibaigus greitojo įkaitinimo laikui, pasigirsta signalas. Simbolis  vėl šviečia baltais.

4. Idėkite maistą į kamerą.

Greitojo įkaitinimo nutraukimas

1. Ekrane paspauskite .

2. Paspauskite "Greitasis įkaitinimas".

✓ Simbolis  vėl šviečia baltais.

10 Laiko funkcijos

Ijungę darbo režimą galite nustatyti trukmę ir paros laiką, kada darbo režimas turi būti baigtas. Laikmatis ir darbo režimas nustatomi atskirai.

Laiko funkcija Paskirtis

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

10.1 Trukmės nustatymas

Galite nustatyti daugiausia 24 valandų veikimo trukmę.

Reikalavimas. Nustatytas darbo režimas ir temperatūra arba pakopa.

1. Paspauskite  "Trukmė".
2. Norédami nustatyti trukmę, paspauskite atitinkamą laiko vertę, pvz., valandą "h" arba minutes "min".
- ✓ Pasirinkta vertė pažymima mėlyna spalva.
3. Nustatymo ratuku nustatykite trukmę.
Jei reikia, paspausdami  atkurkite nustatomąją vertę.
4. Norédami patvirtinti nustatytą trukmę, ekrane paspauskite .
5. Ijunkite darbo režimą paspausdami .
- ✓ Prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.
- ✓ Trukmei pasibaigus pasigirsta signalas. Ekrane pateikiama nuoroda, kad darbo režimas baigtas.
6. Trukmei pasibaigus galima atlikti šiuos veiksmus:

- Jei reikia, galite pasirinkti kitas nuostatas ir darbo režimą paleisti iš naujo.
- Kai patiekalas paruoštas, ijunkite prietaisą paspausdami .

Trukmės keitimas

Trukmę galite keisti bet kada.

1. Ekrane paspauskite .

2. Paspauskite „Trukmė“ .

3. Nustatymo ratuku pakeiskite trukmę.

4. Patvirtinkite pakeitimą, ekrane paspausdami .

✓ Pakeitimą patvirtinamas.

Trukmės skaičiavimo nutraukimas

Bet kuriuo metu galite nutraukti skaičiuojamą trukmę.

1. Ekrane paspauskite .

2. Paspauskite „Trukmė“ .

3. Atkurkite trukmę paspausdami .

Pastaba. Darbo režimuose, kuriuose visada reikia trukmés, prietaisas iš anksto nustato prieš tai parinktą vertę.

4. Patvirtinkite pakeitimą, ekrane paspausdami .

✓ Pakeitimą patvirtinamas.

10.2 Pabaigos laiko nustatymas

Paros laiką, kada turi būti baigtas darbo režimas, galite nukelti 24 valandoms.

Pastabos

- Kad patiekalas būtų ruošiamas optimaliai, įsijungus darbo režimui pabaigos laiko nekeiskite.
- Kad maisto produktai nesugestų, nelaikykite ju kamoje per ilgai.

Reikalavimai

- Nustatytas darbo režimas ir temperatūra arba pakopa.

- Nustatyta trukmė.

1. Paspauskite  "Pabaiga".

2. Norédami nustatyti paros laiką, paspauskite valandų arba minucių rodmenį.
- ✓ Pasirinkta vertė pažymima mėlyna spalva.
3. Nustatymo ratuku nukelkite paros laiką.
Jei reikia, paspausdami  atlikite nustatomosios vertės atstatą.
4. Norédami patvirtinti nustatyta paros laiką, ekrane paspauskite ✓.
5. Ijunkite darbo režimą paspausdami .
- ✓ Ekrane rodomas iki paleidimo likęs laikas. Prietaise įjungtas laukimo režimas.
- ✓ Kai pasiekiamas apskaičiuotas pradžios laikas, prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.
- ✓ Trukmei pasibaigus pasigirsta signalas. Ekrane pateikiama nuoroda, kad darbo režimas baigtas.
6. Trukmei pasibaigus galima atlikti šiuos veiksmus:
 - Jei reikia, galite pasirinkti kitus nuostatus ir darbo režimą paleisti iš naujo.
 - Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą paspausdami .

Pabaigos laiko keitimas

Kad patiekalas būtų paruoštas kuo geriau, nustatyta pabaigos laika, jei reikia, keiskite tik prieš įjungdami darbo režimą ir kol neskaičiuojama trukmė.

1. Sustabdykite režimą paspausdami .
2. Paspauskite „Pabaigos laikas“ .
3. Nustatymo ratuku pakeiskite pabaigos laiką.
4. Patvirtinkite pakeitimą, ekrane paspausdami ✓.
5. Ijunkite darbo režimą paspausdami .

Pabaigos laiko nutraukimas

Galite bet kada panaikinti nustatyta pabaigos laiką.

1. Sustabdykite režimą paspausdami .
2. Paspauskite „Pabaigos laikas“ .
3. Atkurkite pabaigos laiką paspausdami .
- Pastaba.** Darbo režimuose, kuriuose visada reikia trukmés, prietaisas atkuria laiką, kada trukmė turi baigtis, ir nustato kitą galimą paros laiką.
4. Patvirtinkite pakeitimą, ekrane paspausdami ✓.
5. Ijunkite darbo režimą paspausdami .

11 Mikrobangos

Naudodami mikrobangų funkciją, galite labai greitai maistą paruošti, pašildyti, iškepti arba atitirpinti.

11.1 Indas ir priedas naudojant mikrobangas

Norédami patiekalus pašildyti tolygiai ir nesugadinti prietaiso, naudokite tik tinkamus indus ir priedus.

Laikykités indo gamintojo pateiktų nuorodų.

Jei nenurodyta kitaip, geriausia indą ir priedą įstumti į 2 lygi.

10.3 Laikmačio nustatymas

Laikmatis ir darbo režimas veikia atskirai. Laikmatyje galite nustatyti daugiausia 24 valandas. Virtuviniams laikmačiams priskirtas specialus signalas, todėl tikrai suprasite, ar skamba virtuvinius laikmatis, ar trukmés pabaigos signalas.

Reikalavimas. Jei prietaisas išjungtas, pirmiausia spauskite ekraną. Mygtukas šviečia.

1. Paspauskite .
2. Norédami nustatyti laikmatį, ekrane paspauskite atitinkamą laiko vertę, pvz., minucių rodmenį "m" arba sekundžių rodmenį "s".
- ✓ Pasirinkta vertė pažymima mėlyna spalva.
3. Nustatymo ratuku nustatykite laikmatį.
 - Norédami nustatyti tikslias vertes, pvz., sekundžių tikslumu, atitinkamą nustatymo ratuko sričių spauskite ir palaikykite apie 1–2 sekundes. Tikslėsnės nuostatų vertės rodomos taškais.
 - Jei reikia, paspausdami  atkurkite nustatomą vertę.
4. Norédami paleisti laikmatį, ekrane ilgai spauskite .
- ✓ Laikmatis veikia.
- ✓ Kai prietaisas išjungiamas, laikmatis ekrane veikia ir toliau.
- ✓ Kai prietaisas įjungtas, ekrane rodomos veikiančio darbo režimo nuostatos. Būsenos indikatorius rodomas laikmatis.
- ✓ Pasibaigus laikmačio laikui pasigirsta signalas. Ekrane rodoma pastaba, kad pasibaigė laikmačio laikas.

Laikmačio trukmės keitimas

Laikmačio trukmę galite keisti bet kada.

1. Jei laikmačio laikas skaičiuojamas fone, iš pradžių laikmatį pasirinkite paspausdami .
2. Paspauskite .
3. Nustatymo ratuku pakeiskite laikmačio trukmę.
4. Patvirtinkite paspausdami .

Laikmačio veikimo nutraukimas

Laikmačio veikimą galite bet kada nutraukti.

1. Jei laikmačio laikas skaičiuojamas fone, iš pradžių laikmatį pasirinkite su .
2. Paspauskite .
3. Su  atlikite laikmačio atstatą.

Mikrobangoms tinkami indai

Indas, pagamintas iš karščiui atsparios ir mikrobangoms tinkamos medžiagos:

- stiklas,
- stiklo keramika,
- porcelianas,
- temperatūrai atsparus plastikas,
- keramika, visiškai padengta glazūra, be jtrūkimų.
- Serviravimo indas

Auksu ar sidabru puoštus indus naudokite tik tuo met, jei gamintojas nurodė, kad jie pritaikyti mikrobangoms.

■ Tiekiamos grotelės

Padéklai, pvz., universalė kepimo skarda arba kepimo padéklas, naudojami su mikrobangomis gali pradėti kibirkščiuoti, todėl jie netinka.

Šios medžiagos praleidžia mikrobangas ir nėra pažeidžiamos.

Mikrobangoms netinkami indai

Pastaba. Atkreipkite dėmesį į pateiktą informaciją, kad išvengtumėte žalos.

→ "Mikrobangų funkcija", Psl. 7

■ Indai ir kepimo formos iš metalo

Metalas nepraleidžia mikrobangų. Patiekalai nepašildomi arba pašildomi tik šiek tiek. Veikiant tik mikrobangų režimui metalas gali pradėti kibirkščiuoti.

Indas įjungus mikrobangų tiekimą darbo režime

Jei mikrobangas įjungiate kitame darbo režime, galima naudoti ne tik mikrobangoms tinkamus, bet ir metalinius indus ir priedus:

■ Indai ir kepimo formos iš metalo

Metalas turi būti maždaug 2 cm atstumu nuo kameros sienelių ir durelių vidinės pusės.

Kepimo formas ir indą iš metalo visada statykite ant pristatytyų grotelių.

■ Pristatytas priedas:

Grotelės

Universalė kepimo skarda

Kepimo padéklas

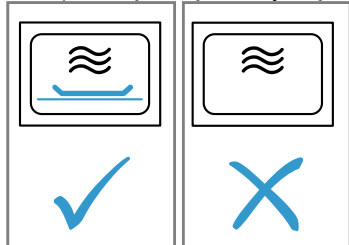
Indo tinkamumo mikrobangoms tikrinimas

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

DÉMESIO!

Jei prietaisas veikia nejdėjus patiekalo, kamera perkasta.

- Niekuomet nejunkite mikrobangų režimo, kai kameroje nėra maisto. Tai netaikoma, jei norite atligli trumpalaikį indų bandymą.



⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Veikiančio prietaiso paviršiai įkaista.

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

1. Tuščią indą jdékite į kamерą.

2. Prietaise ½–1 minutei nustatykite didžiausią galią.

3. Įjunkite darbo režimą.

4. Patirkinkite 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 Darbo režimu su mikrobangomis nustatymo parinktys

Mikrobangas galite naudoti kaip atskirą režimą arba derinti su kitu darbo režimu.

Mikrobangų darbo režimas atskirai

Elektromagnetinės mikrobangos sukuria energiją, kuri maisto produktuose paverčiamą šiluma.

Kad būtų išvengta kondensato susidarymo, nustačius 600 W ir „Boost“ mikrobangų galią prietaisas automatiškai įjungia kaitinimo elementą. Kamera ir priedai įkaista. Maisto ruošimo rezultatui tai įtakos neturi. Šią automatinę džiovinimo funkciją galite išjungti pagrindinėse nuostatose.

→ "Pagrindinės nuostatos", Psl. 22

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus 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 laikytuši saugiu atstumu.

Mikrobangų tiekimas

Darbo režime tiekiant mikrobangas sutrumpėja patiekalu ruošimo trukmė.

Mikrobangas galima derinti su toliau nurodytomis funkcijomis:

- Kaitinimo būdai → Psl. 15
 - 4D karšto oro srautas ☀
 - Viršutinis / apatinis kaitinimo elementas ☐
 - Kepimas griliu su oro recirkuliacijos funkcija ☒
 - Didysis grilis ☐
 - Mažasis grilis ☐
- → "Patielialai", Psl. 20
- → "Ventiliacijos funkcija „Crisp Finish“", Psl. 19

Galima mikrobangų galia derinant su darbo režimu:

- 90 vatų
- 180 vatų
- 360 vatų

11.3 Mikrobangų nustatymas

Pastaba.

Mikrobangas naudokite tinkamai:

- → "Sauga", Psl. 2
- → "Daiktinės žalos išvengimas", Psl. 6
- → "Mikrobangų galia", Psl. 12
- → "Indas ir priedas naudojant mikrobangas", Psl. 17

1. Meniu paspauskite "Mikrobangos".
 - Arba pasirinkite mikrobangas tiesiog paspausdami mygtuką ☺.
2. Paspauskite ☺ „Mikrobangų galia“ ("Boost").
3. Nustatymo ratuku nustatykite mikrobangų galia.
4. Norédami patvirtinti nustatyta mikrobangų galia, ekranė paspauskite ✓.
5. Paspauskite ☺ "Trukmė".
Naudojant mikrobangų režimą visada reikia nustatyti trukmę.
6. Norédami pakeisti iš anksto nustatyta trukmę, paspauskite atitinkamą laiko vertę, pvz., minutes "m" arba sekundes "s".
- ✓ Pasirinkta vertė pažymima mėlyna spalva.
7. Nustatymo ratuku nustatykite trukmę.

- Jei reikia, paspausdami  atkurkite nustatomąjį vertę.
8. Norédami patvirtinti nustatyta trukmę, ekrane paspauskite ✓.
 9. Ijunkite darbo režimą paspausdami .
 - ✓ Išjungia mikrobangų funkcija ir skaičiuojama trukmė. Nustacių didžiausią mikrobangų galią "Boost" ekrane rodoma galios mažinimo parinktis.
→ "Mikrobangų galia", Psl. 12
 - ✓ Kai pasibaigia trukmė, pasigirsta signalas. Ekrane pateikiama nuoroda, kad darbo režimas baigtas.
 10. Trukmei pasibaigus galima atlikti šiuos veiksmus:
 - Jei reikia, galite pasirinkti kitas nuostatas ir darbo režimą paleisti iš naujo.
 - Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą paspausdami .

11. Jei pagrindinėse nuostose išjungėte kartu su mikrobangomis naudojamą džiovinimo funkciją, o kamerioje yra konsensato, kamerą tiesiog išvalykite
→ "Džiovinimas", Psl. 29.

Pastaba. Jei prietaiso dureles atidarysite prietaisui veikiant, darbo režimas sustos. Prietaiso dureles uždarę turite paspausti darbo režimo tašos mygtuką. Jei pakeitete ir pagrindinę nuostatą, atkreipkite dėmesį, kad mikrobangų krosnelė neveiktu be patiekalo.
→ "Pagrindinės nuostatos", Psl. 22

Mikrobangų galios keitimas

Mikrobangų galią galite bet kada keisti.

1. Ekrane paspauskite ^.
2. Paspauskite „Mikrobangų galia“ .
3. Nustatymo ratuku pakeiskite mikrobangų galią.
4. Patvirtinkite pakeitimą, ekrane paspausdami ✓.
- ✓ Pakeitimas patvirtinamas.

Trukmės keitimas

Trukmę galite keisti bet kada.

1. Ekrane paspauskite ^.
2. Paspauskite „Trukmę“ .
3. Nustatymo ratuku pakeiskite trukmę.
4. Patvirtinkite pakeitimą, ekrane paspausdami ✓.
- ✓ Pakeitimas patvirtinamas.

12 Ventiliacijos funkcija „Crisp Finish“

Ijungus ventiliacijos funkciją „Crisp Finish“  iš kameros pašalinama drėgmė, todėl maistas tampa traškesnis.

Galima sumažinti karštų garų, išleidžiamų atidarius prietaiso dureles, kiekj.

12.1 Kaitinimo būdai, tinkami naudoti su ventiliacijos funkcija

Ventiliacijos funkciją galima naudoti tik su tam tikrais kaitinimo būdais.

Ventiliacijos funkciją galima naudoti su šiais kaitinimo būdais:

- 4D karšto oro srautas 
- Viršutinis / apatinis kaitinimo elementas 
- Kepimas griliu su oro recirkuliacijos funkcija 
- Picos kepmo režimas 

11.4 Mikrobangų tiekimo nustatymas

Pastaba.

Mikrobangas naudokite tinkamai:

- → "Sauga", Psl. 2
- → "Daiktinės žalos išvengimas", Psl. 6
- → "Mikrobangų galia", Psl. 12
- → "Indas ir priedas naudojant mikrobangas", Psl. 17

Reikalavimas. Atkreipkite dėmesį į kiekvienam darbo režimui pateiktus duomenis.

→ "Darbo režimų su mikrobangomis nustatymo parinktys", Psl. 18

1. Meniu paspauskite pageidaujamą darbo režimą.
2. Pasirinkite darbo režimo nuostatas, pvz., kaitinimo būdą ir temperatūrą.
3. Paspauskite  "Mikrobangų tiekimas".
4. Nustatymo ratuku nustatykite mikrobangų galią.
5. Norédami patvirtinti nustatyta mikrobangų galią, ekrane paspauskite ✓.
6. Paspauskite  "Trukmę" ir nustatykite trukmę.
7. Ijunkite darbo režimą paspausdami .
- ✓ Prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.
- ✓ Trukmei pasibaigus pasigirsta signalas. Ekrane pateikiama nuoroda, kad darbo režimas baigtas.
8. Trukmei pasibaigus galima atlikti šiuos veiksmus:
 - Jei reikia, galite pasirinkti kitas nuostatas ir darbo režimą paleisti iš naujo.
 - Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą paspausdami .

Mikrobangų tiekimo keitimas

Mikrobangų tiekimą galite bet kada pakeisti arba deaktivinti.

1. Ekrane paspauskite ^.
2. Paspauskite „Mikrobangų galia“ .
3. Nustatymo ratuku pakeiskite mikrobangų tiekimo nuostatą arba mikrobangų tiekimą deaktivinkite.
4. Patvirtinkite pakeitimą, ekrane paspausdami ✓.
- ✓ Pakeitimas patvirtinamas.

12.2 Ventiliacijos funkcijos nustatymas

Ventiliacijos funkciją galite išjungti bet kada, net ir jau paleidę darbo režimą.

1. Nustatykite tinkamą kaitinimo būdą ir temperatūrą. Jei reikia, galite pasirinkti kitas nuostatas ir jas derinti su ventiliacijos funkcija:
2. Paspauskite  „Crisp Finish“.
- ✓ Simbolis  šviečia raudonai.
3. Ijunkite darbo režimą paspausdami .
- ✓ Prietaisas pradeda kaisti.
- ✓ Ekrane rodomas nustatomosios vertės.
4. Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą paspausdami .

Pastaba. Prietaisui veikiant galite girdėti garsiau veikiantį ventiliatorių.

Ventiliacijos funkcijos nutraukimas

Ventiliacijos funkciją galite bet kada išjungti.

1. Ekrane paspauskite ^.
2. Paspauskite ⇒ "Crisp Finish".

- ✓ Simbolis ⇒ vėl šviečia baltais.
- ✓ Darbo režimas be ventiliacijos funkcijos veikia toliau.

13 Patiekalai

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

13.1 Indai patiekalam

Paruošimo rezultatas priklauso nuo indo savybių ir dydžio.

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

Netinka indai iš šių medžiagų:

- šviesus blizgus aliuminis,
- 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. 17

13.2 Patiekalų nustatymo parinktys

Kad patiekalai būtų paruošti optimaliai, prietaisas naujoja patiekalui tinkamas nuostatas.

Naudojamos nuostatos rodomas ekrane. Tam tikras nuostatas galite pritaikyti. Vadovaukitės ekrane pateikiomis nuorodomis.

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,
 - įpilamo skysčio kiekis,
 - apvertimo arba pamaišymo laikas.
- Kai pasiekiamas reikiamas laikas, pasigirsta signalas.

Norédami atverti informaciją, spustelėkite ⓘ "Informacija". Kai kurios nuorodos pasirodo automatiškai.

Programos

Programose nustatytais nekeičiamas kaitinimo būdas, temperatūra ir trukmė.

Kad patiekalas būtų paruoštas kuo geriau, reikia papildomai nustatyti svorį, storį arba kildinimo pakopą. Galite nustatyti tik numatytyame diapazone.

Jei nenurodyta kitaip, nustatykite bendrą patiekalo svorį.

Rekomenduojamos nuostatos

Rekomenduojamose nuostatose nustatytais nekeičiamas kaitinimo būdas.

Galite reguliuoti iš anksto nustatyta temperatūrą ir trukmę.

Kepimo jutiklis

Kai kuriuos patiekalus galima ruošti naudojant kepimo jutiklį ☰. Jokių papildomų nuostatų pasirinkti nereikia. Kepimo jutiklis kameroje kontroliuoja kepimo procesą. Prietaisas automatiškai reguliuoja nuostatas ir išjungia darbo režimą, kai patiekalas yra paruoštas.

Pastabos

- Nenaudokite kepimo jutiklio, jei patiekalas jau buvo apkeptas. Priešingu atveju nebeatitinktų iškepimo rezultatas.
- Pradėjus veikti darbo režimui su kepimo jutikliu, maždaug 5 minutes neatidarykite prietaiso durelių. Kitaip darbo režimas su kepimo jutikliu nutrūks. Jei turite atidaryti prietaiso dureles, paskui įjunkite darbo režimą be kepimo jutiklio arba nutraukite darbo režimą ir jį nustatykite ranka. Stebékite ruošimo procesą, kol patiekalas bus baigtas.
- Patiekalas tinkamiausiai iškepa tamsiose metalinėse kepimo formose.

DÉMESIO!

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

- ▶ Nenaudokite silikoninių formų arba plėvelių, dangčių ir priedų su silikonu.
- ▶ Kameroje niekada nelaikykite daiktų iš silikono.

Likusio darbo režimo laiko prognozė

Jei prietaisas yra susietas su Home Connect, jis gali numatyti likusią ruošimo proceso trukmę.

Pirmai numatomo likusio laiko vertė ekrane parodoma maždaug po 1 minutės. Likusi trukmė nuolat perskaiciuojama ir atnaujinama.

13.3 Patiekalų apžvalga

Atvérę darbo režimą prietaise matysite, kokius patiekalus galite ruošti. Patiekalų parinktis priklauso nuo jūsų prietaiso įrangos.

Patiekalai suskirstyti pagal kategorijas ir patiekalus.

Pastaba. Pagrindinėse nuostatose galite rodomas patiekalus suskirstyti pagal regionus.

→ "Pagrindinės nuostatos", Psl. 22

Kategorija	Patiekalai
Kepimo jutiklis	Pyragai Maži kepiniai Duona, bandelės Pikantiškas pyragas, pica, pyragas su įdaru

Pastaba. Čia nurodyti tik patiekalai, ruošiami naudojant kepimo jutiklį.

Kategorija	Patiekalai
Pyragai	Pyragas kepimo formoje Pyragas ant kepimo padėklo Maži kepiniai Sausainiai
Duona, ban- delės	Duona Bandelės
Pica, pika- ntiškas py- ragas	Pica Pikantiškas pyragas, pyragas su įdaru
Apkepal, suflė	Apkepas, pikantiškas, šviežias, su troš- kintais priedais Bulvių apkepas, iš žalių bulvių, 4 cm aukščio Lazanija, šviežia Lazanija, šaldytta Saldus apkepas, šviežias Vaisinis apkepas Suflė porcijų formose Jorkšyro pudingas
Paukštiena	Viščiukas Antis, žasis Kalakutas
Mėsa	Kiauliena Jautiena Veršiena Ēriena Žvériena Mėsos patiekalai
Žuvis	Žuvis, visa Žuvies filė
Užšaldyti produktai	Pica Apkepal Bulvių produktai Paukštiena, žuvis Bandelės
Priedai, dar- žovės	Bulvės Ryžiai Grūdai Daržovės
Maisto atitir- pinimas	Pyragai Duona, bandelės Mėsa, paukštiena Žuvis

14 Parankiniai

Parankiniuose galite išsaugoti savo nuostatas ir jas vėl naudoti.

Pastaba. Atsižvelgiant į prietaiso tipą ar programinės įrangos versiją, šią funkciją pirmiausia reikia atsiisiusti į prietaisą. Informacija pateikiama programoje Home Connect.

14.1 Parankinių išsaugojimas

Parankiniuose galite išsaugoti iki 30 skirtingų darbo režimų.

- Nustatę darbo režimą, parinkčių sąrašo gale pa-
spauskite ☆ "Išsaugoti kaip parankinių".

13.4 Patiekalo nuostatos

- Meniu paspauskite "Patiekalai".
 - Paspauskite pageidaujamą kategoriją.
 - Paspauskite pageidaujamą maistą.
 - Paspauskite pageidaujamą patiekalą.
- Patarimas.** Kai kuriems patiekalamams galite pasirinkti rekomenduojamą ruošimo būdą.
→ "Patiekalų nustatymo parinktys", Psl. 20
- Patiekalo nuostatos rodomas ekrane.
 - Jei reikia, pritaikykite nuostatas.
Tam tikras kai kurių patiekalų nuostatas galima pri-
taikyti.
→ "Patiekalų nustatymo parinktys", Psl. 20
 - Norédami gauti informacijos, pvz., apie priedus ir
įstumimo lygius, paspauskite ☰ "Informacija".
 - Išjunkite darbo režimą paspausdami start stop.
 - Prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.
 - Kai veikia kepimo jutiklio režimas, trukmė nerodo-
ma. Ekrane rodomas nustatomosios vertės ir laikas,
kurį jau veikia darbo režimas. Jei prietaisas susietas
su Home Connect, rodoma numatoma likusi trukmė.
→ "Likusio darbo režimo laiko prognozė", Psl. 20
 - Kai patiekalas pagamintas, pasigirsta signalas. Pri-
etaisas nustoja kaisti.
 - Trukmei pasibaigus galima atligli šiuos veiksmus:
 - Jei reikia, galite pasirinkti kitus nuostatus ir darbo
režimą paleisti iš naujo.
 - Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą pa-
spausdami ☰.

13.5 Automatinė išjungimo funkcija

Automatinė išjungimo funkcija  leidžia ramiai, atsi-
palaidavus kepti kepinius ir mésą.

Pasibaigus darbo režimui prietaisas automatiškai
nustoja kaisti.

Kad patiekalas būtų paruoštas tinkamai, išimkite pa-
tiekalą iš kameros, kai tik išsijungs darbo režimas.

Norédami pervardyti parankinių, tai turite atligli pro-
gramėlėje Home Connect. Kai prietaisas susietas, va-
dovaukite programėlėje pateikiamamis instrukcijo-
mis.

14.2 Parankinio pasirinkimas

Jei išsaugojote parankinių, galite jų pasirinkti nustatydamis
darbo režimą.

- Meniu paspauskite "Parankiniai".
 - Arba pasirinkite parankinius tiesiog paspausdami mygtuką ☆.
- Paspauskite norimą parankinių.
- Prieikus galite keisti nuostatas.

It Apsauga nuo vaikų

4. Ijunkite darbo režimą paspausdami .
 - ✓ Ekrane rodomas nustatomosios vertės.

Pastaba.

Atkreipkite dėmesį į informaciją apie skirtingus kaitinimo būdus:

- → "Mikrobangos", Psl. 17
- → "Ventiliacijos funkcija „Crisp Finish“", Psl. 19

14.3 Parankinių keitimas

Išsaugotus parankinius galite bet kada pakeisti, rūšiuoti arba pašalinti.

1. Jei norite rūšiuoti arba pervardysti parankinius, tai turite atlikti programėlėje Home Connect. Kai prietaisas susietas, vadovaukitės programėlėje pateiktomis instrukcijomis.
2. Norėdami pakeisti nustatomasias vertes prietaise, meniu paspauskite "Parankiniai".

- Arba pasirinkite parankinius tiesiog paspausdami mygtuką .

3. Paspauskite norimą parankinį.

4. Parinkčių sąrašo gale paspauskite  "Apdoroti parankinių".

5. Pakeiskite nustatomasias vertes.

6. Patvirtinkite pakeitimą.

Parankinių šalinimas

1. Norėdami pašalinti parankinį, meniu paspauskite "Parankiniai".
 - Arba pasirinkite parankinius tiesiog paspausdami mygtuką .
2. Paspauskite norimą parankinį.
3. Parinkčių sąrašo gale paspauskite  "Ištrinti parankinių".
4. Patvirtinkite, kad norite pašalinti.

15 Apsauga nuo vaikų

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

15.1 Apsaugos nuo vaikų aktyvinimas

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

- Norėdami aktyvinti apsaugą nuo vaikų, apie 4 sekundes spauskite .
- ✓ Ekrane rodomas raginimas patvirtinti.
- ✓ Valdymo skydelis užrakintas. Prietaisą galima išjungti tik paspaudus .

- Kai prietaisas įjungtas, šviečia . Kai prietaisas išjungtas,  nešviečia.

15.2 Apsaugos nuo vaikų deaktyvinimas

Galite bet kuriuo metu pasyvinti apsaugą nuo vaikų.

1. Paspauskite bet kurią ekrano vietą.
2. Norėdami pasyvinti apsaugą nuo vaikų:
 - Vykdykite prietaise pateikiamas instrukcijas, kad visiškai užspildytų ratuko grafikas.
 - Arba apie 4 sekundes laikykite nuspaustą .
- ✓ Ekrane pateikiamas nurodymas patvirtinti.

16 Pagrindinės nuostatos

Savo prietaiso pagrindines nuostatas galite pritaikyti pagal asmeninius poreikius.

16.1 Pagrindinių nuostatų apžvalga

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

Daugiau informacijos apie atskiras pagrindines nuostatas pateikiama ekrane pasirinkus  "Informacija".

Pagrindinės nuostatos Parinktis

Kalba	Žr. parinktį prietaise.
Home Connect	Orkaitė susiejama su mobiliuoju įrenginiu ir valdoma per nuotoli. → "Home Connect ", Psl. 23
Paros laikas	Paros laikas 24 val. formatu.

Ekranas Parinktis

Budėjimo režimo rodmuo	<ul style="list-style-type: none">■ Įjungta, ribojama pagal laiką■ Įjungta (ši nuostata padidina energijos sąnaudas)■ Išjungti
Laikas	<ul style="list-style-type: none">■ Skaitmeninis ¹■ Analoginis
Derinimas	<ul style="list-style-type: none">■ Ekrano reguliavimas horizontaliai ir vertikaliai.

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

Tonas Parinktis

Mygtukų garsumas	<ul style="list-style-type: none">■ Įjungti ¹■ Išjungti
Garso signalas	<ul style="list-style-type: none">■ Labai maža trukmė (vienu kartą)■ Maža trukmė (apie 5 sekundes)■ Vidutinė trukmė (apie 10 sekundžių) ¹■ Didelė trukmė (apie 30 sekundžių)

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

Prietaiso nuostatos	Parinktis
Ventiliatoriaus inercinio veikimo laikas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Minimalus ■ Rekomenduojama ¹ ■ Ilgas ■ Labai ilgas
Apšvietimas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ruošiant ir atidarius dureles ¹ ■ Tik atidarius dureles ■ Visada išjungtas
Išankstinė mikrobangų galios nuostata	<ul style="list-style-type: none"> ■ 90 W ■ 180 W ■ 360 W ■ 600 W ■ „Boost“ ¹
Tęsti mikrobangų režimą	<ul style="list-style-type: none"> ■ Išjungti ¹ ■ Ijungta
Mikrobangų krosnelės džiovinimas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ijungti ¹ ■ Išjungti
¹ Gamyklinės nuostatos (gali skirtis, priklausomai nuo prietaiso tipo)	
Suasmениniemas	Parinktis
Prekės ženklo logotipas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rodmenys ¹ ■ Nerodyti
Darbo režimas įjungus	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pagrindinis meniu ¹ ■ Kaitinimo būdai ■ Mikrobangos ■ Patiekalai ■ Parankiniai
Praėjės ruošimo laikas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nerodyti ■ Rodmenys
Kepimo padėklas mikrobangų režimui	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ijungti ¹ ■ Išjungti
Regioniniai patiekalai	<ul style="list-style-type: none"> ■ Visi ¹ ■ Europos virtuvės patiekalai ■ Britų virtuvės patiekalai
Patiukalai	<ul style="list-style-type: none"> ■ Visi ¹ ■ Be kiaulienos ■ Tik košerinius
Apsauga nuo vaikų	<ul style="list-style-type: none"> ■ Durelių užrakinimas ir mygtukų užraktas ■ Tik mygtukų užraktas ¹ ■ Pasyvinta
Automatinis greitasis įkaitinimas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Išjungti ■ Ijungti ¹
¹ Gamyklinės nuostatos (gali skirtis, priklausomai nuo prietaiso tipo)	

Gamyklinės nuostatos	Parinktis
Gamyklinės nuostatos	<ul style="list-style-type: none"> ■ Atkurti
Informacija	Indikatorius
Prietaiso informacija	Rodoma techninė informacija apie prietaisą.

16.2 Pagrindinių nuostatų keitimas

1. Meniu paspauskite "Pagrindinės nuostatos".
2. Paspauskite norimą pagrindinių nuostatų sritį.
3. Paspauskite norimą pagrindinę nuostatą.
4. Paspauskite norimą pagrindinės nuostatos parinktį.
- ✓ Daugelio pagrindinių nuostatų pakeitimai taikomi iš karto.
5. Norėdami pakeisti kitas pagrindines nuostatas, grįžkite paspausdami ↳ ir pasirinkite kitą pagrindinę nuostatą.
6. Norėdami išeiti iš pagrindinių nuostatų, grįžkite į meniu paspausdami △ arba išjunkite prietaisą paspausdami ○.
- ✓ Pakeitimai išsaugoti.

Pastaba. Nutrūkus maitinimui, pakeistos pagrindinės nuostatos išsaugomos.

16.3 Paros laiko nustatymas

1. Meniu paspauskite "Pagrindinės nuostatos".
2. Paspauskite "Paros laikas".
3. Norėdami nustatyti paros laiką, paspauskite valandų arba minučių rodmenį.
- ✓ Pasirinkta vertė pažymima mėlyna spalva.
4. Paros laiką nustatykite nustatymo ratuku.
 - Minutės skaičiuojamos 5 minučių intervalais. Norėdami nustatyti laiką minučių tikslumu, atitinkamą nustatymo ratuko dalį paspauskite ir palaikykite apie 1–2 sekundes. Minutės rodomas taškais. Nustatymo ratuku nustatykite minutes.
5. Norėdami išeiti iš pagrindinių nuostatų, grįžkite į meniu paspausdami △ arba išjunkite prietaisą paspausdami ○.
- ✓ Paros laikas išsaugotas.

17 Home Connect

Šis prietaisas palaiko kompiuterinius tinklus. Kad galėtumėte valdyti funkcijas Home Connect programėle, prietaiskite pagrindines nuostatas arba stebėti esamą darbo būseną, susiekite savo prietaisą su mobiliuoju galiniu 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.

Programėlė Home Connect padés Jums, teikdama nurodymus per visą registravimosi procedūrą. Nustatykite vadovaudamiesi Home Connect programėlės instrukcijomis.

Patarimas. 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 programėlę.
→ "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 Programėlės Home Connect diegimas

1. Įdiekite programėlę Home Connect savo mobiliajamą įrenginyje.
2. Paleiskite programėlę Home Connect ir sukonfigurukite Home Connect prieigą.

Programėlė Home Connect padés jums teikdama nuorodas per visą registravimosi procedūrą.

17.2 Home Connect diegimas

Reikalavimai

- Prietaisas prijungtas prie elektros tinklo ir įjungtas.
 - Turite mobilujį įrenginį su įdiegta naujausia operacinių sistemų „iOS“ arba „Android“ versija, pvz., išmanujį telefoną.
 - Mobilajame įrenginyje įdiegta programėlė Home Connect.
 - Prietaisas įrengimo vietoje prisijungės prie namų WLAN („Wi-Fi“).
 - Mobilusis įrenginys ir prietaisas yra Jūsų namų WLAN signalo zonoje.
1. Atverkite programėlę Home Connect ir nuskaitykite toliau pateiktą QR kodą.



2. Vadovaukitės programėlėje Home Connect pateiktomis instrukcijomis.

17.3 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
„Home Connect“ vedlys	Vedlio paleistis Atjungti ryšį	Naudodamiesi „Home Connect“ vedliu prijunkite savo prietaisą prie programėlės „Home Connect“. Pastaba. Jei „Home Connect“ vedlių naudojate pirmą kartą, pateikiama tik nuostata „Vedlio paleistis“.
„WiFi“	Išjungti Išjungti	Naudodamiesi „WiFi“ galite išjungti savo prietaiso tinklo ryšį. Vieną kartą sėkmingai prisijunge galite pasyvinti „WiFi“, dėl to išsamių duomenų neparasite. Vėl aktyvinus „WiFi“, prietaisas prisijungia automatiškai. Pastaba. Prietaisas parengties režimu tinkle vartoja maks. 2 vatus.
Nuotolinio valdymo būsena	Stebėsena Rankinė nuotolinė paleistis Nuolatinė nuotolinė paleistis	Pasyvinę stebėseną, prietaiso darbinę būseną galite patikrinti programėlėje. Jei vietoje stebėsenos arba nuolatinės nuotolinės paleisties perjungsite rankinę nuotolinę paleistį, turėsite kiekvieną kartą aktyvinti nuotolinę paleistį. Aktyvinę nuotolinę paleistį, prietaiso dureles galite atidaryti per 15 minučių. Tai nuotolinės paleisties nepasyvins. Jei prietaiso dureles atidarysite praėjus 15 minučių, rankinė nuotolinė paleistis bus pasyvinta. Veikiant nuolatinės nuotolinės paleisties funkcijai, prietaisą paleisti ir valdyti iš nuotolio galite bet kada. Jei prietaisą dažnai valdote iš nuotolio, prasminga nustatyti nuolatinę nuotolinę paleistį.

17.4 Prietaiso valdymas programėle Home Connect

Per programėlę Home Connect galite prietaisą nustatyti ir paleisti iš nuotolio.

⚠ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

Kameroje laikomi degūs daiktai gali užsiliupsnoti.

- ▶ Kameroje niekada nelaikykite degių daiktų.
- ▶ Pradėjus skilsti dūmams reikia išjungti prietaisą arba ištraukti iš elektros lizdo kištuką ir kol kas neatidaryti durelių, kad užgestų galbūt įsiplieskusį liepsna.

Reikalavimai

- Prietaisas išjungtas.
- Prietaisas prijungtas prie namų tinklo ir susietas su programėle Home Connect.
- Kad galėtumėte nustatyti prietaisą per programėlę, nuotolinio valdymo būsenos pagrindinėje nuostatoje turi būti pasirinkta rankinė arba nuolatinė nuotolinė paleistis.

1. Norédami aktyvinti rankinę nuotolinę paleistį, pa-spauskite . Patvirtinti orkaitėje reikia tik tuomet, kai vietoje stebėsenos arba nuolatinės nuotolinės paleisties perjungta rankinė nuotolinė paleistis. Pasirinkus nuolatinę nuotolinę paleistį orkaitėje patvirtinti nereikia.
2. Programėlėje Home Connect pasirinkite nuostatą ir nusiųskite į prietaisą.

Pastabos

- Orkaitės režimą ijjungus prietaise, nuotolinė paleistis aktyvinama automatiškai. Nuostatas galite keisti programėlėje Home Connect arba paleisti naują programą.
- Aktyvinę nuotolinę paleistį, prietaiso dureles galite atidaryti per 15 minučių. Tai nuotolinės paleisties nepasyvins. Jei prietaiso dureles atidarysite praėjus 15 minučių, rankinė nuotolinė paleistis bus pasyvinta.

17.5 Programinės įrangos atnaujinimas

Naudojant programinės įrangos naujinimo funkciją atnaujinama Jūsų prietaiso programinė įranga, pvz., ji optimizuojama, ištaisomos klaidos, įdiegiami saugai svarbūs naujiniai, papildomos funkcijos ir paslaugos. Tai galioja, jei esate registruotas Home Connect vartotojas, programėlė įdiegta jūsų mobiliajame įrenginyje ir prisijungta prie Home Connect serverio.

Kai tik atsiranda programinės įrangos naujinys, apie tai informuojama per programėlę Home Connect ir joje galite paleisti programinės įrangos naujinimą. Sėkmingai parsisiunčiant galėsite paleisti naujinių diegimą programėlėje Home Connect, kai prisijungsite prie savo namų WLAN („Wi-Fi“). Apie sėkmingą įdiegimą informuojama programėlėje Home Connect.

Pastabos

- Programinės įrangos naujinimas vyksta dviej etapais.
 - Pirmajame etape ji parsisiunčiama.
 - Antrajame etape ji įdiegiamama jūsų prietaise.

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 smūgį.

- ▶ Nevalykite prietaiso garu arba aukštū slėgiu valančiais įrenginiais.

- Kol vyksta parsisiuntimas, galite toliau naudotis savo prietaisu. Atsižvelgiant į asmenines programėlės nuostatas, programinės įrangos naujiniai gali būti parsisiunčiami ir automatiškai.
- Diegimas trunka keletą minučių. Vykstant diegimui negalite naudotis prietaisu.
- Gavus su sauga susijusių naujinių, rekomenduojama juos įdiegti kuo greičiau.

17.6 Nuotolinė diagnozė

Naudodamasi nuotoline diagnoze, klientų aptarnavimo tarnyba gali prieiti prie Jūsų prietaiso, jeigu Jūs kreipėtės į ją su tokiu pageidavimu, Jūsų prietaisas yra susietas su Home Connect serveriu ir nuotolinės diagnozės paslauga yra teikiama toje šalyje, kurioje Jūs naudojate prietaisą.

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

17.7 Duomenų apsauga

Atkreipkite dėmesį į nuorodas dėl duomenų apsaugos. Jūsų prietaisas, pirmą kartą užmezgęs ryšį su namu tinklu, prijungtu prie interneto, Home Connect serveriu perduoda tokią kategoriją duomenis (pirmoji registracija):

- unikalioji prietaiso žyma (ją sudaro prietaiso kodai ir įrengto Wi-Fi ryšio modulio MAC adresas);
- Wi-Fi ryšio modulio saugos sertifikatas (IT priemonėmis užtikrinama ryšio apsauga);
- dabartinė Jūsų būtinio prietaiso programinės ir aparatinės įrangos versija;
- prieš tai galimai atlikto gamyklinių nuostatų atkūrimo būsena.

Šia pirmaja registracija paruošiamos naudoti Home Connect funkcijos. Ją reikia atlikti tik tada, kai pirmą kartą norite naudotis Home Connect funkcijomis.

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

DĖMESIO!

Netinkamos valymo priemonės pažeidžia prietaiso paviršius.

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

It Valymas ir priežiūra

Kameros valiklio įpylanis į šiltą kamerą pažeidžiamas emalis.

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

Sumaišius skirtinas valymo priemones gali įvykti cheminė reakcija.

- Nemaišykite valymo priemonių.
- Pašalinkite visus valymo priemonės likučius. Naujose sugeriamosiose šluostėse esanti druska gali sugadinti paviršius.
- Naujas sugeriamasios šluostes prieš naudodami kruopščiai išplaukite.

Tinkamos valymo priemonės

Naudokite tik tokias valymo priemones, kurios tinka jvairiems prietaiso paviršiams.

Vadovaukitės prietaiso valymo instrukcija.
→ "Prietaiso valymas", Psl. 27

Priekinė prietaiso dalis

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

Prietaiso durelės

Sritis	Tinkamos valymo priemonės	Nuorodos
Durelių stiklai	<ul style="list-style-type: none">■ Karštas šarmas■ Orkaičių valiklis	Nenaudokite stiklo grandiklio ar nerūdijančiojo plieno spiralės. Patarimas. Jei norite išvalyti kruopščiai, galite išmontuoti prietaiso durelių stiklus. → "Prietaiso durelės", Psl. 29
Durelių dangtis	<ul style="list-style-type: none">■ Iš nerūdijančiojo plieno: Nerūdijančiojo plieno valiklis■ Iš plastiko: Karštas šarmas	Nenaudokite stiklo valiklio arba stiklo grandiklio. Nenaudokite nerūdijančiojo plieno priežiūros priemonių. Patarimas. Norėdami kruopščiai išvalyti prietaiso dangtį, nuimkite jį. → "Prietaiso durelės", Psl. 29
Durelių vidinis rémas iš nerūdijančiojo plieno	<ul style="list-style-type: none">■ Nerūdijančiojo plieno valiklis	Nerūdijančiojo plieno valikliu galima pašalinti spalvos pakitimus. Nenaudokite nerūdijančiojo plieno priežiūros priemonių.
Durelių rankena	<ul style="list-style-type: none">■ Karštas šarmas	Siekdami išvengti nepašalinamų dėmių, iškart pašalinkite ant paviršių patekusią kalkių šalinimo priemonę.
Durelių sandariklis	<ul style="list-style-type: none">■ Karštas plovimo šarmas	Neišimkite ir nešveiskite.

Kamera

Sritis	Tinkamos valymo priemonės	Nuorodos
Emaliuoti paviršiai	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas šarmas ■ Acto tirpalas ■ Orkaičių valiklis 	<p>Stipriai prilipusius nešvarumus pamirkykite ir nuvalykite šepeteliu ar nerūdijančiojo plieno spirale.</p> <p>Išvalę kamerą palikite prietaiso dureles atviras, kad kamera išdžiūtų.</p> <p>Pastabos</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Geriausia naudoti valymo funkciją. → "Valymo funkcija 'Pirolizinis automatinis išsivalymas'", Psl. 27 ■ Labai aukštoje temperatūroje emalis gali sudegti ir dėl to gali atsi- rasti nedidelių spalvos pakitimų. Tai neturi jokios įtakos prietaiso veikimui. ■ Plonų padékų kraštų neįmanoma visiškai padengti emaliu, todėl jie gali būti šiurkštūs. Tai nekenkia apsaugai nuo korozijos. ■ Maisto produktų likučiai ant emaliuotų paviršių palieka baltas apa- našas. Šios apnašos sveikatai nekenkia. Tai neturi jokios įtakos prietaiso veikimui. Apnašas galite pašalinti citrinų sultimis.
Rémas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas šarmas 	<p>Stipriai prilipusius nešvarumus pamirkykite ir nuvalykite šepeteliu ar nerūdijančiojo plieno spirale.</p> <p>Pastaba. Norédami išvalyti kruopščiai, iškabinkite réma. → "Rémas", Psl. 31</p>
Ištraukiamujų bė- gelių sistema	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas šarmas 	<p>Didelius nešvarumus nuvalykite šepeteliu.</p> <p>Kad nenuvalytumėte tepalo, ištraukiamuosius bėgelius valykite jų ne- ištraukę.</p> <p>Neplaukite indaplovėje.</p> <p>Pastaba. Norédami išvalyti kruopščiai, iškabinkite ištraukiamujų bė- gelių sistemą. → "Rémas", Psl. 31</p>
Priedai	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas šarmas ■ Orkaičių valiklis 	<p>Stipriai prilipusius nešvarumus pamirkykite ir nuvalykite šepeteliu ar nerūdijančiojo plieno spirale.</p> <p>Emaliuotus priedus galima plauti indaplovėje.</p>

18.2 Prietaiso valymas

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

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

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

- Rekomenduojama būti atsargiems ir stengtis neliesti kaitinimo elementu.
- 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 naudoji- mo nurodymus.

→ "Valymo priemonės", Psl. 25

1. Prietaisą valykite karštu šarmo tirpalu ir plovimo ser- vetele.
 - Kai kuriems paviršiams galima naudoti ir kitas valymo priemones.
→ "Tinkamos valymo priemonės", Psl. 26
2. Nusausinkite minkšta servetėle.

19 Valymo funkcija "Pirolizinis automatinis išsivalymas"

Valymo funkcija "Pirolizinis automatinis išsivalymas"  beveik savarankiškai išvalo kamerą.

Kamerą valymo funkcija išvalykite kas 2–3 mėnesius.

Jei reikia, valymo funkciją galite naudoti dažniau.

Veikiant valymo funkcijai suvartojuama maždaug 3,9 - 4,8 kilovatvalandės elektros.

19.1 Prietaiso paruošimas valymo funkcijai

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

⚠ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

Kamerose laikomi degūs daiktai gali užsiliupsnoti.

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

Veikiant valymo funkcijai gali užsidegti atšokę maisto li- kučiai, 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 laikytysi 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 išimkite 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 servetėle. 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, védinkite virtuvę.

⚠ ISPĖJIMAS – Žalos sveikatai pavojs!

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

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

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojs nusideginti!

Veikiant valymo funkcijai kamera labai įkaista.

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

⚠ Veikiant valymo funkcijai, prietaiso išorė labai įkaista.

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

Pastaba. Veikiant valymo funkcijai orkaitės lemputė nešviečia.

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

1. Meniu paspauskite "Valymas".
2. Paspauskite "Pirolizinis automatinis išsivalymas".
3. Paspauskite "Pakopa" ir valdymo ratuku nustatykite valymo pakopą.

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

Trukmės keisti negalima.

Galite atidėti paros laiką, kada režimas turi būti baigtas.

→ "Pabaigos laiko nustatymas", Psl. 16

4. Norėdami patvirtinti nustatytą valymo pakopą, ekraune paspauskite ✓.
5. Paspauskite .
- ✓ Ekrane pateikiama nuoroda dėl paruošiamujų durbų, kuriuos būtina atliliki norint naudoti valymo funkciją.
6. Patvirtinkite nuoroda.
- ✓ Išiungia valymo funkcija ir skaičiuojama trukmė.
- ✓ Dėl Jūsų saugumo kamerai įkaitus iki tam tikros temperatūros prietaiso durelės užsirakina. Ekrane rodoma ☰.
- ✓ Valymo funkcijai pasibaigus pasigirsta signalas. Ekrane pateikiama nuoroda, kad darbo režimas baigtas.
7. Išjunkite prietaisą paspausdami ⓧ.
8. → "Prietaiso paruošimas naudoti pasibaigus valymo funkcijai", Psl. 28.

Valymo funkcijos nutraukimas

Valymo funkciją paleidę jos negalėsite sustabdyti ar keisti.

- Norėdami nutraukti valymo funkciją, išjunkite prietaisą paspausdami ⓧ.

19.3 Prietaiso paruošimas naudoti pasibaigus valymo funkcijai

1. Palaukite, kol prietaisas atvés.
2. Drėgna servetėle iš kameros, nuo rémų ir iš prietaiso durelių srities išvalykite likusius pelenus.
3. Kelis kartus ištraukite ir iustumkite ištraukiamuosius bégelius.

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

4. Baltas apnašas pašalinkite citrinų sultimi.

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 arba kitų prietaiso durelių dalių iš nerūdijančiojo plieno spalva. Pakitusi spalva netrukdo prietaisui veikti. Spalvos pakitimuis pašalinsite nerūdijančiojo plieno valikliu.

20 Pagalbinė valymo programa

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

20.1 Pagalbinės valymo programos nustatymas

⚠ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!

Dėl vandens karštoje orkaitėje gali susidaryti karštų vandens garų.

- ▶ Niekada nepilkite vandens į karštą kamerą.

Pastaba. Veikiant pagalbinei valymo programai orkaitės lemputė nešviečia.

Reikalavimas. Kamera turi būti visiškai atvėsus.

1. Išjunkite iš kameros priedus.

2. DÉMESIO!

Kamerą valant distiliuotu vandeniu, ilgainiui prasideja korozija.

- ▶ Nenaudokite distiliuoto vandens.

0,4 litro vandens sumaišykite su vienu lašeliu ploviklio ir išpilkite ant kameros dugno.

3. Meniu paspauskite "Valymas".

4. Paspauskite "Pagalbinė valymo programa".

Trukmės keisti negalima.

5. Paspauskite .

✓ Ekrane pateikiama nuoroda dėl būtinų paruošiamujų darbų, norint naudoti pagalbinę valymo programą.

6. Patvirtinkite nuorodą.

✓ Pagalbinė valymo programa įsijungia ir pradedama skaičiuoti trukmę.

- ✓ Pasibaigus pagalbinei valymo programai pasigirsta signalas. Ekrane pateikiama nuoroda, kad darbo režimas baigtas.
- 7. Išjunkite prietaisą paspausdami .
- 8. → "Kameros valymas pasibaigus pagalbinei valymo programai", Psl. 29.

20.2 Kameros valymas pasibaigus pagalbinei valymo programai

DÉMESIO!

Dėl ilgalaikės drégmės kameroje prasideda korozija.

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

1. Palaukite, kol prietaisas atvés.

2. Kameroje likusį vandenį išvalykite drégmę sugerančia kempine.

3. Šluoste arba minkštu šepeteliu nuvalykite emaliuotas kameros paviršius. Sunkiai nuvalomus nešvarumus pašalinkite nerūdijančiojo plieno šveistuku.

4. Kalkiu dėmių kraštelius nuvalykite actu suvilgyta šluoste ir švariu vandeniu.

5. Išsausinkite kamerą minkšta servetėle.

6. Kad kamera visiškai išdžiūtų, maždaug 1 valandai palikite prietaiso dureles atviras arba naudokite džiovinimo funkciją.

→ "Džiovinimo nustatymas", Psl. 29

21 Džiovinimas

Norédami išvengti drégmės, išvalykite kamerą baigę naudoti tik mikrobangų režimą ir po pagalbinės valymo programos.

DÉMESIO!

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

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

21.1 Kameros džiovinimas

Kamerą galite išsausinti rankomis arba galite įjungti džiovinimo funkciją.

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 džiovinimo funkciją, nustatykite "Džiovinimo funkcija".
- "Džiovinimo nustatymas", Psl. 29

Džiovinimo nustatymas

Reikalavimas. → "Kameros džiovinimas", Psl. 29

1. Meniu paspauskite "Valymas".

2. Paspauskite "Džiovinimo funkcija".

Trukmės keisti negalima.

3. Paspauskite .

✓ Ekrane pateikiama nuoroda dėl paruošiamujų darbų, kuriuos būtina atlikti norint džiovinti.

4. Patvirtinkite nuorodą.

✓ Įsijungia džiovinimo funkcija ir skaičiuojama trukmė.

✓ Džiovinimo programai pasibaigus pasigirsta signalas. Ekrane pateikiama nuoroda, kad darbo režimas baigtas.

5. Išjunkite prietaisą paspausdami .

6. Norédami visiškai išdžiovinti kamerą, 1–2 minutes palikite prietaiso dureles atviras.

22 Prietaiso durelės

Norédami kruopščiai išvalyti prietaiso dureles, galite jas išmontuoti.

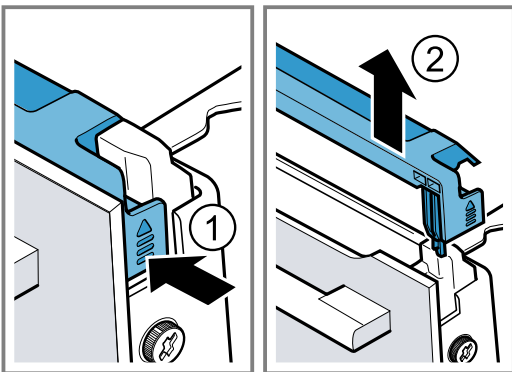
22.1 Durelių dangčio nuėmimas

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

1. Šiek tiek praverkite prietaiso dureles.

It Prietaiso durelės

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



22.2 Durelių stiklų išmontavimas

⚠️ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Subraižytas prietaiso durelių stiklas gali suskilti.

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

Atidarant ir uždarant prietaiso dureles judantys lankstai gali prispausti.

- Nelieskite lankstų srities.

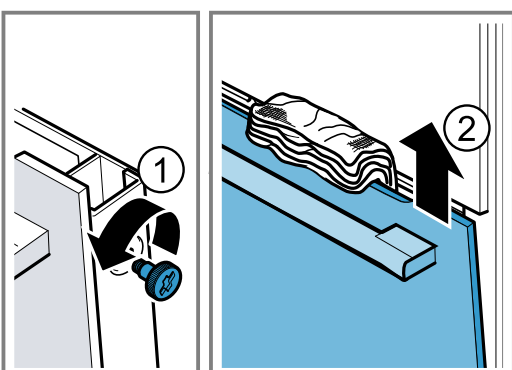
Vidinių prietaiso durelių dalių briaunos gali būti aštros.

- Mūvėkite apsaugines pirštines.

Reikalavimas. Durelių dangtis nuimtas.

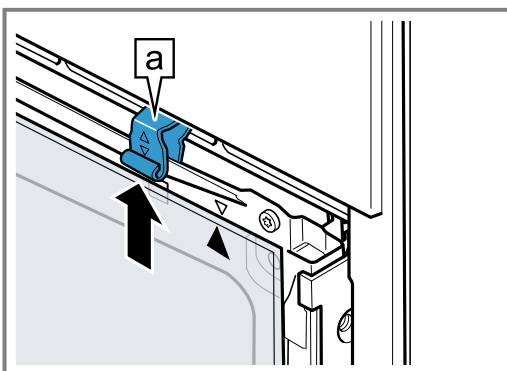
→ "Durelių dangčio nuémimas", Psl. 29

1. Atsukite ir ištraukite prietaiso durelių kairėje ir dešinėje pusėse esančius varžtus ①.
2. Prietaiso durelėmis prispaukite kelis kartus perlenktą virtuvinį rankšluostį.
3. Uždarykite prietaiso dureles.
4. Išimkite priekinį stiklą traukdami į viršų ②.



5. Priekinį stiklą durelių rankena žemyn padėkite ant lygaus paviršiaus.

6. Tarpinį stiklą viena ranka stumkite link prietaiso, tuo pačiu metu kairijį ir dešinijį laikiklius ③ spausdami aukštyn. Neišmontuokite laikiklių ④.



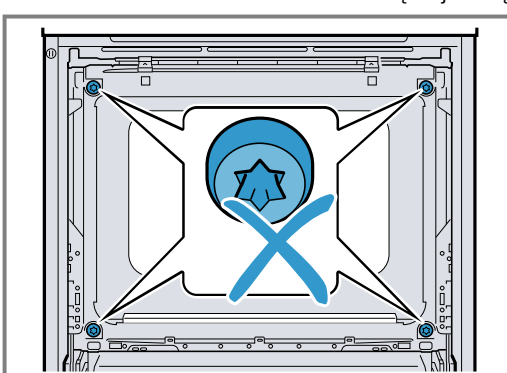
7. Išimkite tarpinį stiklą.

⚠️ ISPĖJIMAS – Rimtos žalos sveikatai pavojus!

Atskus varžtus nebus galima užtikrinti, kad prietaisas veiktu saugiai. Gali prasiveržti mikrobangų energija.

- Niekada neišsukite varžtų.

Niekada neišsukite rėme esančių 4 juodų varžtų.



22.3 Durelių stiklų montavimas

⚠️ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

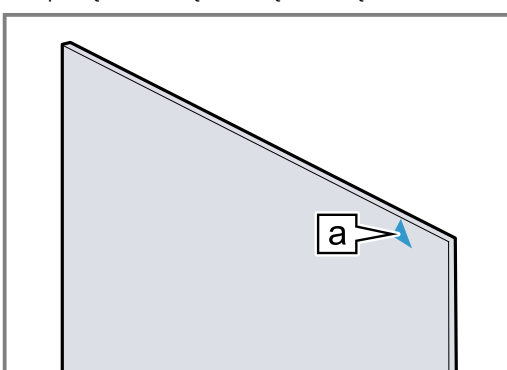
Atidarant ir uždarant prietaiso dureles judantys lankstai gali prispausti.

- Nelieskite lankstų srities.

Vidinių prietaiso durelių dalių briaunos gali būti aštros.

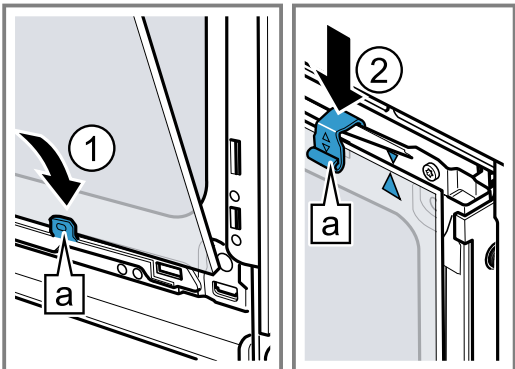
- Mūvėkite apsaugines pirštines.

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

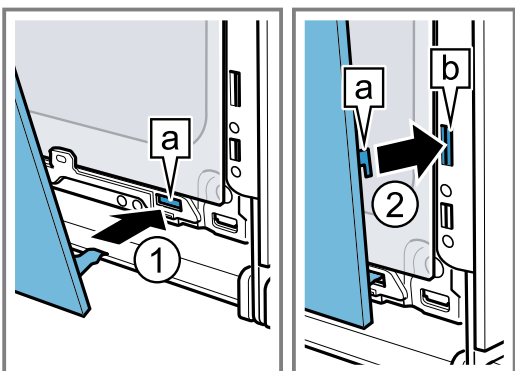


2. Įstatykite vidinį stiklą į laikiklį ⑤ apačioje ①, prispaukite viršuje ir laikykite.

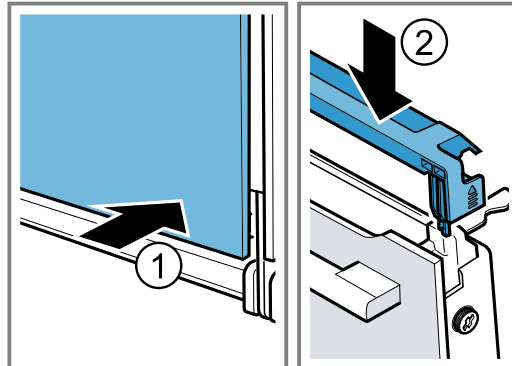
3. Kairijį ir dešinįjį laikiklius **a** spauskite žemyn, kol prisišpaus tarpinis stiklas **②**.



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



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



10. Uždarykite prietaiso dureles.

Pastaba. Kamerą vėl naudokite tik tinkamai sumontavę durelių stiklus.

23 Rémas

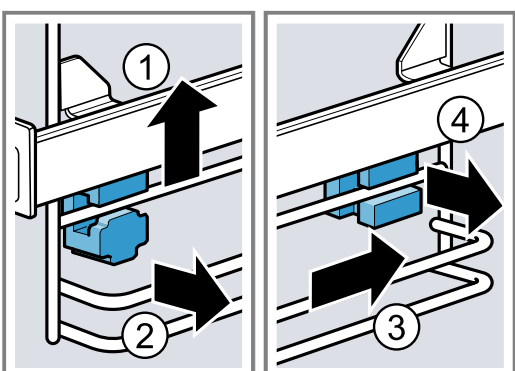
Norédami kruopščiai išvalyti rémą ir kamerą arba pakerti rémą, galite jį iškabinti.

23.1 Rémo iškabinimas

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Rémas labai jkaista

- Niekada nelieskite karšto rémo.
 - Visada palaukite, kol prietaisas atvés.
 - Pasirūpinkite, kad vaikai laikytuysi saugiu atstumu.
1. Kilstelékite rémo priekį **①** ir iškabinkite **②**.
 2. Réma pastumkite šiek tiek atgal **③** ir išimkite **④**.

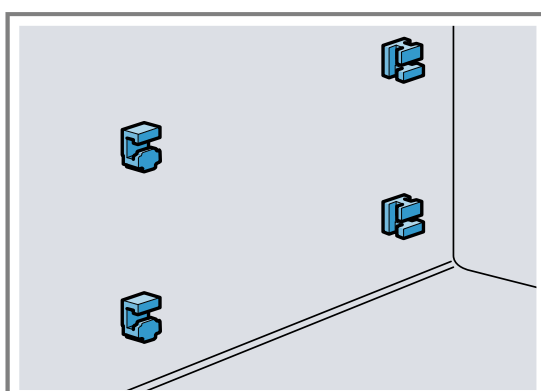


23.2 Laikiklių įstatymas

Iškabinant rémą laikikliai gali iškristi.

Pastaba.

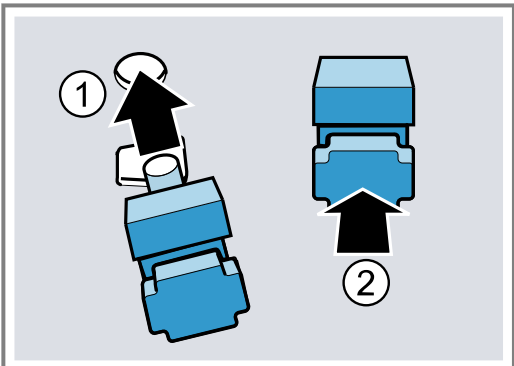
Priekiniai ir galiniai laikikliai yra skirtini.



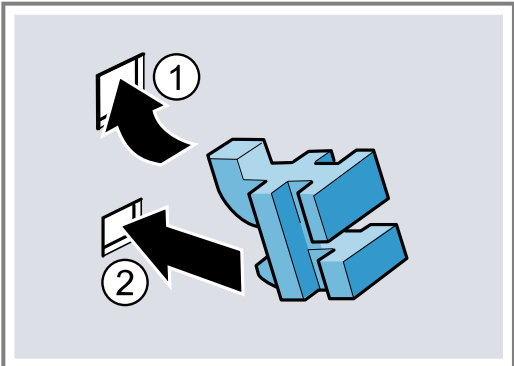
1. Priekinius laikiklius kabliuku į viršų įkabinkite į apvalią skylę ir šiek tiek pakreipkite **①**.

It Sutrikimų šalinimas

2. Apatinius laikiklius įkabinkite apačioje ir ištiesinkite ②.

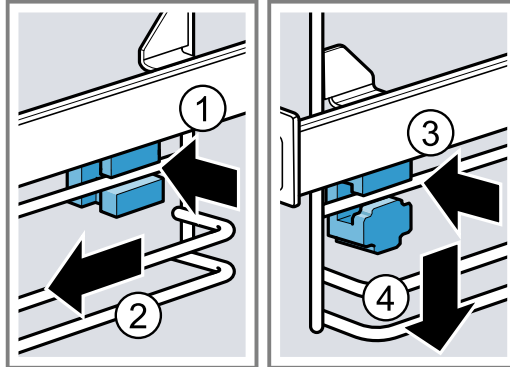


3. Galinių laikiklių kabliukus įkabinkite į viršutinę skylę ① ir įspauskite į apatinę skylę ②.



23.3 Rėmo įkabinimas

1. Gale įkabinkite rėmą į viršutinius ir apatinius laikiklius ① ir patraukite į priekį ②.
2. Įkabinkite rėmą priekyje ③ ir spauskite žemyn ④.



24 Sutrikimų šalinimas

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

⚠️ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Netinkamai atlkti remonto darbai kelia pavojų.

- ▶ Atlkti prietaiso remonto darbus leidžiamas tik išmokytam personalui.
- ▶ Jei prietaisas sugedės, informuokite kl. apt. tarnybą.
→ "Klientų aptarnavimo tarnyba", Psl. 34

⚠️ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Netinkamai atlkti remonto darbai kelia pavojų.

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

24.1 Veikimo sutrikimai

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Prietaisas neveikia.	Saugiklių dėžutėje suveikė saugiklis. ▶ Saugiklių dėžutėje patikrinkite saugiklį.
	Nutrūko elektros tiekimas. ▶ Patikrinkite, ar patalpoje veikia apšvietimas ir kit prietaisai.
	Elektronikos klaida 1. Mažiausiai 30 sekundžių atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo išjungdami saugiklį. 2. Pagrindinėse nuostatose atkurkite gamyklinės nuostatas. → "Pagrindinės nuostatos", Psl. 22
Ekrane rodoma „Kalba: lietuvių“.	Nutrūko elektros tiekimas. ▶ Pasirinkite pirmojo paleidimo nuostatas. → "Pirmojo paleidimo veiksmai", Psl. 14

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Režimas neįsijungia arba nutrūksta.	<p>Galimos įvairios priežastys.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Patikrinkite ekrane rodomas nuorodas. → "Informacijos rodymas", Psl. 15
Prietaisas nekaista.	<p>Veikimo sutrikimas</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kreipkitės į → "Klientų aptarnavimo tarnyba", Psl. 34.
Kai prietaisas išjungtas, nerodomas paros laikas.	<p>Ijungtas demonstracinis režimas</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Trumpam atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo saugiklių dėžutėje išjungdami saugiklių ir vėl prijunkite. 2. Per maždaug 5 minutes pagrindinėse nuostose išjunkite demonstracinį režimą. → "Pagrindinių nuostatų keitimas", Psl. 23
Nepavyksta atidaryti prietaiso durelių.	<p>Nutrūko elektros tiekimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Jei buvo nutrūkės elektros tiekimas, vieną kartą atidarykite ir uždarykite prietaiso dureles. ✓ Prietaisas atlieka savitirką ir yra parengtas naudoti.
Home Connect veikia netinkamai.	<p>Pakeista pagrindinė nuostata.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pakeiskite paros laiko rodmens pagrindinę nuostatą. → "Pagrindinės nuostatos", Psl. 22
Kamera įkaista veikiant vien mikrobangų režimui.	<p>Prietaiso dureles užrakina valymo funkcija, ekrane šviečia .</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Palaukite, kol prietaisas atvés ir ekrane užges . → "Valymo funkcija 'Piroлизinis automatinis išsivalymas'", Psl. 27 <p>Prietaiso dureles užrakina apsaugos nuo vaikų funkcija.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nustatymo ratuku deaktyvinkite apsaugą nuo vaikų. → "Apsauga nuo vaikų", Psl. 22 Užraktą galite išjungti pagrindinėse nuostose. → "Pagrindinės nuostatos", Psl. 22
Neveikia kameros apšvietimas.	<p>Galimos įvairios priežastys.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pasirinkite www.home-connect.com. <p>Pakeista pagrindinė nuostata.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pagrindinėse nuostose perjunkite apšvietimą. → "Pagrindinės nuostatos", Psl. 22 <p>Perdege šviesos diodų lemputę.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kreipkitės į → "Klientų aptarnavimo tarnyba", Psl. 34.
Pasiesta ilgiausia veikimo trukmė.	<p>Siekiant išvengti nepageidaujamo nuolatinio veikimo, nekeičiant nuostatų prietaisas po kelių valandų automatiškai išjungia kaitinimą. Ekrane pateikiamas nurodymas.</p> <p>Ilgiausia veikimo trukmė priklauso nuo atitinkamų darbo režimo nuostatų.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Norėdami testi darbo režimą, pirmiausia išjunkite prietaisą paspausdami , paskui vėl ji ijjunkite. Iš naujo nustatykite darbo režimą ir ji paleiskite. 2. Jei prietaiso nenaudojate, išjunkite ji mygtuku . <p>Patarimas. Nustatykite trukmę, kad prietaisas neišsijungtų netikėtai. → "Laiko funkcijos", Psl. 16</p>
Ekrane rodomas klijdos kodas iš raidžių ir skaičių, pvz., E0111.	<p>Elektronika aptiko klaidą.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Išjunkite ir vėl ijjunkite prietaisą. ✓ Jei sutrikimas buvo atsitiktinis, pranešimas užgėsta. 2. Jei pranešimas pasirodo vėl, kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą. Paskambinę nurodykite tikslų klijodos pranešimą. → "Klientų aptarnavimo tarnyba", Psl. 34

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Netenkina paruošimo rezultatas.	Netinkamos nuostatos. Nustatomosios vertės, pvz., temperatūra arba trukmė, priklauso nuo recepto, kiekio ir maisto produkto. <ul style="list-style-type: none">▶ Kitą kartą nustatykite mažesnes arba didesnes vertes. <p>Patarimas. Daug papildomos informacijos apie ruošimą, tinkamas nustatomosias vertes ir receptus rasite mūsų programėlėje Home Connect arba svetainėje www.bosch-home.com.</p>

25 Utilizavimas

25.1 Seno prietaiso utilizavimas

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

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

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



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

26 Klientų aptarnavimo tarnyba

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

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

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

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

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 leidžiama tik to mokytiems specialistams.

26.1 Gaminio numeris (E-Nr.), pagaminimo numeris (FD) ir eilės numeris (Z-Nr.)

Produkto numerį (E-Nr.), pagaminimo numerį (FD) ir eilės numerį (Z-Nr.) rasite savo prietaiso specifikacijų lentelėje.

Specifikacijų lentelę su numeriais rasite atidarę prietaiso dureles.



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

Informaciją apie prietaisą galite peržiūrėti ir pagrindinėse nuostatose.

→ "Pagrindinės nuostatos", Psl. 22

27 Informacija apie laisvąją ir atvirojo kodo programinę įrangą

Šiame gaminyje yra programinės įrangos komponentų, kuriems autorių teisių savininkas suteikė laisvosios ir atvirojo kodo programinės įrangos licenciją.

Atitinkama informacija apie licenciją įrašyta į buitinį prietaisą. Atitinkamą informaciją apie licenciją taip pat galima pasiekti naudojant Home Connect programėlę: „Profilis -> Teisinė informacija -> Informacija apie

licencijas“.¹ Informaciją apie licenciją galite atsišusti iš gaminio su prekės ženklu interneto svetainės. (Gaminio interneto svetainėje ieškokite savo turimo prietaiso modelio ir kitų dokumentų.) Kitas būdas gauti atitinkamą informaciją – užklausti el. pašto adresu ossrequest@bshg.com arba kreiptis į „BSH Hausgeräte GmbH“ adresu Carl-Wery-Str. 34, D-81739 Miunchenas.

¹ Priklausomai nuo prietaiso įrangos

Pirminis kodas pateikiamas jo paprašius.
Užklausą siūskite adresu ossrequest@bshg.com arba
„BSH Hausgeräte GmbH“, Carl-Wery-Str. 34, D-81739
München.
Tema: „OSSREQUEST“

Mokestis už jūsų užklausos tvarkymą bus įtrauktas į
jums pateiktą sąskaitą. Šis pasiūlymas galioja tris metus nuo pirkimo datos arba mažiausiai tokį laikotarpi, kai atitinkamam prietaisui siūlome techninę pagalbą ir atsargines dalis.

28 Atitikties deklaracija

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

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



2,4 GHz juosta (2400–2483,5 MHz): maks. 100 mW
5 GHz juosta (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz):
maks. 200 mW

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)			

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

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

29 Viskas pavyks

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

Patarimas. Daug papildomos informacijos apie ruošimą, tinkamas nustatomasi vertes ir receptus rasite mūsų programėlėje Home Connect arba svetainėje www.bosch-home.com.

29.1 Bendrosios gaminimo nuorodos

Ruošdami bet kokius patiekalus atkreipkite dėmesį į toliau pateiktą informaciją.

- Temperatūra ir trukmė priklauso nuo kieko ir recepto. Todėl nurodomi nuostatų diapazonai. Pirmiausia pabandykite nustatę mažesnes vertes.
- Nustatomosios vertės galioja maistą dedant į nejkaitintą kamerą. Jei vis tiek norite įkaitinti, priedą į kamерą dékite tik pasibaigus įkaitinimo trukmei.
- Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus.

DĖMESIO!

Rūgštūs maisto produktai gali sugadinti groteles.

- Rūgščių maisto produkty, pavyzdžiui, vaisių arba rūgščiame marinate marinuotų grilių kepamų produktų, niekada nedėkite tiesiog ant grotelių.

Nuoroda alergiškiems nikeliui

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

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

→ "Kiti priedai", Psl. 14

Patarimas

Ruošdami kai kuriuos patiekalus galite naudoti ventiliacijos funkciją „Crisp Finish“. Ijungus ventiliacijos funkciją „Crisp Finish“ iš kameros pašalinama drėgmė. Šiuo būdu rekomenduojama ruošti labai drėgną maistą, pvz.,

- ruošiant keliuose lygiuose,
- kepant kepinius su sultingais priedais,
- kepant kepinius su baltymų kremu,
- norint didesnio traškumo.

Norint, kad maistas būtų traškesnis, rekomenduojama ijungti praėjus daugiau nei pusei ruošimo laiko.

→ "Ventiliacijos funkcija „Crisp Finish“", Psl. 19

29.2 Kepinių kepimo nuorodos

- Pyragus, kepinius arba duoną geriausia kepti tamsose kepimo formose iš metalo.
- Saldiesiems ir bulvių apkepams naudokite platų plokščią indą. Siaurame aukštame inde patiekalai bus ruošiami ilgiau ir gali patamsėti jų viršus.
- Netinka kepimo formos iš silikono.
- Jei apkepus kepate tiesiog universalioje kepimo skardoje, jstumkite ją į 2 lygi.
- Duonos tešlai nurodytos nustatomosios vertės galioja ir kepimo padėkle, ir keturkampėje formoje kepmai tešlai.
- Nuostatos, rekomenduojamos kepant ijungus mikrobangas, galioja naudojant metalines formas.

DĒMESIO!

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.

Įstumimo lygiai

Jei naudojate 4D karšto oro srauto kaitinimo būdą, galite rinktis 1, 2, 3 ir 4 įstumimo lygius. Geriausią rezultatą pasieksite naudodami toliau nurodytus lygius.

Kepimas viename lygyje	Aukštis
Aukštasis kepinys / forma ant grotelių	2
Plokščias kepinys / kepimo padėklas	3

Kepimas keliuose lygiuose	Aukštis
2 lygiai	
■ Universalis kepimo skarda	3
■ Kepimo padėklas	1
2 lygiai	
■ 2 grotelės su formomis ant viršaus	3
	1
3 lygiai	
■ Kepimo padėklas	5
■ Universalis kepimo skarda	3
■ Kepimo padėklas	1
4 lygiai	
■ 4 grotelės, išklotos kepimo popieriumi	5
	3
	2
	1

Naudokite 4D karšto oro srauto kaitinimo būdą.

Pastabos

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

29.3 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 gabalėlių arba visą žuvį apverskite prabėgus maždaug $\frac{1}{2}$ – $\frac{2}{3}$ nurodyto laiko.

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 įstumti universalą kepimo skardą.

- Atsižvelgdami į kepamo patiekalo dydį ir rūšį, į universalą kepimo skardą įpilkite iki $\frac{1}{2}$ litro vandens. Iš surinktu kepsnio sulčių galėsite 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 karščiu atsparą, orkaitei tinkamą indą.
- Indą padėkite 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 universalą kepimo skardą.

Kepimas inde su dangčiu

- Naudokite tinkamą indą su gerai užsidarančiu dangčiu.
- Ruošiant mésą, atstumas nuo kepamo produkto iki dangčio turi būti mažiausiai 3 cm. Mésa gali pakilti.

⚠️ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!

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

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

Kepimas griliu

Griliu kepkite patiekalus, kurie turi būti traškūs. Kepimas griliu su oro cirkuliacija ypač tinkamas kepant visą paukštį ar žuvį, taip pat mésą, pvz., traškų kepsnį.

- 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 įstumti universalą kepimo skardą.

Pastabos

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

29.4 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 kiekio ruošimo trukmė yra beveik dvigubai ilgesnė**.
- Patiekalas perduoda šilumą indui. Indas gali labai ikaisti.
- Pagrindinėje naudojimo instrukcijos dalyje pateikiamą informaciją, kaip nustatyti mikrobangas ir padidinti jų veikimo trukmę.

→ "Mikrobangos", Psl. 17

Patarimas

Kitus ruošimo mikrobangomis būdus rasite čia:

- → "Atitirpinimas", Psl. 42
- → "Šildymas mikrobangomis", Psl. 42

Ruošimas garuose ir troškinimas naudojant mikrobangas

- Naudokite uždarą mikrobangų režimui tinkamą indą. Galite uždengti lėkštę 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 aukšti.
- Neberkite daug druskos ir prieskonijų. Ruošiant mikrobangomis išlieka maisto savasis skonis.

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

29.5 Gatavų patiekalų ruošimo nuorodos

- Paruošimo rezultatas labai priklauso nuo maisto produkto. Apskrudusių vietų ir nelygumų gali būti jau ant pradinį maisto produktų.
- Nenaudokite itin žemoje temperatūroje šaldytų gaminių. Nuo patiekalo viršaus nuvalykite ledą.
- Išimkite pusgaminius iš pakuotės.
- Jei pusgaminį šildote arba ruošiate inde, naudokite karščiu atsparų indą.
- Smulkius maisto produktus, pavyzdžiui, bandeles ir bulvių produktus, kepimo inde paskirstykite tolygiai ir vienodai. Kepdami atskirus gabalėlius tarp jų palikite šiek tiek daugiau vietas.
- Laikykite ant pakuotės pateiktų gamintojo nuorodų.
- Norint pasiekti geriausią rezultatą, rekomenduojama maisto produktus arba gatus patiekalus šildyti nustačius 600 vatų. Jei ant pakuotės nurodyta didesnė mikrobangų galia, pailginkite laiką.

29.6 Patiekalų pasirinkimas

Ivairiems patiekalamams rekomenduojomos nuostatos, surūšiuotos pagal patiekalų kategorijas.

Ivairiems patiekalamams rekomenduojomos nuostatos

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C / grilio pakoppa	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Plaktos tešlos pyragas, paprastas	Vainiko forma arba Keturkampė forma	2	④	160–180	90	30–40
Plaktos tešlos pyragas, plonas	Vainiko forma arba Keturkampė forma	2	□	150–170	–	60–80
Plaktos tešlos pyragas, 2 lygiai	Vainiko forma arba Keturkampė forma	3+1	④	140–150	–	60–80
Vaisinis arba varškės tortas su trapios tešlos pagrindu	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	2	④	150–170	–	65–85
Vaisinis arba varškės tortas su trapios tešlos pagrindu	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	2	④	1. 160–180 2. 100	1. 180 2. –	1. 30–40 2. 20
Biskvitinis tortas, iš 6 kiaušinių	Išardomoji forma, 28 cm skersmens	2	④	150–160	–	50–60
Biskvitinis tortas, iš 6 kiaušinių	Išardomoji forma, 28 cm skersmens	2	④	150–170 ¹	–	30–50
Trapios tešlos pyragas su sultingu įdaru	Universalusis padéklas	3	□	160–180	–	55–75
Mielinis pyragas su sultingu įdaru	Universalusis padéklas	3	□	180–190	–	30–40
Biskvitinis vyniotinis	Kepimo padéklas	3	□	180–190 ¹	–	15–20
Apskritos akytosios bandelės	Keksų padéklas	3	□	170–190	–	15–20

¹ Ikaityti prietaisą.

² Apversti patiekalą praėjus 2/3 viso laiko.

³ Kartkartėmis 1–2 kartus pamaišykite patiekalą.

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C / grilio pakopė	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Mieliniai kepiniai	Kepimo padéklas	3	□	160–180	–	25–40
Sausainiai	Kepimo padéklas	3	Ⓐ	140–160	–	15–30
Sausainiai, 2 lygiai	Universalusis padéklas + Kepimo padéklas	3+1	Ⓐ	140–160	–	15–30
Sausainiai, 3 lygiai	2x Kepimo padéklas + Universalusis padéklas	5+3+1	Ⓐ	140–160	–	15–30
Duona, 750 g	Universalusis padéklas arba Keturkampė forma	2	Ⓐ	1. 210–220 2. 180–190 ¹	–	1. 10–15 2. 25–35
Duona, 1500 g	Universalusis padéklas arba Keturkampė forma	2	Ⓐ	1. 210–220 2. 180–190	–	1. 10–15 2. 40–50
Duona, 1500 g	Universalusis padéklas arba Keturkampė forma	2	□	200–210	–	35–45
Neraugintos duonos papločiai	Universalusis padéklas	3	□	250–270	–	20–25
Bandelės, šviežios	Kepimo padéklas	3	□	180–190	–	20–30
Pica, šviežia, ant kepimo padéklo	Kepimo padéklas	3	Ⓑ	200–220	–	25–35
Pica, šviežia, ant kepimo padéklo, 2 lygiai	Universalusis padéklas + Kepimo padéklas	3+1	Ⓐ	180–190	–	35–45
Pica, šviežia, plonapadė, picos formoje	Picos padéklas	2	Ⓓ	220–230	–	20–30
Burekas	Universalusis padéklas	1	Ⓐ	200–220 ¹	–	20–30
Kišas	Tamsi apkupo su įdaru forma	3	Ⓓ	190–210	–	30–40
Plokščias trapios tešlos pyragas	Universalusis padéklas	3	□	260–280 ¹	–	10–15
Apkepas, pikantiškas, su troškintais priedais	Apkepo forma	2	□	150–170	360	20–30
Lazanija, šaldyta, 350–450 g, 3 cm aukščio	Indas be dangčio	2	□	200–210	180	20–25
Lazanija, šaldyta, 600–1000 g, 4–5 cm aukščio	Indas be dangčio	2	□	200–210	180	35–45
Bulvių apkepas, iš žalių bulvių, 4 cm aukščio	Apkepo forma	2	Ⓓ	160–190	–	50–70
Bulvių apkepas, iš žalių bulvių, 4 cm aukščio	Apkepo forma	2	Ⓐ	170–190	360	20–25
Vičiučius, 1,3 kg, nejadrėtas	Grotelės	2	Ⓐ	200–220	–	60–70

¹ Įkaitinti prietaisą.² Apversti patiekala praėjus 2/3 viso laiko.³ Kartkartėmis 1–2 kartus pamaišykite patiekala.

Patiukas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C / grilio pakopė	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Viščiukas, 1,3 kg, nejdarystas	Indas su dangčiu	2		230–250	360	25–35
Mažos viščiukų dalys, po 250 g	Grotelės	3		220–230	–	30–35
Mažos viščiukų dalys, po 250 g	Indas be dangčio	2		190–210	360	20–30
Žąsis, be įdaro, 3 kg	Grotelės	2		160–180	–	120–150
Žąsis, be įdaro, 3 kg	Grotelės	2		170–190	180	80–90
Kiaulienos kepsnys be odos, pvz., sprandinė, 1,5 kg	Indas be dangčio	2		180–190	–	110–130
Kiaulienos kepsnys be odos, pvz., sprandinė, 1,5 kg	Indas su dangčiu	2		220–240	360	55–65
Kiaulienos kepsnys be odos, pvz., sprandinė, 1,5 kg	Indas be dangčio	2		190–200	–	120–140
Jautienos filė, vidutiniškai iškepta, 1 kg	Grotelės	2		210–220	–	40–50
Troškintas jautienos kepsnys, 1,5 kg	Indas su dangčiu	2		200–220	–	130–160
Troškintas jautienos kepsnys, 1,5 kg	Indas su dangčiu	2		200–220	–	140–160
Jautienos pjausnys, vidutiniškai iškeptas, 1,5 kg	Grotelės	2		220–230	–	60–70
Jautienos pjausnys, vidutiniškai iškeptas, 1,5 kg	Indas be dangčio	2		240–260	180	30–40
Mésainis, 3–4 cm aukščio	Grotelės	4		3	–	25–30 ²
Ériuko šlaunis be kaulo, vidutiniškai iškepta, 1,5 kg	Indas be dangčio	2		170–190	–	50–80
Ériuko šlaunis be kaulo, vidutiniškai iškepta, 1,5 kg	Indas su dangčiu	2		240–260	1. 360 2. 180	1. 30 2. 35–40
Malto mésos kepsnys, 1 kg + 20 ml vandens	Indas be dangčio	2		170–190	360	30–40
Žuvis, kepta griliu, visa, 300 g, pvz., upétakis	Grotelės	2		170–180	–	20–30
Žuvis, kepta griliu, visa, 300 g, pvz., upétakis	Grotelės	3		2	90	15–20
Šviežios daržovės, 250 g	Indas su dangčiu	2		–	600	6–10 ³
Daržovių mišinys, 250 g + 25 ml vandens	Indas su dangčiu	2		–	600	8–12 ³
Keptos bulvės, puse-lémis, 1 kg	Universalusis padéklas	3		200–220	360	15–20
Virtos bulvės, ketvirčiais, 500 g	Indas su dangčiu	2		–	600	12–15 ³
Ilgagrūdžiai ryžiai, 250 g ir 500 ml vandens	Indas su dangčiu	2		–	1. 600 2. 180	1. 7–9 2. 13–16

¹ Iškaitinti prietaisą.² Apversti patiekalą praėjus 2/3 viso laiko.³ Kartkartémis 1–2 kartus pamaišykite patiekalą.

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C / grilio pakoppa	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Sorų grūdai, neskaldyti, 250 g + 600 ml vandens	Indas su dangčiu	2	∞	–	1. 600 2. 180	1. 8–10 2. 5–10
Kukurūzų miltų košė arba kukurūzų kruopos, 125 g + 500 ml vandens	Indas su dangčiu	2	∞	–	600	6–8 ³

¹ Įkaitinti prietaisą.

² Apversti patiekalą praėjus 2/3 viso laiko.

³ Kartkartémis 1–2 kartus pamaišykite patiekalą.

Desertai

Jogurto ruošimas

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

Pudingo ruošimas iš pudingo miltelių

- Naudokite mikrobangoms tinkamą aukštą indą.
- Inde sumaišykite pudingo milteliaus su visu pieno ir cukraus kiekiu.
- Padékite indą ant grotelių kameroje.
- Nustatykite prietaisą pagal rekomenduoojamas nuostatas.

Nuostatos, rekomenduoojamos desertams, kompotui

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 11	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Pudingas iš pudingo miltelių	Indas su dangčiu	2	∞	–	600	5–8 ¹
Jogurtas	Porcijų lėkštės	Kameros dugnas	◎	40–45	–	8–9 val.
Kukurūzų spraginimas mikrobangomis, 1 maišeliuje 100 g ²	Indas be dangčio	2	∞	–	600	4–6

¹ Kartkartémis 1–2 kartus pamaišykite patiekala.

² Neatidarytą maišelį dėti ant indo.

29.7 Specialūs ruošimo būdai ir kitos programos

Informacija ir rekomenduoojamos nuostatos pasirinkus specialius ruošimo būdus ir kitas programas, pvz., létą troškinimą.

Létas troškinimas

Visiems jautriems gabalėliams, kurie turi būti iškepę vidutiniškai arba paruošti iki tam tikro lygio. Létai ruošiant žemoje temperatūroje mësa ir paukštiena išlieka sultinga ir minkšta.

Létas paukštienos arba mësos troškinimas

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

Reikalavimas. Kamera šalta.

- Naudokite šviežią, higieniškai paruoštą mėsą. Laibausiai tinkā gabalėliai be kaulo, kuriuose nėra daug jungiamojo audinio.
- Padékite indą ant kameros 2 lygio grotelių.
- Kamerą ir indą kaitinkite apie 15 minučių.
- Ant kaitvietės mėsą iš visų pusių, taip pat iš galio, apkepinkite nustatę aukštą temperatūrą.
- Paskui mėsą iš karto jidékite į pašildytą indą ir pašaukite į kamерą.
Kad temperatūra kameroje išliktu vienoda, pasirinkę lėtą troškinimą neatidarykite kameros durelių.

Lėto troškinimo patarimai

Čia pateikta patarimų, kaip tinkamai paruošti maistą lėtai troškinant.

Norimas rezultatas	Patarimas
Norite lėtai troškinti anties krūtinėlę?	<ul style="list-style-type: none"> Šaltą anties krūtinėlę jidékite į keptuvę. Pirmiausia apkepkite pusę su oda. Lėtai troškinkite anties krūtinėlę. Pasibaigus lėto troškinimo režimui dar 3–5 minutes kepkite griliu, kad anties krūtinėlė taptų traški.
Norite lėtai troškintą mėsą patiekti kuo karštesnę?	<ul style="list-style-type: none"> Pašildykite serviravimo lėkštę. Paruoštus padažus patiekite kuo karštesnius.

Rekomenduojamos ilgo troškinimo nuostatos

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Apkepini- mo truk- mė, min.	Kaitinimo būdas	Temperatū- ra, °C	Mikroban- gų galia, W	Trukmė, min.
Ančių krūtinėlės, vidutiniškai iškeptos, po 300 g	Indas be dangčio	2	6–8	□	90 ¹	–	45–60
Kiaulienos filė, visa	Indas be dangčio	2	4–6	□	80 ¹	–	45–70
Jautienos filė, 1 kg	Indas be dangčio	2	4–6	□	80 ¹	–	90–120
Apvalūs veršienos kepsneliai, 4 cm storio	Indas be dangčio	2	4	□	80 ¹	–	30–50
Ėrienos nugarinė, supjaustyta, po 200 g	Indas be dangčio	2	4	□	80 ¹	–	30–45

¹ Iškinti prietaisą.

Karšto oro gruzdintuvė

Karšto oro gruzdintuvėje paruošite traškius patiekalus nedideliam riebalų kiekyje. Karšto oro gruzdintuvė labai tinkā patiekalamams, kurie dažniausiai gruzdinami aliejuje.

Ruošimo karšto oro gruzdintuvėje nuorodos

Ruošdami maistą karšto oro gruzdintuvėje, atkreipkite dėmesį į šią informaciją.

- Naudojant karšto oro gruzdintuvės funkciją galima ruošti tik viename lygyje.
- Karšto oro gruzdintuvės priedu ruošiami patiekalai apskrunda. Jei karšto oro gruzdintuvės priedas nepriklauso prietaiso standartinei įrangai, jį galima įsigyti papildomai.
- Nekaitinkite orkaitės.
- Nenaudokite kepimo popieriaus. Kameroje turi cirkluoti oras.

- Neatitirkinkite šaldyto maisto.
- Tolygiai sudékite maistą į karšto oro gruzdintuvę arba universalią kepimo skardą. Jei įmanoma, maistą priede išdėstykite tik vienu sluoksniu.
- Istumkite priedą į 3 kameros lygi. Jei norite naudoti karšto oro gruzdintuvę, nuo nešvarumų galite apsaugoti 1 lygyje istumę tuščią universalią kepimo skardą.
- Praėjus pusei ruošimo laiko maistą apverskite. Ruošdami didesnius kiekius apverskite maistą 2 kartus.

Patarimas. Druska skaninkite tik baigę ruošti. Tuomet ruošiamas maistas bus traškesnis. Karšto oro gruzdintuve galima ruošti ir džiūvėsiuose apvoliotas daržoves. Jei norite naudoti kuo mažiau riebalų, džiūvėsių sluoksnį apipurškite aliejaus purkštuvu. Tuomet traški plutelė nebus tokia riebi.

Nuostatos, rekomenduoojamos ruošiant karšto oro gruzdintuvėje

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Gruzdintos bulvytės	Karšto oro gruzdintuvės padékla arba Universalusis padékla	3		180-200	-	15-20
Bulvių krepšeliai, įdaryti	Karšto oro gruzdintuvės padékla arba Universalusis padékla	3		180-200	-	15-20
Bulviniai blynai	Karšto oro gruzdintuvės padékla arba Universalusis padékla	3		180-200	-	15-20
Vištienos piršteliai, kepsneliai, šaldyti	Karšto oro gruzdintuvės padékla arba Universalusis padékla	3		180-200	-	8-12
Žuvies piršteliai	Karšto oro gruzdintuvės padékla arba Universalusis padékla	3		180-200	-	10-20
Brokoliai, apvolioti džiūvėsiuose	Karšto oro gruzdintuvės padékla arba Universalusis padékla	3		180-200	-	10-20

Atitirpinimas

Savo prietaisu galite atitirpinti užšaldytą maistą.

Atitirpinimo nuorodos

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

- Rekomenduoojamos nuostatos galioja užšaldymo temperatūros maistui (-18 °C).
- Dažnai geriausia atitirpinti keliais etapais. Etapai paeilii nurodyti rekomenduojamose nuostatose.
- Kartkartémis 1-2 kartus pamaišykite arba apverskite patiekalą. Didelius gabalus apverskite kelis kartus. Kartkartémis atskirkite patiekalo dalis. Jau atitirpusius gabalélius išimkite iš kameros.
- Atitirpusius patiekalus dar 10-30 minučių palaikykite išjungtame prietaise, kad susivienodintų temperatūra.

Rekomenduoojamos atitirpinimo nuostatos

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Bandelės	Grotelės	2		140-160	90	2-4

Šildymas mikrobangomis

Naudodamai 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.

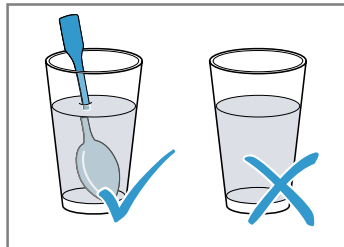
- Patiekalas perduoda šilumą indu. Indas gali labai ikaisti.
- Šildydami kūdikių maisteli, atkreipkite dėmesį į šiuos punktus:
 - Buteliuką be čiulptuko ir be dangtelio pastatykite ant grotelių.
 - Pakaitinę gerai suplakite arba išmaišykite kūdikių maisteli.
 - Būtinai patikrinkite kūdikių maistelio temperatūrą.

- Baigę šildyti išsausinkite kamerą.

⚠ 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 kresterėtų. Karštas skystis gali greitai užvirti ir pradėti tikštį.

- Kaitindami visada į indą jdékite šaukštą. Tuomet virimas nebus uždelsiamas.



Rekomenduojamos šildymo ir atšviežinimo nuostatos

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Apkepai, 400 g, pvz., lazanija, bulvių apkepas, šaldyti	Indas be dangčio	2		180–200	180	20–25

Laikymas šiltai

Laikymo šiltai nuorodos

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

DÉMESIO!

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

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

29.8 Kontroliniai patiekalai

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

Kepimas

- Nustatomosios vertės galioja patiekalus dedant į neįkaitintą kamерą.
- Atkreipkite dėmesį į rekomenduojamoje nuostatose pateikiamą informaciją apie įkaitinimą. Nustatomosios vertės galioja, kai nenaudojama greitojo įkaitinimo funkcija.
- Iš pradžių kepkite pasirinkę žemesnę temperatūrą iš nurodytuju.
- Kartu į kamерą jdéti kepinių ant kepimo padéklių arba formose nebūtinai turi iškepti tuo pačiu metu.
- Įstūmimo lygiai kepatant 2 lygiuose:
 - Universali kepimo skarda: 3 lygis

Kepimo padéklas: 1 lygis

– Formos ant grotelių:

 Pirmos grotelės: 3 lygis

 Antros grotelės: 1 lygis

■ Įstūmimo lygiai kepatant 3 lygiuose:

– Kepimo padéklas: 5 lygis

– Universali kepimo skarda: 3 lygis

– Kepimo padéklas: 1 lygis

■ Drėgnas biskvitas

– Jei kepate 2 lygiuose, atidaromąsias formas ant grotelių išdėstykite pakaitomis.

– Galite naudoti ne tik groteles, bet ir mūsų siūlomą karšto oro gruzdintuvę.

Rekomenduojamos kepimo nuostatos

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 11	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Forminiai sausainiai	Kepimo padéklas	3		140–150 ¹	–	25–40
Forminiai sausainiai	Kepimo padéklas	3		140–150 ¹	–	25–40

¹ Prietaisą kaitinkite 5 minutes. Nenaudokite greitojo įkaitinimo funkcijos.

² Įkaitinkite prietaisą. Nenaudokite greitojo įkaitinimo funkcijos.

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 11	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Forminiai sausainiai, 2 lygiai	Universalusis padėklas + Kepimo padėklas	3+1	④	140–150 ¹	–	30–40
Forminiai sausainiai, 3 lygiai	2x Kepimo padėklas + Universalusis padėklas	5+3+1	④	130–140 ¹	–	35–55
Maži pyragaičiai	Kepimo padėklas	3	□	160 ¹	–	20–30
Maži pyragaičiai	Kepimo padėklas	3	④	150 ¹	–	25–35
Maži pyragaičiai, 2 lygiai	Universalusis padėklas + Kepimo padėklas	3+1	④	150 ¹	–	25–35
Maži pyragaičiai, 3 lygiai	2x Kepimo padėklas + Universalusis padėklas	5+3+1	④	140 ¹	–	35–45
Drėgnas biskvitas	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	2	□	160–170 ²	–	25–35
Drėgnas biskvitas	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	2	④	160–170 ²	–	25–35
Drėgnas biskvitas, 2 lygiai	2x Išardomoji forma, 26 cm skersmens	3+1	④	150–170 ²	–	30–50

¹ Prietaisą kaitinkite 5 minutes. Nenaudokite greitojo įkaitinimo funkcijos.

² Įkaitinkite prietaisą. Nenaudokite greitojo įkaitinimo funkcijos.

Kepimas griliu

Rekomenduojamos kepimo grilio nuostatos

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 11	Temperatūra, °C / grilio pakoppa	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Skrebučių skrudinimas	Grotelės	5	□	3 ¹	–	3–5

¹ Prietaiso iš anksto nejkaitinti.

Ruošimas naudojant mikrobangas

- Norėdami patikrinti vien mikrobangų režimu, pagrindinėse nuostatose išjunkite džiovinimo funkciją.
→ Psl. 22

Rekomenduojamos atitirpinimo mikrobangomis nuostatos

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 11	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Mėsa	Indas be dangčio	2	~~~~~	–	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10–15

Rekomenduojamos ruošimo mikrobangomis nuostatos

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 11	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Pienas su kiaušiniais	Indas be dangčio	2	—	—	1. 360 2. 180	1. 20 2. 20–25
Biskvitas	Indas be dangčio	2	—	—	600	7–9
Maltos mėsos kepsnys	Indas be dangčio	2	—	—	600	22–27

Rekomenduojamos derinimo su mikrobangomis nuostatos

Patiekalas	Priedai / indas	Aukštis	Kaitinimo būdas → Psl. 11	Temperatūra, °C	Mikrobangų galia, W	Trukmė, min.
Bulvių apkepas	Indas be dangčio	2	—	170–190	360	25–30
Pyragai	Indas be dangčio	2	—	180–200	180	18–23
Viščiukas	Grotelės	2	—	200–220	360	25–35 ¹

¹ Aversti patiekalą praėjus 2/3 viso laiko.

30 Montavimo instrukcija

Atkreipkite dėmesį į prietaiso montavimo informaciją.

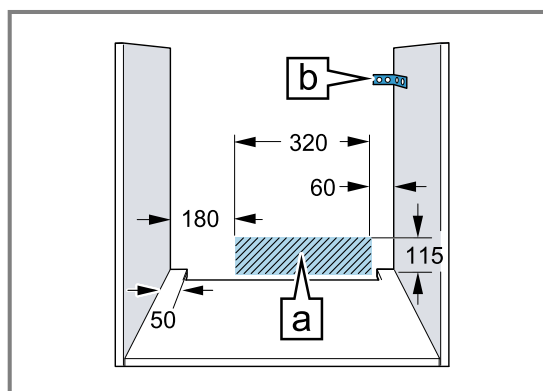


⚠ 30.1 Bendrieji montavimo nurodymai

Prieš montuodami prietaisą susipažinkite su šiomis nuorodomis.

- 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 naudositės saugiai tik tada, jei jis bus tinkamai įmontuotas, kaip nurodyta montavimo instrukcijoje. Jei montavimo darbai atlikti netinkamai, už žalą atsako montuotojas.
- Neneškite ir nestatykite prietaiso laikydami už durelių rankenos.
- Išpakuokite prietaisą ir jį patirkinkite. Jei prietaisas transportuojant pažeistas, jo nejunkite.
- Prieš pradėdami naudoti, iš kameros ir nuo durelių nuimkite pakuotės medžiagą ir nulupkite lipniąją plėvelę.
- Laikykites 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 dekoratyvinį ar baldų durų. Prietaisas gali perkaisti.
- Angas balde išpjauskite prieš įstatydamis prietaisą. Pašalinkite pjovenas. Jos gali pakentti elektrinių dalių funkcijoms.
- Prietaiso prijungimo lizdas turi būti užbrūkšniuoto ploto **a** srityje arba už montavimo srities. Neprityrtintus baldus prie sienos reikia pritvirtinti įprastu kampainiu **b**.



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

⚠ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

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

- ▶ Nenaudokite ilginimo kabelių ir keliagubų kištukinių lizdų blokų.
- ▶ Naudokite tik gamintojo aprobuotus adapterius ir el. tinklo prijungimo linijas.
- ▶ Jeigu el. tinklo prijungimo kabelis per trumas ir negalite gauti ilgesnio el. tinklo prijungimo kabelio, kreipkitės į elektrikus, kad atitinkamai įtaisytu namo instaliaciją.

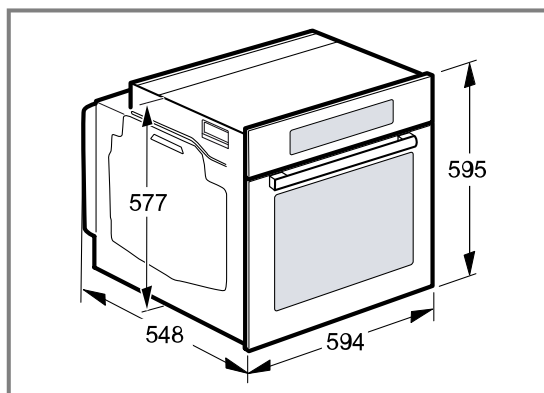
DĒMESIO!

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

- ▶ Prietaiso neneškite ir nelaikykite už durelių rankenos.

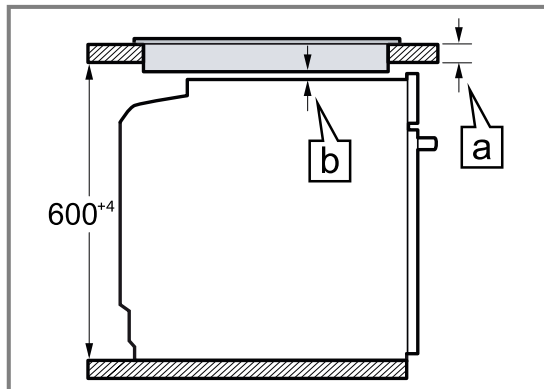
30.2 Prietaiso matmenys

Čia rasite prietaiso matmenis.



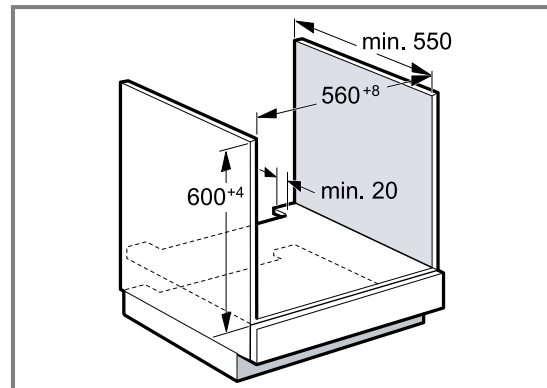
30.4 Montavimas po kaitlente

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



30.3 Montavimas po stalviršiu

Montuodami po stalviršiu laikytės montavimo matmenų ir montavimo nurodymų.



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

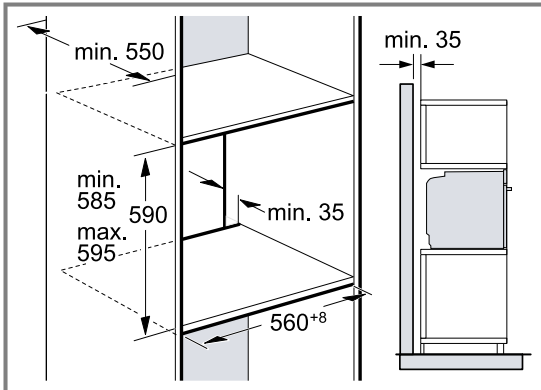
Kadangi būtina pačiui minimalaus atstumo [b], mažiausias stalviršio storis yra [a].

Kaitlentės rūšis	a uždedama, mm	a priglaudžiama prie paviršiaus, mm	b, mm
Indukcinė kaitlentė	37	38	5
Viso paviršiaus indukcinė kaitlentė	47	48	5
Dujinė kaitlentė	27	38	5 ¹
Elektrinė kaitlentė	27	30	2

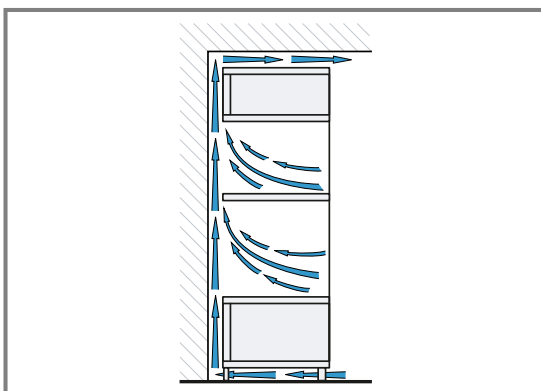
¹ Atkreipkite dėmesį į skirtingas nacionalines kaitlentės montavimo nuorodas.

30.5 Montavimas aukštoje spintoje

Montuodami aukštoje spintoje laikykitės montavimo matmenų ir montavimo nurodymų.



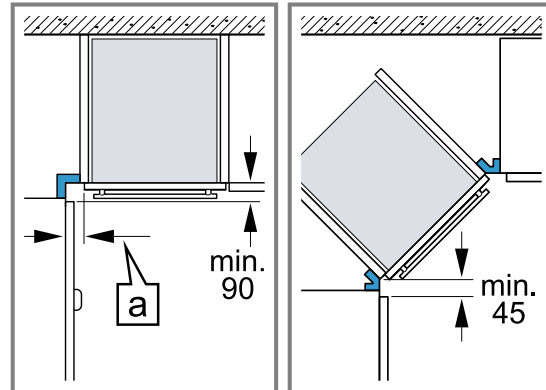
- Kad prietaisas védintu, tarpiniuose dugnuose turi būti védinimo anga.
- Siekiant užtikrinti pakankamą prietaiso ventiliaciją, apatinėje srityje reikia išpjauti mažiausiai 200 cm² ventiliacijos angą. Tam apipjaukite apatinės dalies apdailą arba uždékite ventiliacijos groteles. Reikia atkreipti dėmesį, kad oro cirkuliacija atitiktų nurodytą brėžinį.



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

30.6 Montavimas kampe

Montuodami kampe laikykitės montavimo matmenų ir montavimo nurodymų.



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

30.7 Elektros jungtis

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

- Prietaisas attinka I apsaugos klasę ir gali būti naujodamas tik su apsauginio laidо jungtimi.
- Reikia naudoti saugiklius, atitinkančius duomenų lentelėje nurodytus duomenis ir šalyje galiojančius potvarkius.
- Atliekant bet kokius montavimo darbus, prietaisui turi būti atjungtas įtampos tiekimas.
- Prietaisas gali būti jungiamas tik komplekte esančiu prijungimo laidу.
- 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 prisilietimo.
- Jei prietaiso ekranas lieka tamsus, jis prijungtas netinkamai. Atjunkite prietaisą nuo tinklo, patikrinkite jungtį.

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

Kai prietaisas yra įmontuotas, turi būti laisvas priėjimas prie el. tinklo prijungimo linijos el. tinklo kištuko arba, jei laisvas priėjimas negalimas, tuomet stacionarioje elektros instalacijoje turi būti sumontuotas atskyrimo įtaisas, atitinkantis įrengimo sąlygas.

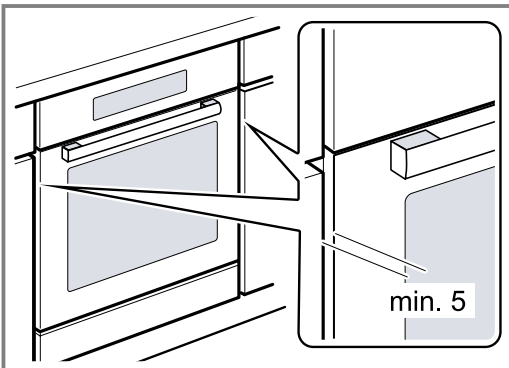
Prietaiso elektros jungties prijungimas nenaudojant kištuko su apsauginiu kontaktu

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

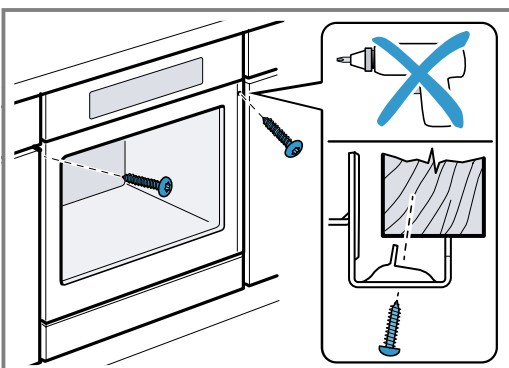
1. Prijungimo lizde numatykite fazés ir neutralujį (nulinį) laidą.
Prijungus netinkamai, prietaisas gali būti pažeistas.
2. Junkite pagal jungimo schema.
Įtampa nurodyta specifikacijų lentelėje.
3. Jungimo prie elektros tinklo laido gyslas prijunkite pagal spalvas:
 - žalia ir geltona = apsauginis laidas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

30.8 Prietaiso įmontavimas

1. Prietaisą iki galio įstumkite ir išlygiuokite per vidurj.



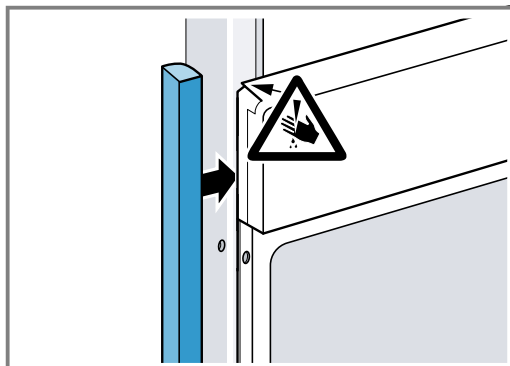
2. Priveržkite prietaisą.



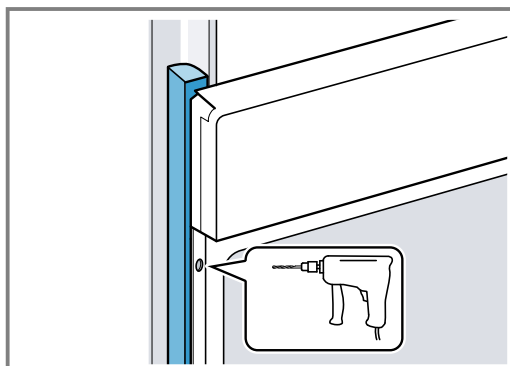
Pastaba. Tarpo tarp stalviršio ir prietaiso negalima uždengti papildomomis lentjuostėmis.
Prie integravimo spintelės šoninių sienelių negalima tvirtinti šilumos izoliacijos juostų.

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

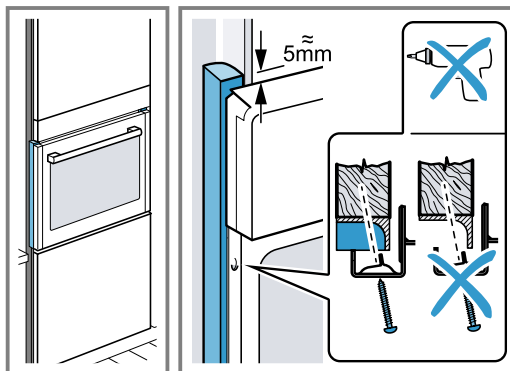
1. Užpildykite tinkama medžiaga, kad uždengtumėte aštrius kraštus ir galėtumėte montuoti saugiai.



2. Norėdami įsukti varžtą, prieš tai pragréžkite aliuminio profiliuotį.



3. Pritvirtinkite prietaisą tinkamu varžtu.



30.10 Prietaiso išmontavimas

1. Atjunkite prietaisą nuo įtampos šaltinio.
2. Atskukite tvirtinimo varžtus.
3. Šiek tiek kilstelėkite 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



9001699068 (040508)

It