



**Register** your

new device on

MyBosch now and

get free benefits:

**bosch-home.com/  
welcome**



# Warming drawer

**BIC510N.0**

**BID510N.0**

[et]	Kasutusjuhend ja paigaldusjuhised	2
[lt]	Naudotojo vadovas ir īrengimo instrukcijos	11
[lv]	Lietotāja rokasgrāmata un uzstādīšanas instrukcijas	20

# Sisukord

## KASUTUSJUHEND

<b>1</b>	<b>Ohutus .....</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Kahjustuste vältimine .....</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Keskkonnakaitse ja säastmine.....</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>Tutvumine.....</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>Enne esimest kasutamist .....</b>	<b>4</b>
<b>6</b>	<b>Nõu.....</b>	<b>4</b>
<b>7</b>	<b>Põhimõtteline käsitsemine .....</b>	<b>5</b>
<b>8</b>	<b>Nõude eelsoojendamine .....</b>	<b>5</b>
<b>9</b>	<b>Toitude soojana hoidmine .....</b>	<b>5</b>
<b>10</b>	<b>Puhastamine ja hooldamine .....</b>	<b>6</b>
<b>11</b>	<b>Tõrgete kõrvaldamine .....</b>	<b>6</b>
<b>12</b>	<b>Nii õnnestub see .....</b>	<b>7</b>
<b>13</b>	<b>Klienditeenindus .....</b>	<b>8</b>
<b>14</b>	<b>PAIGALDUSJUHEND .....</b>	<b>8</b>
	<b>14.4 Ohutu paigaldamine.....</b>	<b>9</b>

## 1 Ohutus

Järgige järgmisi ohutusjuhiseid.

### 1.1 Üldised juhised

- Lugege juhend hoolikalt läbi.
- Hoidke juhend ja tooteinfo alles hilisemaks kasutamiseks või järgmistele omanikele.
- Transpordikahjustuse korral ärge ühendage seadet vooluvõrku.

### 1.2 Sihtotstarbeline kasutamine

See seade on ette nähtud ainult sisse ehitamiseks. Järgige spetsiaalset montaažijuhtendit.

Ilma pistikuta seadmeid võib ühendada ainult väljaõppinud spetsialist. Seadme garantii ei laiene valest ühendamisest tingitud kahjustustele.

Kasutage seadet ainult:

- toidu soojana hoidmiseks ja nõude soojendamiseks.
- kodumajapidamises ja koduses keskkonnas suletud ruumides.
- kuni maksimaalse kõrguseni 4000 m merepinnast.

Ärge kasutage seadet:

- paatides või sõidukites.
- koos väliste aegrelee või kaugjuhtimispuldiga.

### 1.3 Kasutajate ringi piiramine

Üle 8-aastased lapsed ja piiratud füüsiliste, sensoorsete või mentaalsete võimetega või vähestete teadmiste ja/või kogemustega inimesed võivad seadet kasutada tingimusel, et nende üle teostatakse järelevalvet või neile on selgitatud, kuidas seadet ohult kasutada ning nad mõistavad seadmega seotud ohtusid.

Lapsed ei tohi seadmega mängida.

Lapsed ei tohi seadet puhastada ja hooldada, välja arvatud juhul, kui nad on vanemad kui 15-aastased ja nende üle teostatakse järelevalvet.

Hoidke alla 8-aastased lapsed seadmost ja ühendusjuhtmost eemal.

### 1.4 Ohutu kasutamine

#### HOIATUS – Tuleoh!

Seadme sisemus läheb väga kuumaks, tuleohtlikud materjalid võivad süttida.

- ▶ Ärge kunagi hoidke seadmes kergesti süttivaid või plastist esemeid.

#### HOIATUS – Põletusoht!

Lisatarvik või nõu lähevad töötamise ajal väga kuumaks.

- ▶ Nõude ja tarvikute väljavõtmisel kasutage alati pajakindaid või pajalappe.

Seadme sisemus läheb töötades kuumaks.

- ▶ Ärge kunagi puudutage seadme kuumi sisepindu.

Hoidke lapsed eemal.

Seade muutub töötades kuumaks.

- ▶ Enne puhastamist laske seadmel jahtuda.

#### HOIATUS – Elektrilöögi oht!

Asjatundmatult tehtud remondid on ohtlikud.

- ▶ Seadet tohivad remontida ainult selleks koolitatud spetsialistid.
- ▶ Seadme remontimiseks tohib kasutada ainult originaalvaruosi.
- ▶ Kui selle seadme võrgujuhe saab kahjustada, tuleb see koolitatud spetsialistiklil asendada.

Võrgujuhtme kahjustatud isolatsioon on ohtlik.

- ▶ Ärge laske võrgujuhtmel seadme kuumade osade või soojusallikatega kokku puutuda.
- ▶ Ärge mitte kunagi laske võrgujuhtmel kokku puutuda teravate otste või servadega.
- ▶ Ärge murdke võrgujuhet kokku, ärge muljuge ega modifitseerige seda.

Sissetungiv niiskus võib tekitada elektrilöögi.

- ▶ Ärge kasutage seadme puhastamiseks aurpuhasteid või survepesureid.

Kahjustatud seade või kahjustatud võrgujuhe on ohtlikud.

- ▶ Ärge mitte kunagi käitage kahjustatud seadet.
- ▶ Ärge mitte kunagi tömmake seadme vooluvõrgust eraldamiseks võrgujuhtmest. Tömmake alati võrgujuhtme võrgupistikust.

- ▶ Kui seade või võrgupistik on kahjustatud, tömmake kohe võrgujuhtme võrgupistik välja või lülitage elektrkilbis kaitse välja.
- ▶ Võtke ühendust hooldekeskusega.  
→ Lk 8

### ⚠ HOIATUS – Lämbumisoht!

Lapsed võivad pakkematerjalid üle pea tömmata või end sinna sisse kerida ja lämbuda.

- ▶ Hoidke pakkematerjalid lastest eemal.
- ▶ Ärge laske lastel pakkematerjaliga mängida.

Lapsed võivad väikesi osi sisse hingata või alla neelata ning seetõttu lämbuda.

- ▶ Hoidke väikesed osad lastest eemal.
- ▶ Ärge laske lastel väikeste osadega mängida.

---

## 2 Kahjustuste vältimine

### TÄHELEPANU!

Liiga suur koormus võib seadet kahjustada.

- ▶ Maksimaalne koormus ei või ületada 15 kg.

Niiskus võib seadet kahjustada.

- ▶ Ärge kasutage seadet toitude või jookide hoidmiseks. Toitude niiskus võib tekitada korrosiooni- kahjustusi.

---

## 3 Keskkonnakaitse ja säästmine

### 3.1 Pakendi käitlemine

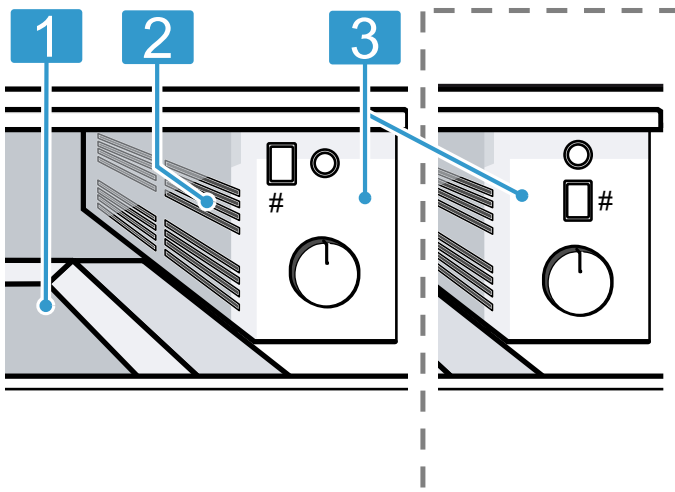
Pakkematerjalid on keskkonnaohutud ja taaskasutavad.

- ▶ Käidelge erinevaid komponente liikide järgi sorteeritult.

## 4 Tutvumine

### 4.1 Seade

Siit leiate oma seadme komponentide ülevaate.

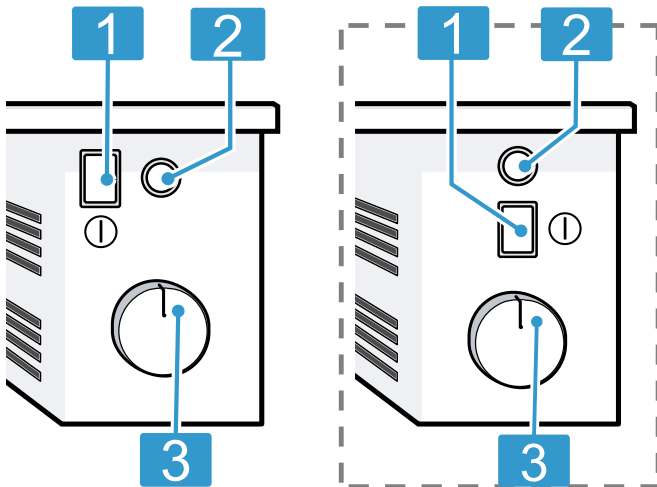


Olenevalt seadme tüübist võivad üksikasjad pildil erineda näiteks värviga ja kuju poolest.

- 1** Libisemiskindla matiga aluspind
- 2** Ventilatsioon ja küte
- 3** Juhtelemendid

### 4.2 Juhtelemendid

Juhpaneeli abil saate seadistada kõiki seadme funktsioone ning saada teavet seadme käitusoleku kohta.



- 1** Pealülit
- 2** Töösoleku näit
- 3** Temperatuurinupp

## 5 Enne esimest kasutamist

Teostage esmakordse kasutuselevõtu seadistused.  
Puhastage seade ja tarvikud.

### 5.1 Seadme puhastamine ja kuumutamine enne esmakordset kasutamist

1. Puhastage seade.

2. Eemaldage lisatarvikud.
  3. Laske seadmel 80 °C juures üks tund kuumeneda.
- ✓ Suitsu ja lõhnata teke on normaalne.

## 6 Nõu

Järgmised soovitused aitavad hoida ära keedunõude kahjustusi.

### 6.1 Sobivad nõud

Soojendussahtli maksimaalne kandevõime on 15 kg. Eelsoojendada saate nt 6 või 12 inimese lõunasöögi jaoks vajaminevaid nõusid.

Sahtel 14 cm	Sahtel 29 cm
6 praetaldrikut	Ø 24 cm
6 supikaussi	Ø 10 cm
1 supitaldrik	Ø 19 cm
1 supitaldrik	Ø 17 cm
1 lihaplaat	32 cm
	12 praetaldrikut
	12 supikaussi
	1 supitaldrik
	1 supitaldrik
	1 supitaldrik
	2 lihaplaati
	Ø 24 cm
	Ø 10 cm
	Ø 22 cm
	Ø 19 cm
	Ø 17 cm
	32 cm

## 7 Põhimõtteline käsitsemine

### 7.1 Seadme avamine

- ▶ Vajutage soojendussahtli keskosale.
- ✓ Soojendussahtel avaneb ja seda saab välja tõmmata.

### 7.2 Seadme sulgemine

- ▶ Vajutage soojendussahtli keskosale ja lükake see tagasi.

### 7.3 Seadme sisselülitamine

- ▶ Vajutage ①.

### 7.4 Seadme väljalülitamine

- ▶ Vajutage ①.

### 7.5 Temperatuuri seadistamine

- ▶ Seadistage temperatuur sujuvalt vahemikus **MIN**, **MED** ja **MAX**.

## 8 Nõude eelsoojendamine

Eelsoojendatud nõudes ei jahtu road nii kiiresti. Joogid püsivad kauem soojad.

### 8.1 Nõude eelsoojendamise käivitamine

#### ⚠ HOIATUS – Põletusoht!

Kõrgematel astmetel lähevad jooginõud väga kuumaks.

- ▶ Jooginõude puhul seadistage astmed **MIN** kuni **MED**.

1. Sahtli pinna kriimustamise vältimiseks asetage sahtli põhja libisemiskindel matt.
2. Asetage nõu soojendussahtlisse.
  - Jaotage nõud põhja ulatuses laialt, et kestust lühendada.

Kõrged nõud või taldrikuvirn ei tohi blokeerida ventilatsiooniava. See tagab sooja õhu korraliku ringluse seadmes.
3. Seadke temperatuurinupp soovitud astmele.

Keedunõude jaoks sobib aste kuni **MAX**. Joogi nõude jaoks sobivad astmed **MIN** kuni **MED**.

4. Lülitage seade sisse.

- ✓ Töösoleku näit põleb, seade kuumeneb ja ventilaator töötab.

5. Sulgege soojendussahtel.

**Märkus:** Soojenemise kestus sõltub nõu materjalist, paksusest, kogusest ja jaotusest. 6 inimese lõunakomplekti puhul on kestus ca 15 - 25 minutit.

### 8.2 Nõude eelsoojendamise lõpetamine

#### ⚠ HOIATUS – Põletusoht!

Lisatarvik või nõu lähevad töötamise ajal väga kuumaks.

- ▶ Nõude ja tarvikute väljavõtmisel kasutage alati pajakindaid või pajalappe.

  1. Avage soojendussahtel.
  2. Lülitage seade välja.
  3. Võtke nõud välja.

## 9 Toitude soojana hoidmine

Soojendussahtlis saate toite teatud aja soojana hoida. Soovitame hoida roogi soojana mitte kauem kui üks tund. Sobivad road on küpsetatud liha, linnuliha, kala, kastmed, köögiviljad, lisandid ja supid.

### 9.1 Toitude soojana hoidmise käivitamine

#### TÄHELEPANU!

Pliidiplaadilt võetud kuumad nõud kahjustavad soojendussahtli libisemiskindlat matti.

- ▶ Ärge kunagi asetage kuumi potte või panne kuumalt pliidiplaadilt otse soojendussahtli matile.

1. Sahtli pinna kriimustamise vältimiseks asetage sahtli põhja libisemiskindel matt. Libisemiskindel matt sobib kasutamiseks koos toiduainetega. Soojendussahtlis saab kuivi toite soojendada otse libisemiskindlal matil. Seejärel tuleb libisemiskindel matt puhastada.
2. Asetage nõu soojendussahtlisse.
3. Seadke temperatuurinupp soovitud astmele.

4. Lülitage seade sisse.

- ✓ Töösoleku näit põleb, seade kuumeneb ja ventilaator töötab.

5. Laske roal 10 minutit soojeneda.

6. Tõstke road eelsoojendatud nõusse.
  - Ärge täitke nõusid toiduga liiga suures ulatuses, et soojendussahtli avamisel ja sulgemisel midagi üle ääre ei loksuks.
  - Kergesti kuivaks muutuvad road katke kuumuskindla kaane või alumiiniumfooliumiga.

7. Sulgege soojendussahtel.

### 9.2 Toitude soojana hoidmise lõpetamine

#### ⚠ HOIATUS – Põletusoht!

Lisatarvik või nõu lähevad töötamise ajal väga kuumaks.

- ▶ Nõude ja tarvikute väljavõtmisel kasutage alati pajakindaid või pajalappe.

  1. Avage soojendussahtel.
  2. Lülitage seade välja.

3. Võtke nõud välja.

## 10 Puhastamine ja hooldamine

Selleks, et teie seade jäääks pikaks ajaks töökorda, puhastage ja hooldage seda hoolikalt.

### 10.1 Puhastusvahendid

Sobivad puhastusvahendid leiate müügiesindusest või veebijoste.

#### TÄHELEPANU!

Ebasobivad puhastusvahendid võivad kahjustada seadme pindu.

- ▶ Ärge kasutage tugevatoimelisi ega küürivaid puhastusvahendeid.
- ▶ Ärge kasutage suure alkoholisaldusega puhastusvahendeid.
- ▶ Ärge kasutage kõvasid küürimispatju või küürivaid käsnu.
- ▶ Klaasipuhastusvahendeid, klaasist kaabitsat või roostevabase terase puhastamiseks ettenähtud vahendeid kasutage vaid siis, kui neid on kasutusjuhendis vastava osa puhastamiseks soovitatud.
- ▶ Uued puhastuslapid loputage enne kasutamist hoolikalt läbi.

### 10.2 Seadme puhastamine

#### ⚠ HOIATUS – Elektrilöögi oht!

Sissetungiv niiskus võib tekitada elektrilöögi.

- ▶ Ärge kasutage seadme puhastamiseks aurpuhasteid või survepesureid.

#### ⚠ HOIATUS – Põletusoht!

Seade muutub töötades kuumaks.

- ▶ Enne puhastamist laske seadmel jahtuda.

**Nõue:** Seade on välja lülitatud.

1. Puhastage seadet vee ja pehme niiske lapiga, kasutada võib ka neutraalset puhastusvahendit.
2. Kuivatage pehme lapiga.

### 10.3 Roostevabast terasest pindade puhastamine

1. Katlakiviplekid, rasvaplekid, tärliseplekid ja munavägeplekid eemaldage alati kohe. Selliste plekkide alla võib tekkida rooste.
2. Puhastamiseks kasutage vett ja vähesel määral nõudepesuvahendit.
3. Kuivatage pehme lapiga.

### 10.4 Klaasist esipaneeli puhastamine

- ▶ Klaasist esipaneeli puhastage klaasipesuvahendi ja pehme lapiga.
  - Ärge kasutage küüriva toimega nuustikuid ega klaasist kaabitsaid.

### 10.5 Libisemiskindla mati puhastamine

1. Libisemiskindel matt võtke puhastamiseks välja.
2. Puhastage libisemiskindel matt nõudepesuvahendiga.

## 11 Tõrgete kõrvaldamine

Väiksemaid tõrkeid oma seadmel saate ise kõrvaldada. Enne hooldekeskusesse pöördumist tutvuge tõrgete kõrvaldamise juhistega. Nii väldite asjatuid kulusid.

#### ⚠ HOIATUS – Vigastusoht!

Asjatundmatult tehtud remondid on ohtlikud.

- ▶ Seadet tohivad parandada ainult koolitatud spetsialistid.
- ▶ Kui seade on defektne, kutsuge klienditeenindus.

#### ⚠ HOIATUS – Elektrilöögi oht!

Asjatundmatult tehtud remondid on ohtlikud.

- ▶ Seadet tohivad remontida ainult selleks koolitatud spetsialistid.
- ▶ Seadme remontimiseks tohib kasutada ainult originaalvaruosi.
- ▶ Kui selle seadme võrgujuhe saab kahjustada, tuleb see koolitatud spetsialistiklil asendada.

### 11.1 Talitlushäired

Rike	Põhjus ja tõrkeotsing
Nõu või road jäävad külmaks.	Vooluvarustus on katkenud. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Kontrollige kas toavalgustus või teised seadmed ruumis töötavad.</li></ul>
	Seade on välja lülitatud. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Lülitage seade sisse.</li></ul>
	Soojendussahtel ei ole täielikult suletud. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Sulgege soojendussahtel.</li></ul>
Seade ei tööta.	Kaitse on defektne. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Kontrollige elektrikilbis kaitset.</li></ul>

Rike	Põhjus ja tõrkeotsing
Nõu või toit ei lähe piisavalt soojaks.	<p>Nõud või toitu ei soojendatud piisavalt kaua.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Soojendage nõud või toitu pikema aja jooksul.</li> </ul> <p>Soojendussahtel ei ole täielikult suletud.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sulgege soojendussahtel.</li> </ul> <p>Soojendussahtel oli liiga kaua lahti.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sulgege soojendussahtel.</li> </ul> <p>Soojendussahtlit ei olnud piisavalt eelsoojendatud.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Laske soojendussahtlit piisavalt eelsoojeneda.</li> </ul> <p>Keedunõu on blokeerinud ventilatsiooniava.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Eemaldage kõrge nõu ventilatsiooniava eest.</li> </ul>
Indikaatorlamp ei põle.	<p>Indikaatorlamp on defektne.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Võtke ühendust klienditeenindusega. → "Klienditeenindus", Lk 8</li> </ul>
Elektrkilbi kaitse on välja lülitunud.	<p>Kaitse on defektne.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tõmmake võrgupistik välja.</li> <li>▶ Võtke ühendust klienditeenindusega. → "Klienditeenindus", Lk 8</li> </ul>

## 12 Nii õnnestub see

Siit leiate erinevate roogade jaoks sobivad seadistused ning parimad tarvikud ja nõud. Soovitused on kohandatud just Teie seadmega.

### 12.1 Soovituslikud seadistused

Järgmised seadistused on testitud just teie seadme jaoks.

#### Keedunõud ja jooginõud

Roog	Sahtli eelsoojendami-ne	Nõude eelsoojendamine	Aste	Märkused
Taldrikud, supikausid, supitaldrikud		puudub	<b>MAX</b>	
Espressotassid, kohvitassid	ei	puudub	<b>MED</b>	

#### Sügavkülmutatud roogade sulatamine

Roog	Sahtli eelsoojendami-ne	Nõude eelsoojendamine	Aste	Märkused
Vahukooretordid, vői, vorst, juust	ei	ei	<b>MIN</b>	taldrikul vői klaasalusel
Koogid, leib-sai	ei	ei	<b>MED</b>	taldrikul vői klaasalusel
Liha	ei	ei	<b>MIN</b>	taldrikul vői klaasalusel

#### Soojendamine

Roog	Sahtli eelsoojendami-ne	Nõude eelsoojendamine	Aste	Märkused
Õhukesed küpsised, nt pannkookid, vrapid, tacod	5 – 10 min	puudub	<b>MAX</b>	
Kuivad koogid, nt purukoogid, muffinid	5 – 10 min	puudub	<b>MAX</b>	

**Soojana hoidmine**

<b>Roog</b>	<b>Sahtli eelsoojendami-ne</b>	<b>Nõude eelsoojendamine</b>	<b>Aste</b>	<b>Märkused</b>
Joogid	5 – 10 min	jah	<b>MAX</b>	
Toidud üldiselt, supid, kastmed, lisandid	5 – 10 min	jah	<b>MAX</b>	Road asetada teise nõusse, maksimaalselt 80 °C
Tundlikud road, nt pruuunistatud liha	5 – 10 min	jah	<b>MED</b>	Road asetada teise nõusse, maksimaalselt 80 °C
Keedumuna, munapuder	5 – 10 min	jah	<b>MED</b>	Road asetada teise nõusse, maksimaalselt 80 °C
Leib, nt röstleib, kuklid	5 – 10 min	puudub	<b>MED</b>	

**Sulatamine**

<b>Roog</b>	<b>Sahtli eelsoojendami-ne</b>	<b>Nõude eelsoojendamine</b>	<b>Aste</b>	<b>Märkused</b>
Želatiini sulatamine	ei	ei	<b>MAX</b>	kaaneta nõu, ca 20 minutit
Šokolaaditahvel, šokolaadiglasuur	ei	ei	<b>MAX</b>	
Kristalliseerunud mesi	ei	ei	<b>MIN</b>	

**Taina kergitamine**

<b>Roog</b>	<b>Sahtli eelsoojendami-ne</b>	<b>Nõude eelsoojendamine</b>	<b>Aste</b>	<b>Märkused</b>
Pärmitainas	5 – 10 min	ei	<b>MIN</b>	kaanega kauss, alus või küpsetusplaat

---

## 13 Klienditeenindus

Talitluse seisukohalt olulisi ökodisaini määrusele vastavaid originaalvaruosi saate tellida meie hooldekeskustest vähemalt 10 aasta jooksul alates seadme turulelaskmisenist Euroopa Majanduspiirkonnas.

**Märkus:** Klienditeeninduse kasutamine on tootja garantiitingimustega raames tasuta.

Üksikasjalikku teavet garantiijaja ja -tingimuste kohta oma riigis saate meie hooldekeskusest, oma müügiesindajalt või meie veebilehelt.

Kui võtate ühendust klienditeenindusega, vajate oma seadme tootenumbrit (E-Nr) ja tootmisnumbrit (FD).

Klienditeeninduse kontaktandmed leiate lisatud klienditeeninduste loendist või meie veebilehelt.

### 13.1 Tootenumber (E-Nr) ja tootmisnumber (FD-nr)

Tootenumbri (E-Nr) ja tootmisnumbri (FD) leiate seadme tüübislildilt.

Andmesildi numbritega leiate, kui sahtli avate.

Oma seadme andmete ja klienditeeninduse telefoninumbri kiireks leidmiseks võiksite need andmed üles märkida.

---

## 14 Paigaldusjuhend

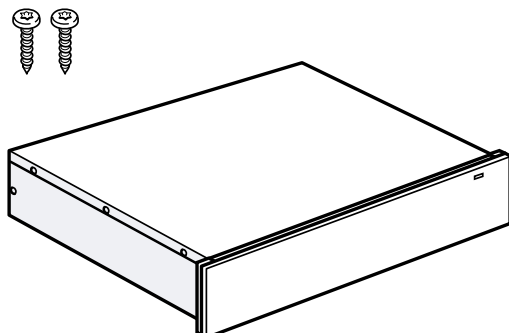
Seadme paigaldamisel juhinduge sellest infost.



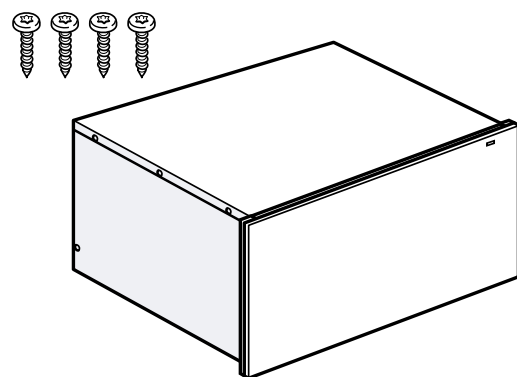
## 14.1 Tarnekomplekt

Pärast lahitipakkimist veenduge, et detailid ei ole transpordil kahjustada saanud ja et tarnekomplekt on täielik.

**14 cm**



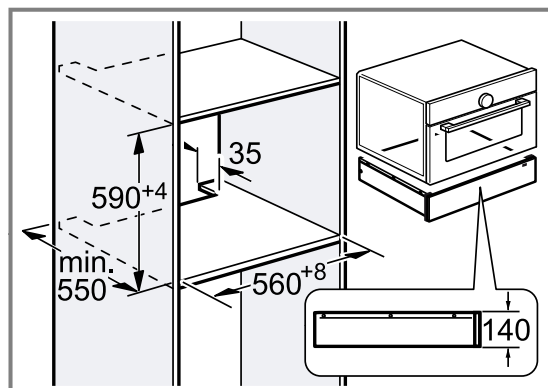
**29 cm**



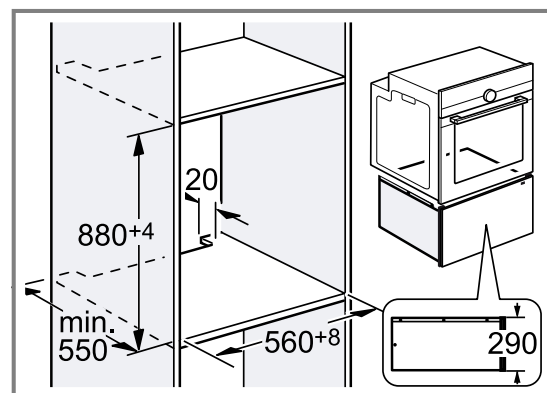
## 14.2 Paigaldamine kappi

Siiet leiate seadme mõõtmed

**14 cm**



**29 cm**



## 14.3 Juhised vooluvõrku ühendamiseks

Seadme ohutuks ühendamiseks vooluvõrku järgige alltoodud ohutusjuhiseid.

- Seade on valmis vooluvõrku ühendamiseks ja seda tohib ühendada ainult nõuetekohaselt paigaldatud kaitsekontaktiga varustatud pistikupessa. Pistikupesa paigaldada ja ühendusjuhet vahetada tohib üksnes elektriaala asjatundja, kes järgib asjaomaseid eeskirju.
- Seadme ühendamiseks vooluvõrku tuleb kasutada komplekti kuuluvat ühendusjuhet. Ühendage ühendusjuhe seadme tagaküljel olevasse pessa.
- Eri tüüpi pistikutega ühendusjuhtmed on saadaval müügiesindustes.
- Kasutada ei tohi multipistikuid ega pikendusi. Ülekoormuse korral tekib tulekahju oht.
- Kui pistik ei ole pärast paigaldamist enam ligipääsetav, tuleb elektriinstallatsioonis ette näha faaside lahtusseade vastavalt kehtivatele eeskirjadele.

## 14.4 Ohutu paigaldamine

Seadme paigaldamisel järgige alltoodud ohutusjuhiseid.

### ⚠ HOIATUS – Lämbumisoht!

Lapsed võivad pakkematerjalid üle pea tömmata või end sinna sisse kerida ja lämbuda.

- ▶ Hoidke pakkematerjalid lastest eemal.
- ▶ Ärge laske lastel pakkematerjaliga mängida.

### ⚠ HOIATUS – Elektrilöögi oht!

Võrgujuhtme kahjustatud isolatsioon on ohtlik.

- ▶ Ärge laske võrgujuhtmel seadme kuumade osade või soojusallikatega kokku puutuda.
- ▶ Ärge mitte kunagi laske võrgujuhtmel kokku puutuda teravate otste või servadega.
- ▶ Ärge murdke võrgujuhet kokku, ärge muljuge ega modifitseerige seda.

## ⚠ HOIATUS – Vigastusoht!

Paigaldamise ajal võivad teravaservalised osad olla katmata.

- Kandke kaitsekindaid.

## 14.5 Paigaldamine

### Integreerimiseks ette nähtud mööbel

Siit leiate juhised ohutuks paigaldamiseks.

#### TÄHELEPANU!

Ventilatsiooniavade ja äratõmbeavade kinnikatmine põhjustab seadme ülekuumenemise.

- Ventilatsiooniavasid ja äratõmbeavasid ei tohi kinni katta.

Dekoorpaneeli taha paigaldamise korral võib seade üle kuumeneda.

- Ärge paigaldage seadet dekoorpaneeli taha.

Kapil, millesse seade sisse ehitatakse, ei tohi seadmete taga olla tagaseina.

Seina ja kapi põhja ja/või selle kohal oleva kapi tagaseina vaheline peab jäätma ette nähtud minimaalne vahemaa.

Järgige selle kohal oleva seadme paigaldusjuhendit. Kui seadme kohale või ahju kohale ei saa paigaldada vahepõhja, paigaldage seadme külge kalduvajumiskaitse. Sobiv kalduvajumiskaitse on saadaval müügi-esinduses, meie veebisaidil või veebipoes.

### Seadme kokkupanek

## ⚠ HOIATUS – Elektrilöögi oht!

Võrgujuhtme kahjustatud isolatsioon on ohtlik.

- Ärge laske võrgujuhtmel seadme kuumade osade või soojusallikatega kokku puutuda.
- Ärge mitte kunagi laske võrgujuhtmel kokku puutuda teravate otste või servadega.
- Ärge murdke võrgujuhet kokku, ärge muljuge ega modifitseerige seda.

## ⚠ HOIATUS – Vigastusoht!

Pärast transpordikaitse eemaldamist võib sahtel äkitselt avaneda.

- Transportige seadet nii, et sahtel kogemata ei avaneiks.

Seadme suur kaal võib selle tõstmisel tekitada vigastusi.

- Ärge tõstke seadet üksi.

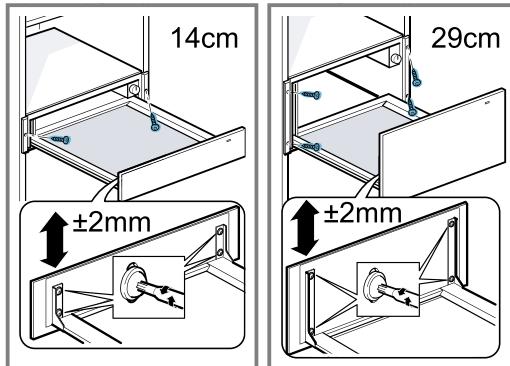
1. Ühendage võrgujuhe kaitsekontaktiga varustatud pistikupessa.

Ühendusjuhe ei tohi pärast paigaldamist puudutada seadme tagakülge ega põhja.

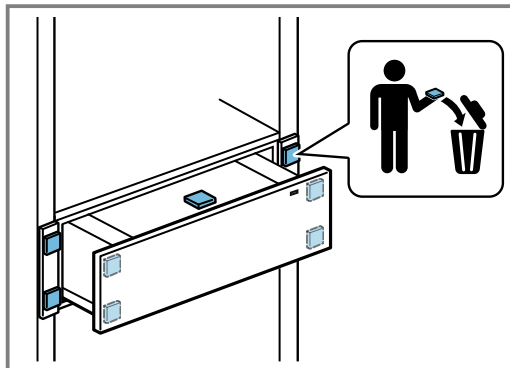
2. Asetage seade kohale.

3. Tsentreerige seade.

4. Kinnitage seade krividega.



5. Eemaldage kaitsepolstrid ja utiliseerige.



# Turinys

## NAUDOTOJO VADOVAS

1	Sauga.....	11
2	Kaip išvengti materialinės žalos .....	12
3	Aplinkosauga ir taupymas.....	12
4	Susipažinimas .....	13
5	Prieš pradedant naudoti pirmą kartą .....	13
6	Indas .....	13
7	Svarbiausia informacija apie valdymą.....	14
8	Indo pašildymas .....	14
9	Maisto laikymas šiltai .....	14
10	Valymas ir priežiūra .....	15
11	Sutrikimų šalinimas .....	15
12	Viskas pavyks .....	16
13	Klientų aptarnavimo tarnyba .....	17
14	MONTAVIMO INSTRUKCIJA.....	17
14.4	Saugus montavimas .....	18

## 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 prietaisais buvo pažeistas, nejunkite jo prie elektros tinklo.

### 1.2 Naudojimas pagal paskirtį

Šis prietaisas skirtas tik jmontuoti. 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:

- patiekalamas šiltai laikyti ir indams pašildyti.
- privačiame namų ūkyje ir uždarose namų aplinkos patalpose,
- iki 4000 m aukščio virš jūros lygio;

Niekada nenaudokite prietaiso:

- mažuose laivuose ir transporto priemonėse;
- su išoriniu laikmačiu arba nuotoliniu valdymu.

### 1.3 Naudotojų rato apribojimas

8 metų ir vyresni vaikai ar asmenys, kurie dėl nepakankamų fizinių, jutiminių ar protinių gebėjimų arba nepakankamos patirties ar nežinojimo negali saugiai valdyti prietaiso gali juo naudotis tik prižiūrimi kito asmens arba jeigu jie yra supažindinti su saugiu prietaiso naudojimu bei suprantą iš to kylančius pavojus. Vaikams draudžiama žaisti su prietaisu. Valymo ir naudotojo atliekamų techninės priežiūros darbų vaikai negali atlikti, nebent jiems jau sukako 15 metų ir jie bus prižiūrimi. Jaunesni nei 8 metų vaikų neturėtų būti arti prietaiso ir jungimo laidų.

### 1.4 Saugus naudojimas

#### ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

Prietaiso vidus labai jkaista, degios medžiagos gali užsidegti.

- Prietaise niekada nelaikykite degių daiktų arba plastikinių indų.

#### ISPĖJIMAS – Pavoju nusideginti!

Naudojant priedai ir indai labai jkaista.

- Karštus priedus arba indus iš prietaiso visa da imkite mūvėdami virtuvines pirštines. Eksplotuojant prietaiso vidus labai jkaista.
- Niekada nelieskite karšto prietaiso vidaus.
- Pasirūpinkite, kad vaikai laikytusi saugiu atstumu.

Naudojamas prietaisas jkaista.

- Prieš pradēdami valyti prietaisą, palaukite, kol jis atvės.

#### ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Netinkamai atlikti remonto darbai kelia pavojų.

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

## **It Kaip išvengti materialinės žalos**

Apgadinta el. tinklo prijungimo kabelio izoliacija kelia pavojų.

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

Įskverbusi drėgmė gali sukelti elektros smūgį.

- ▶ Nevalykite prietaiso garu arba aukštu slėgiu valančiais įrenginiais.

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

- ▶ Niekada nenaudokite apgadinto prietaiso.
- ▶ Norėdami atjungti prietaisą nuo elektros tinklo, niekada netraukite už el. tinklo prijun-

gimo kabelio. Visada traukite už el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuko.

- ▶ Jeigu prietaisas arba el. tinklo prijungimo kabelis apgadinti, tuoju pat ištraukite el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuką arba išjunkite saugiklį saugiklių déžutėje.
- ▶ Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą.  
→ Psl. 17

### **⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus uždusti!**

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

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

Vaikai gali įkvėpti arba praryti smulkias detales ir taip uždusti.

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

---

## **2 Kaip išvengti materialinės žalos**

### **DĒMESIO!**

Per didelis svoris gali pažeisti prietaisą.

- ▶ I prietaisą dékite ne didesnį nei 15 kg svorį.

Skystis gali pažeisti prietaisą.

- ▶ Prietaise nelaikykite patiekalų ir gérimų. Dėl patiekalų drėgmės prasidėjusi korozija gali padaryti žalos.

---

## **3 Aplinkosauga ir taupymas**

### **3.1 Pakuotės utilizavimas**

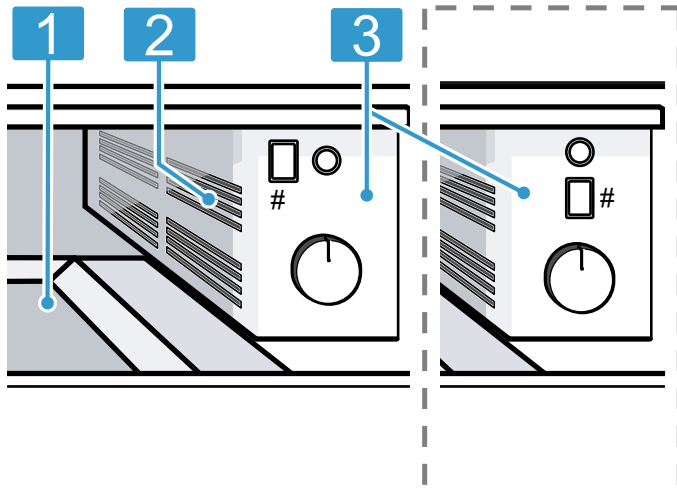
Pakuotei naudojamos medžiagos yra nekenksmingos aplinkai, jas galima perdirbti.

- ▶ Atskiras dalis išmeskite išrūšiavę.

## 4 Susipažinimas

### 4.1 Prietaisas

Čia rasite visų savo prietaiso sudedamuju dalių apžvalgą.

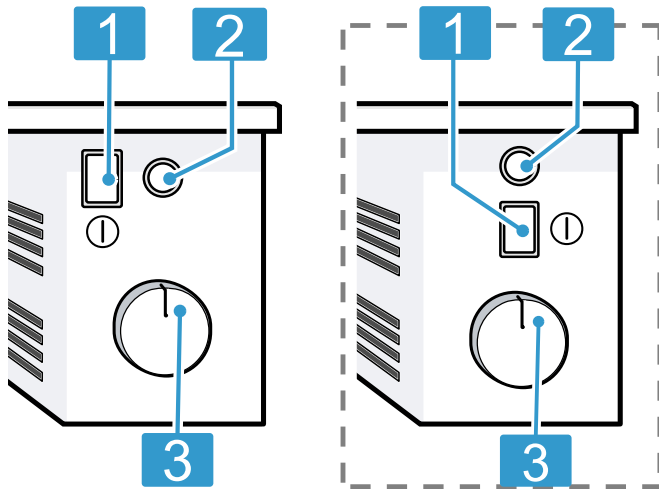


Atsižvelgiant į prietaiso tipą, paveikslėlyje kai kurie aspektai, pvz., spalva ir forma, gali skirtis.

- 1** Dėjimo paviršius su neslidžiu kilimėliu
- 2** Ventiliatorius ir šildymo funkcija
- 3** Valdymo elementai

### 4.2 Valdymo elementai

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



- |          |                                    |
|----------|------------------------------------|
| <b>1</b> | Pagrindinis jungiklis              |
| <b>2</b> | Veikimo indikatorius               |
| <b>3</b> | Temperatūros pasirinkimo rankenėlė |

## 5 Prieš pradedant naudoti pirmą kartą

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

### 5.1 Prietaiso valymas prieš naudojant pirmą kartą ir įkaitinant

1. Išvalykite prietaisą.

2. Išimkite priedus.
3. Kaitinkite prietaisą vieną valandą, nustatę 80 °C temperatūrą.  
✓ Gali susidaryti dūmų ir pasklisti kvapą. Tai yra normalu.

## 6 Indas

Šios nuorodos padės Jums išvengti maisto ruošimo indų pažeidimų.

### 6.1 Tinkamas indas

J šilumos palaikymo stalčių galite dėti daugiausia 15 kg. Galite pašildyti, pvz., meniu indus 6 arba 12 asmenų.

14 cm stalčius	29 cm stalčius
6 meniu lėkštės	Ø 24 cm
6 sriubos lėkštės	Ø 10 cm
1 dubuo	Ø 19 cm
1 dubuo	Ø 17 cm
1 mėsos lėkštė	32 cm
	12 meniu lėkštės
	12 sriubos lėkštės
	1 dubuo
	1 dubuo
	1 dubuo
	2 mėsos lėkštės
	32 cm

## 7 Svarbiausia informacija apie valdymą

### 7.1 Prietaiso atidarymas

- Spustelėkite ties šilumos palaikymo stalčiaus viduriu.
- ✓ Šilumos palaikymo stalčius atšoka ir jį galima ištiraukti.

### 7.2 Prietaiso uždarymas

- Spustelėkite ties šilumos palaikymo stalčiaus viduriu ir stumkite jį atgal.

### 7.3 Prietaiso įjungimas

- Paspauskite ①.

### 7.4 Prietaiso išjungimas

- Paspauskite ①.

### 7.5 Temperatūros nustatymas

- Nuosekliai nustatykite **MIN**, **MED** ir **MAX** temperatūrą.

## 8 Indo pašildymas

Pašildytame inde maistas ne taip greitai ataušta.  
Gérimalgau išlieka šilti.

### 8.1 Indo pašildymo paleistis

#### ⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Naudojant aukštesnę pakopą, gérimalgai labai iškaista.

- Gérimalgai indams nustatykite **MIN-MED** pakopą.
- 1. Pakiškite neslidų kilimėlį, kad išvengtumėte jbrėžimų stalčiaus paviršiuje.
- 2. Idékite indą į šilumos palaikymo stalčių.
  - Kad trukmė būtų trumpesnė, indus paskirstykite ant šilumos palaikymo stalčiaus dugno.Pasirūpinkite, kad aukštos prietaiso dalys arba lėkščių rietuvė neuždengtų ventiliacijos angos. Kai ventiliacijos anga neuždengta, palaikoma gera šilto oro cirkuliacija.
- 3. Temperatūros pasirinkimo rankenéle nustatykite normą pakopą.

Gérimalgai indams tinka bet kuri pakopa iki **MAX**.  
Gérimalgai indams tinka pakopos nuo **MIN** iki **MED**.

- 4. Išunkite prietaisą.

- ✓ Šviečia veikimo indikatorius, prietaisas kaista, veikia ventiliatorius.

- 5. Uždarykite šilumos palaikymo stalčių.

**Pastaba.** Pašildymo trukmė priklauso nuo indo medžiagos, storio, jų skaičiaus ir paskirstymo. Kai induose ruošiamas menui 6 asmenims, šildymo trukmė yra maždaug 12–25 minutės.

### 8.2 Indo pašildymo pabaiga

#### ⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Naudojant priedai ir indai labai iškaista.

- Išimdami iš prietaiso karštus priedus arba indus visada naudokite puodkėles.

- 1. Atidarykite šildymo stalčių.

- 2. Išunkite prietaisą.

- 3. Išimkite indą.

- 3. Temperatūros pasirinkimo rankenéle nustatykite normą pakopą.

- 4. Išunkite prietaisą.

- ✓ Šviečia veikimo indikatorius, prietaisas kaista, veikia ventiliatorius.

- 5. Indą kaitinkite 10 minucių.

- 6. Sudékite į pašildytą indą patiekalus.

- Į indą nepridékite per daug maisto, kad atidarant ir uždarant šilumos palaikymo stalčių nieko ne-iškristų.

- Lengvai pridžiūvantį maistą uždenkite karščiui atspariu dangčiu arba aluminio folija.

- 7. Uždarykite šilumos palaikymo stalčių.

### 9.2 Maisto laikymo šiltai pabaiga

#### ⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Naudojant priedai ir indai labai iškaista.

- Išimdami iš prietaiso karštus priedus arba indus visada naudokite puodkėles.

- 1. Atidarykite šildymo stalčių.

## 9 Maisto laikymas šiltai

Šilumos palaikymo stalčiuje galite tam tikrą laiką šiltai laikyti maistą.

Rekomenduojame patiekalus šiltai laikyti ne ilgiau nei valandą. Tinka paruošta mėsa, paukštiena, žuvis, padažai, daržovės, garnyrai ir sriubos.

### 9.1 Maisto laikymo šiltai paleistis

#### DÉMESIO!

Nuo kaitlentės nuimtas karštas indas pažeidžia šilumos palaikymo stalčiaus neslidų kilimėlį.

- Ant neslidaus kilimėlio nedékite karštų puodų ar keptuvii, tik ką nuimtų nuo kaitlentės.

- 1. Pakiškite neslidų kilimėlį, kad išvengtumėte jbrėžimų stalčiaus paviršiuje.

Neslidus kilimėlis yra nekenksmingas maisto produktams. Sausą maistą galima déti tiesiog ant neslidaus kilimėlio, idéto į šilumos palaikymo stalčių. Baigus neslidų kilimėlį reikia nuvalyti.

- 2. Idékite indą į šilumos palaikymo stalčių.

2. Išjunkite prietaisą.

3. Išimkite indą.

## 10 Valymas ir priežiūra

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

### 10.1 Valymo priemonės

Specialių valymo priemonių galite įsigyti specializuotose parduotuvėse, klientų aptarnavimo tarnyboje arba interneto parduotuvėje.

#### DĖMESIO!

Netinkamos valymo priemonės gali apgadinti prietaiso paviršius.

- ▶ Nenaudokite aštarių arba šveičiamujų valymo priemonių.
- ▶ Nenaudokite valymo priemonių, kurių sudėtyje yra daug alkoholio.
- ▶ Nenaudokite kietų šveitiklių arba valymo kempinių.
- ▶ Stiklo valiklį, stiklo gremžtuką arba nerūdijančiojo plieno valiklius naudokite tik tada, jeigu taip nurodyta prietaiso valymo instrukcijoje.
- ▶ Prieš naudodamasi kruopščiai išplaukite naujas drėgmę sugeriančias šluostes.

### 10.2 Prietaiso valymas

#### ⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Įsiskverbusi drėgmė gali sukelti elektros smūgį.

- ▶ Nevalykite prietaiso garu arba aukštū slėgiu valančiais įrenginiais.

#### ⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Naudojamas prietaisas įkaista.

- ▶ Prieš pradēdami valyti prietaisą, palaukite, kol jis atvés.

**Reikalavimas.** Prietaisas išjungtas.

1. Prietaisą valykite drėgna servetėle ir neutraliu valikliu, pavyzdžiui, plovikliu ir vandeniu.
2. Nusausinkite minkšta šluoste.

### 10.3 Nerūdijančiojo plieno paviršių valymas

1. Visada iškart pašalinkite kalkių, riebalų, krakmolo ir kiaušinių baltymų dėmes.
2. Po tokiomis dėmėmis gali prasidėti korozija.
3. Valykite vandeniu ir nedideliu kiekiu ploviklio.
4. Nusausinkite minkšta šluoste.

### 10.4 Stiklinės priekinės dalies valymas

- ▶ Stiklinę priekinę dalį valykite stiklo valikliu ir minkšta servetėle.
  - Nenaudokite jokių bražančių šveičiamujų kempinių ar stiklo grandiklių.

### 10.5 Neslidaus kilimėlio valymas

1. Norédami išvalyti, neslidų kilimėlį išimkite.
2. Neslidų kilimėlį valykite plovikliu.

## 11 Sutrikimų šalinimas

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

#### ⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Netink. atlikti rem. darbai kelia pavojų.

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

#### ⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Netinkamai atlikti remonto darbai kelia pavojų.

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

### 11.1 Veikimo sutrikimai

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Indas arba maistas nepašyla.	Nutrūko elektros tiekimas. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Patikrinkite, ar patalpoje veikia apšvietimas ir kit prietaisai.</li> </ul>
Prietaisas išjungtas.	Prietaisas išjungtas. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ijunkite prietaisą.</li> </ul>
Šildymo stalčius uždarytas ne iki galio.	Šildymo stalčius uždarytas ne iki galio. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Uždarykite šildymo stalčių.</li> </ul>
Prietaisas neveikia.	Sugedo saugiklis. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Saugiklių déžutėje patikrinkite saugiklį.</li> </ul>

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Indas arba maistas pašyla nepakankamai.	Indas arba maistas buvo šildomi nepakankamai ilgai. ► Indą arba maistą reikia šildyti ilgiau.
	Šildymo stalčius uždarytas ne iki galo. ► Uždarykite šildymo stalčių.
	Šilumos palaikymo stalčius buvo ilgai atidarytas. ► Uždarykite šildymo stalčių.
	Šilumos palaikymo stalčius buvo nepakankamai pašildytas. ► Pakankamai pašildykite šilumos palaikymo stalčių.
	Indas uždengia ventiliacijos angą. ► Patraukite aukštą indą nuo ventiliacijos angos.
Nešviečia veikimo indikatoriaus lemputė.	Veikimo indikatoriaus lemputė sugedo. ► Skambinkite į klientų aptarnavimo tarnybą. → "Klientų aptarnavimo tarnyba", Psl. 17
Suveikia saugiklių dėžutėje esantis saugiklis.	Sugedo saugiklis. ► Ištraukite elektros tinklo kištuką. ► Skambinkite į klientų aptarnavimo tarnybą. → "Klientų aptarnavimo tarnyba", Psl. 17

## 12 Viskas pavyks

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

### 12.1 Rekomenduoojamos nuostatos

Toliau nurodytos nuostatos specialiai išbandytos su Jūsų prietaisu.

#### Valgymo ir gėrimo indai

Patiekalas	Stalčiaus pašildymas	Indo pašildymas	Pakopa	Nuorodos
Lékštės, sriubos lékštės, dubenys	ne	néra	<b>MAX</b>	
Puodeliai espresso kavai, kavos puodeliai	ne	néra	<b>MED</b>	

#### Šaldytų patiekalu atitirpinimas

Patiekalas	Stalčiaus pašildymas	Indo pašildymas	Pakopa	Nuorodos
Grietinėlės tortai, sviestas, dešra, sūris	ne	ne	<b>MIN</b>	ant lékštės arba stikliniame inde
Pyragai, duona	ne	ne	<b>MED</b>	ant lékštės arba stikliniame inde
Mėsa	ne	ne	<b>MIN</b>	ant lékštės arba stikliniame inde

#### Pašildymas

Patiekalas	Stalčiaus pašildymas	Indo pašildymas	Pakopa	Nuorodos
Papločiai, pvz., kiaušiniai, tortilijų suktinukai, takai	5–10 min.	néra	<b>MAX</b>	
Sausi pyragai, pvz., trupininis pyragas, keksiukai	5–10 min.	néra	<b>MAX</b>	

**Laikymas šiltai**

Patiekalas	Stalčiaus pašildymas	Indo pašildymas	Pakopa	Nuorodos
Gérimai	5–10 min.	taip	<b>MAX</b>	
Bendrieji patiekalai, sriubos, padažai, garnyrai	5–10 min.	taip	<b>MAX</b>	Patiekalu perdėjimas, maks. 80 °C
Jautrūs patiekalai, pvz., paruošta mėsa	5–10 min.	taip	<b>MED</b>	Patiekalu perdėjimas, maks. 80 °C
Virtas kiaušinis, kiaušinių	5–10 min.	taip	<b>MED</b>	Patiekalu perdėjimas, maks. 80 °C
Duona, pvz., skrudinti duona, bandelės	5–10 min.	nėra	<b>MED</b>	

**Lydymas**

Patiekalas	Stalčiaus pašildymas	Indo pašildymas	Pakopa	Nuorodos
Želatinos tirpinimas	ne	ne	<b>MAX</b>	neuždengtas indas, apie 20 minučių
Šokolado plytelės arba šokolado glaistas	ne	ne	<b>MAX</b>	
Kristalizuotas medus	ne	ne	<b>MIN</b>	

**Tešlos kildinimas**

Patiekalas	Stalčiaus pašildymas	Indo pašildymas	Pakopa	Nuorodos
Mielinė tešla	5–10 min.	ne	<b>MIN</b>	uždengtas dubuo, dubenėlis arba kepimo padėklas

**13 Klientų aptarnavimo tarnyba**

Kaip reikalaujama Ekologinio projektavimo direktyvoje, prietaiso funkcijoms svarbių originalių atsarginių dalių Europos ekonominėje erdvėje mūsų klientų aptarnavimo tarnyboje galėsite išsigyti 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 nurodyti jūsų turimo prietaiso gaminio numerį (E-Nr.) ir pagaminimo numerį (FD).

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

**13.1 Produktų numeris (E-Nr.) ir pagaminimo numeris (FD)**

Produktų numerį (E-Nr.) ir pagaminimo numerį (FD) rasite savo prietaiso specifikacijų lentelėje. Specifikacijų lentelę su numeriais rasite atidarę stalčių. Kad prietaiso duomenis ir klientų aptarnavimo tarnybos telefono numerį visada turėtumėte po ranka, duomenis galite užsirašyti.

**14 Montavimo instrukcija**

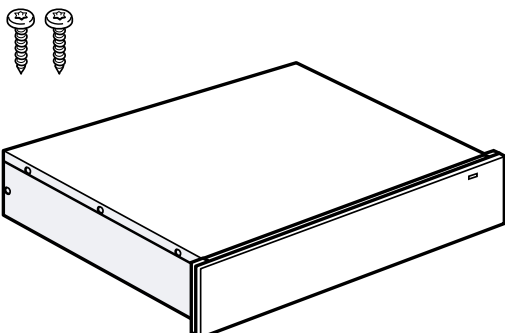
Atkreipkite dėmesį į prietaiso montavimo informaciją.



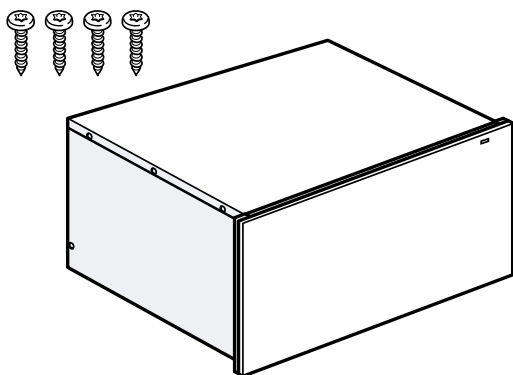
## 14.1 Pristatomas komplektas

Išpakavę visas dalis patikrinkite, ar nėra transportuojant padarytų pažeidimų ir ar komplekste nieko netrūksta.

**14 cm**



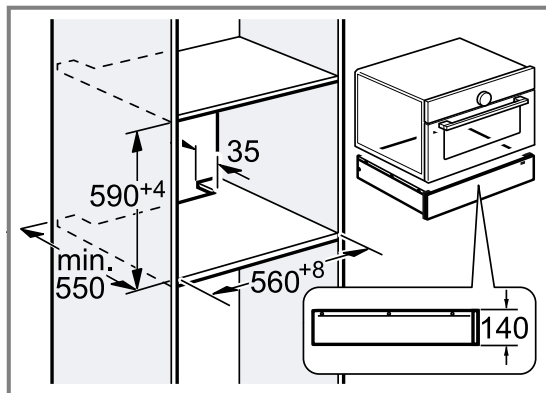
**29 cm**



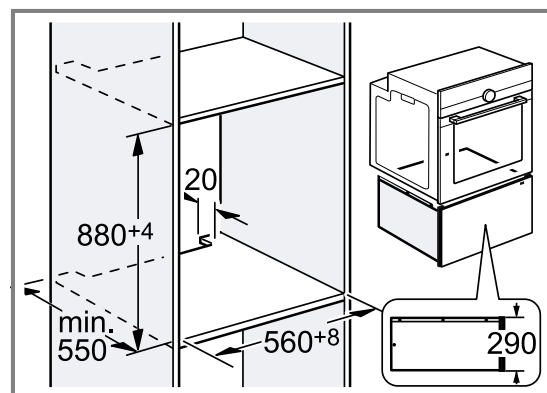
## 14.2 Montavimas spintoje

Čia rasite prietaiso matmenis

**14 cm**



**29 cm**



## 14.3 Nurodymai dėl elektros jungčių prijungimo

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

- Prietaisą galima jungti tik prie lizdo su apsauginiu kontaktu, įrengto pagal reikalavimus. Tik kvalifikuotas elektrikas gali montuoti kištukinį lizdą arba keisti jungiamuosius laidus, atsižvelgdamas į giliojančias taisykles.
- Prietaisas gali būti jungiamas tik komplekste esančiu jungiamuoju laidu. Prijunkite jungiamajį laidą kitoje prietaiso pusėje.
- Jungiamujų laidų su jvairių modelių kištukais galite išsigyti klientų aptarnavimo tarnyboje.
- Nenaudokite daugiakontakčių kištukų, kištukinių lizdų juostų ir ilgintuvų. Jei yra perkrova, kyla pavojus, kad kils gaisras.
- Jei kištukas atlikus montavimo darbus nepasiekiamas, pagal montavimo taisykles būtina numatyti stacionarioje elektros instaliacijoje fazų atjungimo įrenginį.

## 14.4 Saugus montavimas

Montuodami prietaisą laikykite šių saugos nurodymų.

### ⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus uždusti!

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

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

### ⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Apgadinta el. tinklo prijungimo kabelio izoliacija kelia pavojų.

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

## **⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!**

Montuojant gali būti pasiekiamos aštriabriaunes dalys.

- Mūvėkite apsaugines pirštines.

## 14.5 Montavimas

### Įmontuojamieji baldai

Čia pateiktos saugaus montavimo nuorodos.

#### DĖMESIO!

Uždengus ventiliacijos plyšį ir oro įsiurbimo angas prietaisas perkaista.

- Neuždenkite ventiliacijos plyšio ir oro įsiurbimo angų.

Montuojant už apdailos skydo prietaisas gali perkaisti.

- Nemontuokite prietaiso už apdailos skydo.

Spintoje, kurioje montuojamas prietaisas, už prietaiso negali būti galinės sienelės.

Tarp sienelės ir spintos dugno arba viršuje esančios spintos galinės sienelės turi būti išlaikomas minimalus atstumas.

Laikykiteis dalių, esančių virš prietaiso, montavimo instrukcijos.

Jei virš prietaiso ar virš orkaitės neįmanoma įmontuoti tarpinio dugno, prie prietaiso pritvirtinkite apsaugą nuo virtimo. Tinkamą apsaugą nuo virtimo galite įsigyti mūsų klientų aptarnavimo tarnyboje, mūsų interneto svetainėje arba internetinėje parduotuvėje.

### Prietaiso montavimas

#### **⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!**

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 aštrių smaigalių ar briaunų.
- Elektros kabelio jokiu būdu nesulenkite, neprispauskite ir nekeiskite jo konstrukcijos.

#### **⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!**

Jei transportuojama nuėmus transportavimo apsaugą, stalčius gali staiga atsidaryti.

- Prietaisą transportuokite taip, kad stalčius netikėtai neatsidarytų.

Prietaisas sunkus, todėl jį keliant galimi sužeidimai.

- Niekada nekelkite prietaiso vieni.

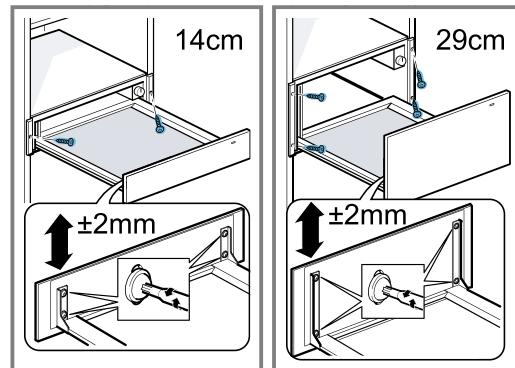
1. Prijunkite tinklo jungiamajį laidą prie kištukinio lizdo su apsauginiu kontaktu.

Tinklo jungiamasis laidas sumontavus negali liestis prie prietaiso galinės sienelės ir pagrindo.

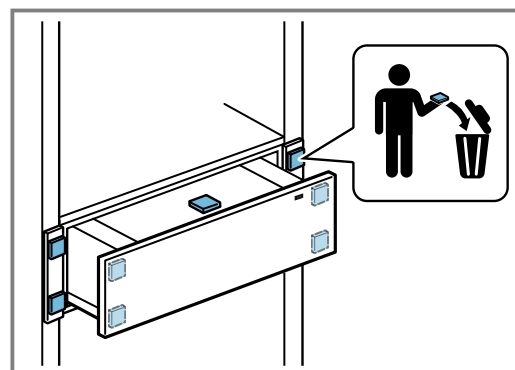
2. Įstatykite prietaisą.

3. Prietaisą išlygiuokite per vidurj.

4. Tvirtai prisukite prietaisą.



5. Nuimkite apsaugines minkštasių dalis ir sutarkykite atliekas.



# Satura rādītājs

## LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

<b>1</b>	<b>Drošība .....</b>	<b>20</b>
<b>2</b>	<b>Izvairīšanās no materiāliem zaudējumiem .....</b>	<b>21</b>
<b>3</b>	<b>Vides aizsardzība un taupīšana .....</b>	<b>21</b>
<b>4</b>	<b>Iepazīšana.....</b>	<b>22</b>
<b>5</b>	<b>Pirms pirmās lietošanas reizes .....</b>	<b>22</b>
<b>6</b>	<b>Trauki .....</b>	<b>22</b>
<b>7</b>	<b>Galvenā vadība.....</b>	<b>23</b>
<b>8</b>	<b>Trauku iepriekšēja uzsildīšana.....</b>	<b>23</b>
<b>9</b>	<b>Ēdienu siltuma uzturēšana.....</b>	<b>23</b>
<b>10</b>	<b>Tirīšana un kopšana .....</b>	<b>24</b>
<b>11</b>	<b>Traucējumu novēršana.....</b>	<b>24</b>
<b>12</b>	<b>Šādi izdosies .....</b>	<b>25</b>
<b>13</b>	<b>Tehniskā servisa dienests .....</b>	<b>26</b>
<b>14</b>	<b>MONTĀŽAS PAMĀCĪBA.....</b>	<b>27</b>
<b>14.4</b>	<b>Droša montāža .....</b>	<b>28</b>

## 1 Drošība

Ievērojiet tālāk sniegtos drošības norādījumus.

### 1.1 Vispārīgi norādījumi

- Rūpīgi izlasiet šo instrukciju.
- Uzglabājiet instrukciju un produkta informāciju vēlākai izmantošanai vai nākamajiem īpašniekiem.
- Nepievienojiet ierīci, ja transportēšanas laikā tai ir radušies bojājumi.

### 1.2 Mērķim atbilstīga lietošana

Šī iekārta ir paredzēta tikai iebūvei. Ievērojiet īpašo montāžas instrukciju.

Ierīces bez kontaktspraudņa drīkst pievienot tikai sertificēti speciālisti. Garantija neattiecas uz bojājumiem, kas radušies nepareizi izveidota savienojuma dēļ.

Izmantojiet šo ierīci tikai:

- Iai saglabātu ēdienus siltus un uzsildītu traukus.
- privātā mājsaimniecībā un slēgtās mājas vides telpās;
- ne augstāk kā 4000 m virs jūras līmeņa.

Neizmantojiet šo ierīci:

- uz kuģiem vai sauszemes transportlīdzekļos;
- ar ārēju taimeri vai tālvadības pulti.

### 1.3 Lietotāju loka ierobežojums

Bērni, kas sasniegusi 8 gadu vecumu un vairāk, un cilvēki ar samazinātām fiziskajām, sensorajām un garīgajām spējām vai ar pieredzes vai zināšanu trūkumu iekārtu var lietot tikai citu cilvēku uzraudzībā vai pēc tam, kad viņi ir apmācīti to izmantot un ir sapratuši ie-spējamos riskus.

Bērni nedrīkst rotātāties ar ierīci.

Tirīšanu un lietotājiem paredzētu apkopi nedrīkst veikt bērni, izņemot gadījumus, kad viņi ir 15 gadus veci vai vecāki un tas tiek darīts kāda cita cilvēka uzraudzībā.

Uzraugiet, lai bērni, kas ir jaunāki par 8 gadiem, neatrastos ierīces un pieslēguma kabēļa tuvumā.

### 1.4 Droša lietošana

#### BRĪDINĀJUMS – Aizdegšanās risks!

Ierīces iekšpusē ļoti sakarst – degtspējīgi materiāli var aizdegties.

- ▶ Nekad neglabājiet ierīcē degtspējīgus priekšmetus vai plastmasas tvertnes.

#### BRĪDINĀJUMS – Apdegumu risks!

Piederumi un trauki lietošanas laikā ļoti sakarst.

- ▶ Karstus traukus vai piederumus no gatavošanas nodalījuma vienmēr izņemiet ar virtuves cīmdiem.

Ierīces iekšpusē darbības laikā ļoti sakarst.

- ▶ Nepieskarieties karstajai ierīces iekšpusei.
- ▶ Raugieties, lai tuvumā neatrastos bērni.

Ierīce darbības laikā sakarst.

- ▶ Pirms tīrāt ierīci, ļaujiet tai atdzist.

#### BRĪDINĀJUMS – Elektrotrieciena risks!

Nepareizi veikts remonts ir bīstams.

- ▶ Iekārtas remontu drīkst veikt tikai attiecīgi apmācīts speciālists.
- ▶ Iekārtas remontam drīkst izmantot tikai oriģinālās rezerves daļas.
- ▶ Ja tiek bojāts šīs iekārtas elektrotīkla pieslēguma vads, apmācītam speciālistam tas ir jānomaina.

Bojāta elektrotīkla pieslēguma vada izolācija ir bīstama.

- ▶ Nekad nepieļaujiet elektrotīkla pieslēguma vada saskari ar karstām iekārtas daļām vai siltuma avotiem.
- ▶ Nekad nepieļaujiet elektrotīkla savienojuma vada saskari ar smailiem priekšmetiem vai asām malām.
- ▶ Nekad nesalokiet, nesaspiediet un neizmāniet elektrotīkla savienojuma vadu.

Iekārtā iekļuvis mitrums var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.

- ▶ Iekārtas tīrīšanai neizmantojiet tvaika tīrītāju vai augstspiediena tīrītāju.

Bojāta iekārta vai bojāts elektrotīkla pieslēguma vads ir bīstami.

- ▶ Nekad nelietojiet bojātu ierīci.
- ▶ Nekad neizvelciet elektrotīkla pieslēguma vadu, lai atvienotu iekārtu no elektrotīkla. Vienmēr izvelciet elektrotīkla pieslēguma vada kontaktdakšu.

- ▶ Ja iekārta vai elektrotīkla pieslēguma vads ir bojāts, uzreiz izvelciet elektrotīkla pieslēguma vada kontaktdakšu vai izslēdziet drošinātāju drošinātāju kastē.
- ▶ Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu. → *Lappuse 26*

### **⚠ BRĪDINĀJUMS – Nosmakšanas risks!**

Bērni var uzvilk iepakojuma materiālu sev galvā vai tajā ietīties un nosmakt.

- ▶ Nolieciet iepakojumu bērniem nepieejamā vietā.
  - ▶ Neļaujiet bērniem rotaļāties ar iepakojuma materiālu.
- Bērni var ieelpot vai norīt sīkas detaļas un tādējādi nosmakt.
- ▶ Nolieciet sīkas detaļas bērniem nepieejamā vietā.
  - ▶ Neļaujiet bērniem rotaļāties ar sīkām detaļām.

---

## **2 Izvairīšanās no materiāliem zaudējumiem**

### **UZMANĪBU!**

Pārāk liels svars var izraisīt ierīces bojājumus.

- ▶ Nenoslogojiet ierīci ar vairāk nekā 15 kg.

Mitrums var izraisīt ierīces bojājumus.

- ▶ Neizmantojiet ierīci ēdienu un dzērienu uzglabāšanai. Mitrums no pārtikas produktiem var izraisīt korozijas radītus bojājumus.

---

## **3 Vides aizsardzība un taupīšana**

### **3.1 Iepakojuma likvidācija**

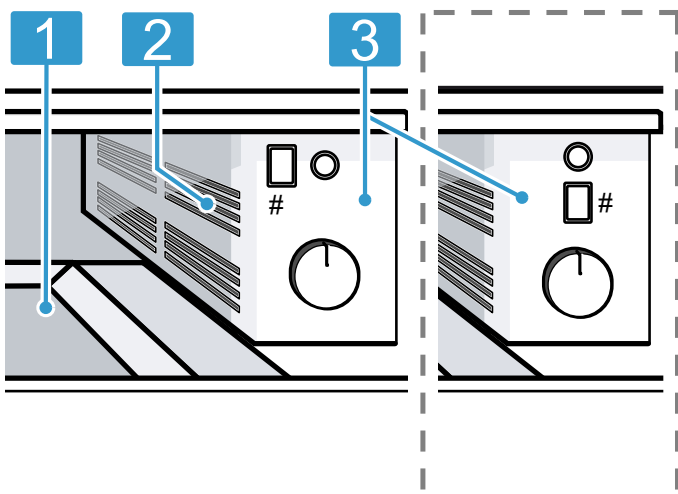
Iepakojuma materiāli ir nekaitīgi videi un izmantojami atkārtoti.

- ▶ Atsevišķas sastāvdaļas likvidējiet, tās šķirojot.

## 4 lepazīšana

### 4.1 Iekārtas sastāvs

Šeit ir sniegs jūsu iekārtas sastāvdaļu pārskats.

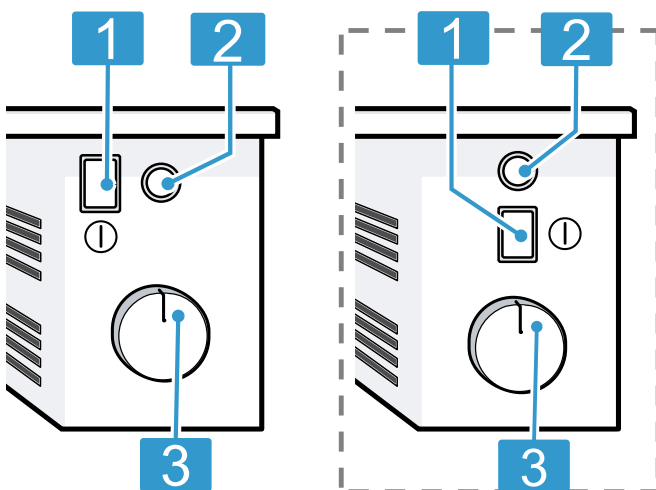


Atkarībā no iekārtas tipa var atšķirties atsevišķas attēlā redzamās detaļas, piemēram, krāsa vai forma.

- |          |  |
|----------|--|
| <b>1</b> | Novietošanas virsma ar pretslīdēšanas paliktni |
| <b>2</b> | Ventilators un karsēšana                       |
| <b>3</b> | Vadības elementi                               |

### 4.2 Vadības elementi

Vadības panelī iestata visas ierīces funkcijas un skata informāciju par darba režīmu.



- |          |                              |
|----------|------------------------------|
| <b>1</b> | Galvenais slēdzis            |
| <b>2</b> | Darbības indikators          |
| <b>3</b> | Temperatūras izvēles slēdzis |

## 5 Pirms pirmās lietošanas reizes

Pirms pirmās lietošanas reizes veiciet iestatījumus.  
Notīriet iekārtu un piederumus.

2. Izņemiet piederumus.
3. Vienu stundu karsējet iekārtu 80 °C temperatūrā.  
✓ Dūmu un smaku rašanās ir normāla parādība.

### 5.1 Iekārtas tīrīšana un uzkarsēšana pirms pirmās lietošanas reizes

1. Iztīriet iekārtu.

## 6 Trauki

Šie norādījumi jums palīdzēs novērst trauku bojājumus.

### 6.1 Piemēroti trauki

Sildīšanas atvilktni drīkst noslogot ar maksimāli 15 kg. Tajā iepriekš var uzsildīt trauku komplektu, piem., 6 vai 12 personām.

<b>Atvilktnē ar 14 cm</b>		<b>Atvilktnē ar 29 cm</b>	
6 pusdienu šķīvji	Ø 24 cm	12 pusdienu šķīvji	Ø 24 cm
6 zupas bļodiņas	Ø 10 cm	12 zupas bļodiņas	Ø 10 cm
1 bļoda	Ø 19 cm	1 bļoda	Ø 22 cm
1 bļoda	Ø 17 cm	1 bļoda	Ø 19 cm
1 gaļas plate	32 cm	1 bļoda	Ø 17 cm
		2 gaļas plates	32 cm

## 7 Galvenā vadība

### 7.1 Iekārtas atvēršana

- ▶ Uzspiediet sildīšanas atvilktnes vidusdaļā.
- ✓ Sildīšanas atvilktnē atveras, un to var izvilkst ārā.

### 7.2 Iekārtas aizvēršana

- ▶ Spiediet sildīšanas atvilktnes vidusdaļā un iebīdīet to atpakaļ.

### 7.3 Ierīces ieslēgšana

- ▶ Nospiediet ①.

### 7.4 Ierīces izslēgšana

- ▶ Nospiediet ①.

### 7.5 Temperatūras iestatīšana

- ▶ Vienmērīgi iestatiet temperatūru no **MIN**, **MED** līdz **MAX**.

## 8 Trauku iepriekšēja uzsildīšana

Iepriekš uzsildītos traukos ēdieni atdziest lēnāk. Arī dzērieni ilgāk saglabājas silti.

### 8.1 Trauku uzsildīšanas sākšana

#### **⚠ BRĪDINĀJUMS – Apdegumu risks!**

Augstākā pakāpē dzērienu trauki kļūst ļoti karsti.

- ▶ Uzsildot dzērienu traukus, iestatiet pakāpes no **MIN** līdz **MED**.

1. Novietojiet apakšā pretslīdēšanas paliktni, lai novērstu skrāpējumus atvilktnes virsmā.
2. Sakārtojiet traukus sildīšanas atvilktnē.
  - Vienmērīgi izvietojiet traukus pa visu sildīšanas atvilktnes pamatni, lai saīsinātu uzsildīšanas laiku.
3. Paaugstinātas trauku daļas vai šķīvju krāvumi nedrīkst bloķēt ventilācijas atveri. Brīva ventilācijas atvere nodrošina labu siltā gaisa cirkulāciju.
3. Pagrieziet temperatūras izvēles slēdzi uz vajadzīgo pakāpi.

Trauku uzsildīšanai ir piemēota jebkura pakāpe līdz **MAX**. Dzērienu traukiem ir piemērotas pakāpes no **MIN** līdz **MED**.

4. Ieslēdziet iekārtu.
- ✓ Deg darbības indikators, iekārta karsē un darbojas ventilators.
5. Aizveriet sildīšanas atvilktni.

**Piezīme:** Uzsildīšanas laiks ir atkarīgs no trauku materiāla, biezuma, daudzuma un izvietojuma. 6 personām paredzēta trauku komplekta uzsildīšana ilgst aptuveni 15-25 minūtes.

### 8.2 Trauku uzsildīšanas pabeigšana

#### **⚠ BRĪDINĀJUMS – Apdegumu risks!**

Piederumi un trauki darbības laikā ļoti sakarst.

- ▶ Karstus piederumus vai traukus no iekārtas vienmēr izņemiet ar virtuves cimdiem.

1. Atveriet sildīšanas atvilktni.
2. Izslēdziet ierīci.
3. Izņemiet traukus.

## 9 Ēdienu siltuma uzturēšana

Sildīšanas atvilktnē noteiktu laiku ēdienus var uzturēt siltus.

Mēs iesakām ēdienus siltumā neglabāt ilgāk kā vienu stundu. Tam piemēota ir pagatavota gaļa, putnu gaļa, zivis, mērces, dārzeņi, piedevas un zupas.

### 9.1 Ēdienu siltuma uzturēšanas sākšana

#### **UZMANĪBU!**

No sildvirsmas noņemti karsti trauki bojā sildīšanas atvilktnes pretslīdēšanas paliktni.

- ▶ Nekad nenovietojiet uz pretslīdēšanas paliktna karstus katlus vai pannas, kas tikko noņemti no karstas sildvirsmas.
- 1. Novietojiet apakšā pretslīdēšanas paliktni, lai novērstu skrāpējumus atvilktnes virsmā.
- Pretslīdēšanas paliktnis ir piemērots pārtikas produktiem. Sausus ēdienus sildīšanas atvilktnē var uzsildīt turpat uz pretslīdēšanas paliktna. Pēc tam pretslīdēšanas paliktnis jānotīra.

2. Sakārtojiet traukus sildīšanas atvilktnē.
3. Pagrieziet temperatūras izvēles slēdzi uz vajadzīgo pakāpi.
4. Ieslēdziet iekārtu.
- ✓ Deg darbības indikators, iekārta karsē un darbojas ventilators.
5. Uzkarsējiet traukus 10 minūtes.
6. Ievietojiet ēdienu uzsildītajos traukos.
  - Nekad nepārpildiet traukus ar ēdienu, lai, atverot un aizverot sildīšanas atvilktni, nekas neizlītu.
  - Ēdienus, kuri ātri apžūst, apsedziet ar karstumizturīgu vāku vai alumīnija foliju.
7. Aizveriet sildīšanas atvilktni.

## 9.2 Ēdienu siltuma saglabāšanas pabeigšana

### ⚠ BRĪDINĀJUMS – Apdegumu risks!

Piederumi un trauki darbības laikā ļoti sakarst.

- Karstus piederumus vai traukus no iekārtas vienmēr izņemiet ar virtuves cimdiem.

1. Atveriet sildīšanas atvilktni.
2. Izslēdziet ierīci.
3. Izņemiet traukus.

# 10 Tīrīšana un kopšana

Lai iekārta ilgi paliktu darbspējīga, tā ir rūpīgi jātīra un jākopj.

## 10.1 Tīrīšanas līdzeklis

Piemērotus tīrīšanas līdzekļus var iegādāties klientu apkalpošanas centrā vai tiešsaistes veikalā.

### UZMANĪBU!

Nepiemēroti tīrīšanas līdzekļi var bojāt iekārtas virsmas.

- Neizmantojet asus vai abrazīvus tīrīšanas līdzekļus.
- Neizmantojet tīrīšanas līdzekļus ar augstu spīra saturu.
- Neizmantojet cietus abrazīvos materiālus vai tīrīšanas sūkļus.
- Stikla tīrīšanas līdzekli, stikla skrāpi vai nerūsējošā tērauda kopšanas līdzekli izmantojet tikai tad, ja tie ieteikti attiecīgās detaļas tīrīšanas instrukcijā.
- Jaunas sūkļveida drānas pirms lietošanas rūpīgi izmazgājet.

## 10.2 Ierīces tīrīšana

### ⚠ BRĪDINĀJUMS – Elektrotrieciena risks!

Ierīce iekļuvus mitrums var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.

- Iekārtas tīrīšanai neizmantojet tvaika tīrītāju vai augstspiediena tīrītāju.

### ⚠ BRĪDINĀJUMS – Apdegumu risks!

Ierīce darbības laikā sakarst.

- Pirms tīrīt ierīci, ļaujiet tai atdzist.

**Prasība:** Iekārta ir izslēgta.

1. Iztīriet iekārtu ar mitru drānu un neitrālu tīrīšanas līdzekli, piemēram, trauku mazgāšanas līdzekli un ūdeni.
2. Nosusiniet ar mīkstu drānu.

## 10.3 Nerūsējošā tērauda virsmu tīrīšana

1. Kalķa, tauku, cietes un olbaltuma traipus vienmēr notīriet uzreiz.  
Zem šādiem traapiem var veidoties rūsa.
2. Tīrīšanai izmantojet ūdeni un nedaudz trauku mazgāšanas līdzekļa.
3. Nosusiniet ar mīkstu drānu.

## 10.4 Priekšējās stikla virsmas tīrīšana

- Tīriet priekšējo stikla virsmu ar stiklu tīrīšanas līdzekli un mīkstu drānu.
  - Neizmantojet skrāpējošus mazgāšanas sūkļus vai stikla skrāpjus.

## 10.5 Pretslīdēšanas paliktņa tīrīšana

1. Lai notīritu pretslīdēšanas paliktni, to var izņemt.
2. Tīriet pretslīdēšanas paliktni ar trauku mazgāšanas līdzekli.

# 11 Traucējumu novēršana

Nelielus ierīces darbības traucējumus varat novērst saviem spēkiem. Pirms sazināšanās ar klientu apkalpošanas centru izlasiet informāciju par darbības traucējumu novēršanu. Tā izvairīsieties no nevajadzīgām izmaksām.

### ⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!

Nepareizi veikts remonts ir bīstams.

- Iekārtas remontu drīkst veikt tikai apmācīts speciālists.
- Ja iekārta ir bojāta, sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.

### ⚠ BRĪDINĀJUMS – Elektrotrieciena risks!

Nepareizi veikts remonts ir bīstams.

- Iekārtas remontu drīkst veikt tikai apmācīts speciālists.
- Iekārtas remontam drīkst izmantot tikai oriģinālās rezerves daļas.
- Ja tiek bojāts šīs iekārtas elektrotīkla pieslēguma vads, apmācītam speciālistam tas ir jānomaina.

## 11.1 Darbības traucējumi

Traucējums	Cēlonis un problēmu novēršana
Trauki vai ēdiens neuzsilst.	Elektroapgādes traucējumi. <ul style="list-style-type: none"><li>► Pārbaudiet, vai telpā darbojas telpas apgaismojums vai citas ierīces.</li></ul>

<b>Traucējums</b>	<b>Cēlonis un problēmu novēršana</b>
Trauki vai ēdiens neuzsilst.	<p>Ierīce ir izslēgta.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ieslēdziet ierīci.</li> </ul> <p>Sildīšanas atvilktnē nav pilnībā aizvērta.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Aizveriet sildīšanas atvilktni.</li> </ul>
Iekārta nedarbojas.	<p>Drošinātājs ir bojāts.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pārbaudiet drošinātāju drošinātāju kastē.</li> </ul>
Trauki vai ēdiens neuzsilst pietiekami.	<p>Trauki vai ēdiens netika pietiekami ilgi sildīti.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sildiet traukus vai ēdienu ilgāk.</li> </ul> <p>Sildīšanas atvilktnē nav pilnībā aizvērta.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Aizveriet sildīšanas atvilktni.</li> </ul> <p>Sildīšanas atvilktnē ilgāku laiku bijusi atvērta.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Aizveriet sildīšanas atvilktni.</li> </ul> <p>Sildīšanas atvilktnē nav bijusi pietiekami uzsildīta.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Uzsildiet sildīšanas atvilktni pietiekami.</li> </ul> <p>Trauki bloķēja ventilācijas atveri.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Aizvāciet augstus traukus no ventilācijas atveres.</li> </ul>
Nedeg darbības indikatora lampiņa.	<p>Darbības indikatora lampiņa ir bojāta.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sazinieties ar tehniskā servisa dienestu. → "Tehniskā servisa dienests", Lappuse 26</li> </ul>
Nostrādā drošinātājs sadales skapī.	<p>Drošinātājs ir bojāts.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Atvienojiet tīkla kontaktdakšu.</li> <li>▶ Sazinieties ar tehniskā servisa dienestu. → "Tehniskā servisa dienests", Lappuse 26</li> </ul>

## 12 Šādi izdosies

Šeit ir atrodami dažādiem ēdieniem piemēroti iestatījumi, kā arī vislabākie piediderumi un trauki. leteikumus esam optimāli pielāgojuši jūsu ierīcei.

### 12.1 Ieteicamie iestatījumi

Tālāk norādītie iestatījumi ir pārbaudīti tieši jūsu iekārtai.

#### Trauki un dzērienu trauki

<b>Ēdiens</b>	<b>Atvilktnes iepriekšēja uzsildīšana</b>	<b>Trauku iepriekšēja uzsildīšana</b>	<b>Pakāpe</b>	<b>Norādījumi</b>
Šķīvji, zupas bļodiņas, bļodas	nē	nav nepieciešams	<b>MAX</b>	
Espresso tasītes, kafijas tasītes	nē	nav nepieciešams	<b>MED</b>	

#### Saldētu ēdienu atkausēšana

<b>Ēdiens</b>	<b>Atvilktnes iepriekšēja uzsildīšana</b>	<b>Trauku iepriekšēja uzsildīšana</b>	<b>Pakāpe</b>	<b>Norādījumi</b>
Krēma tortes, sviests, desa, siers	nē	nē	<b>MIN</b>	Uz šķīvja vai stikla traukā
Kūkas, maize	nē	nē	<b>MED</b>	Uz šķīvja vai stikla traukā
Gaļa	nē	nē	<b>MIN</b>	Uz šķīvja vai stikla traukā

**Uzsildīšana**

Ēdiens	Atvilktnes iepriekšēja uzsildīšana	Trauku iepriekšēja uzsildīšana	Pakāpe	Norādījumi
Plāceņi, piem., pankūkas, lavašs, tāko	5 – 10 min	nav nepieciešams	<b>MAX</b>	
Sausas kūkas, piem., drumstalu maize, kēksiņi	5 – 10 min	nav nepieciešams	<b>MAX</b>	

**Siltuma uzturēšana**

Ēdiens	Atvilktnes iepriekšēja uzsildīšana	Trauku iepriekšēja uzsildīšana	Pakāpe	Norādījumi
Dzērieni	5 – 10 min	jā	<b>MAX</b>	
Ēdieni kopumā, zupas, mērces, piedevas	5 – 10 min	jā	<b>MAX</b>	Ēdienu pārlikt citos traukos, maksimāli 80 °C
Jutīgi ēdieni, piem., sautēta gaļa	5 – 10 min	jā	<b>MED</b>	Ēdienu pārlikt citos traukos, maksimāli 80 °C
Vārītas olas, olu kultenis	5 – 10 min	jā	<b>MED</b>	Ēdienu pārlikt citos traukos, maksimāli 80 °C
Maize, piem., grauzdēta maize, smalkmaizītes	5 – 10 min	nav nepieciešams	<b>MED</b>	

**Kausēšana**

Ēdiens	Atvilktnes iepriekšēja uzsildīšana	Trauku iepriekšēja uzsildīšana	Pakāpe	Norādījumi
Želatīna uzbriedināšana	nē	nē	<b>MAX</b>	Atvērts trauks, apm. 20 minūtes
Šokolāde, šokolādes glazūra	nē	nē	<b>MAX</b>	
Kristalizēts medus	nē	nē	<b>MIN</b>	

**Mīklas raudzēšana**

Ēdiens	Atvilktnes iepriekšēja uzsildīšana	Trauku iepriekšēja uzsildīšana	Pakāpe	Norādījumi
Rauga mīkla	5 – 10 min	nē	<b>MIN</b>	Blōda, lēzens trauks ar vāku vai pārklāta cepamā plāts

**13 Tehniskā servisa dienests**

Darbībai nozīmīgas oriģinālās rezerves daļas saskaņā ar attiecīgo ekodizaina regulu varēsiet iegādāties mūsu klientu apkalpošanas centrā vismaz 10 gadus, sākot ar ierīces tirdzniecības uzsākšanas brīdi Eiropas Ekonomikas zonā.

**Piezīme:** Saskaņā ar ražotāja garantijas noteikumiem tehniskā servisa dienesta izsaukšana ir bez maksas.

Detalizētu informāciju par jūsu valstī spēkā esošo garantijas termiņu un garantijas nosacījumiem varat saņemt klientu apkalpošanas dienestā, tirdzniecības vietā vai mūsu tīmekļa tvietnē.

Sazinoties ar tehniskā servisa dienestu, pazīnojet iekārtas ražojuma numuru (E-Nr.) un izgatavošanas numuru (FD).

Tuvākā tehniskā servisa dienesta kontaktinformācija ir norādīta pievienotajā dienestu sarakstā vai mūsu internetvietnē.

## 13.1 Ražojuma numurs (E-Nr.) un izgatavošanas numurs (FD)

Ražojuma numuru (E-Nr.) un izgatavošanas numuru (FD) skatiet iekārtas datu plāksnītē.

Datu plāksnīti ar numuriem atradīsiet, atverot atvilktni. Lai ātri atrastu iekārtas datus un tehniskā servisa dienesta tālruņa numuru, varat šos datus pierakstīt.

# 14 Montāžas pamācība

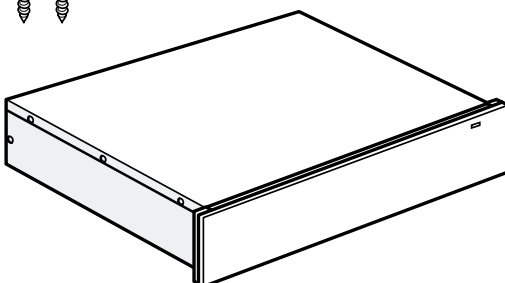
Montējot ierīci, ņemiet vērā šo informāciju.



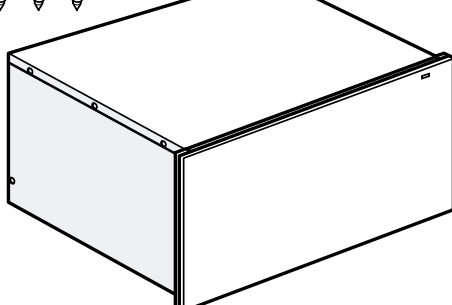
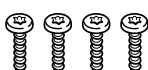
## 14.1 Piegādes komplektācija

Pēc visu daļu izņemšanas no iepakojuma pārbaudiet, vai tām transportēšanas laikā nav radušies bojājumi un vai piegādes komplektācija ir pilnīga.

**14 cm**



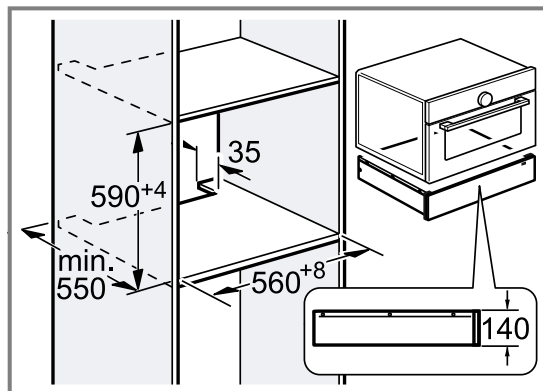
**29 cm**



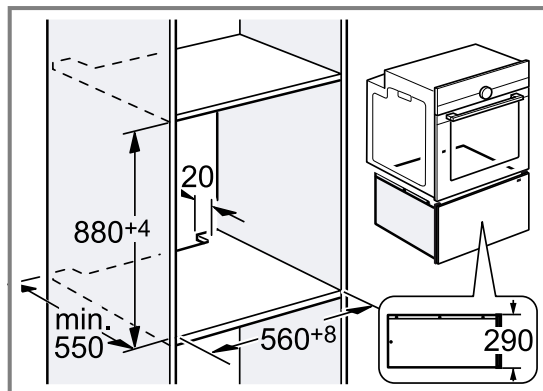
## 14.2 Iebūvēšana skapī

Šeit ir norādīti iekārtas izmēri

**14 cm**



**29 cm**



## 14.3 Norādījumi attiecībā uz elektrisko savienojumu

Lai ierīci varētu droši pievienot elektrotīklam, ievērojet šos norādījumus.

- Ierīci drīkst pievienot tikai noteikumiem atbilstoši uzstādītai kontaktligzai ar aizsargkontaktu. Ierīcot kontaktligzdu vai nomainīt savienojuma vadu drīkst tikai kvalificēts elektrikis, ievērojot spēkā esošos noteikumus.
- Ierīci atļauts pievienot, izmantojot tikai piegādes komplektā iekļauto savienojuma vadu. Iespaidiet savienojuma vadu ierīces aizmugurē.
- Klientu apkalpošanas centrā var iegādāties savienojuma vadus ar dažādu tipu kontaktspraudniem.
- Neizmantojiet vairākkontaktligzdu sadalītājus un pagarinātājus. Pārslodzes gadījumā pastāv ugunsgrēka risks.

- Ja pēc iebūvēšanas vairs nevar aizsniegt kontaktspraudni, fiksēti ierīkotajā elektroinstalācijā jāiebūvē fāžu atvienotājierīce saskaņā ar elektroiekārtu uztādīšanas noteikumiem.

#### **⚠ 14.4 Droša montāža**

Veicot ierīces montāžu, ievērojiet šos drošības norādījumus.

#### **⚠ BRĪDINĀJUMS – Nosmakšanas risks!**

Bērni var uzvilk iepakojuma materiālu sev galvā vai tajā ietities un nosmakt.

- Nolieciet iepakojumu bērniem nepieejamā vietā.
- Neļaujiet bērniem rotātāties ar iepakojuma materiālu.

#### **⚠ BRĪDINĀJUMS – Elektrotrieciena risks!**

Bojāta elektrotīkla pieslēguma vada izolācija ir bīstama.

- Nekad nepieļaujiet elektrotīkla pieslēguma vada saskari ar karstām iekārtas daļām vai siltuma avotiem.
- Nekad nepieļaujiet elektrotīkla savienojuma vada saskari ar smailiem priekšmetiem vai asām malām.
- Nekad nesalokiet, nesaspiediet un neizmaiņiet elektrotīkla savienojuma vadu.

#### **⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!**

Montāžas laikā var būt pieejamas detaļas ar asām malām.

- Lietojiet aizsargcimdus.

### **14.5 Montāža**

#### **lebūves mēbeles**

Šeit sniegti norādījumi drošai iebūvēšanai.

#### **UZMANĪBU!**

Ventilācijas spraugu un gaisa ieplūdes atveru aizsegšana izraisa ierīces pārkaršanu.

- Ventilācijas spraugas un ieplūdes atveres nedrīkst aizklāt.

Iebūvējot ierīci aiz dekoratīvā paneļa, iespējama tās pārkaršana.

- Neiēbūvējiet ierīci aiz dekoratīva paneļa.

Iebūvēšanai paredzētajam skapim aiz iekārtām jābūt bez aizmugurējās sienas.

Atstatumam starp sienu un skapja pamatni vai virs iekārtas esošā skapja aizmugurējo sienu jāatbilst vismaz minimāli noteiktajam.

Nemiet vērā augstāk novietotās iekārtas montāžas pamācību.

Ja virs iekārtas vai virs cepeškrāsns nav iespējams ie-montēt atdaloso plauktu, pie iekārtas piemontējiet aiz-sargu pret apgāšanos. Atbilstošu aizsargu pret apgāša-nos varat iegādāties klientu servisā, mūsu tīmekļa vietnē vai interneta veikalā.

#### **iekārtas montāža**

#### **⚠ BRĪDINĀJUMS – Elektrotrieciena risks!**

Bojāta elektrotīkla pieslēguma vada izolācija ir bīstama.

- Nekad nepieļaujiet elektrotīkla pieslēguma vada sa-skari ar karstām iekārtas daļām vai siltuma avotiem.
- Nekad nepieļaujiet elektrotīkla savienojuma vada sa-skari ar smailiem priekšmetiem vai asām malām.
- Nekad nesalokiet, nesaspiediet un neizmainiet elektrotīkla savienojuma vadu.

#### **⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!**

Pēc transportēšanas stiprinājuma noņemšanas atvilkne pārvietošanas laikā var pēkšni atvērties.

- Transportējiet ierīci tā, lai atvilkne nevarētu nejauši atvērties.

Lielais iekārtas svars, paceļot iekārtu, var izraisīt savainojumus.

- Neceliet iekārtu vienatnē.

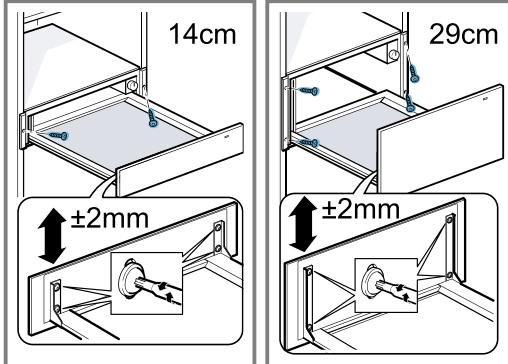
- Pievienojiet tīkla pieslēguma vadu sazemētai kontak-tligzda.

Pēc iebūvēšanas tīkla pieslēguma vads nedrīkst pie-skarties iekārtas aizmugurei un pamatnei.

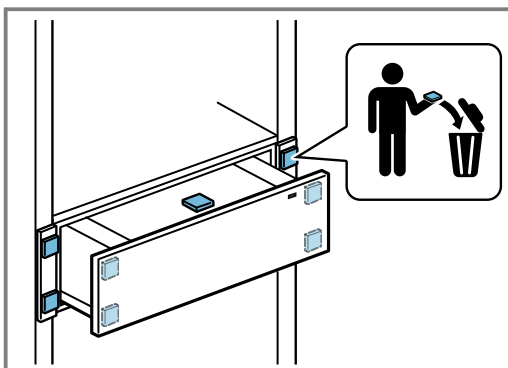
- Levietojiet iekārtu.

- Noregulējiet iekārtu pa vidu.

- Pieskrūvējiet iekārtu.



- Noņemiet un izmetiet aizsargpolsterējumu.





---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---







## 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](http://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](http://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](http://www.bosch-home.com)

A Bosch Company



**9001791864** (021117)

et, lt, lv1