



Gaasiplaat

Dujiné kaitlenté

Gāzes sildvirsma

Газова варильна поверхня

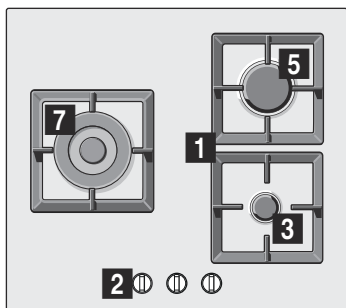
EP6A....., EP7A....., EP9A.....

[siemens-home.bsh-group.com/welcome](http://siemens-home.bsh-group.com/welcome)

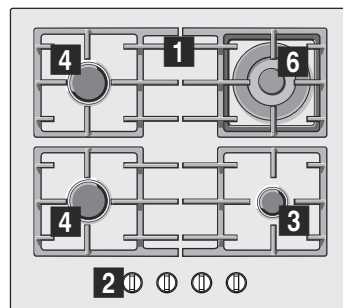
[et] Kasutusjuhend .....	4
[lt] Naudojimo instrukcija .....	14
[lv] Lietošanas instrukcija .....	24
[uk] Інструкція з використання .....	34

Register  
your  
product  
online

**EP6A.CB2..**

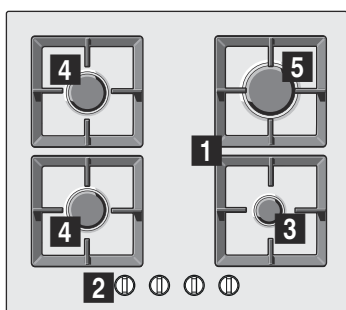


**EP6A.HB9..**



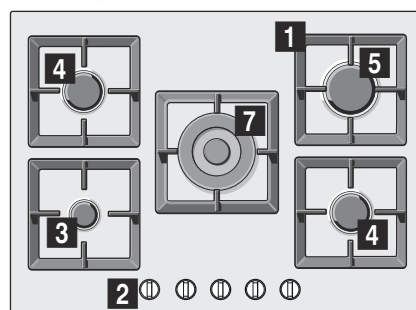
**EP6A.PB1.. EP6A.PC2..**

**EP6A.PB2..**

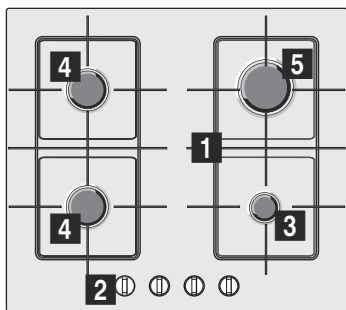


**EP7A.QB1.. EP7A.QC2..**

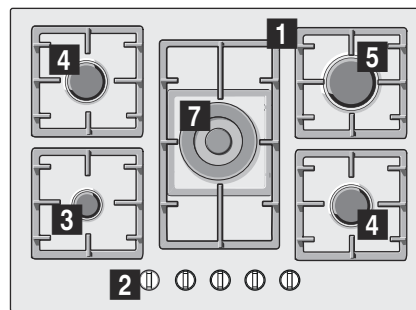
**EP7A.QB2..**



**EP6A.PB8..**

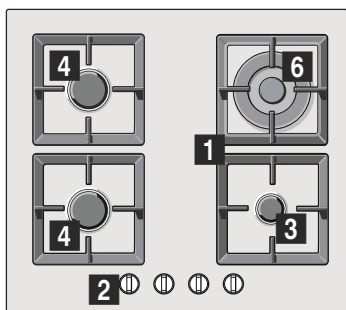


**EP7A.QB9..**



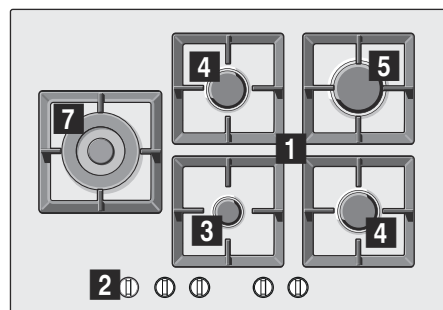
**EP6A.HB2..**

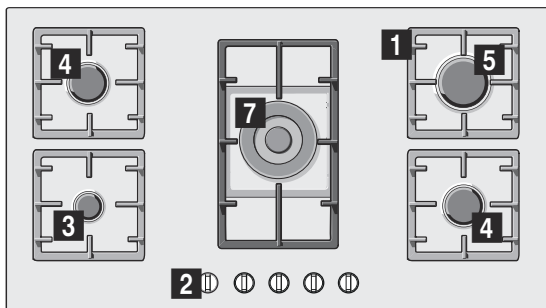
**EP6A.HC2..**



**EP7A.SB2..**

**EP7A.SC2..**



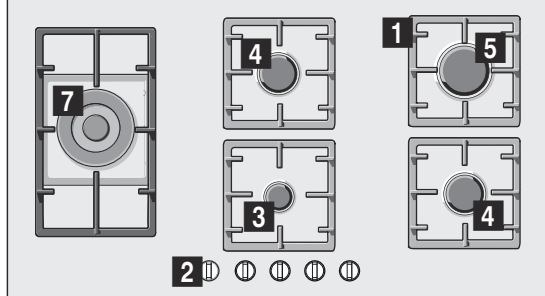
**EP9A.QB9..**

- 1** Restid  
**2** Juhtseadmed  
**3** Säästupõleti võimsusega kuni 1 kW  
**4** Tavapõleti võimsusega kuni 1,75 kW

- 1** Atraminés grotelès indams  
**2** Reguliavimo rankenélés  
**3** Ekonomiškas degiklis, iki 1 kW  
**4** Įprastas degiklis, iki 1,75 kW

- 1** Restes  
**2** Vadības slēdži  
**3** Ekonomiskais deglis ar jaudu līdz 1 kW  
**4** Parastais deglis ar jaudu līdz 1,75 kW

- 1** Решітки  
**2** Ручки управління  
**3** Економічна конфорка до 1 кВт  
**4** Звичайна конфорка до 1,75 кВт

**EP9A.SB9..****EP9A.SC9..**

- 5** Kiirpõleti võimsusega kuni 3 kW  
**6** Mini-vokkpõleti kuni 3,5 kW  
**7** Vokkpõleti kuni 4 kW

- 5** Galingas degiklis, iki 3 kW  
**6** Mažas degiklis kiniškai keptuvei iki 3,5 kW  
**7** Degiklis kiniškoms keptuvēms, kurio galia yra iki 4 kW

- 5** Intensīvais deglis ar jaudu līdz 3 kW  
**6** Mini vokdeglis līdz 3,5 kW  
**7** Vokdeglis, līdz pat 4 kW

- 5** Потужна конфорка до 3 кВт  
**6** Міні-конфорка Wok до 3,5 кВт  
**7** Конфорка Wok до 4 кВт

# Sisukord

	<b>Ettenähtud kasutamine</b>	4
	<b>Olulised ohutusnõuded</b>	5
	<b>Seadmega tutvumine</b>	6
	Juhetelemendid ja põletid	6
	Tarvikud	7
	<b>Gaasipõletid</b>	7
	Käsitsi sisselülitamine	7
	Automaatne süüde	7
	Ohutussüsteem	7
	Põleti väljalülitamine	7
	Hoiatused	7
	<b>Tabelid ja soovitused</b>	8
	Sobivad nõud	8
	Kasutuseeskirjad	8
	Toiduvalmistustabel	8
	<b>Puhastamine ja hooldamine</b>	11
	Puhastamine	11
	Hooldamine	11
	<b>Mida teha tõrgete korral?</b>	12
	<b>Klienditeenindus</b>	13
	Garantiitingimused	13
	<b>Keskonnakaitse</b>	13
	Keskonnasäästlik jäätmekäitlus	13

Lisateavet toodete, lisatarvikute, varuosade ja teeninduse kohta leiate Internetist: **www.siemens-home.bsh-group.com** ja Internetikauplustest: **www.siemens-home.bsh-group.com/eshops**



## Ettenähtud kasutamine

Lugege need juhised tähelepanelikult läbi. Alles seejärel saate seadet kasutada tõhusalt ja turvaliselt. Hoidke alles seadme paigaldus- ja kasutusjuhendid ning andke need seadme omaniku vahetumisel seadmega kaasa.

**Selle juhendi ettekirjutuste täitmata jätmise korral ei võta tootja endale mingit vastutust.**

Käesolevas juhendis sisalduvad joonised on suunava loomuga.

Ärge võtke seadet enne paigaldamist kaitsepakendist välja. Kui märkate seadme juures mis tahes kahjustust, ärge seadet ühendage. Võtke ühendust meie klienditeenindusega.

See seade kuulub vastavalt gaasiseadmete standardile EN 30-1-1 klassi 3: mööblisse sisseehitatud seade.

Enne oma uue pliidiplaadi paigaldamist veenduge, et paigaldamisel järgitaks kokkupanemisjuhendit.

See seade ei sobi paigaldamiseks jahtidele ega haagissuvilatesse.

See seade on kasutamiseks ainult piisava ventilatsiooniga kohtades.

Seade ei ole ette nähtud kasutamiseks välise lülituskella või kaugjuhtimispuldiga.

**Kõik paigaldus-, ühendus- ja reguleerimistööd ning teisele gaasitüübile kohandamised peab tegema volitatud tehnik, järgides kehtivaid norme ja seadusi ning kohalike elektri- ja gaasiettevõtete ettekirjutusi. Erilist tähelepanu tuleb pöörata ventilatsiooni kohta käivatele eeskirjadele.**

See seade väljub tehasest sobilikuna kasutamiseks gaasitüübiga, mis on kirjas andmeplaadil. Kui on vaja gaasitüüpi muuta, lugege kokkupanekujuhendit. Seadme kohandamiseks teisele gaasitüübile soovitame võtta ühendust meie klienditeenindusega.

See seade on mõeldud üksnes koduseks kasutamiseks. Selle professionaalne või ärieesmärkidel kasutamine ei ole lubatud. Kasutage seadet ainult toiduvalmistamiseks, mitte küttekehana. Garantii kehtib üksnes tingimusel, et seadet kasutatakse ettenähtud otstarbel.

See seade on ette nähtud kasutamiseks kõrgusel kuni maksimaalselt 2000 meetrit üle merepinna.

Ärge jätké sisselülitatud seadet järelevalveta. Ärge kasutage selliseid laste ohutust tagavaid turvapiirdeid ja -kaasi, mida pliidiplaadi tootja ei ole soovitanud. Need võivad põhjustada õnnetusi nt ülekuumenenemise, süttimise või materjalist eralduvate tükikeste tõttu.

Üle 8-aastased lapsed ja isikud, kelle füüsilised või vaimsed võimed on piiratud või kellel puuduvad seadme kasutamiseks vajalikud teadmised ja kogemused, tohivad seadet kasutada ainult juhul, kui nende üle teostab järelevalvet nende turvalisuse eest vastutav isik või kui neile on selgitatud seadme ohutut käsitsemist ja kui nad on mõistnud seadmest tulenevaid ohte.

Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed tohivad seadet puhastada ja hooldada vaid juhul, kui nad on vanemad kui 15-aastased ja nende üle teostatakse järelevalvet.

Alla 8-aastased lapsed hoidke seadmest ja ühendusuhtimest eemal.

## Olulised ohutusnõuded

### Hoiatus – Süttimisoht!

Põlemata gaasi kogunemine suletud ruumis toob kaasa süttimisohu. Ärge jätké seadet tömbetuule kätte. Pöletid võivad kustuda. Lugege hoolikalt läbi gaasipõletite töö kohta käivad juhised ja hoiatused.

### Hoiatus – Mürgistusoht!

Gaasiga töötava kuumtöötlusseadme kasutamine tekitab seadme paigalduskohas soojust, niiskust ja põlemissaadusi. Tagage köögi hea ventilatsioon, eelkõige pliidiplaadi töö ajal: hoidke loomuliku öhutuse avad avatud või paigaldage sundventilatsioon (pliidikumm). Seadme sagedasel ja pikaajalisel kasutamisel võib vajalik olla täiendav või tõhusam ventilatsioon: avage aken või suurendage sundventilatsiooni võimsust.

### Hoiatus – Põletusoht!

- Keedualad ja nende ümbrus lähevad väga kuumaks. Ärge kunagi puutuge kuuma pinda. Hoidke alla 8-aastased lapsed seadmest eemal.
- Kui vedelgaasiballoon ei ole püstiasendis, võib vedelat propaan-/butaangaasi sattuda seadmesse. Seejuures võib põletitest välja paiskuda tuleleeke. Seadme osad võivad kahjustada saada ja aja jooksul võib kaduda nende hermeetilisus, mis võib kaasa tuua gaasilekke. Selle tagajärjel võib tekkida tulekahju. Veenduge, et vedelgaasiballoonid on alati püstiasendis.

### Hoiatus – Tuleoht!

- Keedualad lähevad väga kuumaks. Ärge asetage pliidiplaadile kergsüttivaid esemeid. Ärge hoidke asju pliidiplaadil.
- Ärge hoidke ega kasutage selle kodumasina all ega läheduses korrodeeriva toimega keemilisi aineid, aurusid, kergsüttivaid aineid ega toiduks mittekasutatavaid aineid.
- Ülekuumenenud rasv ja õli süttivad kergesti. Ärge rasva või õli kuumutamise ajal seadme juurest lahkuge. Kui rasv või õli süttivad, ärge kasutage kustutamiseks vett. Katke nõu kaanega, et tuli lämmatada. Lülitage vastav keeduala välja.

## ⚠ Hoiatus – Vigastuste oht!

- Klaasplaadis olevad praoed on ohtlikud. Lülitage kõik põletid ja elektrilised kütteelemendid viivitamatult välja. Eemaldage võrgupistik pistikupesast või lülitage elektrivool elektrikilbist välja. Sulgege gaasikraan. Ärge puudutage seadme pinda. Ärge kunagi lülitage sisse seadet, mis on defektne. Võtke ühendust hooldekeskusega.
- Järsud temperatuurimuutused võivad klaasi purustada. Vältige pliidiplaadi kasutamise ajal tuuletõmbust ja külma vedeliku keedualale sattumist.
- Kahjustatud või ebasobiva suurusega, üle pliidiplaadi serva ulatuvad või plaadile valesti asetatud nõud võivad tekitada tõsiseid kahjustusi. Järgige toiduvalmistusnõude kohta käivaid nõuandeid ja hoiatusi.
- Avariil korral katkestage seadme elektri- ja gaasitoide. Seadme parandamiseks võtke ühendust meie klienditeenindusega.
- Ärge muutke seadme sisemust. Kui see on siiski vajalik, võtke ühendust meie klienditeenindusega.
- Kui juhnuppu ei saa keerata või kui see on lahti, ei tohi seda enam kasutada. Pöörduge kohe hooldekeskusse ja laske juhnuppi parandada või välja vahetada.

## ⚠ Hoiatus – Elektrilöögioht!

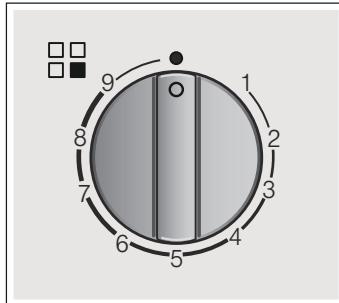
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks aurpuhasteid.
- Praod klaasplaadis võivad põhjustada elektrilöögi. Lülitage elektrikilbist vool välja. Pöörduge hooldekeskusse.

# Seadmega tutvumine

Mudelite ülevaatest leiate seadme ja põletite võimsused. → lehekülg 2

## Juhtelemendid ja põletid

Igale juhnupule on märgitud selle juurde kuuluv põleti. Juhnuppude viimisega eri asenditesse saate välja reguleerida soovitud võimsuse alates maksimumvõimsusest kuni miinimumvõimsuseni. Ärge püüdke keerata nuppu asendist 0 otse asendisse 1 või asendist 1 asendisse 0.



### Näidikud

 Juhnupust reguleeritav põleti

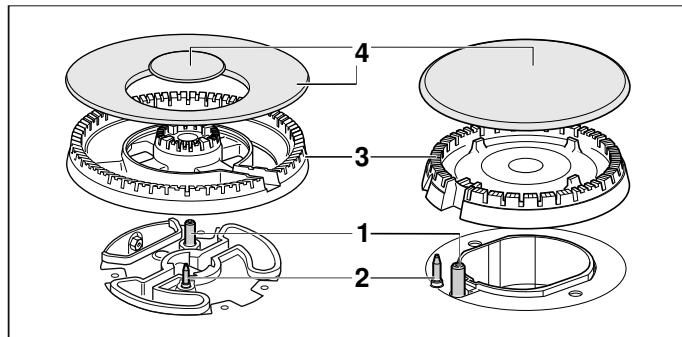
 Väljalülitatud põleti

9 Kõrgeim võimsusaste ja elektriline süüde

1 Madalaim võimsusaste

Seadme korraliku töö tagamiseks peavad restid ja kõik põletite osad olema õigesti paigaldatud. Ärge pange ühe põleti kaant teisele põletile.

Eemaldage restid alati ettevaatlikult. Ühe rosti nihutamisega võib paigast nihutada ka selle kõrval olevad restid.



### Elementid

1 Süüteküunal

2 Termoelement

3 Põleti kroon

4 Põleti kate

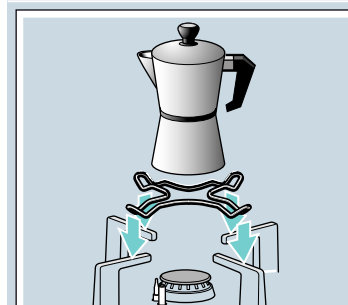
## Tarvikud

Sõltuvalt mudelist võivad pliidi juurde kuuluda järgmised lisatarvikud. Neid lisatarvikuid saab osta ka tehnilisest teenistusest.



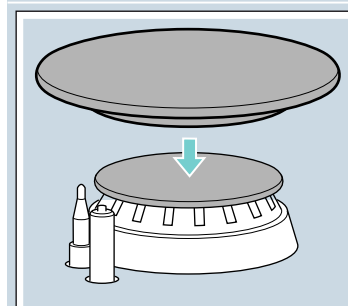
### Voki lisarest

Sobiv kasutamiseks ainult vokkpõletitel. Kasutage kumera põhjaga keedunöösid. Seadme eluea pikendamiseks on soovitav kasutada voki lisaresti.



### Espresso-kannu lisarest

Sobiv kasutamiseks ainult väikeimal põletil. Kasutage alla 12 cm läbimõõduga keedunööd.



### Madalal temperatuuril keetmiseks ette nähtud alus

Põleti kate, mis on ette nähtud üksnes minimaalsel võimsusel keetmiseks. Madalal temperatuuril keetmiseks ette nähtud alus tuleb asetada säastupõleti katte peale.

## Kood

HZ298108	Voki lisarest: valumalm (mini-vokkpõlefile)
HZ298107	Voki lisarest: valumalm (4-5 kW)
HZ298110	Voki lisarest
HZ298114	Espresso-kannu lisarest
HZ211310	Madalal temperatuuril keetmiseks ette nähtud alus

Tootja ei võta endale vastutust eelpool nimetatud tarvikute mittekasutamise või valesti kasutamise eest.

# Gaasipõletid

## Kätsitsi sisselülitamine

- Vajutage valitud põleti juhtnupp alla ja keerake see vasakule kõrgeimale võimsusastmele.
- Hoidke põleti vastas süütajat või tuleleeki (välgumihkel, tuletikk vm).

## Automaatne süüde

Kui pliidiplaadil on automaatne süüde (süüteküünlad):

- Vajutage valitud põleti juhtnupp alla ja keerake see vasakule kõrgeimale võimsusastmele. Kui hoiate juhtnuppu all, lõob kõikidest põletitest sädemeid. Põleti süttib.
- Vabastage juhtnupp.
- Keerake juhtnupp soovitud asendisse.

Kui süüdet ei teki, lülitage põleti välja ja korra eespool kirjeldatud samme. Hoidke seekord juhtnuppu kauem all (kuni 10 sekundit).

### ⚠️ Hoiatus – Gaasi kogunemise oht!

Kui põleti 15 sekundi jooksul ei sütt, viige juhtnupp väljalülitatud asendisse ja avage uks või aken. Oodake vähemalt üks minut, enne kui põleti uuesti süütate.

**Märkus:** Veenduge täielikus puhtuses. Kui süüteküünlad on määrdunud, võib süütes tekkida tõrge. Puhastage süüteküünlaid korrapäraselt väikese, mittemetallilise harjaga. Veenduge, et süüteküünaldele ei rakenduks tugevaid lööke.

## Ohutussüsteem

Pliidiplaat on varustatud ohutussüsteemiga (termopaar), mis takistab gaasi läbivoolu, kui põletid kustuvad kogemata.

Selleks et tagada, et see seade oleks aktiivne:

- Lülitage põleti sisse nagu tavaliselt.
- Hoidke juhtseadet pärast leegi süütamist lahti laskmata kindlalt sisse vajutatult 4 sekundit.

## Põleti väljalülitamine

Keerake vastavat juhtseadet paremale, asendisse 0.

Mõne sekundi jooksul pärast põleti väljalülitamist kostab põletist heli (nõrk mütsatus). See pole midagi ebanormaalset, vaid tähendab, et turvasüsteem on välja lülitunud.

## Hoiatused

Põleti töötamise ajal on normaalne kuulda nõrka vilinat.

Esimestel kasutuskordadel on normaalne, et seade eritab lõhnu. See ei tähenda mingit ohtu ega riket. Ajapikku lõhnad kaovad.

Oranži värti leek on normaalne. Leegi värvus tuleneb õhus sisalduvast tolmust, vedelikupritsmetest jm.

Kui põleti leegid kogemata kustuvad, keerake vastava põleti juhtseade nulli ja ärge üritage põletit vähemalt 1 minuti jooksul uuesti süüdata.

## Tabelid ja soovitused

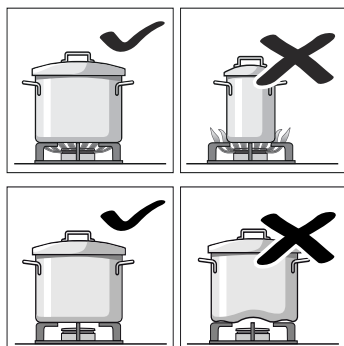
### Sobivad nõud

Põleti	Keedunõu põhja minimaalne läbimõõt	Keedunõu põhja maksimaalne läbimõõt
Vokkpõleti	22 cm	30 cm
Kiirpõleti	20 cm	26 cm
Tavapõleti	14 cm	22 cm
Säästupõleti	12 cm	16 cm

Nõu ei või ulatuda üle pliidiplaadi serva.

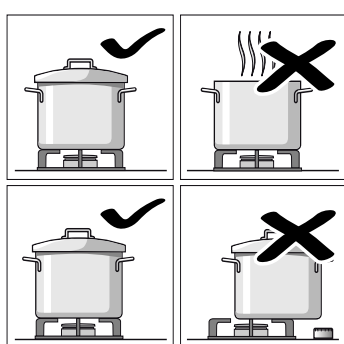
### Kasutuseeskirjad

Järgmised nõuanded aitavad teil energiat säästa ja vältida nõude kahjustamist:



Kasutage igal põletil sobiva suurusega nõusid. Ärge kasutage väikeseid nõusid suurtel põletitel. Leek ei tohi puudutada nõu külgi.

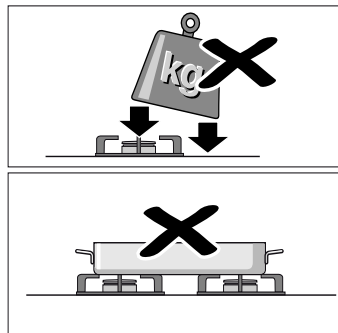
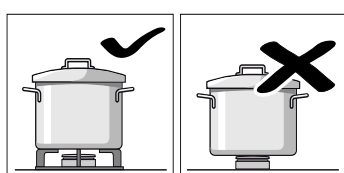
Ärge kasutage moondunud kujuga nõusid, mis pliidiplaadil kindlalt ei püsí. Nõud võivad ümber minna. Kasutage ainult lameda ja paksu põhjaga nõusid. Ärge keetke ilma kaaneta või paigalt nihkunud kaanega. Osa energiast läheb kaduma.



Asetage nõu korralikult keset põletit. Vastasel juhul võib nõu ümber minna.

Ärge asetage suuri nõusid juhtseadmete lähedal asuvatele põletitele. Kõrge temperatuur võib juhtseadmeid kahjustada.

Asetage nõud restile, mitte kunagi otse põletile. Enne pliidi kasutamist kontrollige, et põletite restid ja kaaned oleks korralikult paigas.



Käsitsege nõusid pliidiplaadi ettevaatlikult. Ärge andke pliidiplaadi hoope ega asetage sellele liiga suuri raskusi.

Ärge kasutage ühe ainsa nõu jaoks kahte põletit või soojusallikat. Vältige praeplaati, savipottide jms kasutamist pikajaliselt maksimaalsel võimsusel.

### Toiduvalmistustabel

Järgmine tabel sisaldab optimaalseid võimsusastmeid ja keeduaegu mitmesuguste roogade jaoks. Andmed on toodud ligikaudu nelja portsoni kohta.

Valmistusajad ja võimsusastmed sõltuvad roogade liigist, kaalust ja omadustest ning kasutatud gaasi liigist ja keedunõu materjalist. Nende roogade valmistamiseks kasutati peamiselt roostevabast terasest keedunõusid.

Kasutage alati sobiva suurusega nõud ja asetage see põletile tsentreeritult. Tutvuge keedunõu läbimõõdu kohta käiva infoga.→ "Sobivad nõud"

### Teave tabeli kohta

Iga roa valmistamine koosneb ühest või kahest etapist. Iga etapp sisaldab järgmist infot:

- keetmismeetod
- võimsusaste
- kestus minutites

### Tabelis esitatud keetmismeetodid

- |      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| ●    | Keetmine                          |
| ●    | Keetmise jätkamine                |
| ●    | Surve suurendamine kiirkeedupotis |
| ●    | Surve hoidmine kiirkeedupotis     |
| ●    | Tugevalt pruunistamine            |
| ●    | Kergelt pruunistamine             |
| ●    | Sulatamine                        |
| * ●  | ilm kaaneta                       |
| ** ● | pidevalt segada                   |

**Märkus:** Sümboleid ei kuvata seadmel. Need on ette nähtud eri keetmismeetodite tähistamiseks.

Kuvatakse andmeid roogade valmistamiseks eri põletitel. Soovitav on kasutada esimesena nimetatud põletit. Mudeli ülevaates kirjeldatud pliidiplaadi kõiki põleteid.→ lehekülg 2



Roog	Koguaeg	Etapp 1		Etapp 2	
Põleti	minutites				
<b>Sinihallitusjuustuga kaste**</b>					
Säästupõleti	4-6		*	7	4-6
Tavapõleti	3-5		*	7	3-5
Kiirpõleti	3-5		*	5	3-5
<b>Napoletana-kaste</b>					
Tavapõleti	18-23		*	6	2-4
Vokkpõleti	13-18		*	7	1-3
Mini-vokkpõleti	13-18		*	8	1-3
<b>Carbonara-kaste</b>					
Tavapõleti	10-15		*	6	5-7
Kiirpõleti	8-13		*	5	4-6
Säästupõleti	10-15		*	9	5-7
<b>Kala</b>					
Saida Italia stiilis					
Kiirpõleti	5-10		*	8	5-10
Mini-vokkpõleti	5-10		*	9	2-4
Vokkpõleti	4-9		*	6	4-9
Küpsetatud lõhe					
Kiirpõleti	5-10		*	7	2-4
Mini-vokkpõleti	7-12		*	8	2-4
Vokkpõleti	7-12		*	8	2-4
Merekarbid					
Kiirpõleti	5-7		*	9	5-7
Mini-vokkpõleti	4-6		*	9	4-6
Vokkpõleti	4-6		*	9	4-6
<b>Liha</b>					
Pardirind (1 tk)					
Tavapõleti	6-8		*	7	6-8
Kiirpõleti	9-11		*	7	9-11
Vokkpõleti	6-8		*	5	6-8
Veisestroaganov					
Mini-vokkpõleti	5-10		*	9	5-10
Kiirpõleti	8-13		*	9	8-13
Vokkpõleti	5-10		*	8	5-10
Kanašnitslid (8 kanafileed)					
Kiirpõleti	7-12		*	9	2-4
Vokkpõleti	7-12		*	9	2-4
Tavapõleti	7-12		*	9	7-12
Hakkliha (lihapirukas, frikadellid, Bolognese kaste)					
Kiirpõleti	15-20		*	8	15-20
Tavapõleti	20-25		*	9	20-25
Mini-vokkpõleti	12-17		*	9	12-17

Roog	Koguaeg	Etapp 1		Etapp 2	
Põleti	minutites				
<b>Valmistrooted</b>					
Külmmutatud kroketed (16 tk)					
Külmmutatud kalapulgad (12 tk)					
Mini-vokkpõleti	4-8		*	9	4-8
Kiirpõleti	6-10		*	8	6-10
Vokkpõleti	5-9		*	8	5-9
Praevorstit (12 tk)					
Kiirpõleti	5-10		*	9	1-3
Tavapõleti	7-12		*	9	7-12
Vokkpõleti	5-10		*	9	1-3
Keedetud vorstit (12 tk)					
Tavapõleti	8-13		*	9	8-13
Vokkpõleti	9-14		*	4	9-14
Kiirpõleti	7-12		*	7	7-12
Hamburger (4 tk)					
Kiirpõleti	4-9		*	9	1-3
Mini-vokkpõleti	3-8		*	9	1-3
Vokkpõleti	4-9		*	9	1-3
Külmmutatud köögiviljii**					
Kiirpõleti	7-12		*	9	7-12
Mini-vokkpõleti	7-12		*	9	7-12
Vokkpõleti	5-10		*	9	5-10
Pitsa (läbimõõduga 20 cm)					
Vokkpõleti	4-8		*	1	4-8
Mini-vokkpõleti	8-12		*	1	8-12
Kiirpõleti	16-20		*	1	16-20
<b>Desserdid</b>					
Riisipuding**					
Tavapõleti	30-35		*	8	9-11
Säästupõleti	40-45		*	9	12-14
Vokkpõleti	35-40		*	7	11-13
Piimašokolaad					
Säästupõleti	10-14		*	1	10-14
Tavapõleti	16-20		*	1	16-20
Õhukedes pannkoigid (4 tk)					
Mini-vokkpõleti	8-13		*	7	1-3
Kiirpõleti	17-22		*	7	1-3
Vokkpõleti	8-13		*	7	1-3
Leivapuding					
Kiirpõleti	25-30		*	9	10-12
Vokkpõleti	23-28		*	9	8-10
Mini-vokkpõleti	22-27		*	8	10-12
Hispaaniapärane puding**					
Kiirpõleti	3-8		*	5	3-8

Roog Põleti	Koguaeg minutites	Etapp 1		Etapp 2	
Tavapõleti	8-13		*	5	8-13
Vokkpõleti	3-8		*	2	3-8
Liivatainakook (veevannis)					
Kiirpõleti	35-40		9	35-40	
Vokkpõleti	40-45		9	40-45	
Mini-vokkpõleti	35-40		9	35-40	

### Nõuandeid toiduvalmistamiseks

- Püreesupide valmistamiseks ja kaunviljade hautamiseks kasutage kiirkeedupotti. Keeduaeg lüheneb märkimisväärselt. Kiirkeedupoti kasutamisel järgige tootja juhiseid. Asetage kõik toiduained potti kohe alguses.
- Kartulite ja riisi keetmisel pange potile alati kaas peale. Nii lüheneb keeduaeg märkimisväärselt. Enne nuudlite, riisi või kartulite sisepanekut laske veel keema tõusta. Keetmise jätkamiseks reguleerige välja sobiv võimsusaste.
- Panniroogade puhul laske õlil kõigepealt kuumeneda. Pärast praadimise alustamist hoidke temperatuuri ühtlasena, selleks reguleerige võimsusastet vajaduse korral. Mitme portsonni valmistamise korral oodake, kuni keetmistemperatuur on taas vajalikul tasemel. Segage roogi korrapäraselt.
- Kui valmistate suppe, püreesuppe, läätsesid või kikerherneid, lisage kõik komponendid keedunöösse ühekorraga.



## Puhastamine ja hooldamine

### Puhastamine

Kui seade on maha jahtunud, puhastage seda käsna, vee ja puhastusvahendiga.

Iga kasutuskorra järel puhastage päraast pliidil mahajahtumist kasutatud põleti pliidiosade pinnad. Olgugi pliidil vähe jäänuseid (toidujääke, õlipritsmeid jm), körbevad need plidi pinnale ning neid on hiljem raskem eemaldada. Korraliku leegi jaoks peavad augud ja vaod olema puhtad.

Mõne nõu liigutamisel võivad restidele jäädva metalljäägid.

Puhastage põleteid ja reste puhastusvahendit sisaldava veega ja hõõruge mittemetalse harjaga.

Kui restide küljes on kummitoed, olge nende puhastamisel ettevaatlik. Kummiosad võivad lahti tulla ja rest võib pliidiplaati kriimustada.

Kuivatage põletid ja restid alati täielikult ära. Veepritsmed ja niisked kohad võivad toiduvalmistamise alguses emaili kahjustada.

Pärast põletite puhastamist ja kuivatamist veenduge, et siirdmiku kaaned oleks korralikult paigas.

### Tähelepanu!

- Ärge eemaldage seadme puhastamisel selle juhtseadiseid. Sissetungiv niiskus võib seadet kahjustada.
- Ärge kasutage aurupuhasteid. Need võivad pliidiplaati kahjustada.
- Ärge kunagi kasutage pliidiplaadilt kõvastunud toidujäätmete eemaldamiseks abrasiivseid tooteid, teraskäsna, teravaid esemeid, juga jm.
- Ärge kasutage juga, kaabitsat või sarnast eset klaasi ja põletite iluliistude, metallprofiilide ega klaaspaneelide või, kui on olemas, alumiiniumpaneelide vaheliste ühenduskohtade puhastamiseks.

### Hooldamine

Pühkige pliidile valgunud vedelik kohe ära. Nii väldite toidujäätmete kinnistumist ja säästate asjatut vaeva.

Ärge libistage nõusid klaasi peal, sest see võib klaasi kriimustada. Samamoodi vältige kõvade või teravate esemete kukkumist klaasi peale. Ärge lõoge pliidiplaadi äärte vastu.

Liivaterad (näiteks köögivilja ja aedvilja puhastamisest) kriimustavad klaasi pinda.

Pliidile valgunud sulatatud suhkur või suure suhkrusisaldusega toiduained tuleb keedualalt kohe klaasikaabitsaga eemaldada.

## Mida teha tõrgete korral?

Tekkinud törkeid on teatavatel juhtudel võimalik ise lihtsalt kõrvaldada. Enne hooldekeskusesse pöördumist järgige alltoodud juhiseid:

Rike	Võimalik põhjus	Lahendus
Üldine elektrisüsteemi rike.	Läbipölenud sulavkaitse.	Kontrollige sulavkaitsmete peakilbist, kas sulavkaitse on läbi pölenud ja vajab väljavahetamist.
	Automaatlülit või diferentsiaal (kaitsekork) on välja lülitunud.	Kontrollige üldiselt juhtpaneelilt, ega automaatlülit või diferentsiaal (kaitselülit) pole välja lülitunud.
Automaatne sisselülitus ei töötä.	Süüteküünla ja pöletite vahel võib olla toidujääke või mustust.	Süüteküünla ja pöleti vaheline ala peab olema puhas.
	Pöletid on niisked.	Kuivatage hoolikalt pöletite kaaned.
	Pöletite kaaned pole korralikult paigas.	Kontrollige, kas kaaned on korralikult oma kohal.
	Seadmel puudub maandusühendus või on maandus halvasti ühendatud või toimib halvasti.	Võtke ühendust elektrikuga.
Pöleti leek on ebaühtlane.	Pöleti osad pole korralikult oma kohal.	Asetage pöleti osad korralikult oma õigele kohale.
	Pöleti augud on mustad.	Puhastage pöleti augud.
Gaasivoog ei paista normaalne või gaasi ei välju.	Gaasi läbipääs on vahekraanidega suletud.	Avage võimalikud vahekraanid.
	Kui gaas tuleb balloonist, kontrollige, ega balloon tühi pole.	Vahetage balloon.
Köögis on gaasilöhn.	Mõni gaasikraan on lahti.	Sulgege gaasikraanid.
	Balloon on halvasti ühendatud.	Kontrollige, kas ühendus on korras.
	Võimalik gaasileke.	Sulgege peamine gaasikraan, tuulutage ruum ja teavitage kohe volitatud gaasipaigaldajat paigalduse kontrollimiseks ja sertifitseerimiseks. Ärge kasutage seadet enne, kui olete veendunud, et seadmel ega paigaldusel ei ole gaasileket.
Pöleti kustub kohe pärast juhtseadme lahilaskmist.	Te ei hoidnud juhtseadet piisavalt kaua all.	Kui pöleti on süüdatud, hoidke juhtseadet veel mõne sekundi jooksul all.
	Pöleti augud on mustad.	Puhastage pöleti augud.

# Klienditeenindus

Meie tehnilise teenistuse poole pöördudes läheb teil vaja seadme tootenumbrit (E-Nr.) ja tootmisnumbrit (FD). Need numbrid leiate pliidiplaadi all asuvalt andmeplaadilt ja kasutusjuhendi etiketilt.

## Remonttööde tellimus ja konsultatsioon rikete korral

Kõigi riikide kontaktandmed leiate kaasasolevast klienditeeninduste nimekirjast.

Tootja pädevuses võite kindel olla. Sellest lähtudes tagate, et parandustöid tteavad asjaomase kvalifikatsiooniga hooldustehnikud, kes kasutavad seadme jaoks ettenähtud originaalvaruosi.

## Garantiitingimused

Kui vastupidiselt meie ootustele ilmneb seadme juures mõni kahjustus või ei täida seade ettenähtud kvaliteedinõudeid, palume teil meid sellest võimalikult kiiresti teavitada. Garantii kehtimiseks ei tohi seade olla rikutud ega väärkasutatud.

Kehtivad need garantiitingimused, mille on sätestanud meie ettevõtte selle riigi esindus, kust seade on ostetud. Lisateavet võite küsida müügiesindustest. Garantii kasutamiseks on vaja esitada ostutõend.

Ettevõte jätab endale õiguse seadet muuta.

# Keskkonnakaitse

Kui seadme andmesildil on sümbol , järgige järgmisi juhiseid.

## Keskkonnasäästlik jäätmekäitlus

Käidelge seadme pakendijäätmel keskkonnasõbralikult.



Käesolev seade on märgistatud vastavalt direktiivile 2012/19/EÜ elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta. Direktiiv sätestab elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete tagastamise ja ringlussevõtu raamtingimused Euroopa Liidus.

Seadme pakend on valmistatud seadet transpordi ajal tõhusalt kaitsvatest materjalidest. Pakendi materjalid on täielikult taaskasutatavad, vähendades nii mõju keskkonnale. Kutsume ka teid andma oma panust keskkonnahoidu, järgides allpool toodud nõuandeid:

- visake pakend selle jaoks mõeldud pakendikonteinerisse,
- enne kasutuselt kõrvaldatud seadme äraviskamist, muutke see kasutuskõlbmatuks. Hankige kohalikult omavalitsuselt lähima kasusjäätmete kogumiskeskuse aadress ja viige seade sinna,
- ärge kallake kasutatud öli kraanikausist alla. Hoidke seda suletud nõus ja viige vastavasse kogumispunkti või vajadusel prügikonteinerisse (kust see satub kontrollitud prügilasse, mis pole tõenäoliselt parim lahendus, kuid aitab vältida vee saastamist).

# Turinys

	<b>Naudojimas pagal paskirtį</b>	14
	<b>Svarbūs saugos nurodymai</b>	15
	<b>Susipažinkite su prietaisu</b>	16
	Valdymo elementai ir degikliai	16
	Priedai	17
	<b>Dujų degikliai</b>	17
	Ijungimas ranka	17
	Automatinis uždegimas	17
	Saugos sistema	17
	Degiklio užgesinimas	17
	Ispėjimai	17
	<b>Lentelės ir patarimai</b>	18
	Tinkami indai	18
	Ispėjimai dėl naudojimo	18
	Ruošimo lentelė	18
	<b>Valymas ir einamoji techninė</b>	21
	Švara	21
	Priežiūra	22
	<b>Gedimas – ką daryti?</b>	22
	<b>Klientų aptarnavimo tarnyba</b>	23
	Garantijos sąlygos	23
	<b>Aplinkos apsauga</b>	23
	Ekologiškas utilizavimas	23

---

Daugiau informacijos apie gaminius, priedus, atsargines dalis ir paslaugas rasite internete: **www.siemens-home.bsh-group.com** ir interneto parduotuvėje: **www.siemens-home.bsh-group.com/eshops**

## **Naudojimas pagal paskirtį**

Atidžiai perskaitykite šias instrukcijas. Tik po to galėsite naudotis šiuo prietaisu efektyviai ir saugiai. Išsaugokite naudojimo ir montavimo instrukcijas ir perduokite jas kartu su prietaisu, jei keičiasi jo savininkas.

### **Gamintojas atsisako bet kokios atsakomybės, jei nesilaikoma šiose instrukcijose pateiktų nurodymų.**

Šioje instrukcijoje patiekiamos iliustracijos yra orientacinio pobūdžio.

Nenuimkite nuo prietaiso apsauginės pakuotės iki montavimo momento. Jei pastebimas koks nors prietaiso gedimas, jo nejunkite. Kreipkitės į mūsų techninės priežiūros skyrių.

Šis prietaisas atitinka 3 klasę pagal normą EN 30-1-1 dėl dujinių prietaisų: į baldą įmontuojamas prietaisas.

Prieš įrengdami savo naujaą kaitlentę įsitikinkite, kad montavimas atliekamas pagal montavimo instrukcijas.

Prietaiso negalima įrengti jachtose ar kemperiuose.

Ši aparatą galima naudoti tik gerai vėdinamose patalpose.

Šis prietaisas néra pritaikytas eksploatuoti su išoriniu jungiklius su laikrodžio mechanizmu arba nuotoliniu valdikliu.

**Visus įrengimo, reguliavimo ir pritaikymo kito tipo dujoms darbus turi atlikti įgaliotasis montuotojas, laikydamas visų taikomų normų, įstatymų ir vietinių dujotiekio ir elektros tiekimo kompanijų nurodymų. Ypač atkreipkite dėmesį į nuostatas dėl vėdinimo.**

Gamykloje šis prietaisas yra pritaikytas dujų rūšiai, kuri nurodyta duomenų plokštéléje. Jei reikėtų ją pakeisti, žr. montavimo instrukcijas. Norint prijungti prie kito tipo dujų rekomenduojama iškvesti mūsų techninės priežiūros skyriaus darbuotoją.

Šis prietaisas naudojamas tik buityje, draudžiama jį naudoti komerciniais tikslais arba profesionaliai. Naudokite prietaisą tik maistui gaminti, niekada – šildytis. Garantija galios tik tuo atveju, jei prietaisas bus naudojamas tuo tikslu, kuriam jis buvo sukurtas.

Šis prietaisas pritaikytas naudojimui tik iki ne daugiau kaip 2000 metrų aukštyje virš jūros lygio.

Nepalikite veikiančio prietaiso be priežiūros.

Naudokite tik kaitlentės gamintojo rekomenduojamus dangtelius ar apsaugines užkardas vaikams. Gali įvykti nelaimingi atsitikimai, pvz., dėl medžiagų dalių perkaitinimo, užsidegimo arba atsklikavimo.

Jaunesni nei 8 metų vaikai ir asmenys, kurių fiziniai, sensoriniai arba protiniai gebėjimai yra mažesni, arba neturintieji patirties bei žinių ši prietaisą gali naudoti tik prižiūrimi už jų saugumą atsakingo asmens arba jo instruktuoti apie saugų prietaiso naudojimą bei supratę iš to kylančius pavojus.

Negalima leisti vaikams žaisti su prietaisu. Valymo ir naudotojo atliekamų techninės priežiūros darbų vaikai negali atlikti, nebent jiems jau sukako 15 metai ir jie bus prižiūrimi.

Jaunesnių nei 8 metų vaikų negalima leisti būti arti prietaiso ir jungiamojo laidо.

## **Svarbūs saugos nurodymai**

### **Įspėjimas – Sprogimo pavojus!**

Uždaroje patalpoje susikaupusios dujos gali sukelti sprogimo pavojų. Prietaiso neturi veikti skersvėjai. Degikliai gali užgessti. Atidžiai perskaitykite instrukcijas ir įspėjimus, susijusius su duju degiklių veikimu.

### **Įspėjimas – Intoksikacijos pavojus!**

Naudojant dujomis kaitinamą prietaisą patalpoje, kurioje jis yra įrengtas, gaminasi karštis, drėgmė ir degimo produktai. Užtikrinkite gerą virtuvės védinimą, ypač tuo metu, kai kaitlentė veikia: palikite atviras natūralaus védinimo angas arba sumontuokite mechaninį ventiliatorių (garu surinktuvą). Naudojant prietaisą intensyviai ir ilgai gali prireikti papildomo arba veiksmingesnio védinimo: atverti langą arba padidinti mechaninės ventiliacijos galią.

### **Įspėjimas – Pavojus nusideginti!**

- Kaitvietės ir gretimos sritys labai įkaista. Niekada nelieskite įkaitusių paviršių. Laikykite jaunesnius nei 8 metų vaikus atokiau.
- Jei suskystintų duju balionas stovi ne vertikaliai, skystas propanas / butanas gali patekti į prietaisą. Dėl to pro degiklius gali prasiveržti dideli liepsnos blyksniai. Gali būti pažeistos dalys ir ilgainiui tapti nesandarios – pradės nekontroliuojamai veržtis dujos. Abiem atvejais galimi nudegimai. Suskystintų duju balionus naudokite tik vertikalioje padėtyje.

### **Įspėjimas – Gaisro pavojus!**

- Kaitvietės labai įkaista. Nedékite ant kaitlentės degių daiktų. Nelaikykite daiktų po kaitlente.
- Nelaikykite ir nenaudokite ésdinančių cheminių produktų, garų, degių medžiagų ir nemaistinių produktų po šiuo elektriniu buitiniu prietaisu arba šalia jo.
- Perkaitę riebalai arba aliejas lengvai užsidega. Neišeikite, kai kaitinate riebalus arba aliejų. Jei jie užsidega, negesinkite liepsnos vandeniu. Uždenkite indą dangteliu, kad nuslopintumėte liepsną, ir išjunkite kaitvietę.

### ⚠ Ispėjimas – Pavojus susižeisti!

- Stiklo plokštės įtrūkimai ir jlūžimai yra pavojingi. Nedelsdami išjunkite visus degiklius ir elektrinius kaitinimo elementus. Iš stiklo ištraukite kištuką arba saugiklių dėžutęje išjunkite saugiklį. Užsukite tiekiamas dujas. Nelieskite prietaiso paviršiaus. Niekada nejunkite sugedusio prietaiso. Informuokite klientų aptarnavimo tarnybą.
- Dėl staigų temperatūros pasikeitimų stiklas gali skilti. Naudojantis dujine virykle venkite skersvėjų ir šaltų skysčių išsiliejimo.
- Apgadinti, netinkamo dydžio, viršijantys kaitlentės dydį arba netinkamai pastatyti indai gali stipriai sužaloti. Laikykitės patarimų ir jspėjimų dėl gaminimo indu.
- Jeigu pastebėjote prietaiso gedimą, atjunkite jį nuo elektros tinklo ir dujotiekio. Jei reikia remontuoti, kreipkitės į mūsų techninės priežiūros skyrių.
- Nekeiskite prietaiso vidaus. Jei reikia tai padaryti, kreipkitės į mūsų techninės priežiūros skyrių.
- Jei valdymo galvutės pasukti negalima arba ji atsilaisvino, toliau jos naudoti negalima. Nedelsdami kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą, kad jie valdymo galvutę suremontuotų arba pakeistų.

### ⚠ Ispėjimas – Elektros iškrovos pavojus!

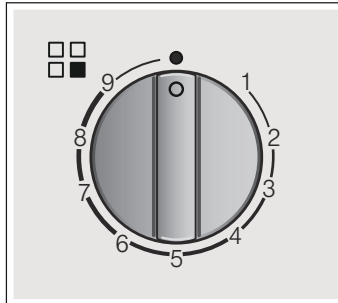
- Prietaisui valyti nenaudokite garų valymo mašinų.
- Dėl stiklo plokštėje atsiradusių įtrūkimų arba lūžių gali kilti elektros srovės smūgio pavojus. Saugiklių dėžutęje išjunkite saugiklius. Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą.

## Susipažinkite su prietaisu

Modelio apžvalgoje pavaizduotas prietasas su nurodyta degiklių galia. → 2 psL.

### Valdymo elementai ir degikliai

Prie kiekvienos valdymo rankenėlės nurodytas susijęs degiklis. Valdymo rankenėlės pasukę į atitinkamas padėtis, galite nustatyti reikiama galią nuo didžiausios iki mažiausios. Niekada nesukite iš 0 padėties tiesiogiai į 1 padėtį arba iš 1 padėties į 0 padėtį.

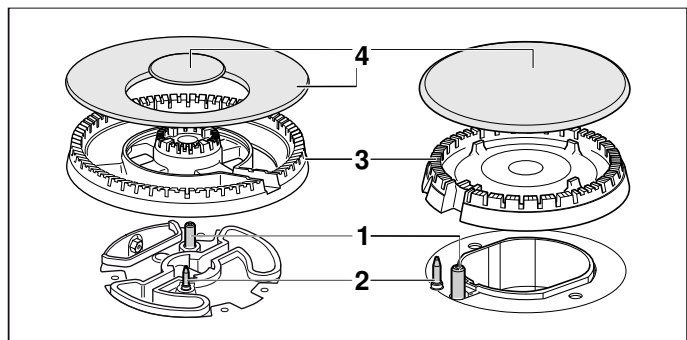


#### Rodmenys

□	Valdymo rankenėle valdomas degiklis
●	Išjungtas degiklis
9	Didžiausias galios lygis ir uždegimas elektra
1	Mažiausias galios lygis

Tam, kad prietaisas veiktu tinkamai, būtina įsitikinti, kad atraminės grotelės indams ir visi degikliai yra tinkamai sumontuoti. Nesukeiskite degiklių dangtelius.

Groteles visada nuimkite atsargiai. Stumiant groteles gali persistumti ir šalia esančios grotelės.



#### Elementai

1	Uždegimo žvakė
2	Šiluminis elementas
3	Degiklio korpusas
4	Degiklio dangtelis

## Priedai

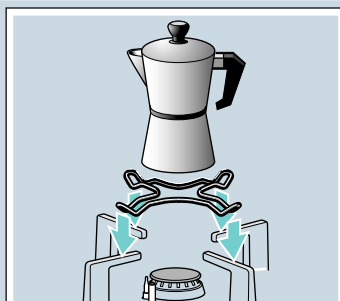
Priklasomai nuo modelio kaitlentėje gali būti toliau išvardyti priedai. Juos taip pat galima įsigyti mūsų techninės priežiūros skyriuje.



### Papildomos grotelės kiniškoms keptuvėms

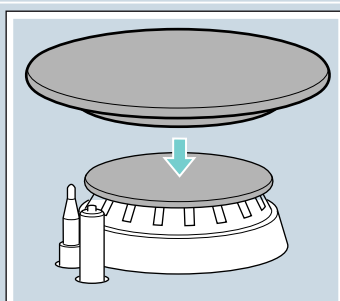
Tinka dėti tik ant kiniškoms keptuvėms skirtų degiklių. Naudokite maisto ruošimo indą išgaubtu dugnu.

Kad prietaisą galėtumėte naudoti ilgiau, rekomenduojama naudoti papildomas grotelės kiniškoms keptuvėms.



### Papildomos grotelės espresso kavinukui

Tinka dėti tik ant mažiausio degiklio. Naudokite maisto ruošimo indą, kurio dugno skersmuo yra mažesnis nei 12 cm.



### Dangtelis troškinimui

Degiklio dangtelis, skirtas išskirtinai ruošti nustačius mažiausią galią. Dangtelį troškinimui turite uždėti ant ekonomiško degiklio dangtelio.

## Kodas

HZ298108	Papildomos grotelės kiniškoms keptuvėms: ketus (mažas degiklis kiniškoms keptuvėms)
HZ298107	Papildomos grotelės kiniškoms keptuvėms: ketus (4–5 kW)
HZ298110	Papildomos grotelės kiniškoms keptuvėms: emaliuotas plienas
HZ298114	Papildomos grotelės espresso kavinukui
HZ211310	Dangtelis troškinimui

Gamintojas neprisiima atsakomybės, jei šie priedai nenaudojami arba naudojami netinkamai.

## Duju degikliai

### Ijungimas ranka

1. Paspauskite pasirinkto degiklio valdymo rankenelę ir pasukite kairėn iki didžiausio galios lygio.
2. Laikykite uždegiklį arba liepsną (žiebtuvėlį, degtuką ar pan.) prie degiklio.

### Automatinis uždegimas

Jei Jūsų kaitlentėje yra automatinio uždegimo funkcija (uždegimo žvakės), atlikite toliau nurodytus veiksmus.

1. Paspauskite pasirinkto degiklio valdymo rankenelę ir pasukite kairėn iki didžiausio galios lygio. Spaudžiant valdymo rankenelę, visiems degikliams perduodama kibirkštis. Degiklis užsidega.
2. Atleiskite valdymo rankenelę.
3. Pasukite valdymo rankenelę į norimą padėtį.

Jei neužsidega, išjunkite degiklį ir atlikite anksčiau aprašytus veiksmus. Dabar valdymo rankenelę spauskite ilgiau (iki 10 sekundžių).

### ⚠ Ispėjimas – Gali susidaryti duju plūpsnis!

Jei po 15 sekundžių degiklis neužsidega, išjunkite valdymo rankenelę ir atidarykite patalpos duris arba langą. Palaukite mažiausiai vieną minutę ir tik tada vėl bandykite uždegti degiklį.

**Pastaba.** Atkreipkite dėmesį, kad jis būtų švarus. Jei uždegimo žvakės užterštos, gali užsidegti netinkamai. Uždegimo žvakes reguliarai nuvalykite mažu nemetaliniu šepeteliu. Atminkite, kad uždegimo žvakių negalima stipriai daužyti.

### Saugos sistema

Jūsų kaitlentėje yra saugos sistema (šiluminis elementas), kuris nutraukia duju tiekimą, jei degikliai atsitiktinai išsijungia.

Užtikrinkdami, kad ši priemonė yra aktyvi:

1. uždekkite degiklį įprastai;
2. ir, neištraukdami reguliavimo rankenėles, palaikykite tvirtai nuspaudę 4 sekundes po to, kai užgesinsite liepsną.

### Degiklio užgesinimas

Pasukite atitinkamą reguliavimo rankenelę į dešinę iki padėties 0.

Išjungus degiklį po kelių sekundžių pasigirsta garsas (sausas smūgis). Tai néra veikimo sutrikimas, tai reiškia, kad išsijungė apsauga.

### Ispėjimai

Normalu, kad degikliui veikiant, girdimas nestiprus švilpimas.

Normalu, kad naudojant pirmus kartus, jaučiami kvapai. Tai nekelia jokio pavojaus ir nerodo veikimo sutrikimų. Po kiek laiko jie pranyks.

Oranžinės spalvos liepsna yra normalus reiškinys. Taip yra dėl ore esančių dulkių, išpiltų skystių ir pan.

Jei degiklio liepsna atsitiktinai užgėsta, užsukite degiklio veikimą reguliuojančią rankenelę ir jo neuždekite bent 1 minutę.

## Lentelės ir patarimai

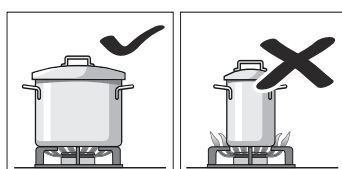
### Tinkami indai

Degiklis	Mažiausias indo dugno skersmuo	Didžiausias indo dugno skersmuo
Degiklis kiniškai keptuvei	22 cm	30 cm
Galingas degiklis	20 cm	26 cm
Įprastas degiklis	14 cm	22 cm
Ekonomiškas degiklis	12 cm	16 cm

Indas neturi užteiti už kaitlentės krašto.

### Ispėjimai dėl naudojimo

Toliau pateikti patarimai padės jums suauputi energijos ir išvengti indų sugadinimo:

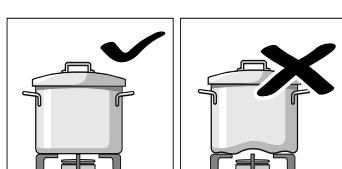


Naudokite kiekvienam degikliui tinkamo dydžio indus.

Nenaudokite mažų indų ant didelių degiklių. Liepsna negali siekti indo šonų.

Nenaudokite deformuotų indų, kurie nestabiliai stovi ant kaitlentės. Indai gali nuvirsti.

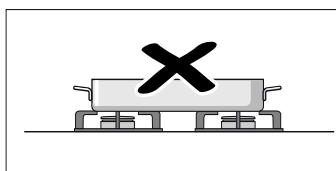
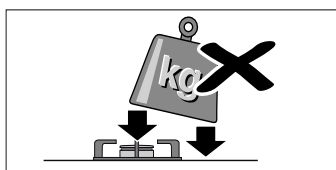
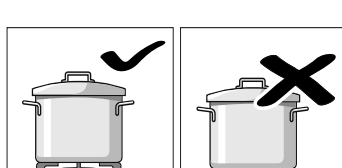
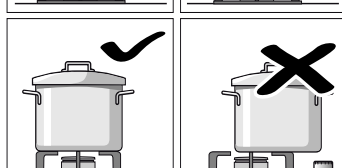
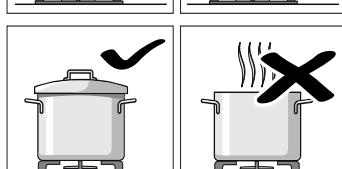
Naudokite tik lygaus ir sunkaus pagrindo indus. Nevirkite be dangtelio arba kai jis yra patrauktas. Taip pradandama dalis energijos.



Indą dékite tiesiai virš degiklio, o ne ant vieno jo krašto. Priešingu atveju jis gali nuvirsti.

Nestatykite didelių indų ant degiklių, esančių šalia reguliavimo rankenelių. Dėl per aukštos temperatūros jie gali būti sugadinti.

Statykite indus ant atraminių grotelių, niekada nestatykite ant degiklio. Prieš naudodamiesi virykle, atkreipkite dėmesį, kad būtų tinkamai uždėtos atraminės grotelės indams ir degiklių dangteliai.



Atsargiai elkitės su ant kaitlentės pastatytais indais.

Nedaužykite kaitlentės ir nestatykite ant jos per didelio svorio.

Niekuomet nenaudokite dviejų degiklių ar kaitinimo šaltinių vienam indu kaitinti.

Stenkiteis ilgai nekaitinti ant stipriausios liepsnos Keptuvė ar keramikos puodų ir pan.

### Ruošimo lentelė

Toliau pateiktoje lentelėje nurodyti optimalūs kaitinimo lygiai ir įvairių patiekalų ruošimo laikas. Laikantis nurodytų duomenų pagaminamos keturios porcijos.

Ruošimo laikas ir kaitinimo lygiai priklauso nuo patiekalo rūšies, svorio ir kokybės, nuo naudojamų duju rūšies bei nuo maisto ruošimo indo medžiagos. Šiemis patiekalamams ruošti buvo naudotas maisto ruošimo indas iš nerūdijančiojo plieno.

Visada naudokite atitinkamo dydžio maisto ruošimo indą ir jį uždékite ant degiklio vidurio. Informacijos apie maisto ruošimo indo skersmenį pateikta.→ "Tinkami indai"

### Informacija apie lentelę

Kiekvieno patiekalo ruošimo procesą sudaro vienas arba du žingsniai. Kiekviename žingsnyje pateikiama tokia informacija:

- Ruošimo metodas
- Kaitinimo pakopa
- Trukmė (min.)

### Lentelėje nurodyti ruošimo metodai

- Užvirinimas
- Tolesnis virimas
- Slėgio didinimas greitpuodyje
- Slėgio išlaikymas greitpuodyje
- Apkepinimas stipriai
- Lėtas apkepinimas
- Lydymas, tirpinimas
- \* Be dangčio
- \*\* Nuolat maišyti

**Pastaba.** Simboliai prietaise nerodomiai. Jie skirti tik padėti ruošiant skirtingais ruošimo metodais.

Pateikti duomenys apie patiekalų ruošimą naudojant skirtingus degiklius. Visada rekomenduojama rinktis pirmajį nurodytą degiklį. Modelio apžvalgoje aprašyti visi kaitlentės degikliai.→ 2 ps!

Pavyzdys:

Patiekalas Degiklis	Ruoši- mo lai- kas, min.	1 žingsnis	2 žingsnis
<b>Sriubos, trintos sriubos</b>			
Žuvienė			
Galingas degiklis	12-17		8 7-9
Iprastas degiklis	17-22		8 11-13
Degiklis kiniškai keptuvei	10-15		9 6-8
			4 4-7

Pavyzdyme parodytas žuvienės ruošimas, naudojant galingą degiklį, iprastą degiklį ir kiniškoms keptuvėms skirtą degiklį.

Naudojant galingą degiklį (rekomenduojama parinktis) bendras ruošimo laikas yra nuo 12 iki 17 minučių.

- 1 žingsnis: užvirinimas. 7–9 minutėms nustatykite 8 kaitinimo lygi.
- 2 žingsnis: tolesnis virimas. 5–8 minutėms perjunkite 1 kaitinimo lygi.

Duomenys galioja ruošiant ant toliau rekomenduojamo degiklio.

Patiekalas Degiklis	Ruoši- mo lai- kas, min.	1 žingsnis	2 žingsnis
<b>Sriubos, trintos sriubos</b>			
Žuvienė			
Galingas degiklis	12-17		8 7-9
Iprastas degiklis	17-22		8 11-13
D. kiniškai keptu- vei	10-15		9 6-8
Tiršta moliūgų sriuba, barščiai			
Galingas degiklis	30-35		9 10-12
Iprastas degiklis	45-50		9 15-17
D. kiniškai keptu- vei	25-30		9 8-10
Minestrone (itališka daržovienė)			
Galingas degiklis	47-52		5 20-23
Iprastas degiklis	57-62		6 30-33
D. kiniškai keptu- vei	43-48		3 17-20
Makaronai ir ryžiai			
Spagečiai			
Galingas degiklis	18-22	*	9 8-10
Iprastas degiklis	20-24	*	9 10-12
D. kiniškai keptu- vei	18-22	*	8 8-10
Ryžiai			
Galingas degiklis	17-22		2 12-15
Iprastas degiklis	18-23		6 11-14

Patiekalas Degiklis	Ruoši- mo lai- kas, min.	1 žingsnis	2 žingsnis
D. kiniškai keptu- vei	15-20		8 4-6
<b>Itališki virtinukai</b>			
Galingas degiklis	9-14		9 4-6
Iprastas degiklis	17-22		8 12-14
D. kiniškai keptu- vei	10-15		8 5-7
<b>Daržovės ir ankštiniai</b>			
Virtos bulvės (košė, bulvių salotos)			
Galingas degiklis	23-28		9 8-10
Iprastas degiklis	25-30		9 10-12
D. kiniškai keptu- vei	25-30		7 11-13
Humusas (avinžirnių užtepas)			
Galingas degiklis	50-55		9 10-12
Mažas d. kiniškai keptuvei	47-52		8 10-12
D. kiniškai keptu- vei	47-52		7 10-12
Lęšiai			
Galingas degiklis	40-45		9 8-10
Iprastas degiklis	50-55		9 18-20
D. kiniškai keptu- vei	45-50		6 20-22
Gruzdintos daržovės			
Galingas degiklis	12-17	*	7 6-8
Mažas d. kiniškai keptuvei	12-17	*	7 6-8
D. kiniškai keptu- vei	11-16	*	5 5-8
Greitai apkepintos šviežios daržovės**			
D. kiniškai keptu- vei	6-8	*	9 6-8
Mažas d. kiniškai keptuvei	7-8	*	9 7-8
Galingas degiklis	6-8	*	9 6-8
Gruzdintos bulvytės			
D. kiniškai keptu- vei	15-20	*	7 15-20
Galingas degiklis	15-20	*	9 15-20
Mažas d. kiniškai keptuvei	15-20	*	8 15-20
<b>Kiaušiniai</b>			
Šakšuka			
Iprastas degiklis	15-20		9 10-12
Galingas degiklis	13-18		8 7-9
			3 6-9

Patiukalas Degiklis	Ruoši- mo lai- kas, min.	1 žingsnis	2 žingsnis
D. kiniškai keptu- vei	15-20		6 11-13
Omletas (1 porc.)			
Įprastas degiklis	3-5		* 8 3-5
Galingas degiklis	2-4		* 9 2-4
Mažas d. kiniškai keptuvei	2-4		* 9 2-4
Ispaniška tortilia			
Galingas degiklis	25-30		* 9 25-30
Mažas d. kiniškai keptuvei	20-25		* 9 20-25
D. kiniškai keptu- vei	18-23		* 9 18-23
<b>Padažai</b>			
Bešamelio padažas**			
Ekonomiškas d.	10-15		* 6 2-4
Įprastas degiklis	10-15		* 5 2-4
D. kiniškai keptu- vei	3-8		* 5 1-2
Padažas su mėlynuojų pelėsių sūriu**			
Ekonomiškas d.	4-6		* 7 4-6
Įprastas degiklis	3-5		* 7 3-5
Galingas degiklis	3-5		* 5 3-5
Padažas „Napoletana“			
Įprastas degiklis	18-23		* 6 2-4
D. kiniškai keptu- vei	13-18		* 7 1-3
Mažas d. kiniškai keptuvei	13-18		* 8 1-3
16-19			4 12-15 6 12-15
Karbonariškas padažas			
Įprastas degiklis	10-15		* 6 5-7
Galingas degiklis	8-13		* 5 4-6
Ekonomiškas d.	10-15		* 9 5-7
<b>Žuvis</b>			
Lydekinė menkė romeniškai			
Galingas degiklis	5-10		* 8 5-10
Mažas d. kiniškai keptuvei	5-10		* 9 2-4
D. kiniškai keptu- vei	4-9		* 6 4-9
Kepta lašiša			
Galingas degiklis	5-10		* 7 2-4
Mažas d. kiniškai keptuvei	7-12		* 8 2-4
D. kiniškai keptu- vei	7-12		* 8 2-4
			1 3-6 1 5-8 1 5-8

Patiukalas Degiklis	Ruoši- mo lai- kas, min.	1 žingsnis	2 žingsnis
Midijos			
Galingas degiklis	5-7		9 5-7
Mažas d. kiniškai keptuvei	4-6		9 4-6
D. kiniškai keptu- vei	4-6		9 4-6
<b>Mėsa</b>			
Anties krūtinėlė (1 vnt.)			
Įprastas degiklis	6-8		* 7 6-8
Galingas degiklis	9-11		* 7 9-11
D. kiniškai keptu- vei	6-8		* 5 6-8
Jautienos filé troškinys			
Mažas d. kiniškai keptuvei	5-10		* 9 5-10
Galingas degiklis	8-13		* 9 8-13
D. kiniškai keptu- vei	5-10		* 8 5-10
Vištienos šnicelis (8 vištienos krūtinėlės filė)			
Galingas degiklis	7-12		* 9 2-4
D. kiniškai keptu- vei	7-12		* 9 2-4
Įprastas degiklis	7-12		* 9 7-12
Malta mėsa (mėsos paštetas, kukuliai, Bolonijos padažas)			
Galingas degiklis	15-20		* 8 15-20
Įprastas degiklis	20-25		* 9 20-25
Mažas d. kiniškai keptuvei	12-17		* 9 12-17
<b>Pusgaminiai</b>			
Šaldyti maltinukai (16 vnt.)			Šaldyti žuvies piršteliai (12 vnt.)
Mažas d. kiniškai keptuvei	4-8		9 4-8
Galingas degiklis	6-10		8 6-10
D. kiniškai keptu- vei	5-9		8 5-9
Kepamoji dešra (12 vnt.)			
Galingas degiklis	5-10		9 1-3
Įprastas degiklis	7-12		9 7-12
D. kiniškai keptu- vei	5-10		9 1-3
Dešrelės (12 vnt.)			
Įprastas degiklis	8-13		9 8-13
D. kiniškai keptu- vei	9-14		4 9-14
Galingas degiklis	7-12		7 7-12

Patiekalas Degiklis	Ruoši- mo lai- kas, min.	1 žingsnis	2 žingsnis
<b>Mėsainis (4 vnt.)</b>			
Galingas degiklis	4-9	¶ * 9	1-3
Mažas d. kiniškai keptuvei	3-8	¶ * 9	1-3
D. kiniškai keptu- vei	4-9	¶ * 9	1-3
Šaldytos daržovės**			
Galingas degiklis	7-12	¶ * 9	7-12
Mažas d. kiniškai keptuvei	7-12	¶ * 9	7-12
D. kiniškai keptu- vei	5-10	¶ * 9	5-10
Pica (20 cm skersmens)			
D. kiniškai keptu- vei	4-8	¶ 1	4-8
Mažas d. kiniškai keptuvei	8-12	¶ 1	8-12
Galingas degiklis	16-20	¶ 1	16-20
<b>Desertai</b>			
Ryžių pudingas**			
Iprastas degiklis	30-35	¶ * 8	9-11
Ekonomiškas d.	40-45	¶ * 9	12-14
D. kiniškai keptu- vei	35-40	¶ * 7	11-13
Pieniškas šokoladas			
Ekonomiškas d.	10-14	¶ * 1	10-14
Iprastas degiklis	16-20	¶ * 1	16-20
Lietiniai (4 vnt.)			
Mažas d. kiniškai keptuvei	8-13	¶ * 7	1-3
Galingas degiklis	17-22	¶ * 7	1-3
D. kiniškai keptu- vei	8-13	¶ * 7	1-3
Duonos pudingas			
Galingas degiklis	25-30	¶ 9	10-12
D. kiniškai keptu- vei	23-28	¶ 9	8-10
Mažas d. kiniškai keptuvei	22-27	¶ 8	10-12
Ispaniškas pudingas**			
Galingas degiklis	3-8	¶ * 5	3-8
Iprastas degiklis	8-13	¶ * 5	8-13
D. kiniškai keptu- vei	3-8	¶ * 2	3-8
Plakštost tešlos pyragai (vandens vonelėje)			
Galingas degiklis	35-40	¶ 9	35-40

Patiekalas Degiklis	Ruoši- mo lai- kas, min.	1 žingsnis	2 žingsnis
D. kiniškai keptu- vei	40-45	¶	9 40-45
Mažas d. kiniškai keptuvei	35-40	¶	9 35-40

### Ruošimo patarimai

- Trintas sriubas ir ankštines daržoves ruoškite greitpuodyje. Tuomet ruošimo laikas bus daug trumpesnis. Jei ruošite greitpuodyje, atkreipkite dėmesį į gamintojo pateiktas instrukcijas. Visus priedus sudékite pradedami ruošti maistą.
- Virdami bulves ir ryžius visada uždékite dangtį. Taip išvirs daug greičiau. Prieš sudédami makaronus, ryžius ir bulves palaukite, kol vanduo pradės virti. Toliau virkite nustatę reikiama kaitinimo lygi.
- Patiekalus ruošdami keptuvejė, pirmiausia įkaitinkite aliejų. Pradėję kepti nustatykite reikiama kaitinimo lygi, kad išlaikytumėte vienodą temperatūrą. Ruošdami kelias porcijas palaukite, kol vėl bus pasiekta reikiama temperatūra. Reguliariai apverskite patiekala.
- Ruošdami sriubas, trintas sriubas, lęšius ar avinžirnių užtepą, visus priedus į maisto ruošimo indą sudékite vienu metu.

## Valymas ir einamoji techninė

### Švara

Prietaisui ataušus nuvalykite jį naudodami kempinę, vandenį ir muilą.

Kaskart po naudojimo nuvalykite atitinkamų degiklio elementų, jiems atvésus, paviršių. Jei yra likučių (pridegusių maisto likučių, riebalų lašų ir pan.), net jei jų yra nedaug, jie prilips prie paviršiaus ir bus daug sunkiau pašalinami. Būtina, kad visos angos ir įpjovos būtų švarūs, kad liepsna būtų tinkama.

Judinant indus po atraminėmis grotelėmis indams galimybę metalo likučių.

Nuplaukite degiklius ir atramines groteles indams muilinu vandeniu ir nušluostykite nemetaliniu šepečiu.

Jei ant ataminių grotelių indams yra guminiai atramu, pasirūpinkite, kad jos būtų švarios. Atramai gali išslisti ir grotelės subraižys kaitlentę.

Visada iki galio nusausinkite degiklius ir atramines groteles indams. Vandens lašai arba drėgnos sritys pradedant kaitinti gali sugadinti emalį.

Nuplovę ir sausai nuvalę degiklius, jų dangtelius tinkamai uždékite ant liepsnos difuzorių.

### Dėmesio!

- Valydami prietaisą nenuimkite valdymo elementų. Prasiskverbusi drėgmė gali pažeisti prietaisą.

## It Gedimas – ką daryti?

- Nenaudokite garų valymo mašinų. Galite sugadinti kaitlentę.
- Sukietėjusiems maisto likučiams šalinti nuo kaitlentės niekada nenaudokite abrazyvių medžiagų, plieninių kempinių, pjaunančių daiktų, peilių ir pan.
- Peiliais, šveistuvais ar kitais panašiais daiktais nevalykite ten, kur stiklas liečiasi su degiklių apvadu ar metalinių profilių arba stiklo ar aluminio skydų, jei yra.

## Priežiūra

Iš karto nuvalykite išsiliejusius skysčius. Tokiu atveju maisto likučiai neprilips ir išvengsite nereikalingų pastangų.

Niekuomet nestumdykite indo stiklo paviršiumi, nes galite jį subražyti. Taip pat stenkite, kad ant stiklo neužkristų sunkūs ar aistrūs daiktai. Niekuomet nedaužykite né vienos kaitlentės dalies.

Smėlio grūdeliai (atsiradę, pavyzdžiui, plaunant salotų lapus ar daržoves) subražo stiklo paviršių.

Išsiplės lydytas cukrus arba maisto produktai, kuriuose yra didelis kiekis cukraus, turi būti nedelsiant pašalinti nuo kaitvietės naudojant stiklo šveistuvą.

## ?

## Gedimas – ką daryti?

Kai kuriais atvejais atsiradusias triktis galite lengvai pašalinti patys. Prieš kreipdamiesi į klientų aptarnavimo tarnybą, atkreipkite dėmesį į pateiktus nurodymus.

Sutrikimas	Galima priežastis	Sprendimas
Sutrikęs bendras elektrinis veikimas.	Sugedės lydusis saugiklis. Išsijungė automatika arba diferencialas.	Bendrojoje saugiklių skydinėje patirkinkite, ar nesugedės lydusis saugiklis ir jį pakeiskite. Bendrajame valdymo pulte patirkinkite, ar neišsijungė automatika arba diferencialas.
Neveikia automatinis uždegimas.	Tarp žvakų ir degiklių gali būti maisto produktų ar valymo priemonių likučių. Degikliai yra drėgnai. Degiklių dangteliai blogai uždėti. Prietaisas neįžemintas, yra blogai prijungtas prie įžeminimo sistemos arba įžeminimas yra sugedės.	Tarpas tarp žvakės ir degiklio turi būti švarus. Kruopščiai nusausinkite degiklių dangtelius. Patirkinkite, ar dangteliai gerai uždėti. Susiekiite su elektros montuotoju.
Degiklio liepsna yra netolygi.	Degiklių dalys blogai sudėtos. Degiklio įpjovos yra užsiteršusios.	Tinkamai sudékite dalis ant atitinkamų degiklių. Nuvalykite degiklio įpjovas.
Dujų srovė neatrodo įprastai arba dujos neteka.	Dujų ivadas uždarytas tarpinėmis sklendėmis. Jei dujos tiekiamos iš baliono, patirkinkite, ar jis nėra tuščias.	Atsukite galimas tarpines sklendes. Pakeiskite dujų balioną.
Virtuvėje jaučiamas dujų kvapas.	Kažkuris čiaupas paliktas atsuktas. Netinkamai prijungtas dujų balionas. Galimas dujų nuotekis.	Užsukite čiaupus. Patirkinkite, ar sujungimai yra tvarkingi. Uždarykite pagrindinę dujų sklendę, išvédinkite patalpą ir nedelsdami kreipkitės į įgaliotąją dujotiekijų priežiūros įmonę, kad patirkintų ir sertifikotų dujų instaliaciją. Nenaudokite prietaiso, kol neįsitikinsite, kad nėra dujų nuotekio prietaise ar instalacijoje.
Ištraukus rankenėlę degiklis iš karto užgėsta.	Reguliavimo rankenėlė buvo laikoma nuspausta nepakankamai laiko. Degiklio įpjovos yra užsiteršusios.	Ijungus degiklį laikykite reguliavimo rankenėlę nuspauštą keliomis sekundėmis ilgiau. Nuvalykite degiklio įpjovas.

## Klientų aptarnavimo tarnyba

Kreipiantis į techninės priežiūros skyrių reikia nurodymų prietaiso gaminio numerį (E-Nr.) ir gamybos numerį (FD). Ši informacija pateikiama techninių duomenų lentelėje, esančioje apatinėje kaitlentės dalyje, ir naudojimo instrukcijų etiketėje.

### Remonto pavedimai ir patarimai gedimų atvejais

Visų šalių kontaktinius duomenis rasite pridėtame klientų aptarnavimo tarnybos skyrių sąraše.

Passitikėkite gamintojo kompetencija. Būsite tikri, kad remonto darbus atlieka išmokyti techninės priežiūros tarnybos technikai, kurie turi Jūsų prietaisui tinkančias originalias atsargines dalis.

### Garantijos sąlygos

jei nepaisant mūsų lūkesčių prietaisas yra sugedęs arba neatitinka numatyto kokybės reikalavimų, prašome mums apie tai pranešti kiek galima greičiau. Tam, kad galiočią garantiją, prietaisas neturės būti jokiais būdais, o ypač netinkamai, naudotas.

Šiam prietaisui yra taikomos tokios garantijos sąlygos, kurias nustatė tiekėjas, atstovaujantis mūsų kompaniją prietaiso pirkimo šalyje. Išsamios informacijos galite teirauti pardavimo vietose. Norint pasinaudoti garantija reikia pateikti pirkimo įrodymą.

Pasileikame teisę be atskiro įspėjimo atlikti pakeitimų.

## Aplinkos apsauga

Jei prietaisų specifikacijų lentelėje yra simbolis , atkreipkite dėmesį į toliau pateiktus nurodymus.

### Ekologiškas utilizavimas

Pakuotę utilizuokite pagal aplinkosaugos reikalavimus.



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

Prietaiso pakuotė buvo pagaminta naudojant medžiagas, būtinas užtikrinti veiksmingą apsaugą gabenant. Šios medžiagos yra visiškai perdirbamos, taip sumažinamas poveikis aplinkai. Kviečiame Jus taip pat prisidėti prie aplinkos saugojimo laikantis šių patarimų:

- Išmeskite pakuotę į tinkamą perdirbamų atliekų konteinerį.
- Prieš išmesdami prietaisą, padarykite ji nenaudojamu. Pasiteiraukite savo vietinėje valdymo institucijoje, kur yra artimiausias perdirbamų medžiagų surinkimo punktas ir nugabenkite ten savo prietaisą.
- Nepilkite panaudoto aliejaus į kriauklę. Laikykite jį uždarame inde ir nugabenkite į surinkimo vietą arba, jei tokios nėra, į atliekų konteinerį (galiausiai jis bus supiltas į kontroliuojamą vandentiekį; galbūt tai nėra geriausias sprendimas, tačiau išvengsime vandens užteršimo).

# Satura rādītājs

	Noteikumiem atbilstoša izmantošana .....	24
	Svarīgas drošības norādes .....	25
	Ierīces apraksts .....	26
Vadības elementi un degļi .....	26	
Piederumi .....	27	
	Gāzes degļi .....	27
Manuāla ieslēgšana .....	27	
Automātiskā aizdegšana .....	27	
Drošības sistēma .....	27	
Degļa izslēgšana .....	27	
Brīdinājumi .....	27	
	Tabulas un ieteikumi .....	28
Piemēroti trauki .....	28	
Lietošanas brīdinājumi .....	28	
Gatavošanas tabula .....	28	
	Tirīšana un apkope .....	31
Tirīšana .....	31	
Apkope .....	31	
	Kā rikoties bojājuma gadījumā? .....	32
	Servisa dienests .....	33
Garantijas noteikumi .....	33	
	Vides aizsardzība .....	33
Videi draudzīga utilizācija .....	33	

Plašāku informāciju par produkciju, rezerves daļām un servisu atradīsiet tīmeklī: [www.siemens-home.bsh-group.com](http://www.siemens-home.bsh-group.com) un tiešsaistes veikalā: [www.siemens-home.bsh-group.com/eshops](http://www.siemens-home.bsh-group.com/eshops)



## Noteikumiem atbilstoša izmantošana

Uzmanīgi izlasiet šīs instrukcijas. Tikai tad varēsiet efektīvi un droši strādāt ar šo ierīci. Saglabājiet lietošanas un uzstādīšanas instrukcijas un, ja mainās īpašnieks, nododiet tās kopā ar ierīci.

**Ražotājs neuzņemas nekādu atbildību, ja netiek ievēroti šīs rokasgrāmatas noteikumi.**

Šajās lietošanas instrukcijās dotie attēli ir orientējoši.

Neizņemiet ierīci no aizsargiepakojuma līdz iebūvēšanas brīdim. Ja ievērojat kādu bojājumu ierīcei, neieslēdziet to. Sazinieties ar mūsu tehnisko dienestu.

Saskaņā ar standartu EN 30-1-1 šī ierīce atbilst gāzes ierīču 3. klasei: mēbelē iebūvēta ierīce.

Pirms jūsu jaunās plīts virsmas uzstādīšanas nodrošiniet, lai uzstādīšana tiek veikta, ievērojot montāžas instrukcijas.

Šo ierīci nedrīkst uzstādīt jahtās vai autofurgonos.

Šo ierīci drīkst izmantot tikai pietiekami ventilētās telpās.

Šī ierīce nav paredzēta izmantošanai ar ārējo taimeri vai tālvadību.

**Visi uzstādīšanas, pievienošanas, regulēšanas un pielāgošanas darbi cita tipa gāzei jāveic pilnvarotam tehnikim, ievērojot piemērojamos noteikumus un tiesību aktus, kā arī vietējo elektroenerģijas un gāzes piegādes uzņēmumu norādes. Pievērsiet īpašu uzmanību noteikumiem, kas attiecas uz ventilāciju.**

Šī ierīce ir ražota izmantošanai ar tādu gāzes tipu, kas norādīts uz datu plāksnītes. Ja tas jāmaina, izlasiet montāžas instrukcijas. Lai ierīci pielāgotu cita tipa gāzei, ir ieteicams zvanīt mūsu tehniskajam dienestam.

Šī ierīce ir izstrādāta tikai izmantošanai mājsaimniecībā, un to nav atļauts lietot rūpnieciskām vai profesionālām vajadzībām. Izmantojiet ierīci ēdienu gatavošanai, nevis telpu apsildīšanai. Garantija būs spēkā tikai tad, ja šī ierīce tiks izmantota paredzētajam mērķim.

Šo iekārtu drīkst lietot tikai augstumā, kas nepārsniedz 2000 metrus virs jūras līmeņa.

Lietošanas laikā neatstājiet ierīci bez uzraudzības.

Neizmantojet bērnu aizsardzībai pārsegus vai aizsargbarjeras, ko nav ieteicis plīts virsmas ražotājs. Tas var izraisīt negadījumus, kas rodas, piem., pārkaršanas, uzliesmošanas vai materiāla daļu atdalīšanās dēļ.

Bērni, kas vecāki par 8 gadiem, un cilvēki ar nepietiekamām fiziskajām, sensorajām un garīgajām spējām vai bez pieredzes vai atbilstošām zināšanām ierīci var lietot tikai citu cilvēku uzraudzībā vai pēc tam, kad viņi ir apmācīti to izmantot un ir apzinājušies iespējamos riskus.

Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Tīrišanu un lietotājiem paredzētu apkopi nedrīkst veikt bērni, izņemot gadījumus, kad viņi ir vecāki par 15 gadiem un tas tiek darīts kāda cita cilvēka uzraudzībā.

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

## Svarīgas drošības norādes

### Brīdinājums – Uzliesmošanas risks!

Nesadegušas gāzes uzkrāšanās slēgtā telpā rada uzliesmošanas risku. Nenovietojiet ierīci caurvējā. Var nodzist degļi. Uzmanīgi izlasiet instrukcijas un brīdinājumus, kas attiecas uz gāzes degļu darbību.

### Brīdinājums – Saindēšanās risks!

Ierīce ēdienu gatavošanai ar gāzi rada karstumu, mitrumu un sadegšanas produktus telpā, kur ierīce uzstādīta. Nodrošiniet, lai virtuvē būtu laba ventilācija, jo īpaši plīts virsmas darbības laikā: turiet atvērtas dabīgās ventilācijas atveres vai ierīkojiet mehānisku ventilācijas ierīci (tvaiku nosūcēju). Ja ierīce tiek izmantota intensīvi un ilgi, iespējams, ir vajadzīga papildu vai efektīvāka ventilācija: atveriet logu vai palieliniet mehāniskās ventilācijas jaudu.

### Brīdinājums – Apdegumu risks!

- Sildriņķi un to apkārtne stipri sakarst. Nekādā gadījumā nepieskarieties karstajām virsmām. Nepieļaujiet, ka plīts virsmām pieklūst bērni, kas jaunāki par 8 gadiem.
- Ja sašķidrinātas gāzes baloni nav novietoti vertikāli, sašķidrinātais propāns/butāns var izplūst ierīcē. Šādos apstākļos pa degļiem var izšauties augstas liesmas. Detaļas var sabojāties un ar laiku kļūt valīgas, tāpēc iespējama gāzes izplūde. Tas var radīt apdegumus. Izmantojet tikai vertikāli novietotus sašķidrinātas gāzes balonus.

### Brīdinājums – Ugunsbīstamība!

- Sildriņķi stipri sakarst. Nenovietojiet viegli uzliesmojošus priekšmetus uz plīts virsmas. Neuzglabājiet priekšmetus uz plīts virsmas.
- Neuzglabājiet un neizmantojet kodīgus ķīmiskus produktus, tvaikus, uzliesmojošus materiālus un pārtikas produktus zem šīs elektriskās sadzīves tehnikas vai tās tuvumā.
- Pārkarsēti tauki vai eļļa viegli uzliesmo. Neatstājiet plīti bez uzraudzības tauku vai eļļas uzkaršanas laikā. Uzliesmošanas gadījumā nedzēsiet tos ar ūdeni. Uzlieciet traukam vāku, lai noslāpētu liesmas, un izslēdziet sildriņķi.

### ⚠ Brīdinājums – Savainošanās risks!

- Ieplaisājusi vai salūzusi stikla plāksne var radīt ievainojumus. Nekavējoties izslēdziet visus degļus un elektriskos sildelementus. Atvienojiet kontaktdakšu no ligzdas vai izslēdziet drošinātājus drošinātāju kastē. Aizveriet gāzes padeves krānu. Nepieskarieties ierīces virsmai. Nekad neieslēdziet bojātu iekārtu. Sazinieties ar tehniskā servisa dienestu.
- Straujas temperatūras svārstības var izraisīt stikla plīsumus. Izmantojot savas gāzes plīts virsmu, izvairieties no caurvēja un aukstu šķidrumu nokļūšanas uz plīts virsmas.
- Trauki, kas ir bojāti, neatbilst pēc lieluma, pārsniedz plīts virsmas malas vai ir nepareizi novietoti, var radīt nopietnas traumas. Nemiet vērā padomus un brīdinājumus par ēdienu gatavošanas traukiem.
- Bojājuma gadījumā atslēdziet ierīci no gāzes un elektības padeves. Ja vajadzīgs remonts, zvaniet mūsu tehniskajam dienestam.
- Neveiciet labojumus ierīces iekšpusē. Ja nepieciešams tos veikt, zvaniet mūsu tehniskajam dienestam.
- Ja kādu vadības pogu nevar pagriezt vai tā ir valīga, to vairs nedrīkst izmantot. Nekavējoties vērsieties klientu apkalpošanas dienestā, lai saremontētu vai nomainītu vadības pogu.

### ⚠ Brīdinājums – Strāvas trieciņa risks!

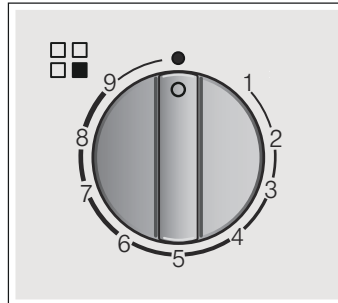
- Neizmantojiet tvaika tīrišanas iekārtas, lai tīriņtu ierīci.
- Stikla virsmā izveidojušās plāsas vai lūzumi var izraisīt strāvas triecienu. Drošinātāju kastē izslēdziet attiecīgo drošinātāju! Sazinieties ar Klientu servisu.

## Ierīces apraksts

Modeļu aprakstā atradīsiet savas ierīces degļu jaudu.  
→ 2 lpp.

### Vadības elementi un degļi

Uz katras vadības sprūda ir atzīme par attiecīgo degļi. Izmantojot vadības sprūdus, iespējams atbilstīgi dažādajām pozīcijām iestatīt nepieciešamo jaudu no minimālās līdz maksimālajai vērtībai. Nekad nemēģiniet no 0. pozīcijas iestatīt uzreiz 1. pozīciju vai no 1. pozīcijas uz 0. pozīciju.

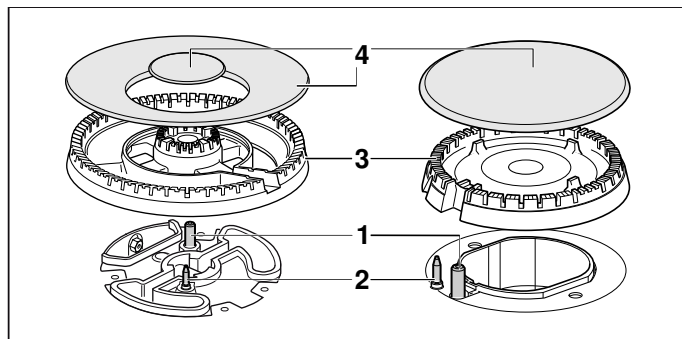


#### Indikatori

	Ar vadības sprūdu regulētais deglis
	Izslēgtais deglis
9	Augstākais jaudas līmenis un elektriskā aizdegšana
1	Zemākais jaudas līmenis

Lai ierīce darbotos pareizi, ir jānodrošina, lai restes un visas degļu daļas būtu pareizi novietotas. Nemainiet vietām degļu vākus.

Viemēr uzmanīgi noņemiet režģus. Pabīdot vienu režģi, var pabīdīties arī blakus režģi.



#### Dalās

1	Aizdedzes svece
2	Termoelements
3	Degļa kauss
4	Degļa vāciņš

## Piederumi

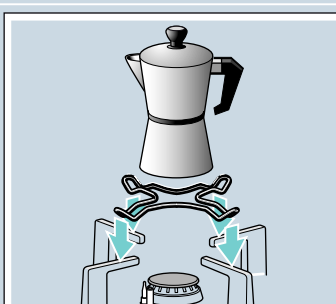
Atkarībā no modeļa plīts virsmas var iekļaut turpmāk uzskaitītos piederumus. Tos arī var iegādāties, sazinoties ar tehnisko dienestu.



### Vokdegļa papildrežģis

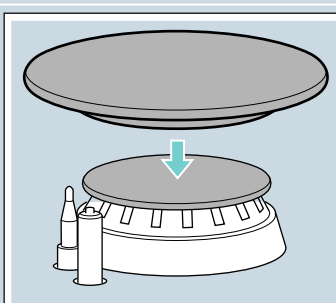
Piemērots lietošanai tikai uz vokdegļiem. Izmantojiet tādus gatavošanas traukus, kam ir izliekta pamatne.

Lai ierīce kalpotu ilgāk, ieteicams izmantot vokdegļa papildrežģi.



### Espresso gatavošanas papildrežģis

Piemērots lietošanai tikai uz mazākā degļa. Izmantojiet tādus gatavošanas traukus, kuru diametrs ir mazāks par 12 cm.



### Lēnās vārišanas uzliktnis

Degla vāks, kas paredzēts tikai gatavošanai ar minimālo jaudu. Lēnās vārišanas uzliktnis jānovieto uz ekonomiskā degļa vāka.

# Gāzes degļi

## Manuāla ieslēgšana

- Nospiediet izvēlētā degja vadības sprūdu un grieziet uz kreiso pusī līdz augstākajam jaudas līmenim.
- Turiet pie degļa iedegli vai liesmu (šķiltavas, sērkociņš u. c.).

## Automātiskā aizdegšana

Ja sildvirsmai ir automātiskā aizdegšana (aizdedzes sveces)

- Nospiediet izvēlētā degļa vadības sprūdu un grieziet uz kreiso pusī līdz augstākajam jaudas līmenim. Kamēr vadības sprūds tiek turēts nospiests, pie visiem degļiem tiek radītas dzirksteles. Deglis aizdegas.
- Atlaidiet vadības sprūdu.
- Pagrieziet vadības sprūdu vajadzīgajā pozīcijā.

Ja nenotiek aizdegšanās, izslēdziet degli un atkārtojiet iepriekš aprakstītās darbības. Šoreiz turiet vadības sprūdu ilgāk nospiestu (līdz 10 sekundēm).

### ⚠ Brīdinājums – Uzliesmošanas risks!

Ja pēc 15 sekundēm deglis neiedegas, atlaidiet vadības sprūdu un atveriet durvis vai telpas logu. Uzgaidiet vismaz minūti, līdz atkārtojat degļa aizdegšanu.

**Norādījums:** Rūpējieties par tīribu. Ja aizdedzes sveces ir netīras, var notikt nepareiza aizdegšanās. Regulāri tīriet aizdedzes sveces ar mazu, nemetālisku suku. Raugieties, lai pa aizdedzes svecēm netiku sists.

## Drošības sistēma

Jūsu plīts virsmai ir drošības sistēma (termopāris), kas neļauj izplūst gāzei, ja degļi nejauši nodziest.

Lai garantētu, ka šī ierīce darbojas:

- Aizdedzīniet degli kā parasti.
- Neatlaižot slēdzi, turiet to stingri nospiestu 4 sekundes pēc tam, kad parādījusies liesma.

## Degļa izslēgšana

Grieziet attiecīgo slēdzi pa labi līdz 0 pozīcijai.

Dažas sekundes pēc degļa izslēgšanas atskanēs klusa skaņa (būkšķis). Tas nav defekts - skaņa norāda, ka ir izslēgusies drošības sistēma.

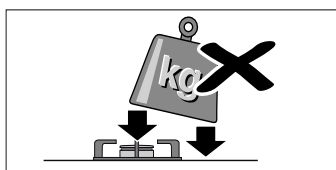
## Brīdinājumi

Degļa darbības laikā parasti ir dzirdama klusa svilpšana.

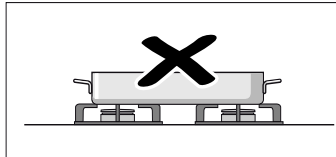
Ir normāli, ka pirmajās lietošanas reizēs gaisā izdalās smakas. Tas nerada nekādu risku un nenorāda uz defektu. Smakas pazudīs.

Oranža liesmas krāsa ir normāla. To rada gaisā esoši putekļi, izšķakstījies šķidrumā u.c.

Ja tiek nejauši nodzēstas degļa liesmas, izslēdziet degļa ieslēgšanas slēdzi un nemēģiniet to atkārtoti ieslēgt vismaz 1 minūti.



Ar traukiem uz plīts virsmas rīkojieties uzmanīgi.  
Nesiet pa plīts virsmu un nenovietojiet uz tās smagus priekšmetus.



Neizmantojet divus degļus vai karstuma avotus vienam traukam.  
Izvairieties lietot cepešpannas, māla kastroļus u.tml. ilgu laiku ar maksimālo degļa vai sildriņķa jaudu.

## Tabulas un ieteikumi

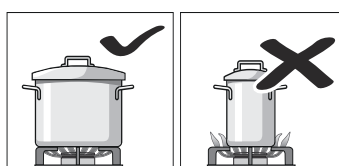
### Piemēroti trauki

Deglis	Gatavošanas trauka pamatnes minimālais diametrs	Gatavošanas trauka pamatnes maksimālais diametrs
Vokdeglis	22 cm	30 cm
Intensīvais deglis	20 cm	26 cm
Parastais deglis	14 cm	22 cm
Ekonomiskais deglis	12 cm	16 cm

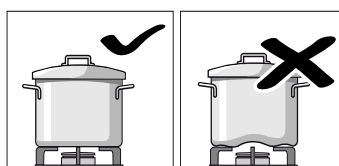
Trauks nedrīkst būt izvirzīts pāri sildvirsmas malai.

### Lietošanas brīdinājumi

Turpmāk uzskaitītie padomi jums palīdzēs ietaupīt energiju un izvairīties no trauku bojājumiem.

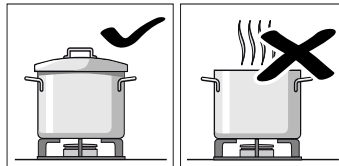


Izmantojet katram deglim piemērota izmēra traukus. Nelietojet mazus traukus uz lieliem degļiem. Liesma nedrīkst aizskart trauku malas.



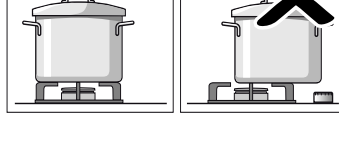
Neizmantojet deformētus traukus, kas ir nestabili uz plīts virsmas. Trauki var apgāzties.

Izmantojet traukus tikai ar plakanu un biezu pamatni. Negatavojiet bez vāka vai ja tas sedz daļu trauka. Šādi tiek šķiesta energija.

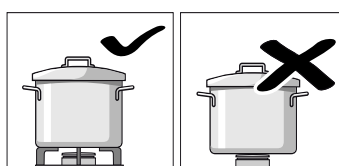


Novietojiet trauku virs degļa centra. Pretējā gadījumā tas var apgāzties.

Nelieciņi lielus traukus uz degļiem, kas atrodas vadības slēdžu tuvumā. Paaugstinātas temperatūras dēļ slēdžiem var rasties bojājumi.



Novietojiet traukus tieši uz restēm, un nekad nelieciņi tos tieši uz degļa. Pirms gatavošanas pārliecinieties, vai degļu restes un vāciņi ir kārtīgi uzlikti.



### Gatavošanas tabula

Tabulā norādīti dažādu ēdienu piemērotākie gatavošanas līmeni un gatavošanas laiki. Norādītā informācija ir orientējošas vērtības četru porciiju pagatavošanai.

Norādītie gatavošanas līmeni un laiks ir atkarīgi no ēdienu veida, svara un kvalitātes, no izmantotā gāzes veida, kā arī no gatavošanas trauka materiāla. Šo ēdienu gatavošanai pamatā tika izmantoti no nerūsējošā tērauda izgatavoti gatavošanas trauki.

Vienmēr izmantojet atbilstoša lieluma gatavošanas trauku un novietojiet to uz degļa pa vidu. Informāciju par gatavošanas trauka diametru skatiet sadaļā → "Piemēroti trauki".

### Informācija par tabulu

Katra ēdiena gatavošana sastāv no viena vai diviem darbības soliem. Katrā darbības solī norādīta šāda informācija:

- Gatavošanas veids
- Gatavošanas līmenis
- 🕒 Laiks (min.)

### Tabulā norādītais gatavošanas veids

- |    |   |
|----|---|
| ►  | Uzvārišana                                |
| ►  | Gatavošanas turpināšana                   |
| ►  | Spiediena palielināšana ātrvārāmajā katlā |
| ►  | Spiediena uzturēšana ātrvārāmajā katlā    |
| ►  | Intensīva apcepšana                       |
| ►  | Vieglā apcepšana                          |
| ►  | Kausēšana, atkausēšana                    |
| *  | Bez vāka                                  |
| ** | Pastāvīga apmaišīšana                     |

**Norādījums:** Šie simboli netiek rādīti ierīces displejā. Tie ir paredzēti kā ieteikumi par dažādiem gatavošanas veidiem.

Tiek norādīta informācija par dažādu ēdienu pagatavošanu uz atšķirīgiem degļiem. Ieteikums ir izmantot pirmo norādīto degli. Modeļa pārskatā aprakstīti visi sildvirsmas degli. → 2 lpp.

Piemērs:

Ēdiens Deglis	Kopē- jais laiks minūtēs	1. darbība	2. darbība
<b>Zupas, krēmzupas</b>			
Zivju zupa			
Intensīvais deglis	12-17	8 7-9	1 5-8
Parastais deglis	17-22	8 11-13	1 6-9
Vokdeglis	10-15	9 6-8	4 4-7

Šajā piemērā aprakstīta zivju zupas gatavošana uz intensīvā degļa, parastā degļa un vokdegļa.

Ja tiek izmantots intensīvais deglis (ieteicams), kopējais gatavošanas laiks ir no 12 līdz 17 minūtēm.

- 1. darbība: užvārišana Uz 7-9 minūtēm iestatiet 8. gatavošanas līmeni.
- 2. darbība: gatavošanas turpināšana Uz 5-8 minūtēm pārslēdziet 1. gatavošanas līmeni.

Norādītās vērtības attiecas arī uz gatavošanu uz citiem ieteiktajiem degļiem.

Ēdiens Deglis	Kopē- jais laiks mi- nūtēs	1. darbība	2. darbība
<b>Zupas, krēmzupas</b>			
Zivju zupa			
Intensīvais d.	12-17	8 7-9	1 5-8
Parastais d.	17-22	8 11-13	1 6-9
Vokdeglis	10-15	9 6-8	4 4-7
Ķirbju krēmzupa, borsčs			
Intensīvais d.	30-35	9 10-12	5 20-23
Parastais d.	45-50	9 15-17	6 30-33
Vokdeglis	25-30	9 8-10	2 17-20
Minestrone (dārzenī zupa)			
Intensīvais d.	47-52	9 10-12	5 37-40
Parastais d.	57-62	9 10-12	6 47-50
Mini vokdeglis	43-48	9 8-10	3 35-38
<b>Makaroni un rīsi</b>			
Spageti			
Intensīvais d.	18-22	8-10*	6 10-12
Parastais d.	20-24	9 10-12	7 10-12
Vokdeglis	18-22	8 8-10	6 10-12
Rīsi			
Intensīvais d.	17-22	9 5-7	2 12-15
Parastais d.	18-23	9 7-9	6 11-14
Vokdeglis	15-20	8 4-6	2 11-14
Ravioli			
Intensīvais d.	9-14	9 4-6	6 5-8
Parastais d.	17-22	8 12-14	8 5-8

Ēdiens Deglis	Kopē- jais laiks mi- nūtēs	1. darbība	2. darbība
<b>Dārzeni un pākšaugi</b>			
Vārīti kartupeļi (kartupeļu biezenis, kartupeļu salāti)			
Intensīvais d.	23-28	8 9	10-12 5 15-18
Parastais d.	25-30	9 10-12	10-12 6 15-18
Vokdeglis	25-30	7 11-13	10-12 5 14-17
Humuss (turku zirņu biezputra)			
Intensīvais d.	50-55	9 10-12	10-12 4 40-43
Mini vokdeglis	47-52	8 10-12	10-12 7 37-40
Vokdeglis	47-52	7 10-12	10-12 5 37-40
Lēcas			
Intensīvais d.	40-45	9 8-10	10-12 8 32-35
Parastais d.	50-55	9 18-20	18-20 6 32-35
Vokdeglis	45-50	6 20-22	20-22 4 25-28
Fritēti dārzeni			
Intensīvais d.	12-17	7 6-8	8-10 6 6-9
Mini vokdeglis	12-17	7 6-8	8-10 5 6-9
Vokdeglis	11-16	7 6-8	8-10 5 5-8
Sautēti svaiği dārzeni**			
Vokdeglis	6-8	9 6-8	8-10 6-8
Mini vokdeglis	7-8	9 7-8	8-10 6-8
Intensīvais d.	6-8	9 6-8	7-8 6-8
Frī kartupeļi			
Vokdeglis	15-20	7 15-20	15-20 8-10 6-8
Intensīvais d.	15-20	9 15-20	15-20 8-10 6-8
Mini vokdeglis	15-20	8 15-20	15-20 8-10 6-8
<b>Olas</b>			
Olas „Šakšuka”			
Parastais d.	15-20	9 10-12	10-12 4 5-8
Intensīvais d.	13-18	8 7-9	8 7-9 3 6-9
Vokdeglis	15-20	6 11-13	11-13 4 4-7
Omlete (1 porc.)			
Parastais d.	3-5	8 3-5	3-5 8 3-5
Intensīvais d.	2-4	9 2-4	2-4 9 2-4
Mini vokdeglis	2-4	9 2-4	2-4 9 2-4
Spānu tortilja			
Intensīvais d.	25-30	9 25-30	25-30 8-10 6-8
Mini vokdeglis	20-25	9 20-25	20-25 8-10 6-8
Vokdeglis	18-23	9 18-23	18-23 8-10 6-8
<b>Mērces</b>			
Bešamela mērce**			
Ekonomiskais d.	10-15	6 2-4	2-4 6 8-11

Ēdiens Deglis	Kopē- jais laiks mi- nūtēs	1. darbība	2. darbība
Parastais d.	10-15	⌚ 5	⌚ 2-4
Vokdeglis	3-8	⌚ 5	⌚ 1-2
Zilā siera mērce**			
Ekonomiskais d.	4-6	⌚ 7	⌚ 4-6
Parastais d.	3-5	⌚ 7	⌚ 3-5
Intensīvais d.	3-5	⌚ 5	⌚ 3-5
Neapoles mērce			
Parastais d.	18-23	🍳 * 6	⌚ 2-4
Vokdeglis	13-18	🍳 * 7	⌚ 1-3
Mini vokdeglis	13-18	🍳 * 8	⌚ 1-3
Mērce „Carbonara”			
Parastais d.	10-15	⌚ 6	⌚ 5-7
Intensīvais d.	8-13	⌚ 5	⌚ 4-6
Ekonomiskais d.	10-15	⌚ 9	⌚ 5-7
Zivis			
Heks romiesu gaumē			
Intensīvais d.	5-10	🍳 * 8	⌚ 5-10
Mini vokdeglis	5-10	🍳 * 9	⌚ 2-4
Vokdeglis	4-9	🍳 * 6	⌚ 4-9
Cepts lasis			
Intensīvais d.	5-10	🍳 * 7	⌚ 2-4
Mini vokdeglis	7-12	🍳 * 8	⌚ 2-4
Vokdeglis	7-12	🍳 * 8	⌚ 2-4
Gliemenes			
Intensīvais d.	5-7	⌚ 9	⌚ 5-7
Mini vokdeglis	4-6	⌚ 9	⌚ 4-6
Vokdeglis	4-6	⌚ 9	⌚ 4-6
Gala			
Piles krūtiņa (1 gab.)			
Parastais d.	6-8	🍳 * 7	⌚ 6-8
Intensīvais d.	9-11	🍳 * 7	⌚ 9-11
Vokdeglis	6-8	🍳 * 5	⌚ 6-8
Lielopu gaļas stroganovs			
Mini vokdeglis	5-10	🍳 * 9	⌚ 5-10
Intensīvais d.	8-13	🍳 * 9	⌚ 8-13
Vokdeglis	5-10	🍳 * 8	⌚ 5-10
Vistas šnicelē (8 vistas krūtiņas filejas gab.)			
Intensīvais d.	7-12	🍳 * 9	⌚ 2-4
Vokdeglis	7-12	🍳 * 9	⌚ 2-4
Parastais d.	7-12	🍳 * 9	⌚ 7-12
Maltā gaļa (gaļas pīrāgs, kotlettes, Bolonjas mērce)			
Intensīvais d.	15-20	🍳 * 8	⌚ 15-20

Ēdiens Deglis	Kopē- jais laiks mi- nūtēs	1. darbība	2. darbība
Parastais d.	20-25	🍳 * 9	⌚ 20-25
Mini vokdeglis	12-17	🍳 * 9	⌚ 12-17
<b>Gatavi izstrādājumi</b>			
Saldētas kroketes (16 gab.)			
Saldēti zivju pirkstiņi (12 gab.)			
Mini vokdeglis	4-8	🍳 9	⌚ 4-8
Intensīvais d.	6-10	🍳 8	⌚ 6-10
Vokdeglis	5-9	🍳 8	⌚ 5-9
Cepamdesas (12 gab.)			
Intensīvais d.	5-10	🍳 9	⌚ 1-3
Parastais d.	7-12	🍳 9	⌚ 7-12
Vokdeglis	5-10	🍳 9	⌚ 1-3
Cepamdesas (12 gab.)			
Parastais d.	8-13	⌚ 9	⌚ 8-13
Vokdeglis	9-14	⌚ 4	⌚ 9-14
Intensīvais d.	7-12	⌚ 7	⌚ 7-12
Hamburgera gaļa (4 gab.)			
Intensīvais d.	4-9	🍳 * 9	⌚ 1-3
Mini vokdeglis	3-8	🍳 * 9	⌚ 1-3
Vokdeglis	4-9	🍳 * 9	⌚ 1-3
Saldēti dārzeņi**			
Intensīvais d.	7-12	🍳 * 9	⌚ 7-12
Mini vokdeglis	7-12	🍳 * 9	⌚ 7-12
Vokdeglis	5-10	🍳 * 9	⌚ 5-10
Pica (20 cm diametrs)			
Vokdeglis	4-8	⌚ 1	⌚ 4-8
Mini vokdeglis	8-12	⌚ 1	⌚ 8-12
Intensīvais d.	16-20	⌚ 1	⌚ 16-20
<b>Deserti</b>			
Rīsu pudīņš**			
Parastais d.	30-35	⌚ 8	⌚ 9-11
Ekonomiskais d.	40-45	⌚ 9	⌚ 12-14
Vokdeglis	35-40	⌚ 7	⌚ 11-13
Pienā šokolāde			
Ekonomiskais d.	10-14	⌚ 1	⌚ 10-14
Parastais d.	16-20	⌚ 1	⌚ 16-20
Plānās pankūkas (4 gab.)			
Mini vokdeglis	8-13	🍳 * 7	⌚ 1-3
Intensīvais d.	17-22	🍳 * 7	⌚ 1-3
Vokdeglis	8-13	🍳 * 7	⌚ 1-3
Maizes pudīņš			
Intensīvais d.	25-30	⌚ 9	⌚ 10-12
Vokdeglis	23-28	⌚ 9	⌚ 8-10

Ēdiens Deglis	Kopē- jais laiks mi- nūtēs		1. darbība		2. darbība	
Mini vokdeglis	22-27		8	10-12	6	12-15
<b>Pudinš „Natilla Española”**</b>						
Intensīvais d.	3-8		5	3-8		
Parastais d.	8-13		5	8-13		
Vokdeglis	3-8		2	3-8		
<b>Biskvita kūka (ūdens peldē)</b>						
Intensīvais d.	35-40		9	35-40		
Vokdeglis	40-45		9	40-45		
Mini vokdeglis	35-40		9	35-40		

### Gatavošanas padomi

- Gatavojoj krēmzupas un pākšaugus, izmantojiet ātrvārmo katlu. Gatavošanas laiks tiek ievērojami samazināts. Ja izmantojat ātrvārmo katlu, ievērojiet ražotāja norādījumus. Visas sastāvdaļas ievietojiet uzreiz pašā sākumā.
- Vārot kartupeļus un rīsus, vienmēr uzlieciet vāku. Gatavošanas laiks tādējādi tiek ievērojami samazināts. Nūdeles, rīsi un kartupeļi jāliek verdošā ūdenī. Pēc tam pielāgojiet gatavošanas līmeni, lai turpinātu vārišanu.
- Pirms ēdiena gatavošanas uz pannas sakarsējet eļļu. Tiklīdz sākat cept, raugiet, lai temperatūra būtu nemainīga, pielāgojot gatavošanas līmeni, ja nepieciešams. Gatavojoj vairākas porcijs, pagaidiet, līdz atkal sasniegta gatavošanas temperatūra. Regulāri apgroziet ēdienu.
- Ja gatavojat zupu, krēmzupu, lēcas vai turku zirņus, visas sastāvdaļas ievietojiet gatavošanas traukā vienlaicīgi.

## Tīrišana un apkope

### Tīrišana

Kad ierīce ir atdzisusi, tīriet to ar sūkli, ūdeni un ziepēm. Pēc katras lietošanas reizes, kad degļi ir atdzisuši, notīriet attiecīgo elementu virsmas. Ja pārpalikumi tiks atstāti (piededzis ēdiens, tauku pilītes u.c.), lai cik niecīgi būtu, tie iespiedīsies virsmā un vēlāk tos būs grūti likvidēt. Lai liesma būtu pareiza, degļa caurumiem un spraugām ir jābūt tīrām.

Pārvietojot dažus traukus, uz restēm var palikt metāliskas paliekas.

Tīriet degļus un restes ar ziepjūdeni un berziet tos ar birsti, kuras sari nav no metāla..

Ja restēm ir gumijas uzgaļi, tīriet tās uzmanīgi. Uzgaļi var nomaukties un restes var saskrāpēt plīts virsmu.

Vienmēr pilnībā nosusiniet degļus un restes. Ūdens pilieni vai mitras vietas, sākot gatavot, var sabojāt emalju.

Pēc degļu tīrišanas un žāvēšanas pārliecīnieties, vai vāciņi ir kārtīgi novietoti uz degļa liesmu difuzora.

### Uzmanību!

- Lai notīrītu ierīci, nenonemiet vadības elementus. Tajos var iekļūt mitrums, tādējādi sabojājot ierīci.
- Neizmantojiet tvaika tīrišanas iekārtas. Tās var sabojāt plīts virsmu.
- Nekad neizmantojiet abrazīvus līdzekļus, dzelzs beržamās sukas, asus priekšmetus, nažus u.c., lai no plīts virsmas noņemtu sakaltušas ēdienu paliekas.
- Neizmantojiet nažus, skrāpjus vai līdzīgus priekšmetus, lai iztīrītu stikla savienojuma vietas ar degļu dekoratīvajām apmalēm, tīrītu metāla profilius, kā arī stikla vai alumīnija paneļus, ja tādi ir.

### Apkope

Uzreiz notīriet izšķakstījušos šķidrumus. Šādi novērsīsiet ēdiena pārpalikumu pielipšanu un ietaupīsiet nevajadzīgus pūliņus.

Nevelciet traukus pa stiklu, jūs varat to saskrāpēt. Tāpat nepieļaujiet, ka uz stikla nokrīt cieti vai asi priekšmeti. Nedauziet ne pa vienu plīts virsmas daļu.

Smilšu graudi (kas radušies, piemēram, tīrot dārzenus), skrāpē stikla virsmu.

Izkusis cukurs vai izlijuši pārtikas produkti ar augstu cukura saturu ir nekavējoties jānotīra no sildriņķa ar stiklam paredzētu skrāpi.

## ?

# Kā rīkoties bojājuma gadījumā?

Dažos gadījumos radušos traucējumus iespējams viegli novērst. Pirms sazināties ar klientu apkalpošanas dienestu, ievērojet tālāk minētās norādes.

Defekts	Iespējamais iemesls	Risinājums
Nedarbojas vispārējā elektrosistēma.	Defektīvs drošinātājs.	Pārbaudiet galvenajā drošinātāju kārbā, vai nav bojāts drošinātājs, un nomainiet to.
	Ir izslēdzies automātiskais slēdzis vai izdedzis drošinātājs.	Pārbaudiet galvenajā sadales kastē, vai nav izslēdzies automātiskais slēdzis vai izdedzis drošinātājs.
Nedarbojas automātiskā ieslēgšana.	Iespējams, starp aizdedzēm un degļiem atrodas ēdienu vai tīrišanas līdzekļu pārpalikumi.	Vietai starp aizdedzi un degli ir jābūt tīrai.
	Degļi ir mitri.	Uzmanīgi nosusiniet degļu vāciņus.
	Degļu vāciņi nav pareizi novietoti.	Pārbaudiet, vai vāciņi ir uzlikti pareizi.
	Ierīce nav iezemēta, tā nav pareizi pievienota, vai arī zemējums ir bojāts.	Sazinieties ar elektriķi.
Degļa liesma nav vienmērīga.	Degļa detaļas nav pareizi novietotas.	Pareizi uzlieciet detaļas uz atbilstošā degļa.
	Degļa spraugas ir netīras.	Iztīriet degļa spraugas.
Gāzes plūsma nešķiet normāla, vai nav gāzes plūsmas.	Gāzes plūsma ir noslēgta ar starpvārstiem.	Atveriet iespējamos starpvārstus.
	Ja tiek izmantots gāzes balons, pārbaudiet, vai tas nav tukšs.	Nomainiet gāzes balonu.
Virtuvē ož pēc gāzes.	Ir atstāts atvērts kāds no gāzes vārstiem.	Aizveriet vārstus.
	Nepareizs gāzes balona savienojums.	Pārbaudiet, vai savienojums ir pareizs.
	Iespējama gāzes noplūde.	Aizveriet galveno gāzes slēdzi, izvēdiniet telpu un nekavējoties izsauciet pilnvarotu uzstādišanas tehniku, lai pārbauda un sertificē uzstādišanu. Neizmantojiet ierīci, kamēr neesat pārliecinājies, ka ierīcē vai uzstādījumā nav kāda gāzes noplūde.
Deglis nodziest uzreiz pēc slēdža atlaišanas.	Nav pietiekami ilgi turēts nospiests vadības slēdzis.	Kad deglis ir aizdedzies, turiet nospiestu slēdzi dažas sekundes ilgāk.
	Degļa spraugas ir netīras.	Iztīriet degļa spraugas.

## Servisa dienests

Ja sazināties ar mūsu tehnisko dienestu, jums jānorāda produkta numurs (E-Nr.) un ierīces ražošanas numurs (FD). Šī informācija ir atrodama uz datu plāksnītes, kas atrodas plīts virsmas apakšpusē, kā arī uz lietošanas rokasgrāmatas uzlīmes.

### **Remonta uzdevums un konsultācijas traucējumu gadījumā**

Visu valstu kontaktdatus Jūs atradīsiet pielikumā esošajā tehniskā servisa dienestu sarakstā.

Paļaujieties uz ražotāja lietpratību. Tādējādi jūs varat būt droši, ka remontdarbus veic apmācīti servisa tehniki, kam pieejamas jūsu ierīcei paredzētas oriģinālās rezerves daļas.

### **Garantijas noteikumi**

Ja pretēji paredzētajam ierīcei ir kāds defekts vai tā neatbilst attiecīgajām kvalitātes prasībām, lūdzam mūs par to informēt pēc iespējas ātrāk. Lai garantija būtu derīga, ierīce nedrīkst būt izmainīta un nepareizi lietota.

Šai ierīcei piemērojamos garantijas noteikumus ir noteicis uzņēmums, kas mūs pārstāv tajā valstī, kurā ir tīcīs veikts šīs pirkums. Detalizētu informāciju varat pieprasīt tirdzniecības vietās. Lai izmantotu garantiju, ir jāiesniedz pirkumu apliecināšs dokuments.

Uzņēmums patur tiesības izmainīt šos noteikumus.

## Vides aizsardzība

Ja uz datu plāksnītes redzams simbols , ievērojet tālāk minētās norādes.

### **Videi draudzīga utilizācija**

Utilizējiet iepakojumu videi draudzīgā veidā.



Šī ierīce ir markēta atbilstoši Eiropas direktīvi 2012/19/ES par elektriskajām un elektroniskajām ierīcēm (waste electrical and electronic equipment – WEEE).

Direktīva nosaka veidu, kā ES teritorijā jārealizē nolietoto ierīču nodošana un pārstrāde.

Jūsu ierīces iepakojums ir izgatavots no materiāliem, kas garantē efektīvu aizsardzību transportēšanas laikā. Šos materiālus var pilnībā otrreizēji pārstrādāt, šādā veidā samazinot ietekmi uz vidi. Aicinām arī jūs veicināt vides saglabāšanu, ievērojot šos ieteikumus:

- ielieci iepakojumu atbilstošā otrreiz pārstrādājamo atkritumu konteinerā;
- pirms atbrīvojaties no nolietotas ierīces; demontējet to. Vietējā pašvaldībā uzziniet tuvākā otrreizēji pārstrādājamu materiālu pieņemšanas punkta adresi un nododiet tur savu ierīci;
- nelejiet izlietoto eļļu izlietnē. Saglabājiet to slēgtā traukā un nododiet to pieņemšanas punktā vai, ja tāda nav, ielieci trauku atkritumu konteinerā (tas nonāks sanitārā izgāztuvē; iespējams, tas nav labākais risinājums, bet šādi tiks novērsta ūdens piesārņošana).

## Зміст

	<b>Використання за призначенням</b>	34
	<b>Важливі настанови з безпеки</b>	35
	<b>Знайомство з пристроями</b>	36
	Елементи управління та конфорки	36
	Приладдя	37
	<b>Газові конфорки</b>	37
	Увімкнення вручну	37
	Автоматичне запалювання	37
	Захист від витікання газу	37
	Вимкнення конфорки	37
	Застереження	37
	<b>Таблиці та поради</b>	38
	Посуд, придатний до використання	38
	Поради з використання	38
	Таблиця тривалості готовування	38
	<b>Чистка і технічне обслуговування</b>	41
	Очищення	41
	Догляд	42
	<b>Що робити у випадку несправності?</b>	42
	<b>Служба сервісу</b>	43
	Умови гарантії	43
	<b>Захист навколишнього середовища</b>	43
	Утилізація відповідно до правил екологічної безпеки	43

Более подробную информацию о продукции, принадлежностях, запасных частях и службе сервиса можно найти на официальном сайте **www.siemens-home.bsh-group.com** и на сайте интернет-магазина **www.siemens-home.bsh-group.com/eshops**

## Використання за призначенням

Уважно прочитайте цю інструкцію. Тільки після цього можна ефективно та безпечно користуватися пристроями. Зберігайте інструкції з експлуатації та монтажу і передавайте їх разом з пристроями у разі продажу.

**Виробник не несе відповідальності в разі невиконання положень, що містяться в цих інструкціях.**

Наведені в інструкції малюнки є орієнтовними.

Не виймайте пристрой із захисної упаковки до моменту його монтажу. У разі виявлення будь-якого пошкодження пристроя не підключайте його до електромережі. Зверніться до нашого сервісного центру.

Даний пристрой відноситься до класу 3, згідно з нормою EN 30-1-1 для газових пристрояв: «Вбудована техніка».

Перед початком монтажу нової варильної панелі переконайтесь, що він буде виконуватися з дотриманням інструкцій з монтажу.

Даний пристрой не можна встановлювати на яхтах та в автокемперах.

Даний пристрой можна встановлювати тільки в добре провітрюваних приміщеннях.

Цей пристрой не призначений для підключення до нього зовнішнього годинника або окремого дистанційного керування.

**Усі роботи, пов'язані з монтажем, підключенням до газової та електромережі, початковим налаштуванням та переналаштуванням для використання з іншими типами газу, повинні виконуватися сертифікованим спеціалістом з дотриманням всіх норм та законодавства в даній галузі та вимог місцевих газо- та електропостачальних компаній. Особливу увагу треба приділити вимогам щодо вентиляції.**

На заводі даний пристрой налаштовано на тип газу, вказаний у таблиці з характеристиками. У разі необхідності переналаштування зверніться до інструкції з

монтажу. Для переналаштування варильної панелі для використання з іншими типами газу рекомендується звернутися до нашого сервісного центру.

Даний електроприлад розрахований тільки на побутове використання. Комерційне і промислове використання приладу не допускаються. Користуйтеся даним приладом тільки для приготування їжі і ніколи не використовуйте його для опалювання. Гарантія дійсна тільки за умови використання приладу за призначенням.

Цей прилад призначений для використання на висоті щонайбільше 2000 м над рівнем моря.

Не лишайте працюючий прилад без нагляду.

Не використовуйте захисні кришки та загорожі для дітей, окрім тих, що рекомендовані виробником варильної панелі. Це може привести до нещасних випадків через перенагрівання, займання або відпадання фрагментів матеріалів.

Діти до 8 років та особи із психічними, сенсорними чи ментальними вадами, або якщо їм бракує знань та досвіду, можуть користуватися приладом лише під наглядом людини, що несе відповідальність за їхню безпеку, або якщо вони пройшли підготовку з користуванням приладом та розуміють можливу небезпеку.

Не дозволяйте дітям грatisя з приладом. Очищення та експлуатаційне обслуговування можуть виконувати діти, лише якщо їм 15 років або більше та якщо вони під наглядом.

Тримайте дітей молодших за 8 років подалі від приладу та кабелю підключення.

## **⚠ Важливі настанови з безпеки**

### **⚠ Попередження – Існує небезпека раптового займання!**

Накопичення газу у закритому приміщенні може привести до раптового займання. Слідкуйте, щоб поблизу приладу не було протягів. Конфорки можуть згаснути. Перед використанням газових конфорок уважно вивчіть інструкції та правила техніки безпеки.

### **⚠ Попередження – Існує небезпека отруєння!**

Використання газової варильної панелі підвищує температуру, вологість і вміст продуктів горіння у приміщенні, де її встановлено. Треба забезпечити якісну вентиляцію кухні, особливо під час використання варильної панелі: тримати відкритими отвори для природної вентиляції або встановити пристрій для механічної вентиляції (витяжку). Під час інтенсивного та тривалого використання приладу може знадобитися додаткова вентиляція або більш ефективна вентиляція: відкрийте вікно або підвищіть потужність механічної витяжки.

### **⚠ Попередження – Існує небезпека отримання опіків!**

- Під час роботи конфорки та прилеглі до них зони дуже розігриваються. Ніколи не торкайтесь гарячих поверхонь. Не дозволяйте дітям молодше 8 років наблизатися до варильної панелі.
- Коли балон зі скрапленим газом не встановлений сувро вертикально, рідкий пропан/бутан може потрапити до приладу. Унаслідок цього з отворів конфорки може виходити велике шпичасте полум'я, воно може пошкодити деталі і з часом зробити їх нещільними. Пізніше з-під них може виходити полум'я. В обох випадках постає небезпека опіків, тому встановлювати балон зі скрапленим газом слід лише сувро вертикально.

### **⚠ Попередження – Існує небезпека пожежі!**

- Під час роботи конфорки дуже розігриваються. Не кладіть на варильну панель займисті предмети. Не використовуйте варильну панель як місце збереження предметів.
- Не зберігайте біля даного електроприладу або під ним хімічні корозійні засоби, легкозаймисті матеріали або нехарчові продукти та не користуйтеся ними та парою поблизу від нього.
- Перегріті жир та олія швидко займаються. Не залишайте пательні з жиром чи олією на варильній панелі без нагляду. Якщо жир чи олія займуться, не заливайте воду. Закройте посуд кришкою, щоб перекрити доступ кисню до вогню, та вимкніть конфорку.

## ⚠ Попередження – Небезпека травмування!

- Тріщини або відколи на склі небезпечної. Обов'язково вимикайте всі пальники і електричні нагрівальні елементи. Витягніть мережевий штекер або вимкніть запобіжник у розподільному блоці. Перекрійте подачу газу. Не торкайтесь поверхні пристрію. Забороняється вимкнути пошкоджений пристрій. Зверніться до сервісної служби.
- Різка зміна температури може привести до розтріскування скла. Під час використання варильної панелі уникайте утворення протягів та проливання холодних рідин.
- Посуд, що пошкоджений, не відповідає розмірам конфорки, виходить поза край варильної панелі або погано поставлений на конфорку, може стати причиною серйозних травм. Дотримуйтесь порад та рекомендацій щодо використання посуду.
- У разі несправності відключіть пристрій від електромережі та системи газопостачання. Для проведення ремонту зверніться до нашого сервісного центру.
- Не виконуйте робіт усередині пристрію. У разі необхідності зверніться до нашого сервісного центру.
- Якщо кнопку управління не можна повернути або вона розхитана, її більше не можна використовувати. Негайно зверніться до сервісної служби, щоб відремонтувати або замінити кнопку управління.

## ⚠ Попередження – Існує небезпека ураження електричним струмом!

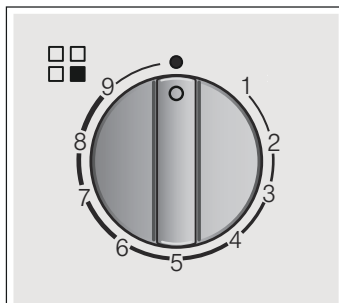
- Не використовуйте для очищення варильної панелі пароочищувачі.
- Тріщини або відколи на скляній панелі можуть привести до ураження електричним струмом. Вимкніть запобіжник у розподільному блоці. Зверніться до сервісної служби.

## Знайомство з пристрієм

В огляді моделей Ви можете знайти свій пристрій з відповідними потужностями конфорок. → Сторінка 2

### Елементи управління та конфорки

На кожному поворотному перемикачеві позначена відповідна конфорка. За допомогою поворотних перемикачів можна відповідно встановлювати різноманітні положення потрібної потужності між максимальним та мінімальним значеннями. Не намагайтесь безпосередньо перемикатися з положення 0 на положення 1 або з положення 1 на положення 0.

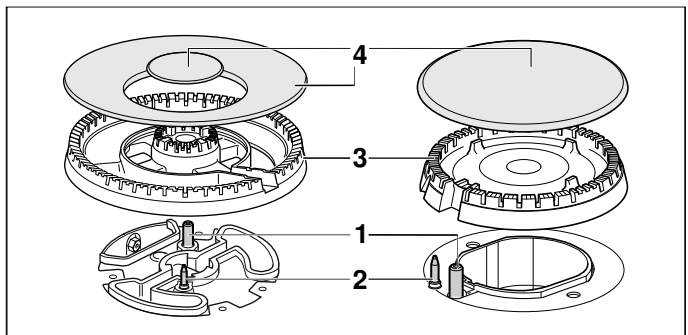


#### Індикація

	Конфорка, що регульється поворотним перемикачем
	Вимкнена конфорка
9	Найвищий рівень потужності та електричне запалювання
1	Найнижчий рівень потужності

Для правильного використання пристрію необхідно переконатися, щоб решітки та всі деталі пальників були правильно встановлені. Не міняйте місцями кришки конфорок.

Завжди обережно знімайте решітку. Переміщення решітки може також зсунути решітку, що стоять поблизу.

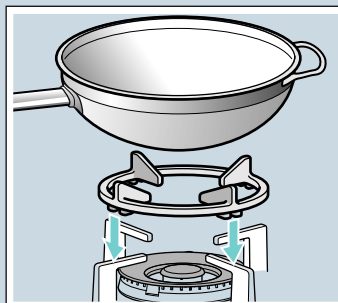


#### Елементи

1	Елемент запалювання
2	Термоелемент
3	Корпус конфорки
4	Кришка пальника

## Приладдя

Деякі моделі варильної панелі комплектуються наступним приладдям. Його також можна придбати у сервісному центрі.



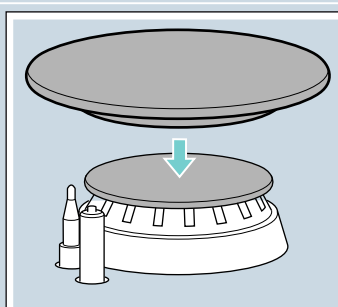
### Додаткова решітка для Wok

Підходить для використання лише на конфорках Wok. Використовуйте посуд з опуклим дном.  
Щоб подовжити термін служби приладу, рекомендується використовувати додаткову решітку для Wok.



### Додаткова решітка для готовування еспресо

Підходить для використання лише на менших конфорках. Використовуйте посуд з діаметром менше 12 см.



### Simmer Cap

Кришка конфорки, призначена виключно для готування з мінімальною потужністю. Simmer Cap повинна бути прикріплена до кришки економічної конфорки.

## Артикул

HZ298108	Додаткова решітка для Wok: чавун (міні-конфорка Wok)
HZ298107	Додаткова решітка для Wok: чавун (4-5 кВт)
HZ298110	Додаткова решітка для Wok: емальована сталь
HZ298114	Додаткова решітка для готовування еспресо
HZ211310	Simmer Cap

Виробник не несе відповідальності, якщо ці приладдя не використовуються або використовуються неправильно.

## Газові конфорки

### Увімкнення вручну

- Натисніть на поворотний перемикач обраної конфорки та поверніть його ліворуч до найвищого рівня потужності.
- Піднесіть запальничку або джерело полум'я (сірник, кресало тощо) до пальника.

### Автоматичне запалювання

Якщо ваша варильна поверхня устаткована автоматичним запалюванням (свічками запалювання):

- Натисніть на поворотний перемикач обраної конфорки та поверніть його ліворуч до найвищого рівня потужності.  
Поки поворотний перемикач утримується натиснутим, на всіх пальниках утворюються іскри. Конфорка запалюється.
- Відпустіть поворотний перемикач.
- Поверніть перемикач у потрібне положення.

Якщо запалювання не відбулося, вимкніть конфорку та повторіть зазначені дії ще раз. Цього разу утримуйте перемикач натиснутим дещо довше (до 10 секунд).

### ⚠ Попередження – Небезпека вибуху!

Якщо конфорка не запалилася протягом 15 секунд, вимкніть поворотний перемикач та відкрийте двері або вікно приміщення. Зачекайте щонайменше хвилину, перш ніж намагатися знову запалити конфорку.

### Вказівка:

Слідкуйте за особливою чистотою. Забруднення свічок запалювання може привести до неналежного запалювання. Регулярно очищуйте свічки запалювання за допомогою невеликої неметалічної щітки. Намагайтесь не застосовувати надмірну силу до свічок.

### Захист від витікання газу

Дану варильну панель оснащено захистом від витікання газу (термопарою), який запобігає виходу газу в разі, коли конфорки випадково згасають.

Щоб забезпечити вмикання цієї системи:

- Запаліть конфорку, як ви робите це звичайно.
- Не відпускаючи ручку управління, утримайте її натиснуту протягом 4 секунд після запалювання полум'я.

### Вимкнення конфорки

Поверніть відповідну ручку управління праворуч до положення 0.

Через кілька секунд після вимкнення конфорки лунає звуковий сигнал (сухе клацання). Це не є ознакою несправності, а свідчить про вимкнення системи захисту від витікання газу.

### Застереження

Під час використання конфорки може відчуватися слабкий свист, що є цілком нормальним.

На початку використання варильної панелі можливе виділення запахів. Це не є ознакою небезпеки або неправильної роботи електроприладу. З часом запахи зникнуть.

Полум'я помаранчевого кольору є нормальним. Таке забарвлення виникає в результаті присутності пилу в повітрі, розлиття рідин тощо.

У разі випадкового загасання полум'я конфорки вимкніть конфорку і не намагайтесь запалити її знову протягом принаймні 1 хвилини.

## Таблиці та поради

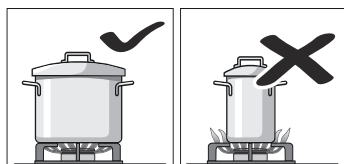
### Посуд, придатний до використання

Конфорка	Мінімальний діаметр дна посуду для готування	Максимальний діаметр дна посуду для готування
Конфорка Wok	22 см	30 см
Потужна конфорка	20 см	26 см
Звичайна конфорка	14 см	22 см
Економічна конфорка	12 см	16 см

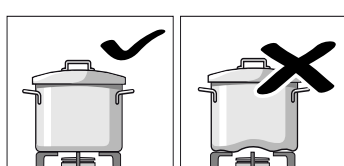
Посуд не повинен виступати за край варильної поверхні.

### Поради з використання

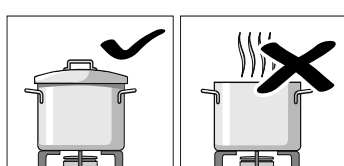
Ці поради допоможуть вам заощадити електроенергію і запобігти пошкодженню посуду:



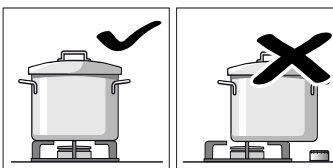
Використовуйте посуд, розмір якого відповідає діаметру кожної конфорки.  
Не використовуйте малий посуд на великих конфорках. Вогонь не повинен торкатися боковин посуду.



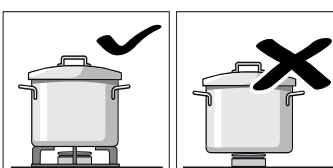
Не використовуйте деформований посуд, який нестійко стоїть на варильної поверхні. Такий посуд може перекинутися. Використовуйте тільки посуд з пласким товстим дном.



Не готуйте їжу без кришки або зі зсунутою кришкою. Інакше частина енергії втрачається.

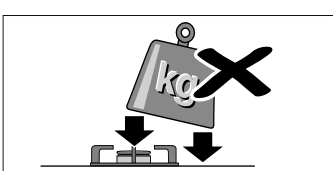


Розміщуйте посуд по центру конфорки. Інакше посуд може перекинутися. Не розміщуйте посуд великого розміру на конфорках, що знаходяться біля ручок управління. Ручки можуть пошкодитися внаслідок перегрівання.



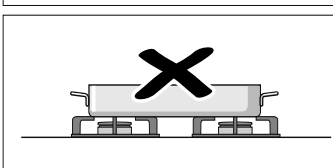
Встановлюйте посуд тільки на решітки і ніколи не ставте його безпосередньо на конфорку.

Перед використанням конфорок варильної панелі перевірте, щоб решітки і кришки конфорок були правильно встановлені.



Будьте обережні під час пересування посуду на варильній панелі.

Не стукайте по варильній панелі і не ставте на неї занадто важкі предмети.



Не користуйтесь двома конфорками для нагрівання однієї посудини.

Не залишайте пательні-гриль, глиняні сотейники тощо на максимальному вогні протягом тривалого часу.

### Таблиця тривалості готування

У цій таблиці наведені оптимальні рівні нагрівання і тривалість готування для різних страв. Ці орієнтовні дані розраховані на чотири порції.

Тривалість готування і рівні нагрівання залежать від типу, ваги, якості страв, типу газу, що використовується, та від матеріалу, з якого виготовлено посуд для готування. Для приготування цієї страви використовується переважно посуд із нержавіючої сталі.

Завжди використовуйте посуд відповідного розміру і ставте його по центру на конфорку. Інформацію щодо діаметру посуду для готування ви знайдете у розділі.→ "Посуд, придатний до використання"

### Інформація щодо таблиці

Приготування кожної страви складається з одного або двох етапів. Кожен етап містить такі дані:

 Спосіб готування

 Рівень нагрівання

 Тривалість, хв.

**Способи готування, наведені в таблиці**

	Кип'ятіння
	Продовження готування
	Створення тиску в сковоріці
	Підтримання тиску в сковоріці
	Швидке обсмаження на інтенсивному вогні
	Помірне обсмаження
	Розтоплювання
*	Без кришки
**	Постійно перемішуйте

**Вказівка:** Символи на приладі не відображаються. Вони слугують лише для орієнтування у способах готування.

Там з'являються дані для приготування страв на різних конфорках. Рекомендація за замовчуванням — перша згадана конфорка. В огляді моделі описані всі конфоркиварильної поверхні. — Сторінка 2

Приклад:

Страва	Загальний час,			Етап 1	
Конфорка	хв.	getImage() 9	getImage() 10-12	getImage() 6	getImage() 47-50
<b>Супи, крем-супи</b>					
Юшка					
Потужна к.	12-17	getImage() 8	getImage() 7-9	getImage() 1	getImage() 5-8
Звичайна конфорка	17-22	getImage() 8	getImage() 11-13	getImage() 1	getImage() 6-9
K. Wok	10-15	getImage() 9	getImage() 6-8	getImage() 4	getImage() 4-7

Цей приклад ілюструє приготування юшки на потужній конфорці, стандартній конфорці та конфорці Wok.

На потужній конфорці (рекомендований параметр) загальний час приготування складатиме від 12 до 17 хвилин.

- Етап 1: доведення до кипіння. Налаштуйте рівень нагрівання 8 на 7-9 хвилин.
- Етап 2: продовження готування. Перемкніться на рівень нагрівання 1 на 5-8 хвилин.

Дані також стосуються інших запропонованих конфорок.

Страва	Загальний час,			Етап 1	
Конфорка	хв.	getImage() 9	getImage() 10-12	getImage() 6	getImage() 47-50
<b>Супи, крем-супи</b>					
Юшка					
Потужна к.	12-17	getImage() 8	getImage() 7-9	getImage() 1	getImage() 5-8
Звичайна конфорка	17-22	getImage() 8	getImage() 11-13	getImage() 1	getImage() 6-9
K. Wok	10-15	getImage() 9	getImage() 6-8	getImage() 4	getImage() 4-7
Гарбузовий крем-суп, борщ					
Потужна к.	30-35	getImage() 9	getImage() 10-12	getImage() 5	getImage() 20-23
Звичайна конфорка	45-50	getImage() 9	getImage() 15-17	getImage() 6	getImage() 30-33
K. Wok	25-30	getImage() 9	getImage() 8-10	getImage() 2	getImage() 17-20
Мінестроне (італійський овочевий суп)					
Потужна к.	47-52	getImage() 9	getImage() 10-12	getImage() 5	getImage() 37-40

Страва	Загальний час, хв.	Етап 1			Етап 2			
		getImage()	getImage()	getImage()	getImage()	getImage()	getImage()	
<b>Макарони, рис</b>								
Спагеті								
Потужна к.	18-22	getImage() *	9	8-10	getImage() 6	10-12		
Звичайна конфорка	20-24	getImage() *	9	10-12	getImage() 7	10-12		
K. Wok	18-22	getImage() *	8	8-10	getImage() 6	10-12		
Рис								
Потужна к.	17-22	getImage()	9	5-7	getImage() 2	12-15		
Звичайна конфорка	18-23	getImage()	9	7-9	getImage() 6	11-14		
K. Wok	15-20	getImage()	8	4-6	getImage() 2	11-14		
Равіولі								
Потужна к.	9-14	getImage()	9	4-6	getImage() 6	5-8		
Звичайна конфорка	17-22	getImage()	8	12-14	getImage() 8	5-8		
K. Wok	10-15	getImage()	8	5-7	getImage() 8	5-8		
<b>Овочі та бобові</b>								
Відварена картопля (пюре, картопляний салат)								
Потужна к.	23-28	getImage()	9	8-10	getImage() 5	15-18		
Звичайна конфорка	25-30	getImage()	9	10-12	getImage() 6	15-18		
K. Wok	25-30	getImage()	7	11-13	getImage() 5	14-17		
Хумус (натове пюре)								
Потужна к.	50-55	getImage()	9	10-12	getImage() 4	40-43		
Міні-конфорка	47-52	getImage()	8	10-12	getImage() 7	37-40		
K. Wok	47-52	getImage()	7	10-12	getImage() 5	37-40		
Сочевиця								
Потужна к.	40-45	getImage()	9	8-10	getImage() 8	32-35		
Звичайна конфорка	50-55	getImage()	9	18-20	getImage() 6	32-35		
K. Wok	45-50	getImage()	6	20-22	getImage() 4	25-28		
Овочі-фрі								
Потужна к.	12-17	getImage() *	7	6-8	getImage() 6	6-9		
Міні-конфорка	12-17	getImage() *	7	6-8	getImage() 5	6-9		
K. Wok	11-16	getImage() *	7	6-8	getImage() 5	5-8		
Свіжі пасеровані овочі**								
K. Wok	6-8	getImage() *	9	6-8				
Міні-конфорка	7-8	getImage() *	9	7-8				
Потужна к.	6-8	getImage() *	9	6-8				
Картопля фрі								
K. Wok	15-20	getImage() *	7	15-20				

Страва	Загальний час, хв.	Етап 1		Етап 2	
		脾胃	脾胃	脾胃	
Потужна к.	15-20		*	9	15-20
Міні-конфорка Wok	15-20		*	8	15-20
<b>Яйця</b>					
Шакшука					
Звичайна конфорка	15-20			9	10-12
Потужна к.	13-18			8	7-9
K. Wok	15-20			6	11-13
Омлет (1 порція)					
Звичайна конфорка	3-5		*	8	3-5
Потужна к.	2-4		*	9	2-4
Міні-конфорка Wok	2-4		*	9	2-4
<b>Іспанська тортілья</b>					
Потужна к.	25-30		*	9	25-30
Міні-конфорка Wok	20-25		*	9	20-25
K. Wok	18-23		*	9	18-23
<b>Соуси</b>					
Соус Бешамель**					
Економічна к.	10-15		*	6	2-4
Звичайна конфорка	10-15		*	5	2-4
K. Wok	3-8		*	5	1-2
Звичайна конфорка					
Потужна к.	3-5		*	5	3-5
Соус із сиром з блакитною пліснявою**					
Економічна к.	4-6		*	7	4-6
Звичайна конфорка	3-5		*	7	3-5
Потужна к.	3-5		*	5	3-5
Соус Неаполітано					
Звичайна конфорка	18-23		*	6	2-4
K. Wok	13-18		*	7	1-3
Міні-конфорка Wok	13-18		*	8	1-3
Соус Карбонара					
Звичайна конфорка	10-15		*	6	5-7
Потужна к.	8-13		*	5	4-6
Економічна к.	10-15		*	9	5-7
Риба					
Мерлуза по-римськи					
Потужна к.	5-10		*	8	5-10
Міні-конфорка Wok	5-10		*	9	2-4
K. Wok	4-9		*	6	4-9

Страва	Загальний час, хв.	Етап 1		Етап 2
		脾胃	脾胃	脾胃
Запечений лосось				
Потужна к.	5-10		*	7
Міні-конфорка Wok	7-12		*	8
K. Wok	7-12		*	8
Молюски				
Потужна к.	5-7			9
Міні-конфорка Wok	4-6			9
K. Wok	4-6			9
<b>М'ясо</b>				
Качине філе (1 шт.)				
Звичайна конфорка	6-8		*	7
Потужна к.	9-11		*	7
K. Wok	6-8		*	5
Яловиче філе, беф строганов				
Міні-конфорка Wok	5-10		*	9
Потужна к.	8-13		*	9
K. Wok	5-10		*	8
Курячий шніцель (8 філе курки)				
Потужна к.	7-12		*	9
K. Wok	7-12		*	9
Звичайна конфорка	7-12		*	9
Фарш (м'ясний паштет, фрикадельки, соус Болоньєз)				
Потужна к.	15-20		*	8
Звичайна конфорка	20-25		*	9
Міні-конфорка Wok	12-17		*	9
<b>Напівфабрикати</b>				
Заморожені крокети (16 шт.)				
Заморожені рибні палички (12 шт.)				
Міні-конфорка Wok	4-8			9
Потужна к.	6-10			8
K. Wok	5-9			8
Смажені ковбаски (12 шт.)				
Потужна к.	5-10			9
Звичайна конфорка	7-12			9
K. Wok	5-10			9
Сардельки (12 шт.)				
Звичайна конфорка	8-13			9
K. Wok	9-14			4
Потужна к.	7-12			7

Страва	Загальний час, хв.	Етап 1	Етап 2						
Конфорка									
<b>Гамбургер (4 шт.)</b>									
Потужна к.	4-9		*	9	1-3		*	7	3-6
Міні-конфорка Wok	3-8		*	9	1-3		*	7	2-5
K. Wok	4-9		*	9	1-3		*	7	3-6
<b>Заморожені овочі**</b>									
Потужна к.	7-12		*	9	7-12				
Міні-конфорка Wok	7-12		*	9	7-12				
K. Wok	5-10		*	9	5-10				
<b>Піца (діаметром 20 см)</b>									
K. Wok	4-8		1	4-8					
Міні-конфорка Wok	8-12		1	8-12					
Потужна к.	16-20		1	16-20					
<b>Десерти</b>									
<b>Рисовий пудинг**</b>									
Звичайна конфорка	30-35		*	8	9-11		*	4	21-24
Економічна к.	40-45		*	9	12-14		*	2	28-31
K. Wok	35-40		*	7	11-13		*	1	24-27
<b>Молочний шоколад</b>									
Економічна к.	10-14		*	1	10-14				
Звичайна конфорка	16-20		*	1	16-20				
<b>Млинці (4 шт.)</b>									
Міні-конфорка Wok	8-13		*	7	1-3		*	6	7-10
Потужна к.	17-22		*	7	1-3		*	5	16-19
K. Wok	8-13		*	7	1-3		*	4	7-10
<b>Хлібний пудинг</b>									
Потужна к.	25-30		9	10-12		6	15-18		
K. Wok	23-28		9	8-10		7	15-18		
Міні-конфорка Wok	22-27		8	10-12		6	12-15		
<b>Іспанський пудинг**</b>									
Потужна к.	3-8		*	5	3-8				
Звичайна конфорка	8-13		*	5	8-13				
K. Wok	3-8		*	2	3-8				
<b>Здобний пиріг (на водяній бані)</b>									
Потужна к.	35-40		9	35-40					
K. Wok	40-45		9	40-45					
Міні-конфорка Wok	35-40		9	35-40					

## Поради щодо готування

- Для приготування крем-супів та бобових рекомендовано застосовувати сковорінку. Тривалість готування значно зменшиться. Використовуйте сковорінку відповідно до вказівок виробника. Додайте всі інгредієнти відразу ж на початку.
- Під час готування картоплі та рису завжди накривайте посуд кришкою. Таким чином час приготування значно скорочується. Перш ніж додавати макарони, рис або картоплю, почекайте, поки вода закипить. Потім відрегулюйте рівень нагрівання, щоб відновити приготування.
- Під час готування на сковороді в першу чергу розігрійте олію. Під час смаження підтримуйте постійну температуру, регулюючи за необхідності рівень нагрівання. При готуванні кількох порцій зачекайте, поки знову не буде досягнута задана температура. Регулярно перевертайте продукти.
- Під час приготування супів, крему, сочевиці або нуту додавайте всі інгредієнти в посуд одночасно.

## Чистка і технічне обслуговування

### Очищення

Після того як пристрій охолоне, очистіть його за допомогою губки, води та миючого засобу.

Щоразу після використання очищайте поверхню деталей конфорки після того, як вона охолоне. Якщо навіть невелике забруднення (рештки продуктів, краплі жиру тощо, що запеклися на конфорці) залишилися, воно пристане до поверхні, і потім його буде важче видалити. Для правильного виходу полум'я необхідно, щоб отвори та щілини конфорки були чистими.

Від пересування деякого посуду на решітках можуть лишатися металеві сліди.

Очистіть конфорки і решітки за допомогою води та муючого засобу та протріть їх неметалевою щіткою.

Якщо решітки оздоблені гумовими підкладками, очищайте їх з обережністю. Підкладки можуть злетіти, і тоді решітка може подряпати варильну панель.

Завжди насухо витирайте конфорки і решітки.

Присутність крапель води або вологи на початку приготування може пошкодити емаль.

Після очищення та просушування конфорок перевірте, щоб кришки були правильно встановлені на розсікачах.

### Увага!

- Під час чищення пристрій не знімайте елементи управління. Потрапляння рідини на пристрій може спричинити його пошкодження.
- Не використовуйте пароочищувачі. Вони можуть пошкодити варильну поверхню.
- Ніколи не використовуйте абразивні миючі засоби, металеві губки, загострені предмети, ножі тощо для усунення залишків їжі, що засмажилися на варильній панелі.

## uk Що робити у випадку несправності?

- Не використовуйте ножі, шкrebки та інші подібні предмети для очищення стику скла з кільцями конфорок та металевими профілями або для очищення скляних чи алюмінієвих панелей за умови їх наявності.

### Догляд

Одразу витирайте рідини, що проливаються на варильну панель. Так ви уникнете прилипання рештків їжі та заощадите майбутні зусилля.

Не пересувайте посуд по поверхні скла, це може пошкодити його. Запобігайте також падінню на скло твердих або загострених предметів. Не стукайте по пругах варильної панелі.

Піщинки (наприклад, від очищення овочів) дряпають поверхню скла.

Якщо на поверхню панелі потрапив розплавлений цукор або продукти з підвищеним вмістом цукру, їх треба негайно зчистити з конфорки за допомогою шкrebка для скла.

## Що робити у випадку несправності?

У деяких випадках певні несправності можна з легкістю усунути самостійно. Перед тим як викликати сервісну службу, ознайомтеся з наступними вказівками.

Несправність	Можлива причина	Вирішення
Загальна несправність електричної системи.	Пошкоджений топкий запобіжник.	Перевірте на щитку запобіжників, чи запобіжник пошкоджено, та замініть його.
	Спрацював автоматичний роз'єднувач або диференційний вимикач.	Перевірте на головному електрощиті, чи не спрацював автоматичний роз'єднувач або диференційний вимикач.
Автоматичне електrozапалювання не працює.	Можливо, між свічками запалювання і пальниками потрапили рештки продуктів або миючих засобів.	Простір між свічками запалювання і конфорками повинен бути чистим.
	Пальники мокрі.	Ретельно витріль кришки пальників.
	Кришки пальників неправильно встановлені.	Перевірте, щоб кришки було встановлено правильно.
	Прилад не підключений або неправильно підключений до заземлення або заземлення є пошкодженим.	Зв'яжіться зі спеціалістом-електриком.
Полум'я конфорки не є рівномірним.	Деталі пальника неправильно встановлені.	Правильно установіть деталі на відповідний пальник.
	Щілини пальника забруднені.	Очистіть щілини пальника.
Газ виходить погано або не виходить зовсім.	Подача газу перекрита проміжними вентилями.	Відкрийте проміжні вентилі, якщо вони є.
	Якщо газ подається з балону, перевірте, чи балон не спорожнів.	Замініть балон.
На кухні вічувається запах газу.	Відкритий кран однієї з конфорок.	Закрийте всі крани.
	Проблема з'єднання з балоном.	Перевірте, чи правильно виконане з'єднання.
	Можливий витік газу.	Перекрийте головний газовий вентиль, провітріть приміщення та терміново викличте кваліфікованого спеціаліста для перевірки та сертифікації з'єднання. До перевірки наявності витоку газу зі з'єднань чи самого приладу користуватися варильною панеллю не можна.
Відразу після звільнення ручки полум'я на конфорці гасне.	Ручку управління не було натиснуто протягом достатнього часу.	Після запалювання конфорки утримайте ручку натиснутою ще декілька секунд.
	Щілини пальника забруднені.	Очистіть щілини пальника.

## Служба сервісу

Під час звернення до нашого сервісного центру вам треба надати номер електроприладу (E-Nr.) та заводський номер (FD). Ця інформація присутня на табличці з характеристиками, що розташована в нижній частині варильної панелі, а також на етикетці інструкції з експлуатації.

### **Заявка на ремонт та консультація при неполадках**

Контактні дані всіх країн Ви знайдете в доданому списку сервісних центрів.

Довіртеся компетентності виробника. Таким чином Ви будете певні, що ремонт Вашого приладу виконується належно підготовленим техніком сервісної служби із використанням оригінальних запасних деталей.

### **Умови гарантії**

Якщо, всупереч нашім сподіванням, прилад є пошкодженим або не відповідає передбаченим вимогам якості, просимо вас якнайшвидше повідомити нам про це. Щоб гарантія залишалась дійсною, не треба виконувати з приладом жодних дій та використовувати його невідповідним чином.

Умови гарантії визначаються представництвом нашої компанії в країні, де було здійснено покупку. Докладну інформацію ви можете отримати в пунктах продажу. Щоб скористатися гарантією, необхідно надати документ, що підтверджує покупку.

Виробник залишає за собою право на внесення змін.

## Захист навколошнього середовища

Якщо на фірмовій табличці зображений символ , дійте згідно з наступними вказівками.

### **Утилізація відповідно до правил екологічної безпеки**

Обов'язково утилізуйте упаковку відповідно до правил екологічної безпеки.



Цей прилад маркіровано згідно положень європейської Директиви 2012/19/EU стосовно електронних та електроприладів, що були у використанні (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Директивою визначаються можливості, які є дійсними у межах Європейського союзу, щодо прийняття назад та утилізації бувших у використанні приладів.

Упаковку вашого приладу було виготовлено тільки з тих матеріалів, які необхідні для забезпечення ефективного захисту приладу під час транспортування. Ці матеріали підлягають вторинній переробці, завдяки чому зменшується їх негативний вплив на довкілля. Запрошуємо вас також посприяти захисту довкілля, дотримуючись наступних порад:

- помістіть упаковку у відповідний контейнер для збору відходів;
- перед утилізацією приладу, що відслужив свій термін, зробіть його непридатним для використання. Запитайте в місцевих органах влади адресу найближчого пункту прийому вторинної сировини та здайте туди свій прилад;
- не зливайте використану олію у мийку. Вилийте її в закриту посудину та віднесіть до пункту прийому або, якщо такого немає, помістіть цю посудину у контейнер для сміття (вона попаде на обладнане звалище; це, мабуть, не є оптимальним варіантом, але так можна запобігти забрудненню води).

BSH Hausgeräte GmbH  
Carl-Wery-Str. 34, 81739 München  
GERMANY

[siemens-home.bsh-group.com](http://siemens-home.bsh-group.com)

Tootnud BSH Hausgeräte GmbH ettevõtte Siemens AG kaubamärgi litsentsi all  
Gamintojas: BSH Hausgeräte GmbH, kuriai priklauso „Siemens AG“ prekės ženklų licencija  
Ražotājs: BSH Hausgeräte GmbH (saskaņā ar Siemens AG preču zīmju licenci)  
Виготовлено BSH Hausgeräte GmbH за ліцензією на товарний знак Siemens AG



9001132243  
970331(D)