

SIEMENS



Gaasiplaat

Dujinē kaitlentē

Gāzes sildvirsma

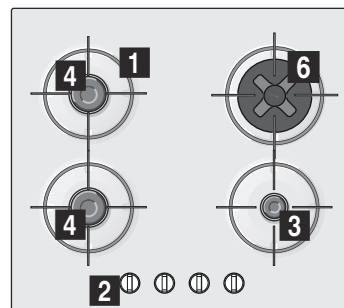
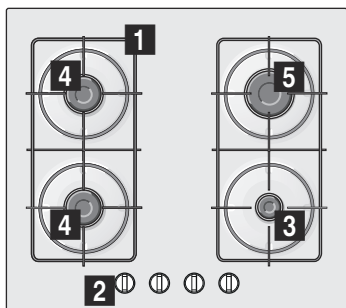
EN6B.P....

siemens-home.bsh-group.com/welcome

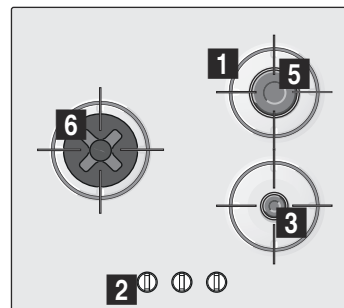
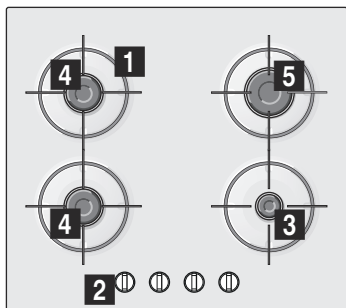
[et] Kasutusjuhend	3
[lt] Naudojimo instrukcija	10
[lv] Lietošanas instrukcija	17

Register
your
product
online

EN6B.P.8..



EN6B.P.1..



1 Restid

2 Juhtseadmed

3 Säästupõleti võimsusega kuni 1 kW

4 Tavapõleti võimsusega kuni 1,75 kW

5 Kiirpõleti võimsusega kuni 3 kW

6 Mini-vokkpõleti kuni 3,3 kW

1 Atraminés grotelés indams

4 Jõrastas degiklis, iki 1,75 kW

2 Reguliavimo rankenélés

5 Galingas degiklis, iki 3 kW

3 Ekonomiškas degiklis, iki 1 kW

6 Mažas degiklis kiniškai keptuvei iki 3,3 kW

1 Restes

4 Parastais deglis ar jaudu līdz 1,75 kW

2 Vadības slēdži

5 Intensīvais deglis ar jaudu līdz 3 kW

3 Ekonomiskais deglis ar jaudu līdz 1 kW

6 Mini vokdeglis līdz 3,3 kW

Sisukord

	Ettenähtud kasutamine	3
	Olulised ohutusnõuded	4
	Seadmega tutvumine	5
	Juhtelemendid ja põletid	5
	Tarvikud	6
	Gaasipõletid	6
	Käitsi sisselülitamine	6
	Automaatne süüde	6
	Ohutussüsteem	6
	Põleti väljalülitamine	6
	Hoiatused	6
	Nõuandeid kuumutamisel	7
	Toiduvalmistusnõud	7
	Sobivad nõud	7
	Kasutuseeskirjad	7
	Puhastamine ja hooldamine	8
	Puhastamine	8
	Hooldamine	8
	Mida teha tõrgete korral?	8
	Klienditeenindus	9
	Garantiitimingimused	9
	Keskonnakaitse	9
	Keskonnasäästlik jäätmekäitlus	9

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 tehastest 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 kõrguse sel 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 ülekuumenemise, süttimise või materjalist eralduvate tükikeste töltu.

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 ühendusuhtmest eemal.

Olulised ohutusnõuded

Hoiatus – Süttimisoht!

Põlemata gaasi kogunemine suletud ruumis toob kaasa süttimisohtu. Ärge jätké seadet tõmbetuule kätte. Põletid 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 õhutuse 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 tagajärvel 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 kütteelementid 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 ulatuvald 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!

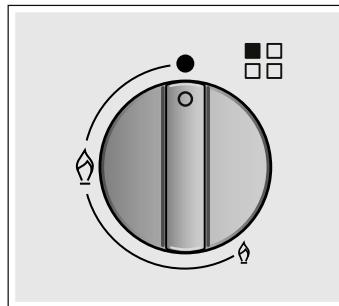
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks aurpuhasteid.
- Praod klaasplaadis võivad põhjustada elektrilöigi. Lülitage elektrikilbist vool välja. Pöörduge hooldekeskusse.

Seadmega tutvumine

Mudelite ülevaatest leiate seadme ja põletite võimsused. → *Lehekülg 2*

Juhtelemendid ja põletid

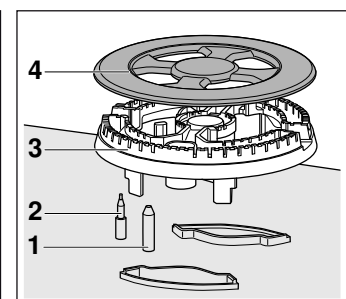
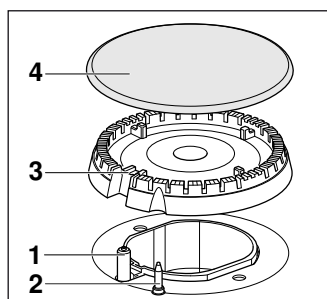
Igale juhnupule on märgitud selle juurde kuuluv põleti. Juhnuppudega saate välja reguleerida soovitud võimsuse alates maksimumvõimsusest kuni miinimumvõimsuseni.



Näidikud

- | | |
|---|--|
| ■ | Juhnupust reguleeritav põleti |
| ● | Väljalülitatud põleti |
| ↖ | Kõrgeim võimsusaste ja elektriline süüde |
| ↘ | Madalaim võimsusaste |

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



Elementid

- | | |
|---|--------------|
| 1 | Süüteküünal |
| 2 | Termoelement |
| 3 | Põleti kroon |
| 4 | Põleti kate |

Tarvikud

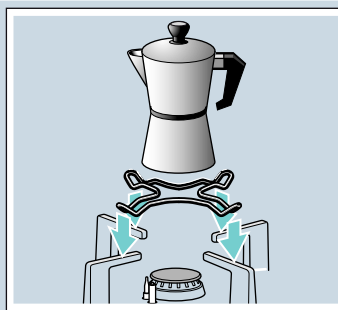
Tehnilisest teenistusest saab osta ostaa järgmisi tarvikuid:



Woki lisarest

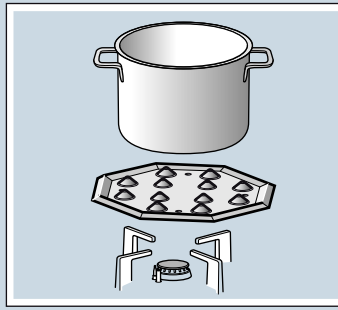
Sobib kasutamiseks ainult topelt- või kolmekordse leegiga põletil nõgusa põhjaga nõudega.

Seadme kasutusea pikendamiseks soovitatakse kasutada Woki lisaresti.



Espresso-kannu lisarest

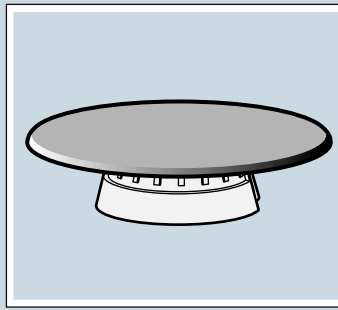
Sobib kasutamiseks ainult väikeimal põletil. Kasutage alla 12 cm läbimõõduga keedunööd.



Madalal temperatuuril keetmiseks ette nähtud plaat

See lisatarvik on ette nähtud ainult madalal temperatuuril keetmiseks. Seda võib kasutada säastupõletil või normaalpõletil. Kui pliidiplaadi on mitu tavapõletit, on soovitav asetada plaat parempoolsele eesmissele või tagumisele tavapõletile.

Asetage plaat kandurile nii, et välja laatuval osad on suunatud üles, ärge asetage plati otse põletile.



Madalal temperatuuril keetmiseks ette nähtud alus

Põleti, mis on ette nähtud üksnes minimaalsel võimsusel keetmiseks. Kasutamiseks tuleb säastupõleti eemaldada ja asendada madalal temperatuuril keetmiseks ette nähtud alusega.

Kood

HZ298110 Voki lisarest

HZ298114 Espresso-kannu lisarest

HZ298105 Madalal temperatuuril keetmiseks ette nähtud plaat

HZ298104 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, toletikk 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 sütti, 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 süütekünlaid korrapäraselt väikese, mittemetallilise harjaga. Veenduge, et süüteküünaldele ei rakenduks tugevaid lõöke.

Ohutussüsteem

Pliidiplat 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.

Hoiaused

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 värvil 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.

Nõuandeid kuumutamisel

Põleti	Väga tugev Tugev	Keskmine	Madal
Vokkpõleti	Keetmine, küpsamine, praadimine, pruunistamine, paella ja aasia toitude valmistamine (wokkpanniga)	Kuumutamine ja kuumanama hoidmine: valmisroad, küpsetatud road	
Kiirpõleti	Eskalopi, biifsteegi, omleti valmistamine, praadimine	riis, bešamelli-kaste, raguu	Aurutamine: kala ja aedvili
Tavapõleti	Kartulite aurutamine, värskete juurviljade, hautiste ja pasta valmistamine	Kuumutamine ja küpsetatud toidu kuumanama hoidmine ning peente hautiste valmistamine	
Säästupõleti	Keetmine: ühepajatoidud, riisipuding, karamell	Ülessulatamine ja aeglasel tulel keetmine: köögivilili, puuvili, külmutatud tooted	Valmistamine/ sulatamine: vöö, šokolaad, želatiin

Toiduvalmistusnõud

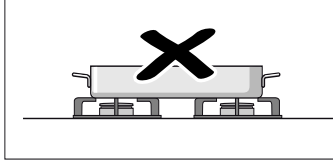
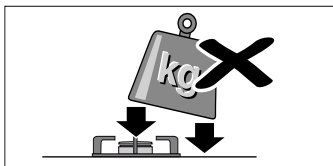
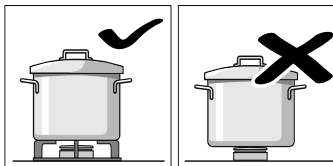
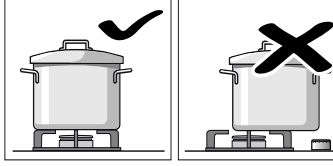
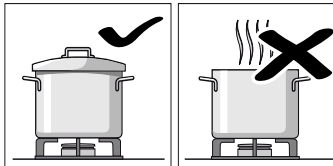
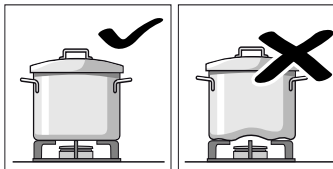
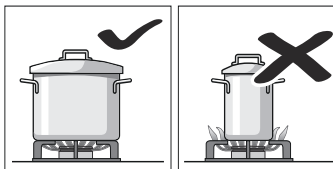
Sobivad nõud

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 püsi. 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 pliidiplaadi kasutamist kontrollige, et põletite restid ja kaaned oleks korralikult paigas.

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

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



Puhastamine ja hooldamine

Puhastamine

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

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

Mõne nõu liigutamisel võivad restidele jääda metallijäägid.

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

Kui restide küljes on kummitoed, olge nende puhastamisel ettevaatlak. 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 põleteite 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 jms.
- Ärge kasutage juga, kaabitsat või sarnast eset klaasi ja põletite iluliistude, metallprofilide ega klaaspaneelide või, kui on olemas, alumiiniumpaneelide vaheliste ühenduskohtade puhastamiseks.

Hooldamine

Pühkige pliidile valgunud vedelik kohe ära. Nii välдite 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 lõöge pliidiplaadi äärte vastu.

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

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

?

Mida teha tõrgete korral?

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

Rike	Võimalik põhjus	Lahendus
Üldine elektrisüsteemi rike.	Läbipõlenud sulavkaitse.	Kontrollige sulavkaitsmete peakilbist, kas sulavkaitse on läbi põlenud ja vajab väljavahetamist.
	Automaatlülit või diferentsiaal (kaitsekork) on välja lülitunud.	Kontrollige üldiselt juhtpaneeliit, ega automaatlülit või diferentsiaal (kaitselülit) pole välja lülitunud.
Automaatne sisselülitus ei tööta.	Süüteküünla ja põletite vahel võib olla toidujääke või mustust.	Süüteküünla ja põleti vaheline ala peab olema puhas.
	Põletid on niisked.	Kuivatage hoolikalt põletite kaaned.
	Põletite kaaned pole korralikult paigas.	Kontrollige, kas kaaned on korralikult oma kohal.
	Seadmeli puudub maandusühendus või on maandus halvasti ühendatud või toimib halvasti.	Võtke ühendust elektrikuga.
Põleti leek on ebaühtlane.	Põleti osad pole korralikult oma kohal.	Asetage põleti osad korralikult oma õigele kohale.
	Põleti augud on mustad.	Puhastage põleti augud.
Gaasivoog ei paista normaalne või gaasi ei välju.	Gaasi läbipääs on vahekraanidega sulutud.	Avage võimalikud vahekraanid.
	Kui gaas tuleb balloonist, kontrollige, ega balloon tühi pole.	Vahetage balloon.

Rike	Võimalik põhjus	Lahendus
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 veendumud, et seadmel ega paigaldusel ei ole gaasileket.
Põleti kustub kohe pärast juht- seadme lahtilaskmist.	Te ei hoidnud juhtseadet piisavalt kaua all. Põleti augud on mustad.	Kui põleti on süüdatud, hoidke juhtseadet veel mõne sekundi jooksul all. Puhastage põleti 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 töhusalt 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 nöös ja viige vastavasse kogumispunkti või vajadusel prügikonteinerisse (kust see satub kontrollitud prügilasse, mis pole töenäoliselt parim lahendus, kuid aitab vältida vee saastamist).

Turinys

	Naudojimas pagal paskirtį	10
	Svarbūs saugos nurodymai	11
	Susipažinkite su prietaisu	12
	Valdymo elementai ir degikliai	12
	Priedai	13
	Dujų degikliai	13
	Ijungimas ranka	13
	Automatinis uždegimas	13
	Saugos sistema	13
	Degiklio užgesinimas	13
	Įspėjimai	13
	Maisto gaminimo rekomendacijos	14
	Gaminimo indai	14
	Tinkami indai	14
	Įspėjimai dėl naudojimo	14
	Valymas ir einamoji techninė	15
	Švara	15
	Priežiūra	15
	Gedimas – ką daryti?	15
	Klientų aptarnavimo tarnyba	16
	Garantijos sąlygos	16
	Aplinkos apsauga	16
	Ekologiškas utilizavimas	16

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 pakuočės 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 jungikliu 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 išlūžimai yra pavojingi. Nedelsdami išjunkite visus degiklius ir elektrinius kaitinimo elementus. Iš tinklo ištraukite kištuką arba saugiklių dėžutėje 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!

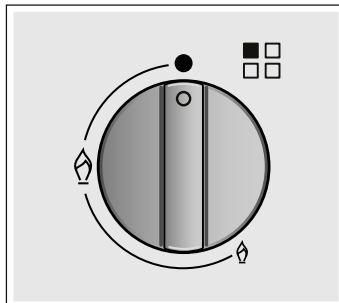
- Prietaisui valyti nenaudokite garų valymo mašinų.
- Dėl stiklo plokštėje atsiradusių įtrūkimų arba lūžių gali kilti elektros srovės smūgio pavojus. Saugiklių dėžutėje išjunkite saugiklius. Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą.

Susipažinkite su prietaisu

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

Valdymo elementai ir degikliai

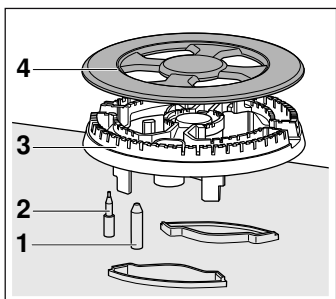
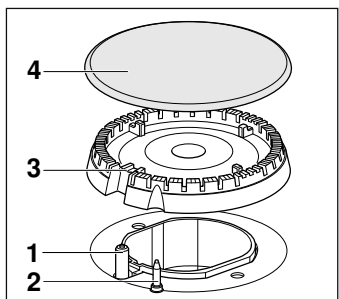
Prie kiekvienos valdymo rankenėlės nurodytas susijęs degiklis. Valdymo rankenélėmis galite nustatyti reikiama galią nuo didžiausios iki mažiausios.



Rodmenys

	Valdymo rankenèle valdomas degiklis
●	Išjungtas degiklis
∅	Didžiausias galios lygis ir uždegimas elektra
◊	Mažiausias galios lygis

Tam, kad prietasas veiktų tinkamai, būtina įsitikinti, kad atraminės grotelės indams ir visi degikliai yra tinkamai sumontuoti. Nesukeiskite degiklių dangtelį.

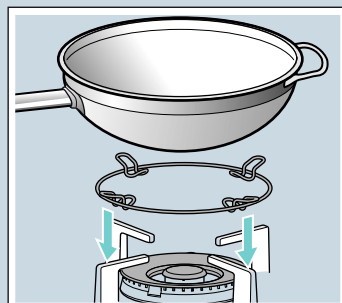


Elementai

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

Priedai

Toliau išvardytus priedus galima įsigyti techninės priežiūros skyriuje:



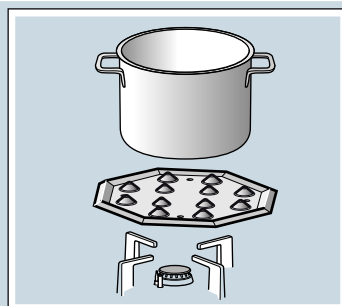
Papildomos grotelės indui „wok“

Skirtos naudoti tik dvigubos ir trigubos liepsnos degikliuose „wok“ su indais išgaubtu dugnu. Rekomenduojama naudoti papildomas grotelės indui „wok“, kad prietaiso tinkamumo naudoti laikas būtų ilgesnis.



Papildomos grotelės espresso kavinukui

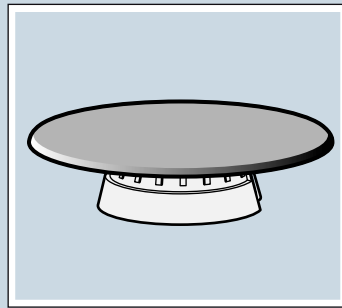
Tinka dėti tik ant mažiausio degiklio. Naudokite maisto ruošimo indą, kurio dugno skersmuo yra mažesnis nei 12 cm.



Lėto virimo plokštė

Šis priedas naudojamas, norint maistą ruošti žemoje temperatūroje. Jį galima dėti ant ekonomiško arba jprasto degiklio. Jei Jūsų kaitlentėje yra keli jprasti degikliai, lėto virimo plokštę rekomenduojama dėti ant galinio arba priekinio dešiniojo jprasto degiklio.

Priedą išlinkias į viršų uždékite ant laikiklio ir niekada nedékite tiesiogiai ant degiklio.



Dangtelis troškinimui

Degiklis, skirtas išskirtinai tik ruošti nustačius mažiausią galią. Norint jį naudoti, reikia nuimti ekonomišką degiklį ir uždėti dangtelį troškinimui.

Kodas

HZ298110	Papildomos grotelės kiniškoms keptuvėms: emaliuotas plienas
HZ298114	Papildomos grotelės espresso kavinukui
HZ298105	Lėto virimo plokštė
HZ298104	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.

Užtikrindami, kad ši priemonė yra aktyvi:

1. uždekkite degiklį jprastai;
2. ir, neištraukdami reguliavimo rankenèles, 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.

Maisto gaminimo rekomendacijos

Degiklis	Labai stipri - stipri	Vidutinė	Silpna
Degiklis kiniškai keptuvei	Virti, kepti, troškinti, apkepti, paelja, Azijos maistas („wok“)	Pašildyti ir laikyti šiltai: paruošti patiekalai, pusfabrikačiai	
Galingas degiklis	Eskalopas, žlėgtainis, tortilja, kepiniai	Ryziai, besamelio padažas, ragu	Ruošimas garuose: žuvis, šviežios daržovės
Įprastas degiklis	Garuose virtos bulvės, šviežios daržovės, sriubos, makaronai	Pašildyti ir laikyti šiltai pusfabrikačius ir pagaminti kukurūzus	
Ekonomiškas degiklis	Kepti: kukurūzai, ryžiai su pienu, karamelé	Atšildyti ir išlėto kepti: vaisiai, daržovės, šaldytu produktai	Paruošti / ištirpinti: Sviestas, šokoladas, želatina

Gaminimo indai

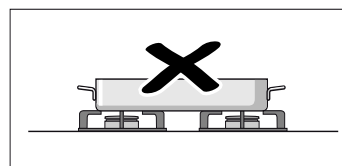
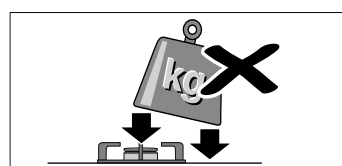
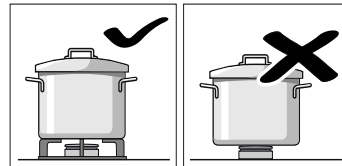
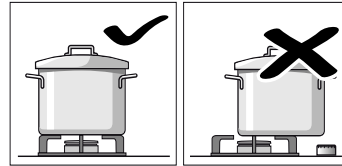
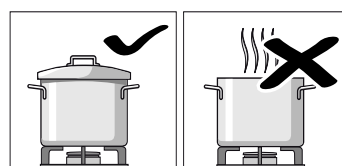
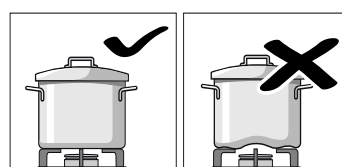
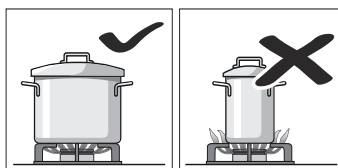
Tinkami indai

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 užėiti už kaitlentės krašto.

Ispėjimai dėl naudojimo

Toliau pateikti patarimai padės jums suaupyti 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 nuvirstyti.

Naudokite tik lygaus ir sunkaus pagrindo indus.

Nevirkite be dangtelio arba kai jis yra patrauktas. Taip pradandama dalis energijos.

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

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

Statykite indus ant atraminį 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 keptuvų ar keramikos puodų ir pan.

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 išpjovos būtų švarūs, kad liepsna būtų tinkama.

Judinant indus po atraminėmis grotelėmis indams gali pribyrėti metalo likučių.

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

Jei ant ataminiių grotelių indams yra guminių atramu, pasirūpinkite, kad jos būtų švarios. Atramos gali išslysti ir grotelės subražys 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.
- 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 aliuminio 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 aštrūs daiktais. 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.	Bendrojoje saugiklių skydinėje patikrinkite, ar nesugedės lydusis saugiklis ir jį pakeiskite.
Neveikia automatinis uždegimas.	Išsijungė automatika arba diferencialas.	Bendrajame valdymo pulte patikrinkite, ar neišsijungė automatika arba diferencialas.
Degiklio liepsna yra netolygi.	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. Patikrinkite, ar dangteliai gerai uždėti. Susiekiite su elektros montuotoju.
Dujų srovė neatrodo įprastai arba dujos neteka.	Degiklių dalys blogai sudėtos. Degiklio išpjovos yra užsiteršusios. Dujų įvadas uždarytas tarpinėmis sklendėmis. Jei dujos tiekiamos iš baliono, patikrinkite, ar jis néra tuščias.	Tinkamai sudékite dalis ant atitinkamų degiklių. Nuvalykite degiklio išpjovas. Atsukite galimas tarpines sklendes. Pakeiskite dujų balioną.

Sutrikimas	Galima priežastis	Sprendimas
Virtuvėje jaučiamas dujų kvapas.	Kažkuris čiaupas paliktas atsuktas. Netinkamai prijungtas dujų balionas. Galimas dujų nuotekis.	Užsukite čiaupus. Patikrinkite, ar sujungimai yra tvarkingi. Uždarykite pagrindinę dujų sklendę, išvėdinkite patalpą ir nedelsdami kreipkitės į įgaliojantį dujotiekijų priežiūros įmonę, kad patikrintų ir sertifikuotų dujų instalaciją. Nenaudokite prietaiso, kol neįsitiksintė, kad nėra dujų nuotekio prietaise ar instalacijoje.
Ištraukus rankenelę degiklis iš karto užgėsta.	Reguliacijos rankenelė buvo laikoma nuspausinta nepakankamai ilgai. Degiklio ipjovos yra užsiteršusios.	Ijungus degiklį laikykite reguliacijos rankenelę nuspausią keliomis sekundėmis ilgiau. Nuvalykite degiklio ipjovas.

Klientų aptarnavimo tarnyba

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

Remonto pavedimai ir patarimai gedimų atvejais

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

Pasitikėkite 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 numatytyų kokybės reikalavimų, prašome mums apie tai pranešti kiek galima greičiau. Tam, kad galioti garantija, 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 teirautis pardavimo vietose. Norint pasinaudoti garantija reikia pateikti pirkimo įrodymą.

Pasiliekame teisę be atskiro įspėjimo atlikti pakeitimų.

Aplinkos apsauga

Jei prietaisu 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 šiuo patarimų:

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

Satura rādītājs

	Noteikumiem atbilstoša izmantošana	17
	Svarīgas drošības norādes	18
	Ierīces apraksts	19
Vadības elementi un degļi	19	
Piederumi	20	
	Gāzes degļi	20
Manuāla ieslēgšana	20	
Automātiskā aizdegšana	20	
Drošības sistēma	20	
Degļa izslēgšana	20	
Brīdinājumi	20	
Ēdienu gatavošanas padomi	21	
	Ēdienu gatavošanas trauki	21
Piemēroti trauki	21	
Lietošanas brīdinājumi	21	
	Tirišana un apkope	22
Tirišana	22	
Apkope	22	
	Kā rīkoties bojājuma gadījumā?	22
	Servisa dienests	23
Garantijas noteikumi	23	
	Vides aizsardzība	23
Videi draudzīga utilizācija	23	

Plašāku informāciju par produkciju, rezerves daļām un servisu atradīsiet tīmeklī: www.siemens-home.bsh-group.com un tiešsaistes veikalā: 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 aizsargiepakoja 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 tehnīkam, 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. Nepielaujiet, 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 klūt 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 elektrības 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 trieciena risks!

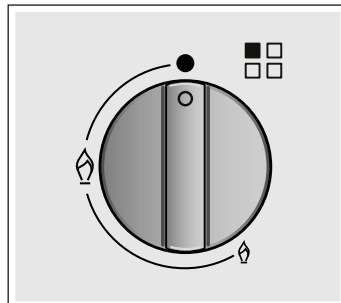
- Neizmantojiet tvaika tīrišanas iekārtas, lai tīrītu ierīci.
- Stikla virsmā izveidojušās plāsas vai lūzumi var izraisīt strāvas triecienu. Drošinātāju kastē izslēdziet attiecīgo drošinātāju! Sazinieties ar Klientu servisu.

Ierīces apraksts

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

Vadības elementi un degļi

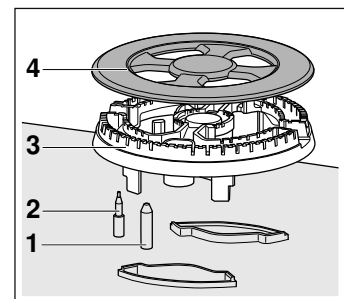
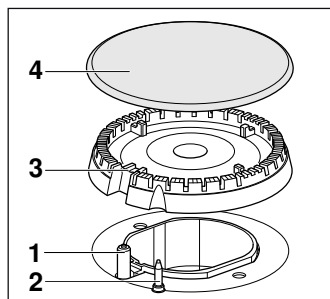
Uz katras vadības sprūda ir atzīme par attiecīgo degļi. Ar vadības sprūdu var iestatīt vajadzīgo jaudu no minimālās vērtības līdz maksimālajai vērtībai.



Indikatori

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

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



Dalas

1	Aizdedzes svece
2	Termoelements
3	Degļa kauss
4	Degļa vāciņš

Piederumi

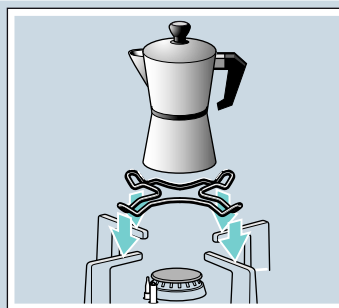
Tehniskajā dienestā var iegūt šādus piederumus:



Papildu "Wok" restes

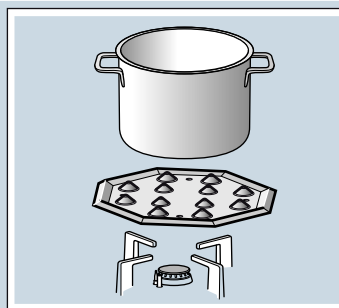
Izmantošanai vienīgi uz divkāršas un trīskāršas liesmas "Wok" degļiem ar traukiem, kuriem ir izliekta pamatne.

Lai paildzinātu ierīces kalpošanas laiku, ieteicams izmantot papildu "Wok" restes.



Espresso gatavošanas papildrežģis

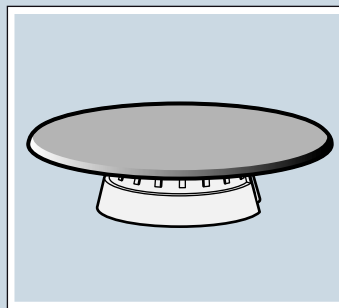
Piemērots lietošanai tikai uz mazākā degļa. Izmantojet tādus gatavošanas traukus, kuru diametrs ir mazāks par 12 cm.



Lēnās vārišanas plāksne

Šis piederums ir piemērots tikai gatavošanai zemā temperatūrā. To var izmantot uz ekonomiskā degļa vai parastā degļa. Ja sildvirsmai ir vairāki parastie degļi, lēnās vārišanas plāksni ieteicams novietot uz aizmugurējo vai priekšējo parasto degļi labajā pusē.

Novietojiet piederumu uz paliktnja tā, lai izvīzījumi būtu vērsti uz augšu; nekad nenovietojiet piederumu tieši uz degļa.



Lēnās vārišanas uzliktnis

Deglis, kas paredzēts tikai gatavošanai ar minimālo jaudu. Lai to izmantotu, jāņoņem ekonomiskais deglis un tā vietā jāuzliek lēnās vārišanas uzliktnis.

Kods

- HZ298110 Vokdegļa papildrežģis: emaljēta tērauda
- HZ298114 Espresso gatavošanas papildrežģis
- HZ298105 Lēnās vārišanas plāksne
- HZ298104 Lēnās vārišanas uzliktnis

Ražotājs neuzņemas atbildību, ja šie piederumi netiek izmantoti vai ja tos izmanto nepareizi.

Gāzes degļi

Manuāla ieslēgšana

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

Automātiskā aizdegšana

Ja sildvirsmai ir automātiskā aizdegšana (aizdedzes sveces)

1. 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.
2. Atlaidiet vadības sprūdu.
3. Pagrieziet vadības sprūdu vajadzīgajā pozīcijā.

Ja nenotiek aizdegšanās, izslēdziet degļi un atkārtojet 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 svečēm 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:

1. Aizdedziniet degļi kā parasti.
2. 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

Deglā 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 šķidrums u.c.

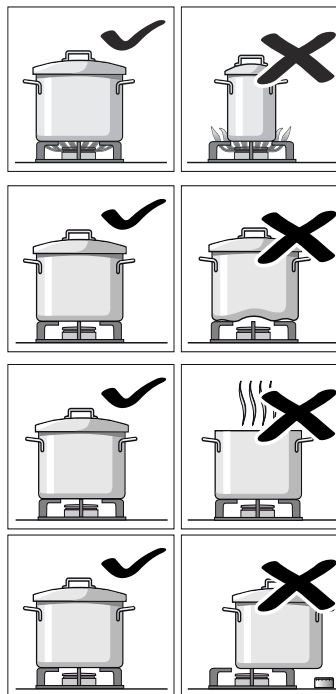
Ja tiek nejauši nodzēstas degļa liesmas, izslēdziet degļa ieslēgšanas slēdzi un nemēģiniet to atkārtoti ieslēgt vismaz 1 minūti.

Ēdienu gatavošanas padomi

Deglis	Ļoti stipra uguns - Stipra uguns	Vidēja uguns	Maza uguns
Vokdeglis	Vārīt, cept, grauzdēt, gatavot paeljas un austrumu ēdienus ("Wok" pannā)	Uzsildīt un saglabāt siltus: pusfabrikātus, pagatavotus ēdienus	
Intensīvais deglis	Eskalops, bifšteks, tortilja, cepti ēdieni	Rīsi, baltā mērce, ragū	Tvaicēt: zivis, dārzenus
Parastais deglis	Tvaicēti kartupeļi, svaigi dārzeni, sautējumi, makaroni	Uzsildīt un saglabāt siltus iepriekš pagatavotus ēdienus un gatavot vieglas sautējumus	
Ekonomiskais deglis	Vārīt: sautējumus, rīsus ar pienu, karameli	Atkausēt un lēni gatavot: dārzenus, augļus, saldētus produktus	Gatavot/izkausēt: sviestu, šokolādi, želeju

Lietošanas brīdinājumi

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



Izmantojiet katram deglim piemērota izmēra traukus. Nelietojiet mazus traukus uz lieliem degļiem. Liesma nedrīkst aizskart trauku malas.

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

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

Novietojiet trauku virs degļa centra. Pretējā gadījumā tas var apgāzties. Nelieciņi lietus traukus uz degļiem, kas atrodas vadības slēžu tuvumā. Paugstinātās temperatūras dēļ slēžiem 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.

Ar traukiem uz plīts virsmas rīkojieties uzmanīgi.

Nesietiet pa plīts virsmu un nenovietojiet uz tās smagus priekšmetus.

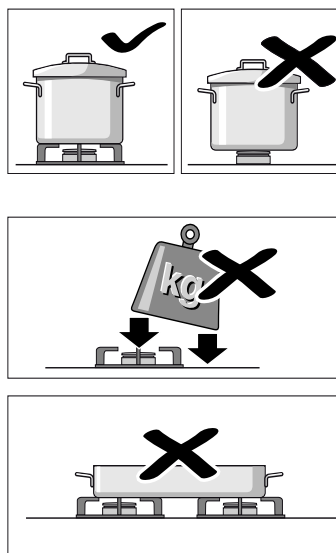
Neizmantojiet divus degļus vai karstuma avotus vienam traukam.

Izvairieties lietot cepešpannas, māla kastroļus u.tml. ilgu laiku ar maksimālo degļa vai sildriņķa jaudu.

Ēdienu gatavošanas 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.





Tīrīšana un apkope

Tīrīšana

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 uzgalji, tīriet tās uzmanīgi. Uzgalji 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 tīrīšanas un žāvēšanas pārliecinieties, vai vāciņi ir kārtīgi novietoti uz degļa liesmu difuzora.

Uzmanību!

- Lai notīrītu ierīci, nenoņemiet vadības elementus. Tajos var ieklūt mitrums, tādējādi sabojājot ierīci.
- Neizmantojet tvaika tīrīšanas iekārtas. Tās var sabojāt plīts virsmu.
- Nekad neizmantojet abrazīvus līdzekļus, dzelzs beržamās sukas, asus priekšmetus, nažus u.c., lai no plīts virsmas noņemtu sakaltušas ēdienu paliekas.
- Neizmantojet nažus, skrāpjus vai līdzīgus priekšmetus, lai iztīrītu stikla savienojuma vietas ar degļu dekoratīvajām apmalēm, tīrītu metāla profilus, 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, ievērojiet tālāk minētās norādes.

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

Defekts	Iespējamais iemesls	Risinājums
Deglis nodziest uzreiz pēc slēdža atlaišanas.	Nav pietiekami ilgi turēts nospiests vadības slēdzis. Degļa spraugas ir netīras.	Kad deglis ir aizdedzies, turiet nospiestu slēdzi dažas sekundes ilgāk. 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 tehnīki, kam pieejamas jūsu ierīcei paredzētas oriģinālās rezerves daļas.

Garantijas noteikumi

Ja pretēji paredzētajam ierīcei ir kāds defekts vai tā neatbilst attiecīgajām kvalitātēm 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 tīcis veikts šīs pirkums. Detalizētu informāciju varat pieprasīt tirdzniecības vietās. Lai izmantotu garantiju, ir jāiesniedz pirkumu apliecinotā dokumenta kopija.

Uzņēmums patur tiesības izmainīt šos noteikumus.

Vides aizsardzība

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

Videi draudzīga utilizācija

Utilizējet iepakojumu videi draudzīgā veidā.



Šī ierīce ir markēta atbilstoši Eiropas direktīvai 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).

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

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)



9001317562
970504(A)