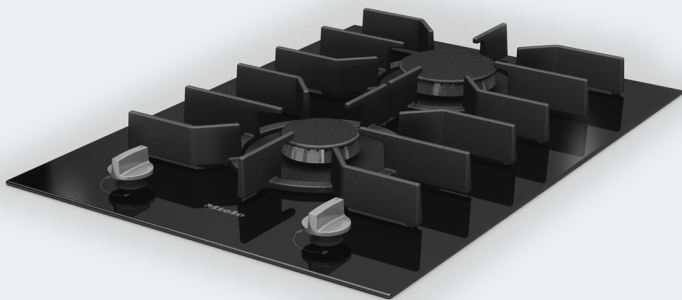


Käyttö- ja asennusohje SmartLine Kaasukeittotaso



Lue **ehdottomasti** käyttö- ja asennusohje ennen laitteen asennusta, liitännöjen tekemistä ja käyttöönottoa.
Näin vältät mahdolliset vahingot ja laitteesi rikkoontumisen.

Keittotason käyttö on sallittu myös muissa maissa kuin mitä laitteeseen on merkitty. Keittotason varustus ja liitännätapa ovat kuitenkin maakohtaisia, ja näillä on olennaista merkitystä laitteen moitteettomalle ja turvalliselle toiminnalle. Jos haluat käyttää laitetta jossain muussa maassa kuin mitä laitteeseen on merkitty, ota ensiksi yhteys kyseisen maan Mielen asiakaspalveluun.

Tärkeitä turvallisuusohjeita	5
Pidä huolta ympäristöstäsi	16
Laitteen osat	17
Keittotaso	17
Tehonvalitsin.....	18
Poltin.....	19
Vakiovarusteet	20
Valmistusastiat	21
Ensimmäinen käyttökerta	22
SmartLine-laitteen ensimmäinen puhdistus	22
SmartLine-laitteen ensimmäinen käyttökerta.....	22
Käyttö	23
Kytkeminen päälle	23
Liekinsuojus.....	23
Liekin säätäminen.....	24
Pois päältä kytkeminen	24
Energiansäästövihteitä	25
Turvatoiminnot	26
Syntytyksen turvakytkin	26
Puhdistus ja hoito	27
Keraamisen lasipinnan puhdistus.....	28
Tehonvalitsimien puhdistus	29
Kattilankannattimien puhdistus	29
Polttimen puhdistus.....	30
Polttimen kokoaminen	30
Vianetsintä	31
Erikseen ostettavat lisävarusteet	33
Huolto	34
Yhteydenotto häiriötilanteissa	34
Arvokilpi.....	34
Takuu	34
Asennus	35
Turvallisuusohjeita asentamista varten.....	35
Turvaetäisyydet	36

Sisältö

Ohjeita asennukseen – huullosasennus	39
Työtason upotusaukko – kelluva asennus	41
Välilistat – kelluva asennus	44
Sijoitusmitat – kelluva asennus	45
Paikalleen sijoittaminen – Kelluva asennus	46
Ohjeita asennukseen – huullosasennus	48
Työtason upotusaukko – huullosasennus	50
Välilistat – huullosasennus.....	53
Sijoitusmitat – huullosasennus	54
Paikalleen sijoittaminen – Huullosasennus.....	55
Kaasuliitäntä.....	57
Polttimien tehot	59
Sähköliitäntä.....	60
Muutostyöt toisen kaasulaadun käyttöä varten	61
Suutintaulukko.....	61
Suuttimien vaihto.....	62
Pääsuuttimien vaihto	62
Piensäätösuuttimien vaihto	62
Tarkista toiminta	63
Tuotetiedot	64

Tärkeitä turvallisuusohjeita

Tämä keittotaso täyttää vaaditut turvallisuusmääräykset. Sen asianton käyttö voi kuitenkin aiheuttaa henkilö- tai esinevahinkoja.

Lue tämä käyttö- ja asennusohje tarkoin ennen kuin alat käyttää keittotasoa. Se sisältää laitteiden asennukseen, turvallisuuteen, käyttöön ja huoltoon liittyviä tärkeitä ohjeita. Näin vältät mahdolliset vahingot ja keittotason rikkoutumisen.

Standardin IEC 60335-1 vaatimusten mukaisesti Miele kehottaa sinua lukemaan kappaleet Asennus ja Tärkeät turvallisuusohjeet ja noudattamaan niitä.

Miele ei vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat näiden ohjeiden noudattamatta jättämisestä.

Säilytä tämä käyttöohje! Jos luovutat laitteen toiselle käyttäjälle, muista antaa käyttöohje sen mukana.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

Määräystenmukainen käyttö

- ▶ Tämä keittotaso on tarkoitettu käytettäväksi kotitalouksissa ja kotitalouksien kaltaisissa ympäristöissä.
- ▶ Tätä keittotasoa ei ole tarkoitettu käytettäväksi ulkotiloissa.
- ▶ Keittotasoa saa käyttää ainoastaan kotitalouksissa ja kotitalouksien kaltaisissa ympäristöissä ruokien valmistukseen ja lämpimänäpitoon. Kaikenlainen muu käyttö on kiellettyä.
- ▶ Henkilöt, jotka eivät pysty käyttämään keittotasoa turvallisesti fyysisten, aistillisten tai henkisten kykyjensä puutteellisuuden vuoksi tai jotka ovat kokemattomia ja tietämättömiä sen toiminnasta, eivät saa käyttää tätä laitetta ilman vastuullisen henkilön valvontaa tai opastusta. Tällaiset henkilöt saavat käyttää laitetta ilman valvontaa vain, kun heille on opetettu, miten sitä käytetään turvallisesti ja kun he ymmärtävät, mitä vaaratilanteita sen käyttöön saattaa liittyä. Heidän on tunnistettava ja ymmärrettävä laitteen vääränlaiseen käyttöön liittyvät vaaratilanteet.

Jos kotonasi on lapsia

- ▶ Pidä alle 8-vuotiaat lapset loitolla keittotasosta, jollet valvo heidän toimiaan koko ajan.
- ▶ Yli 8-vuotiaat saavat käyttää keittotasoa ilman valvontaa vain, kun heille on opetettu, miten sitä käytetään turvallisesti ja kun he ymmärtävät, mitä vaaratilanteita sen käyttöön saattaa liittyä. Lasten on tunnistettava ja ymmärrettävä vääränlaiseen käyttöön liittyvät vaaratilanteet.
- ▶ Lapset eivät saa puhdistaa keittotasoa ilman valvontaa.
- ▶ Valvo keittotason läheisyydessä oleskelevien lasten toimintaa. Älä koskaan anna lasten leikkiä laitteella.
- ▶ Keittotaso kuumenee käytön aikana ja pysyy jonkin aikaa kuuma-na pois päältä kytkemisen jälkeenkin. Pidä siksi lapset loitolla kuumasta laitteesta, kunnes se on jäähtynyt niin etteivät lapset voi vahingossakaan polttaa itseään.
- ▶ Palovamman vaara. Älä säilytä keittotason yläpuolella tai takana olevalla vapaalla työtasolla esineitä, jotka voisivat kiinnostaa lapsia. Lapsille voi tulla houkutus kiivetä laitteen päälle.
- ▶ Palovamman vaara. Käännä kuumien kattiloiden ja pannujen kondensijat työtasoon päin, jotta lapset eivät pääse vetämään astioita päälleen ja polttamaan itseään.
- ▶ Tukehtumisen vaara. Jos lapset saavat leikkiä pakkausmateriaaleilla, he saattavat vetää esim. pakkausmuoveja päänsä yli ja tukeh-tua niihin. Pidä siksi pakkausmateriaalit pois lasten ulottuvilta.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

Tekninen turvallisuus

► Asiattomista korjauksista voi aiheutua vaaratilanteita laitteen käyttäjälle. Laitteen asennus, huolto ja korjaukset on jätettävä valtuutetun huoltoliikkeen tehtäväksi.

► Vaurioitunut keittotaso voi vaarantaa turvallisuutesi. Tarkasta keittotaso ulkoisten vaurioiden varalta. Vahingoittunutta keittotasoa ei saa ottaa käyttöön.

► Ajoittainen tai jatkuva käyttö itsenäisten tai verkon kanssa synkronoimattomien energiajärjestelmien (kuten erillisten verkkojen, vara-voimajärjestelmien) kanssa on mahdollista. Edellytyksenä on, että käytettävä energiajärjestelmä on standardin EN 50160 tai muun vastaavan standardin mukainen.

Asennus täytyy myös saarekekäytössä ja ei synkronoidussa käytössä varustaa suojalaitteilla, joita edellytetään tavanomaisen sähköasennuksen ja tämän Miele-tuotteen käytön yhteydessä, ja niiden asianmukainen toiminta on varmistettava, tai vaihtoehtoisesti asennus on varustettava muunlaisilla vastaavan suojaustason takaavilla suojalaitteilla. Tämä voidaan tehdä esimerkiksi VDE-AR-E 2510-2:n nykyisissä soveltamissäännöissä kuvatulla tavalla.

► Keittotason sähköturvallisuus on taattu ainoastaan silloin, kun se on liitetty asianmukaisesti asennettuun, maadoitettuun sukopistorasiaan. Asennuksen maadoituksen toimivuus on ehdottomasti testattava. Myös sijoituspaikan sähköjärjestelmä on epäselvissä tapauksissa testattava.

► Varmista ennen keittotason liittämistä sähköverkkoon, että käyttämäsi sähköliitännän tiedot vastaavat laitteen arvokilvessä mainittuja tietoja (sähköverkon taajuus ja jännite), muuten laite voi vahingoittua. Kysy tarvittaessa neuvoa sähköasentajalta.

► Jatkojohdot ja haaroituspistorasiat eivät takaa riittävää sähköturvallisuutta (tulipalon vaara). Älä siksi liitä keittotasoa sähköverkkoon jatkojohdon tai haaroituspistorasian välityksellä.

- ▶ Keittotasoa saa käyttää vain paikalleen asennettuna. Vain tällöin sen turvallinen toiminta on taattu.
- ▶ Tätä keittotasoa ei saa käyttää muualla kuin kiinteästi paikallaan pysyvissä sijoituspaikoissa (esim. asennus laivoihin on kielletty).
- ▶ Keittotason sähköä johtaviin osiin koskeminen voi olla hengenvaarallista. Muutokset keittotason sähköisissä tai mekaanisissa rakenteissa voivat vahingoittaa keittotason toimintaa.
Älä missään tapauksessa avaa keittotason ulkovaippaa.
- ▶ Takuuajana tehtävät korjaukset on jätettävä ainoastaan Mielen valtuuttaman huoltoliikkeen tehtäviksi, muuten takuu ei ole enää voimassa.
- ▶ Rikkinäiset osat saa vaihtaa vain alkuperäisiin Miele-varaosiin. Vain tällaisista varaosista Miele voi taata, että ne täyttävät vaaditut turvallisuusmääräykset.
- ▶ Keittotasoa ei ole suunniteltu käytettäväksi ulkoisen kellokytkimen tai etäkäyttöjärjestelmän kanssa.
- ▶ Kaasuliitännän saa tehdä vain valtuutettu kaasualan ammattilainen (ks. kappale Asennus – Kaasuliitäntä). Jos verkkoliitäntäjohdon pistotulppa irrotetaan tai verkkoliitäntäjohdossa ei ole pistotulppaa, keittotason saa liittää sähköverkkoon vain valtuutettu sähköasentaja (ks. kappale Asennus – Sähköliitäntä).
- ▶ Jos verkkoliitäntäjohto vahingoittuu, sen saa vaihtaa vain alkuperäisen kaltaiseen erikoisjohtoon ja vaihdon saa suorittaa vain sähköalan ammattilainen (ks. kappale Asennus – Sähköliitäntä).

Tärkeitä turvallisuusohjeita

- ▶ Keittotaso täytyy irrottaa sähköverkosta aina asennus-, huolto- ja korjaustöiden ajaksi. Katkaise myös kaasuntulo. Toimi jollakin seuraavista tavoista:
 - kytke laitteen sulake pois päältä sulaketaulusta tai
 - kierrä laitteen sulake irti sulaketaulusta tai
 - vedä laitteen pistotulppa (jos sellainen on) pistorasiasta. Älä vedä tällöin verkkoliitäntäjohdosta, vaan tartu aina pistotulppaan.
 - katkaise kaasuntulo.
- ▶ Sähköiskuvaara. Jos havaitset keittotasossa halkeamia tai säröjä, älä ota keittotasoa käyttöön, ja kytke päällä oleva keittotaso välittömästi pois päältä. Irrota keittotaso sähköverkosta ja kaasuliitännästä. Ota yhteys huoltoon.
- ▶ Jos keittotaso on sijoitettu kalusteoven taakse, sitä saa käyttää vain kalusteovi avattuna. Jos suljet oven, lämpö ja kosteus pääsevät kertymään sen taakse, jolloin ne voivat vahingoittaa itse laitetta, ympäröiviä kalusteita ja lattiaa. Sulje kalusteovi vasta, kun laite on täysin jäähtynyt.
- ▶ Tarkasta kaasulaitteet ja niiden kaasuletkut, -putket ja -liitännät silmä määräisesti vuosittain. Tee tarkastus käyttömaassa voimassa olevien määräysten mukaisesti.

Asianmukainen käyttö

- ▶ Keittotaso kuumenee käytön aikana ja pysyy jonkin aikaa kuuma-
na vielä pois päältä kytkemisen jälkeenkin. Varo koskemasta laitteeseen, kun se on vielä kuuma.
- ▶ Kuumen keittotason läheisyydessä olevat esineet voivat kuumeta
ja jopa syttyä palamaan.
Älä koskaan käytä keittotasoa huoneistosi lämmittämiseen.
- ▶ Valvo keittotason toimintaa koko ajan, kun kypsennät ruokia öljy-
sä tai rasvassa, sillä öljy ja rasvat voivat syttyä palamaan. Älä kos-
kaan sammuta öljy- ja rasvapaloa vedellä.
Kytke keittotaso pois päältä ja tukahduta liekit varovasti esim. kattilankannella tai sammutuspeitteellä.
- ▶ Älä koskaan jätä SmartLine-laitetta toimimaan ilman valvontaa!
Valvo lyhyitä keitto- ja paistotoimintoja koko ajan.
- ▶ Liekit voivat sytyttää liesituulettimen rasvansuodattimet palamaan.
Älä koskaan liekitä ruokia liesituulettimen alla.
- ▶ Kun suihkepullot, helposti syttyvät nesteet tai syttyvät materiaalit
kuumenevat liikaa, ne saattavat syttyä itsestään. Älä siksi koskaan
säilytä herkästi syttyviä esineitä suoraan keittotason alla olevissa ve-
tolaatikoissa. Mahdollisten laatikossa pidettävien ruokailuvälineloke-
roiden on oltava kuumuutta kestävä materiaalia.
- ▶ Älä koskaan kuumenna valmistusastioita tyhjinä.
- ▶ Ilmatiiviisti suljettuihin tölkkeihin muodostuu umpioimisen ja kuu-
mentamisen aikana ylipaine, joka voi saada tölkit halkeamaan. Älä
siksi käytä keittotasoa tällaisten tölkkien umpioimiseen ja kuumenta-
miseen.
- ▶ Jos peität keittotason suojuksilla tms. esineillä, esineet voivat syt-
tyä palamaan, hajota tai sulaa, jos kytket keittotason vahingossa
päälle tai jos keittoalue on vielä kuuma. Älä siksi koskaan peitä keit-
totasoa keittolevyn suojuksilla, liinalla tai liesisuojujalla.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

- ▶ Jos keittotaso on päällä, jos kytket sen vahingossa päälle tai jos keittoalue on vielä kuuma, tasolle unohtuneet metalliesineet kuume-nevat. Muut materiaalit voivat sulaa tai syttyä palamaan. Älä käytä keittotasoa laskutilana.
- ▶ Voit saada palovammoja kuumaa keittotasoa koskettaessasi. Käy-tä aina patakintaita, pannulappuja tai vastaavia suojavälineitä, kun työskentelet kuuman laitteen äärellä. Varo kuitenkin, etteivät nämä tekstiilit pääse kosketuksiin liekkien kanssa. Älä siksi käytä liian suu-rikokoisia patalappuja, astiapyyhkeitä tai vastaavia. Tarkista myös, etteivät tekstiilit ole kastuneet tai muuten kosteat. Kosteus heikentää tekstiilien lämmöneristyskykyä, mistä voi aiheutua palovamman vaa-ra.
- ▶ Jos käytät keittotason läheisyydessä jotain piensähkölaitetta, ku-ten sauvasekoitinta tai sähkövatkainta, varo ettei sähkölaitteen verk-koliitöntäjohto pääse kosketuksiin kuuman keittotason kanssa. Verk-koliitöntäjohtoon sähköeristys voi vahingoittua.
- ▶ Jo suolasirotin voi huonolla onnella aiheuttaa tasolle pudotessaan halkeaman tai naarmun. Varo, ettet pudottele kevyitäkään esineitä keraamiselle pinnalle.
- ▶ Muoviastiat ja alumiinifoliorasiat sulavat korkeissa lämpötiloissa. Älä käytä muovista tai alumiinifoliosta valmistettuja astioita.
- ▶ Kun painat tehonvalitsinta, sytytuselektrodi antaa kipinän. Älä pai-na tehonvalitsinta, kun puhdistat tai muuten kosketat keittotasoa tai poltinta sytytuselektrodin läheltä.
- ▶ Keittotason kaasuliekki voi vahingoittaa tason yläpuolella olevaa liesituuletinta tai jopa sytyttää sen palamaan. Älä koskaan anna kaa-suliekin palaa ilman kattilankannattimelle asetettua valmistusastiaa.
- ▶ Sytytä kaasuliekki vasta, kun olet varmistanut että polttimen kaikki osat ovat kunnolla paikoillaan.

- ▶ Älä käytä keittotasolla valmistusastioita, joiden pohjan halkaisija on sallittua halkaisijaa (ks. kappaletta Valmistusastiat) suurempi tai pienempi. Jos valmistusastia on annettuja mittoja pienempi, astia ei pysy kattilankannattimella tarpeeksi tukevasti. Jos valmistusastia on sallittua suurempi, astian pohjan alta virtaavat kuumat palokaasut voivat vahingoittaa työtasoa tai keittotason viereistä seinää, mikäli ne eivät ole kuumuutta kestäviä. Myös itse keittotaso saattaa vahingoittua. Miele ei vastaa tällaisista vahingoista.
- ▶ Varo ettei kaasupolttimen liekki pääse työntymään esiin keittoastian pohjan alta ja nousemaan ylös keittoastian sivuja pitkin.
- ▶ Älä käytä liian ohutpohjaisia valmistusastioita. Keittotaso saattaa vahingoittua.
- ▶ Käytä aina laitteen mukana toimitettua kattilankannatinta. Valmistusastiaa ei saa asettaa suoraan polttimen päälle!
- ▶ Aseta kattilankannatin paikalleen suoraan ylhäältä päin (pystysuunnassa), niin et naarmuta keittotason pintaa.
- ▶ Älä säilytä helposti syttyviä esineitä keittotason läheisyydessä.
- ▶ Jos keittotason pinnalle roiskuu rasvaa tai muita syttyviä ruoanjäämiä, ne voivat aiheuttaa palovaaran. Pyyhi pinta puhtaaksi mahdollisimman pian.
- ▶ Keittotasoa käytettäessä muodostuu lämpöä, kosteutta ja palamistuotteita. Varmista siksi sijoitustilan hyvä ilmanvaihto pitämällä auki huoneen luonnollisia ilmanvaihtoreittejä tai asentamalla sijoitustilaan mekaaninen ilmanvaihtolaite, esimerkiksi liesituuletin.
- ▶ Jos käytät keittotasoa pitkään ja suurella liekillä, huonetilan normaalia ilmanvaihtoa voi olla tarpeen tehostaa. Tällöin voit avata esimerkiksi ikkunan tai kytkeä liesituulettimen suurimmalle mahdolliselle imuteholle.
- ▶ Älä käytä niin suuria pannuja, kattiloita tai grillikiviä, että ne peittävät useamman polttimen. Polttimien ympärille kertyvä kuumuus voi vahingoittaa keittotasoa.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

- ▶ Jos keittotasoa on käyttämättä erittäin pitkään aikaa, se täytyy puhdistaa perusteellisesti ennen kuin se otetaan uudelleen käyttöön, ja valtuutetun huoltohenkilön on annettava testata laitteen moitteeton toiminta.
- ▶ Jos asennat kaasutason välittömästi Downdraft-liesituulettimen viereen, sen ja kaasutason väliin on sijoitettava liekinsuojus.

Puhdistus ja hoito

- ▶ Hörypuhdistimen höyry voi päästä laitteen sähköä johtaviin osiin ja aiheuttaa oikosulun.
Älä siksi koskaan käytä keittotason puhdistukseen hörypuhdistimia.
- ▶ Miele antaa toiminnallisille varaosille jopa 15 ja vähintään 10 vuoden toimitustakuun kyseisen laitemallin valmistuksen päättymisen jälkeen.

Pidä huolta ympäristöstäsi

Kuljetuspakkauksen uusiokäyttö

Pakkaus suojaa laitetta vaurioilta kuljetuksen aikana. Pakkaukset on valmistettu luonnossa hajoavista ja uusiokäyttöön soveltuvista materiaaleista.

Kun palautat pakkausmateriaalit kierrtoon, säästät raaka-aineita ja vähennät syntyvien jätteiden määrää. Miele-kauppiasi huolehtii yleensä kuljetuspakkauksen talteenotosta. Voit myös itse palauttaa materiaalit kierrätykseen.

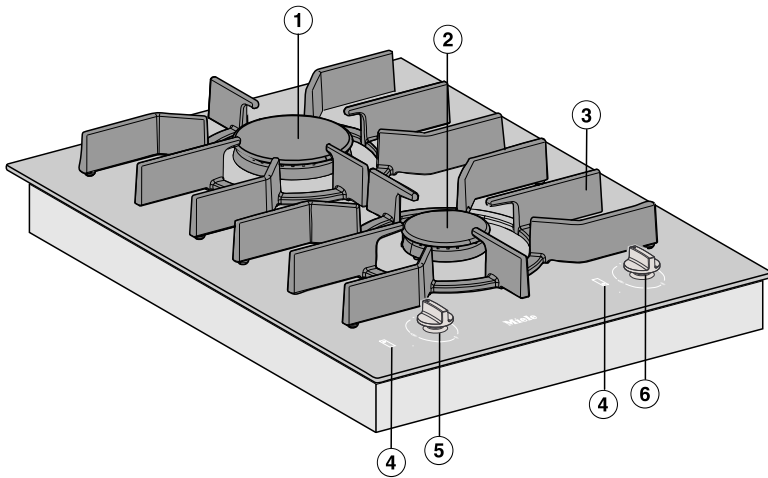
Vanhan laitteen käytöstä poistaminen

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sisältävät monenlaisia arvokkaita materiaaleja. Ne sisältävät kuitenkin myös aineita, seoksia ja osia, jotka ovat laitteiden toiminnan ja turvallisuuden kannalta välttämättömiä, mutta voivat tavallisen kuiva- tai sekajätteen joukossa tai muuten asiattomasti käsiteltyinä aiheuttaa haittaa terveydelle ja vahingoittaa ympäristöä. Älä siksi missään tapauksessa hävitä vanhaa laitettasi kuiva- tai sekajätteen mukana.



Vie käytöstä poistettava laite kotikuntasi järjestämään sähkö- ja elektroniikkaromun keräyspisteeseen tai kierrätyskeskukseen. Voit myös palauttaa sen kodinkoneliikkeeseen tai Mielelle. Lain mukaan olet itse vastuussa mahdollisten laitteessa olevien henkilötietojesi poistamisesta. Säilytä käytöstä poistettua laitetta lasten ulottumattomissa, kunnes viet sen keräyspisteeseen.

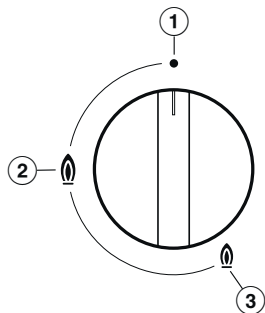
Keittotaso



- ① Tehopoltin
- ② Keittopoltin
- ③ Kattilankannattimet
- ④ Tehonvalitsimien järjestyksen osoittavat symbolit
- ⑤ Takapolttimen tehonvalitsin
- ⑥ Etupolttimen tehonvalitsin

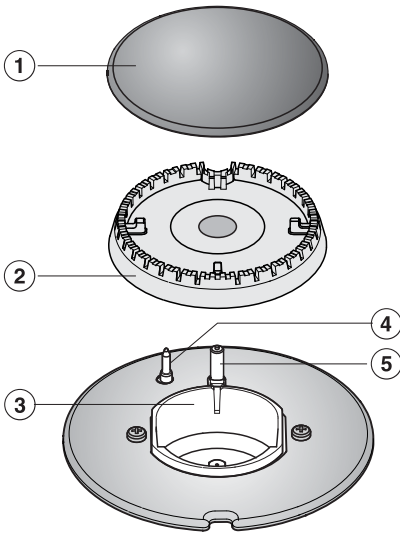
Laitteen osat

Tehonvalitsin



- ① • poltin pois päältä
Kaasun tulo on suljettu
- ② 🔥 Voimakkain liekki
- ③ 🔥 Heikoin liekki

Poltin



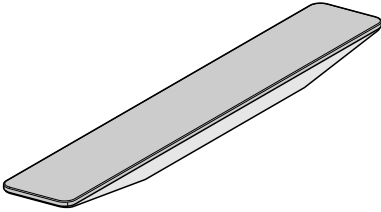
- ① Poltinkansi
- ② Polttimen pää
- ③ Poltinsyvennys
- ④ Termoelementti
- ⑤ Sytytys elektrodi

Laitteen osat

Vakiovarusteet

Voit tilata kaikkia laitteen vakiovarusteita ja lisävarusteita myös jälkikäteen (ks. kappale “Erikseen ostettavat lisävarusteet”).

Liekinsuojus



Downdraft-liesituulettimen ja kaasukeittotason väliin.

Astian pohjan pienin halkaisija [cm]	
Keittopoltin	12
Tehopoltin	14

Astian yläreunan suurin halkaisija [cm]	
Keittopoltin	22
Tehopoltin	24

- Valitse polttimelle sopiva astia: suuri halkaisija = suuri poltin, pieni halkaisija = pieni poltin
- Noudata oheisessa taulukossa annettuja halkaisijan mittoja. Jos valmistusastian yläosa on liian suuri, astian pohjan alta virtaavat kuumat palokaasut voivat vahingoittaa työtasoa tai keittotason viereisiä laitteita. Sopivankokoinen valmistusastia parantaa energiatehokkuutta. Aasiat, joiden pohjan halkaisija on kattilankannatinta pienempi, tai aasiat, jotka eivät seiso tukevasti kattilankannattimella (keikkumatta), aiheuttavat vaaratilanteita, joten sellaisia ei pidä käyttää.
- Toisin kuin tavallisilla keittotasolla käytettävillä kattiloilla, kaasutasolla käytettävien kattiloiden pohjan ei tarvitse olla sileä eikä tasainen.
- Kun ostat uusia pannuja ja kattiloita, huomaa että niiden koko ilmaistaan yleensä yläreunan tai kannen halkaisijana.
- Keittotasolla voit käyttää kaikkia kuumuutta kestäviä astioita.

- Suosi paksupohjaisia keittoastioita, koska ne tasaavat hyvin lämpöä. Ohutpohjaiset kattilat tosin luovuttavat nopeammin lämpöä lämmitettävään ruokaan, mutta koska ohutpohjaisissa kattiloissa lämpö ei jakaudu tasaisesti koko pohjan alueelle, ruoka saattaa paikoitellen palaa pohjaan. Sekoita siksi ruokaa tavallista useammin, jos käytät ohutpohjaista kattilaa!
- Aseta valmistusastiat aina polttimen päälle asetetulle kattilankannattimelle. Valmistusastiaa ei saa asettaa suoraan polttimen päälle!
- Aseta valmistusastia kattilankannattimelle siten, ettei se pääse kaatumaan! Astia voi kallistua suuntaan tai toiseen kaikesta varovaisuudesta huolimatta.
- Älä käytä koverapohjaisia kattiloita ja pannuja.



Ensimmäinen käyttökerta

- Liimaa laitteen mukana saamasi arvokilpi tämän käyttöohjeen kappaleessa “Huolto” olevaan sille varattuun kohtaan.
- Irrota kaikki mahdolliset suojakalvot ja tarrat.

SmartLine-laitteen ensimmäinen puhdistus

- Puhdista kaikki laitteen irtoavat osat pehmeällä liinalla ja lämpimällä vedellä, johon olet lisännyt hieman astianpesuainetta. Kuivaa osat ja aseta osat loppuksi paikoilleen oikeassa järjestyksessä (katso kappale Puhdistus ja hoito).
- Pyyhi keraaminen pinta kostealla liinalla ja kuivaa se.

SmartLine-laitteen ensimmäinen käyttökerta

Metalliset osat on suojattu hoitoaineella. Hoitoaine saattaa aiheuttaa ohimenevää käryä ja höyryä SmartLine-laitteen ensimmäisellä kuumennuskerralla.

Käryn ja mahdollisen höyryn muodostuminen on ohimenevä ilmiö, joka ei ole merkki mistään virheellisistä kytkennöistä tai laitteessa olevasta viasta. Käryt eivät ole myöskään terveydelle haitallisia.

Kytkeminen päälle

Jos asennat kaasutason Downdraft-liesituulettimen viereen, liesituuletin vaikuttaa kaasutason toimintaan.

Aseta liekinsuojus kaasutason ja liesituulettimen väliin.



Ylikuumenevan ruoan aiheuttama tulipalovaara.

Yksikseen kypsymään jäävä ruoka voi ylikuumeta ja syttyä palamaan.

Älä koskaan jätä keittotasoa toimimaan ilman valvontaa.

- Paina haluamasi polttimen tehonvalitsin alas ja kierrä se samalla vastapäivään suurimman liekkisymbolin kohdalle. Sytytys elektrodi "naksahtaa" ja sytyttää kaasun.

Kun painat jotain tehonvalitsinta, kaikissa poltimoissa syntyy kipinä. Tämä on normaali ilmiö, joka ei ole merkki mistään virheellisistä kytkennöistä tai laitteessa olevasta viasta.

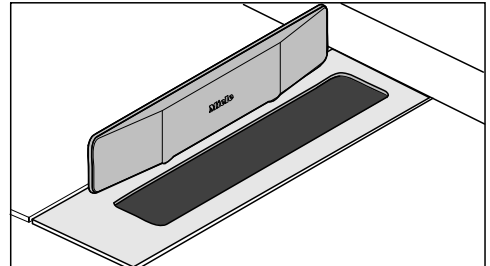
- Kun havaitset liekin, pidä tehonvalitsinta painettuna vielä 5–10 sekunnin ajan ja vapauta se sitten.
- Jos poltin ei syttynyt, kierrä tehonvalitsin myötäpäivään asentoon •. Tuuleta kaasutason sijoitustila tai odota ainakin 1 minuutti ennen kuin yrität sytytystä uudelleen. Pidä toisella yrityksellä tehonvalitsinta painettuna vähän pitempään.
- Jos poltin ei syty toisellakaan yrityksellä, kierrä tehonvalitsin asentoon • ja katso ohjeita kappaleesta Vianetsintä.

Päälle kytkeminen sähkökatkon aikana

Sähkökatkon aikana voit sytyttää liekin käsin, esim. tulitikulla.

- Paina haluamasi polttimen tehonvalitsin alas ja kierrä se samalla vastapäivään suurimman liekkisymbolin kohdalle.
- Pidä tehonvalitsinta painettuna ja sytytä polttimesta tuleva kaasu-ilmaseos tulitikulla.
- Pidä tehonvalitsinta painettuna vielä n. 5–10 sekunnin ajan ja vapauta se sitten.

Liekinsuojus



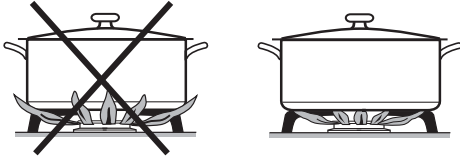
- Aseta liekinsuojus paikalleen, kun käytät Downdraft-liesituulettimen viereen asennettua kaasutaso.

Käyttö

Liekin säätäminen

Voit säätää polttimien tehoa portaattomasti voimakkaimman ja heikoimman liekin väliltä.

Säädä liekki riittävän pieneksi, ettei se missään tapauksessa ulotu valmistusastian pohjan yli. Koska liekin uloin osa on huomattavasti kuumempi kuin sen keskiosa, sen pitäisi pysyä valmistusastian alla. Pohjan yli ulottuva liekki päästää turhaan lämpöä ilmaan, kuumentaa valmistusastian kahvoja ja voi aiheuttaa palovamman vaaran.



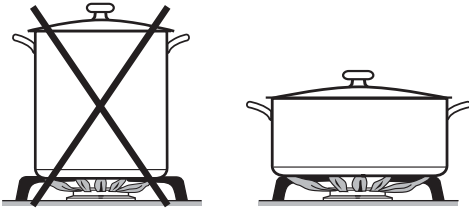
- Säädä liekki riittävän pieneksi, ettei se missään tapauksessa ulotu keittoastian pohjan yli.

Pois päältä kytkeminen

- Kierrä tehonvalitsin myötäpäivään asentoon •.

Kaasun tulo lakkaa ja liekki sammuu.

- Käytä mahdollisuuksien mukaan kannellisia kattiloita ja pannuja. Näin lämpö ei pääse karkuun.




- Valitse mieluummin leveä ja matala astia kuin kapea ja korkea. Näin ruokasi lämpenee nopeammin.
- Käytä kypsentämiseen mahdollisimman vähän vettä.
- Säädä polttimen liekkiä ajoissa pienemmälle, kun ruoka alkaa kiehua tai paistua.
- Voit lyhentää kypsennysaikoja huomattavasti, kun käytät painekattilaa.

Turvatoiminnot


Sytytyksen turvakytkin

Keittotasossa on lämpösähköinen turvakytkin, joka katkaisee kaasuntulon liekin sammussa. Jos kaasuliekki sammuu esim. ruoan ylikiehumisen tai kovan ilmavirran vuoksi, kaasun tulo pysähtyy. Tällöin polttimesta ei enää virtaa kaasua. Kun kierrät tehonvalitsimen asentoon ●, laite on jälleen käyttövalmis.

Turvakytkin toimii myös ilman sähköä, eli se katkaisee kaasuntulon liekin sammussa myös silloin, kun käytät keittotasoa sähkökatkon aikana.

 Kuumien pintojen aiheuttama palovammojen vaara.

Keittotason pinnat, kattilankannatin ja poltin ovat käytön jälkeen kuumia. Anna keittotason jäähtyä ennen puhdistamista.

 Rakenteisiin tunkeutuvan kosteuden aiheuttamien vaurioiden vaara.

Höyrypuhdistimen höyry voi päästä laitteen sähköä johtaviin osiin ja aiheuttaa oikosulun.

Älä siksi koskaan käytä höyrypuhdistimia keittotason puhdistukseen.

Kaikki pinnat voivat värjäytyä pysyvästi, jos käytät vääränlaisia puhdistusaineita. Pinnat naarmuuntuvat herkästi.

Älä missään tapauksessa jätä pintaan puhdistusaineiden jäämiä.

Älä käytä hankaavia tai naarmuttavia puhdistusaineita tai -välineitä.

Ylikiehuneet ruoat voivat aiheuttaa värjäytymiä polttimen osiin.

Poista siksi kaikki likaantumat ja suola- tai sokerijäämät mahdollisimman pian.

Kun painat tehonvalitsinta, sytytyselektrodi antaa kipinän. Älä paina tehonvalitsinta, kun puhdistat tai muuten kosketat keittotasoa tai poltinta sytytyselektrodin läheltä.

Anna SmartLine-laitteen jäähtyä aina ennen puhdistusta.

- Puhdista SmartLine-laite ja varusteet jokaisen käyttökerran jälkeen.
- Kuivaa SmartLine-laite aina kun olet pyyhkinyt sen kostealla. Näin vältty kalkkijäämilta.

Epäsopivat puhdistusaineet ja -välineet

Jotta pinnat eivät vahingoittuisi, älä käytä puhdistuksessa

- soodaa, alkalia, ammoniakkaa, happoa tai klooria sisältäviä puhdistusaineita
- kalkkia irrottavia puhdistusaineita
- tahran- tai ruosteenpoistoainetta
- hankaavia puhdistusaineita, esim. hankausjauhetta, nestemäistä hankausainetta, puhdistuskiviä
- liuotinaineita sisältäviä puhdistusaineita
- astianpesukoneen pesuaineita
- grillin- tai uuninpuhdistusaineita
- lasinpuhdistusaineita
- hankaavia kovia sieniä tai harjoja (kuten patasieniä) tai käytettyjä pesusieniä, joissa voi olla vielä hankausainejäämiä
- ihmესieniä (taikasieniä)

Puhdistus ja hoito

Keraamisen lasipinnan puhdistus



Terävien esineiden aiheuttamien vaurioiden vaara.

SmartLine-laitteen ja työtason välinen tiivistenauha voi vahingoittua.

Älä käytä puhdistukseen mitään teräviä välineitä.

Käsiastianpesuaine ei poista kaikkia likaantumia ja jäämiä keraamiselta pinnalta.

Lisäksi astianpesuaineesta jää lasiin sinertäviä läikkeitä. Näitä värjäytyimiä on myöhemmin mahdoton poistaa.

Puhdista keraaminen lasipinta säännöllisesti tarkoitukseen kehitetyllä keraamisen keittotason puhdistusaineella.

- Poista karkea lika kostealla liinalla, kiinnitarttunut lika puhdistuskaapimen avulla.
- Puhdista keraaminen lasipinta lopuksi Mielen keraamisten tasojen ja teräspintojen puhdistukseen tarkoitettulla puhdistusaineella (ks. kappale Erikseen ostettavat lisävarusteet) tai muulla keraamisten keittotasojen puhdistukseen tarkoitettulla aineella sekä talouspaperilla tai puhtaalla liinalla. Älä levitä puhdistusainetta kuumalle keittotasolle, sillä siitä voi jäädä pysyviä läikkeitä. Nouda puhdistusainevalmistajan ohjeita.
- Poista puhdistusainejäämät kostealla liinalla ja kuivaa pinta lopuksi.

Muutoin puhdistusainejäämät palavat kiinni seuraavilla käyttökertoilla ja vahingoittavat laitteen keraamista lasipintaa. Poista puhdistusainejäämät tarkasti.

- Puhdista kalkin, veden ja alumiinijäämien aiheuttamat (metallinhoitoiset) **tahrat** keraamisten tasojen ja teräspintojen puhdistukseen tarkoitettulla puhdistusaineella.



Kuumien pintojen aiheuttama palovammojen vaara.

Pinnat kuumenevat käytön aikana.

Suojaa kätesi esim. patakintailla, ennen kuin alat kaapia kuumalle lasipinnalle joutunutta sokeria, muovia tai alumiinifoliota pois puhdistuskaapimella.

- Jos kuumalle lasipinnalle joutuu **sokeria, muovia tai alumiinifoliota**, kytke laite välittömästi pois päältä.
- Kaavi lasipinnalle joutuneet aineet **heti** pois puhdistuskaapimen avulla keittotason ollessa vielä kuuma.
- Kun keittotaso on ehtinyt jäähtyä, puhdista se vielä edellä kerrotulla tavalla.

Tehonvalitsimien puhdistus

- Puhdista tehonvalitsin/-valitsimet puhtaalla sieniliinalla ja lämpimällä vedellä, jossa on tilkka käsiastianpesuainetta. Kiinni tarttunut lika irtoaa helpoiten, kun annat sen ensin liota hetken.
- Kuivaa tehovalitsin/-valitsimet puhtaalla liinalla.

Kattilankannattimien puhdistus

- Irrota kattilankannattimet.
- Puhdista kattilankannattimet astianpesukoneessa tai astianpesusienellä ja lämpimällä vedellä, jossa on tilkka käsiastianpesuainetta. Kiinni tarttunut lika irtoaa helpoiten, kun annat sen ensin liota hetken.
- Kuivaa kattilankannattimet puhtaalla liinalla.

Puhdistus ja hoito

Polttimen puhdistus

Älä missään tapauksessa pese polttimien osia astianpesukoneessa.

Poltinkannet himmenevät jonkin verran käytössä. Tämä on täysin normaalia eikä merkitse sitä, että materiaali olisi jotenkin vaurioitunut.

- Irrota kaikki polttimien irrotettavat osat ja puhdista ne pehmeällä liinalla ja lämpimällä vedellä, johon olet sekoittanut tilkan astianpesuainetta.
- Puhdista kaikki liekkien ulostuloaukot huolellisesti.

⚠ Räjähdyksvaara.

Jos liekkien ulostuloaukot ovat tukossa, laitteen pohjaan voi kertyä palamatonta kaasua, joka voi leimauttaa. Tämä voi aiheuttaa laitteen vahingoittumisen tai palovammoja. Varmista siksi, että kaikki liekkien ulostuloaukot ovat aina puhtaita.

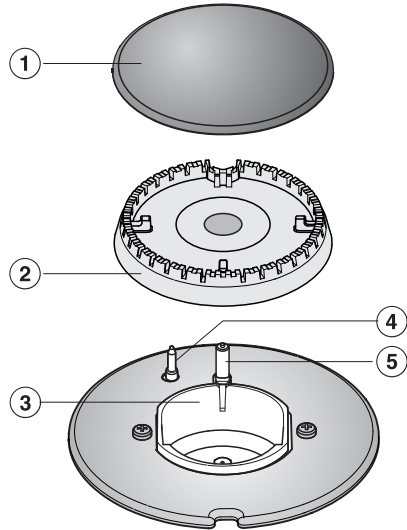
- Pyyhi kiinteät polttimen osat kostealla liinalla ja kuivaa ne.
- Pyyhi sytytyselektrodi ja termoelementti varovasti kostealla liinalla, jonka olet puristanut hyvin kuivaksi.

Polttimen sytytyselektrodi ei saa kasvaa, muuten sytytin lakkaa toimimasta.

- Kuivaa lopuksi kaikki osat puhtaalla kuivalla liinalla. Varmista että myös poltinaukot tulevat täysin kuiviksi.

Poltinkannet himmenevät jonkin verran käytössä. Tämä on täysin normaalia eikä merkitse sitä, että materiaali olisi jotenkin vaurioitunut.

Polttimen kokoaminen



- Aseta polttimen pää (2) poltinsyvennykseen (3) siten, että turvakytkin (4) ja sytytyselektrodi (5) tulevat polttimen päässä olevien reikien läpi. Polttimen pään on napsahdettava paikalleen oikein.
- Aseta poltinkansi (1) suoraan polttimen pään (2) päälle. Poltinkantta ei voi liikuttaa, kun se on oikein paikallaan.

Varmista, että polttimen osat tulevat oikeaan järjestykseen.

Useimmat päivittäisessä käytössä syntyvät häiriöt ja ongelmat voit poistaa itse. Monissa tapauksissa säästät sekä aikaa että rahaa, kun sinun ei tarvitse kutsua huoltoliikettä paikalle.

Seuraavien taulukoiden tarkoituksena on auttaa sinua löytämään häiriön tai vian mahdollinen syy.

Ongelma	Syy ja toimenpide
Poltin ei syty ensimmäisellä käyttökerralla tai kun poltin on ollut pitkän aikaa käyttämättä.	<p>Kaasuputkessa saattaa olla ilmaa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Toista sytytys tarvittaessa useampaan kertaan.
Poltin ei syty useista yrityksistä huolimatta.	<p>Laitteessa on tekninen häiriö.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kierrä tehonvalitsin myötöpäivään asentoon • ja katkaise keittotason virta muutaman sekunnin ajaksi.
	<p>Polttimen osat on koottu väärin.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kokoa poltin uudelleen.
	<p>Kaasuhana on kiinni.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Avaa kaasuhana.
	<p>Poltin on kastunut ja/tai likainen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Puhdista ja kuivaa poltin huolellisesti.
	<p>Liekkiaukot ovat tukossa ja/tai kastuneet.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Puhdista ja kuivaa liekkiaukot huolellisesti.
Kaasuliekki sammuu heti sytytyksen jälkeen.	<p>Liekit eivät kosketa termoelementtiä, joten se ei kuumene tarpeeksi:</p> <p>Polttimen osat on koottu väärin.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kokoa polttimen osat oikein.
	<p>Termoelementti on likainen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Poista lika.
Kaasuliekki on erilainen.	<p>Polttimen osat on koottu väärin.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kokoa polttimen osat oikein.
	<p>Polttimen pää tai poltinkansien reiät ovat likaantuneet.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Poista lika.
Kaasuliekki sammuu käytön aikana.	<p>Polttimen osat on koottu väärin.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kokoa polttimen osat oikein.

Vianetsintä

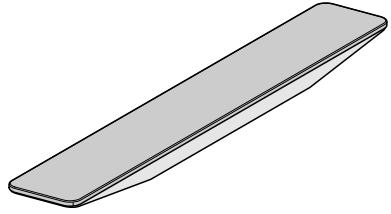
Ongelma	Syy ja toimenpide
Polttimen sytytysselektrodi ei toimi.	Sulake on lauennut. ■ Kutsu tarvittaessa sähkömies tai valtuutettu huolto paikalle.
	Sytytysselektrodin ja poltinkannen väliin on jäänyt ruokajäämiä. Termoelementti on likainen. ■ Poista lika (ks. kappale Puhdistus ja hoito).

Miele on kehittänyt laajan valikoiman lisävarusteita sekä puhdistus- ja hoitotuotteita, jotka on sovitettu Mielen laitteisiin optimaalisella tavalla.

Voit hankkia näitä tuotteita kätevimmin Mielen verkkokaupasta.

Voit hankkia kaikkia tuotteita myös Miele-huollosta (katso tämän käyttöohjeen takakansi) tai Miele-kauppiaaltasi.

Liekinsuojus



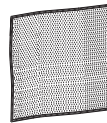
Downdraft-liesituulettimen ja kaasukeittotason väliin.

Keraamisten tasojen ja teräspintojen puhdistusaine 250 ml



Poistaa pinttyneitä likaantumia, kalkkitahroja ja alumiinijäämiä.

Mikrokuituliina



Sormenjälkien ja kevyiden tahrojen pyyhkimiseen.

Huolto

Yhteydenotto häiriötilanteissa

Ellet saa itse poistetuksi toimintahäiriötä, ota yhteys Mielen koneita ja laitteita myyvään liikkeeseen tai Mielen asiakaspalveluun.

Mielen huollon voit varata verkossa osoitteesta www.miele.fi/huolto.

Mielen asiakaspalvelun yhteystiedot löydät tämän vihkosen takakannesta.

Asiakaspalvelu tarvitsee laitteen mallitunnisteen ja valmistusnumeron (Fabr./SN/Nr.). Nämä tiedot löytyvät arvokilvestä.

Arvokilpi


Liimaa laitteen mukana toimitettu arvokilpi tähän. Varmista että arvokilvessä näkyvä tyyppinumero vastaa tämän vihkosen takakannessa ilmoitettua tyyppinumeroa.


Takuu

Tälle laitteelle on myönnetty kahden (2) vuoden takuu.

Lisätietoja takuehdoista löydät laitteen mukana toimitetusta erillisestä takuuvihkosesta.

Turvallisuusohjeita asentamista varten

 Virheellisen asennuksen aiheuttamien vahinkojen vaara. SmartLine-laite voi vahingoittua, jos sijoitat sen paikalleen väärin. Jätä SmartLine-laitteen asennus alan ammattilaisen tehtäväksi.

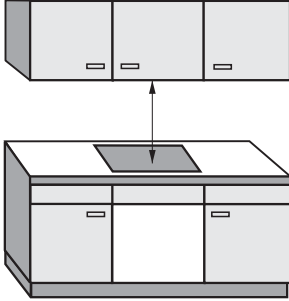
 Putoavien esineiden aiheuttama vaurioiden vaara. SmartLine-laite voi vahingoittua sen yläpuolisten yläkaappien ja liesituulettimen asennuksen yhteydessä. Asenna siksi SmartLine-laite paikalleen vasta, kun yläkaapit ja liesituuletin on ensin asennettu.

- ▶ SmartLine-laitteiden sijoitustilan on täytettävä voimassa olevat määräykset ja normit.
- ▶ Työtason pinnoitteen on oltava liimattu kuumuutta kestäväällä (100 °C) liima-aineella, jottei pinnoite irtoa tai menetä muotoaan. Seinän ja keittotason väliin tulevien listojen on oltava kuumuutta kestäviä.
- ▶ Keittotasolta mahdollisesti karkaavien liekkien aiheuttaman palovaaran vuoksi kalusteisiin upotettavaa rasvakeitintä ei saa sijoittaa keittotason viereen. Keittotason ja rasvakeittimen väliin on jätettävä vähintään 288 mm:n turvaetäisyys.
- ▶ SmartLine-laitetta ei saa asentaa kylmlaitteiden, astianpesukoneen eikä pesukoneen tai kuivausrummun yläpuolelle.
- ▶ Huolehdi siitä, etteivät SmartLine-laitteen kaasu- ja sähköjohdot pääse kosketuksiin esim. uunin tai muun laitteen kuumien osien kanssa. Kaasu- ja sähköjohdot saattavat vahingoittua kuumuudesta.
- ▶ Tarkista ehdottomasti asennuksen yhteydessä, ettei SmartLine-laitteen verkkoliitäntäjohtoon ja taipuisaan kaasuletkuun voi kohdistua minkäänlaista räsitusta, esimerkiksi etteivät osat pääse puristumaan alla olevan laatikoston vetolaatikkojen väliin.
- ▶ Noudata seuraavilla sivuilla annettuja turvaetäisyyksiä.

Asennus

Turvaetäisyydet

Turvaetäisyys SmartLine-laitteen yläpuolella



SmartLine-laitteen ja sen yläpuolelle asennettavan liesituulettimen väliin on jätettävä liesituuletinvalmistajan suosittelema turvaväli.

Jos liesituulettimen valmistajan suositukset eivät ole käytettävissä, jätä SmartLine-laitteen ja helposti syttyvien materiaalien (esim. yläpuolelle ripustetun hyllyn) väliseksi turvaetäisyydeksi vähintään 760 mm.

Kun asennat liesituulettimen alle rinnakkain useita SmartLine-laitteita, joiden käyttö- ja asennusohjeissa suositeltu vähimmäisetäisyys liesituulettimesta on erilainen, etäisyydeksi tulee valita aina suurin ilmoitettu etäisyys.

Turvaetäisyys sivuilta/takaa

SmartLine-laite tulisi mieluiten sijoittaa siten, että sen molemmille puolille jää runsaasti vapaata tilaa.

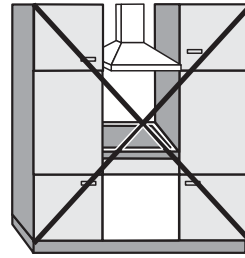
SmartLine-laitteen takana oleviin kaapistoihin tai takaseinään on jätettävä vähintään alla ilmoitettu vähimmäisetäisyys ①.

SmartLine-laitteen toisella sivulla (vasemmalla tai oikealla puolella) olevaan kaapistoon tai seinään on jätettävä vähintään alla ilmoitettu vähimmäisetäisyys ②, ③ ja vastakkaisella sivulla vähimmäisetäisyys on 300 mm.

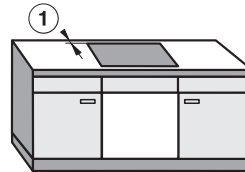
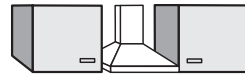
① laitteen upotusaukon **takareunan ja takaseinän** välinen etäisyys vähintään 50 mm

② vähimmäisetäisyys keittotason upotusaukon **oikealta** sivulta sivuseinään (esim. komerokaappiin): 100 mm

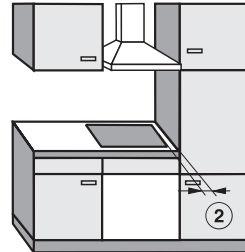
③ vähimmäisetäisyys keittotason upotusaukon **vasemmalta** sivulta sivuseinään (esim. komerokaappiin): 100 mm



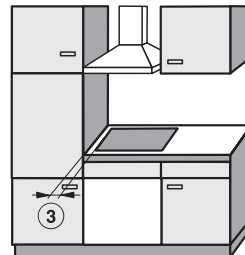
Ei sallittu



Erittäin suositeltava



Ei suositeltava



Ei suositeltava

Asennus

Laitteen turvaetäisyys, kun välitilan seinässä on erikoispinnoite

Jos laitteen takana olevassa välitilaseinässä on erikoispinnoite, työtasoon tehtävän upotusaukon ja seinäpinnoitteen väliin täytyy jättää riittävä turvaetäisyys, koska korkeat lämpötilat voivat vahingoittaa tai muovata seinäpinnoitetta.

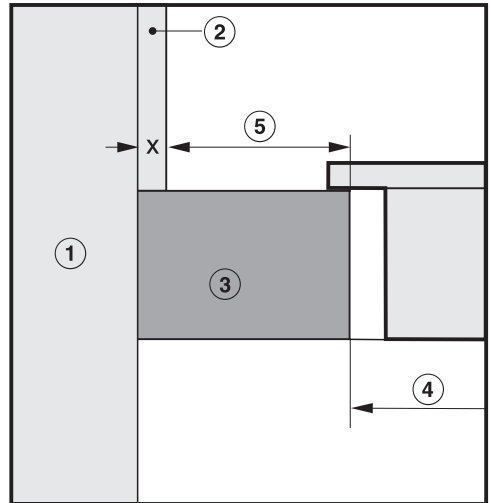
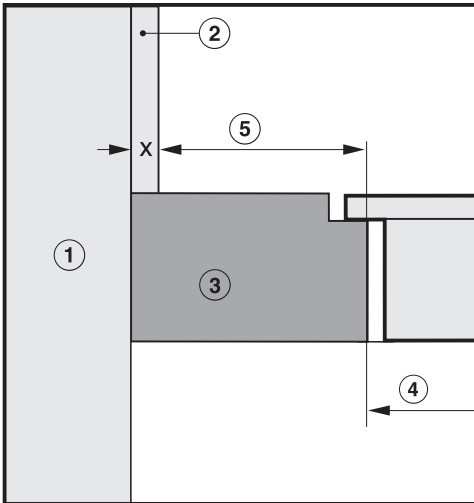
Kun välitilan seinäpinnoite on puuta tai muuta palavaa materiaalia, upotusaukon takareunan ja seinäpinnoitteen välisen etäisyyden ⑤ on oltava vähintään 50 mm.

Jos seinäpinnoite on palamatonta materiaalia (metallia, keraamisia laattoja tms.), upotusaukon ja seinäpinnoitteen vähimmäisetäisyys ⑤ on 50 mm vähennettynä seinäpinnoitteen paksuudella.

Esimerkki: Seinäpinnoitteen paksuus 15 mm
50 mm - 15 mm = vähimmäisetäisyys 35 mm

Huullosasennus

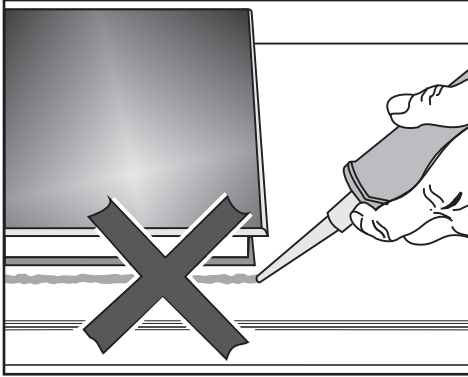
Kelluva asennus



- ① Seinärakenne
- ② Seinäpinnoitteen mitta x = seinäpinnoitteen paksuus
- ③ Työtaso
- ④ Työtasoon tehty upotusaukko
- ⑤ Vähimmäisetäisyys
 - palaviin** materiaaleihin 50 mm
 - palamattomiin** materiaaleihin 50 mm - mitta x

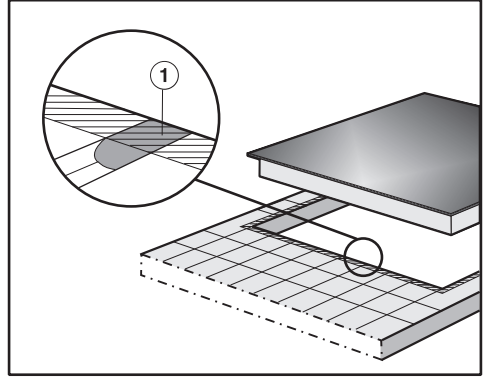
Ohjeita asennukseen – huullosasennus

SmartLine-laitteen ja työtason välinen tiiviste



Jos SmartLine-laite täytyy myöhemmin irrottaa työtasosta, laite ja työtaaso voivat vahingoittua, jos olet käyttänyt tiivistykseen saumausainetta. Älä siksi käytä minkäänlaisia saumausaineita SmartLine-laitteen ja työtason välisen sauman tiivistämiseen. Laitteen reunan alla oleva tiivistenauha toimii riittävänä tiivisteenä työtaaso vasten.

Kaakeloitu työtaso



Tasoita kaakelisauamat ① ja varmista, että työtason pinta on upotusaukon reunan alueelta (kuvassa viivoitettuna näkyvä alue) sileä ja tasainen, jotta SmartLine-laite painuisi tasaisesti upotusaukkoon ja jotta laitteen reunan alla oleva tiivistenauha asettuisi riittävän tiiviisti työtason pintaa vasten.

Tiivistenauha

Jos SmartLine-laite joudutaan irrottamaan huoltoa varten, sen reunan alla oleva tiivistenauha voi vahingoittua. Vaihda tiivistenauha aina, kun laite asennetaan uudelleen paikalleen.

Asennus

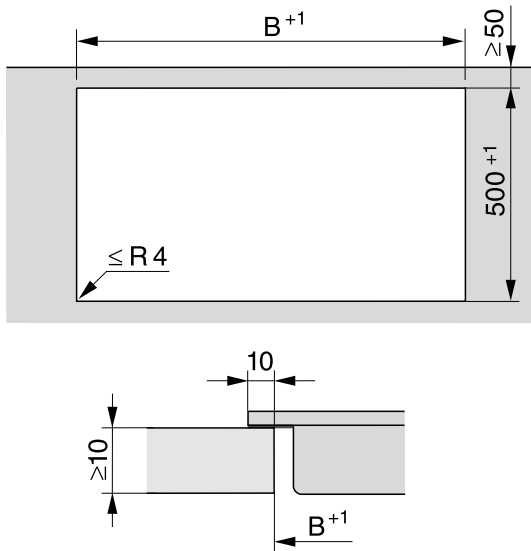
Monen SmartLine-laitteen asennus rinnakkain

SmartLine-laitteiden väliset saumat tiivistetään lämmönkestävällä (vähint. 160 °C) silikonilla. Huullosasennuksessa myös SmartLine-laitte(id)en ja työtason välinen sauma on tiivistettävä lämmönkestävällä (vähintään 160 °C) silikonilla. SmartLine-laitteet on asennettava siten, että niihin pääsee asennuksen jälkeen käsiksi alakautta, jotta niiden asennuskotelo voidaan tarvittaessa irrottaa huoltotöitä varten. Ellei SmartLine-laitteisiin pääse käsiksi alhaaltapäin asennuksen jälkeen, saumasaine täytyy poistaa ja laitteet irrottaa työtasosta ennen kuin niitä voi huoltaa.

Asennus Downdraft-liesituulettimen kanssa


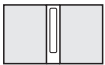
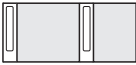
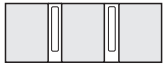



Jos SmartLine-laitteen viereen asennetaan Downdraft-liesituuletin, liesituuletin on asennettava ensin.

Työtason upotusaukko – kelluva asennus











Asennus

Asennus Downdraft-liesituulettimen kanssa

Yhdistelyesimerkkejä	Laitteiden määrä x leveys [mm]		Mitta B [mm]
	Keittotasoa	Downdraft-liesituuletin	
	1 x 378	1 x 120	481
	2 x 378	1 x 120	862
	1 x 378 1 x 620	2 x 120	1226
	3 x 378	2 x 120	1365
	2 x 378 1 x 620	2 x 120	1607
	4 x 378	2 x 120	1746
	1 x 620	2 x 120	845

Asennus ilman Downdraft-liesituuletinta

Yhdistelyesimerkkejä	Laitteiden määrä x leveys [mm] Keittotaso	Mitta B [mm]
	1 x 378	359
	2 x 378	740
	1 x 378 1 x 620	982
	3 x 378	1121
	2 x 378 1 x 620	1363
	4 x 378	1502
	2 x 378 1 x 800	1554
	2 x 378 1 x 936	1680

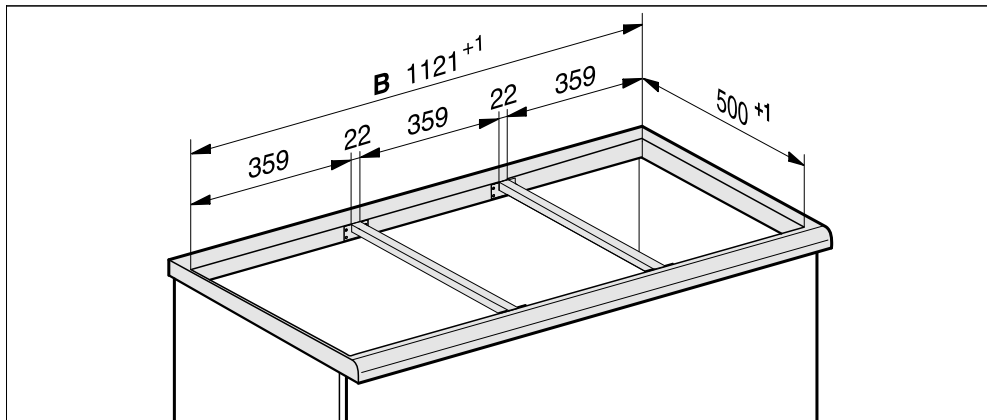
Asennus

Välilistat – kelluva asennus

Jos asennat rinnakkain useita laitteita, niiden väliin on asennettava välilista.

Välilistojen mukana toimitettavia kiinnityshakasia tarvitaan vain CSDA 700xFL:n asennuksessa.

3 laitteen ja 2 välilistan asennus



Asennus

Paikalleen sijoittaminen – Kelluva asennus

Työtason esivalmistelu

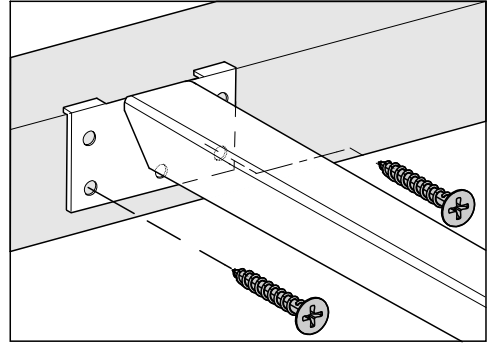
- Tee työtasoon tarvittava upotusaukko. Noudata tarvittavia turvaetäisyyksiä (ks. kappale Asennus – Turvaetäisyydet).
- **Kun työtaso on puuta**, tiivistä upotusaukon leikkauspinnat erikoislakalla, silikonilla tai valuhartsilla. Näin välttyt leikkauspintojen turpoamiselta mahdollisen kosteuden vaikutuksesta. Tiivistemateriaalin on oltava lämmönkestävää.

Ole huolellinen levittäessäsi tiivisteitä, ettei niitä joudu työtason yläpinnalle.

Välilistojen asennus

Käytä keskimmäisiä ruuvireikiä, jos olet asentamassa välilistan viereen oikealle tai vasemmalle jonkin seuraavista SmartLine-laitteista: CS 7611, CS 7641, CS 7101(-1), CS 7102(-1)

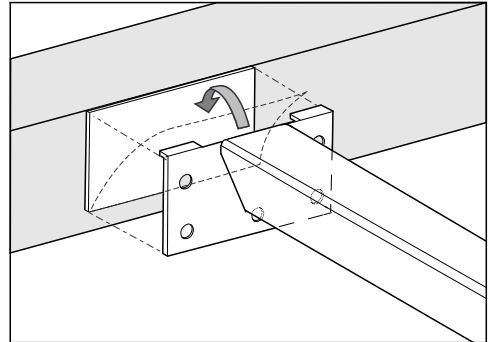
Puinen työtaso



- Aseta välilistat työtason pinnan tasalle.
- Kiinnitä välilistat mukana toimitetuilla puuruuveilla 3,5 x 25 mm.

Luonnonkivestä valmistettu työtaso

Tarvitset välilistojen kiinnittämiseen vahvaa kaksipuolista tarranauhaa (ei kuulu toimitukseen).



- Kiinnitä tarranauhat työtason pinnan tasalle.
- Aseta välilistat työtason pinnan tasalle.
- Paina välilistat tiukasti kiinni.

SmartLine-laitteiden asennus

- Liimaa mukana toimitettu tiivistenauha SmartLine-laitteen reunan alle. Älä venytä tiivistettä liimatessasi sitä.
- Pujota verkkoliitännäjohto upotusaukon läpi.
- Aseta SmartLine-laite upotusaukoon. Varmista, että:
 - tiivistenauha painuu tasaisesti joka puolelta kiinni työtason pintaan, jotta laitteen ja työtason välisestä yhtymäkohdasta tulee tiivis
 - kaikki saumakohdat ovat yhtä leveitä
- Jollei tiivistenauha painu kaikista laitteen nurkista tiivisti työtason pintaa vasten, työstä nurkkien sädetä ($\leq R4$) varovasti pistosahalla.

Älä missään tapauksessa käytä saumausaineita (esim. silikonia) SmartLine-laitteiden lisätiivisteinä!

- Liitä SmartLine-laite sähköverkkoon.
- Liitä SmartLine-laite tarvittaessa kaasuverkkoon (ks. kappale Asennus – Kaasuliitäntä).
- Tarkista SmartLine-laitteen toiminta.
- Tiivistä SmartLine-laitteiden väliset saumat lämmönkestävällä (vähint. 160 °C) silikonilla.

Vääränlainen tiivisteeaine saattaa vahingoittaa luonnonkiveä.

Käytä luonnonkiveen ja luonnonkivestä valmistettuihin kaakeleihin ai-noastaan luonnonkivelle tarkoitettua silikonia. Noudata valmistajan antamia ohjeita.

Tarkista toiminta

- Tarkista laitteen toiminta kytkemällä kaikki polttimet päälle.
 - Liekki ei saa sammua, kun kierrät tehonvalitsimen ääriasentoon “heikko liekki”, ei edes silloin, kun kierrät valitsinta nopeasti voimakkaalta liekiltä heikolle liekille.
 - Asennossa “voimakas liekki” liekin sydämen on oltava selkeästi näkyvillä.

Asennus

Ohjeita asennukseen – huullosasennus

Huullosasennus on mahdollinen vain massiivipuusta tai luonnonkivestä (graniitti, marmori) valmistettuihin työtasoihin sekä kaakeloituihin työtasoihin. Jos työtaso on valmistettu jostakin muusta materiaalista, tarkista aina työtason valmistajalta, soveltuuko kyseinen materiaali huullosasennukseen.

Alakaapin sisäleveyden on oltava vähintään yhtä leveä kuin työtasoon tehdyn upotusaukon sisäreuna (ks. kappale Asennus – Sijoitusmitat – Huullosasennus). Näin SmartLine-laitteeseen pääsee käsiksi alhaaltapäin myös asennuksen jälkeen ja sen asennuskotelo voidaan tarvittaessa irrottaa huoltotöitä varten. Jos laitteeseen ei pääse käsiksi alhaaltapäin asennuksen jälkeen, sen saumausaine täytyy ensin poistaa ja laite täytyy irrottaa työtasosta ennen kuin sitä voi huoltaa.

Luonnonkiviset työtasot

SmartLine-laite asennetaan suoraan työtasoon jyrskytyyn aukkoon.

Massiivipuiset, kaakeloidut, lasiset työtasot

SmartLine-laite kiinnitetään sijoitusaukkoon puulistojen avulla. Kiinnityslistat eivät sisälly toimitukseen, vaan ne on hankittava erikseen.

Tiivistenauha

Jos SmartLine-laite joudutaan irrottamaan huoltoa varten, sen reunan alla oleva tiivistenauha voi vahingoittua. Vaihda tiivistenauha aina, kun laite asennetaan uudelleen paikalleen.

Monen SmartLine-laitteen asennus rinnakkain

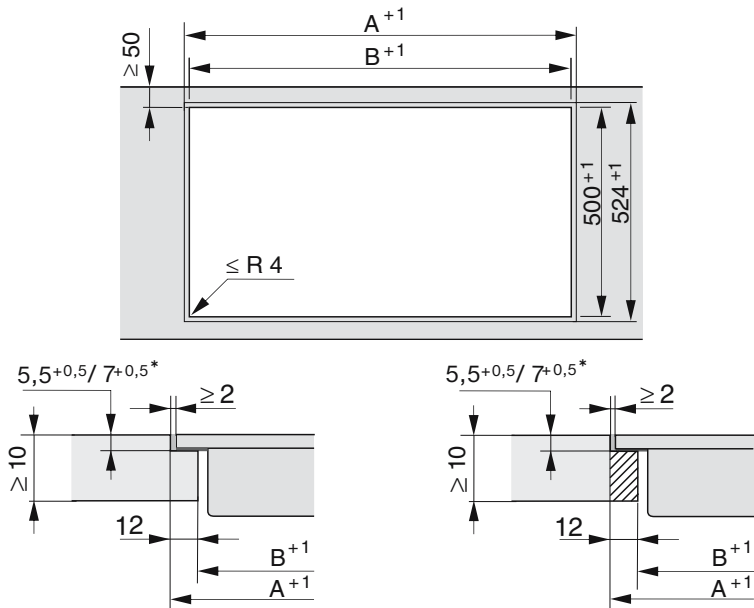
SmartLine-laitteiden väliset saumat tiivistetään lämmönkestävällä (vähint. 160 °C) silikonilla. Huullosasennuksessa myös SmartLine-laitte(id)en ja työtason välinen sauma on tiivistettävä lämmönkestävällä (vähintään 160 °C) silikonilla. SmartLine-laitteet on asennettava siten, että niihin pääsee asennuksen jälkeen käsiksi alakautta, jotta niiden asennuskotelo voidaan tarvittaessa irrottaa huoltotöitä varten. Ellei SmartLine-laitteisiin pääse käsiksi alhaaltapäin asennuksen jälkeen, saumasaine täytyy poistaa ja laitteet irrottaa työtasosta ennen kuin niitä voi huoltaa.

Asennus Downdraft-liesituulettimen kanssa

Jos SmartLine-laitteen viereen asennetaan Downdraft-liesituuletin, liesituuletin on asennettava ensin.

Asennus

Työtason upotusaukko – huullosasennus










Luonnonkivistä valmistettu työtaso

Puinen työtaso








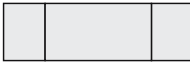
* $7^{+0,5}$ mm, CS 7611 FL

Asennus Downdraft-liesituulettimen kanssa

Yhdistelyesimerkkejä	Laitteiden määrä x leveys [mm]		Mitta A [mm]	Mitta B [mm]
	Keittotaso	Do- wnraft- liesituule- tin		
	1 x 378	1 x 120	505	481
	2 x 378	1 x 120	886	862
	1 x 378 1 x 620	2 x 120	1250	1226
	3 x 378	2 x 120	1389	1365
	2 x 378 1 x 620	2 x 120	1631	1607
	4 x 378	2 x 120	1770	1746
	1 x 620	2 x 120	869	845

Asennus

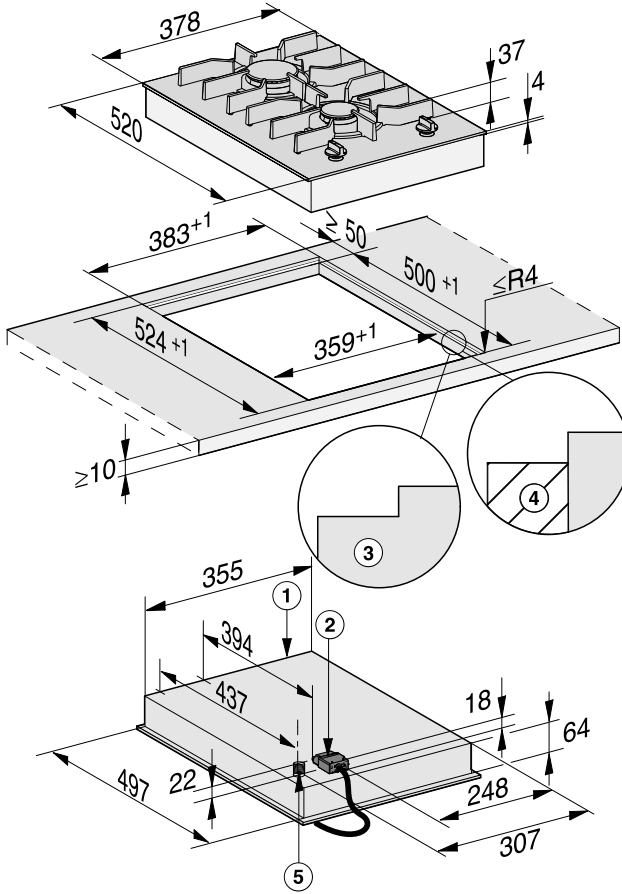
Asennus ilman Downdraft-liesituuletinta

Yhdistelyesimerkkejä	Laitteiden määrä x leveys [mm] Keittotaso	Mitta A [mm]	Mitta B [mm]
	1 x 378	383	359
	2 x 378	764	740
	1 x 378 1 x 620	1006	982
	3 x 378	1145	1121
	2 x 378 1 x 620	1387	1363
	4 x 378	1526	1502
	2 x 378 1 x 800	1567	1543
	2 x 378 1 x 936	1703	1679

Asennus

Sijoitusmitat – huullosasennus

Kaikki asennuspiirroksissa ilmoitetut mitat ovat millimetrejä.



- ① Laitteen etupuoli
- ② Liitäntärasia ja verkkoliitäntäjohto
Verkkoliitäntäjohton P = 2 000 mm
- ③ Huullokseen jyrsiminen (katso mitat kappaleesta Asennus – Upotusaukko huullosasennusta varten)
- ④ Puulista 12 mm (ei kuulu toimitukseen, katso mitat kappaleesta Asennus – Upotusaukko huullosasennusta varten)
- ⑤ Kaasuliitäntä R ½ ISO 7-1 (DIN EN 10226)

Paikalleen sijoittaminen – Huullosasennus

Työtason esivalmistelu

- Tee työtasoon tarvittava upotusaukko. Noudata tarvittavia turvaetäisyyksiä (ks. kappale Asennus – Turvaetäisyydet).
- **Kun työtaso on puuta**, tiivistä upotusaukon leikkauspinnat erikoislakalla, silikonilla tai valuhartsilla. Näin vältyt leikkauspintojen turpoamiselta mahdollisen kosteuden vaikutuksesta. Tiivistemateriaalin on oltava lämmönkestävää.

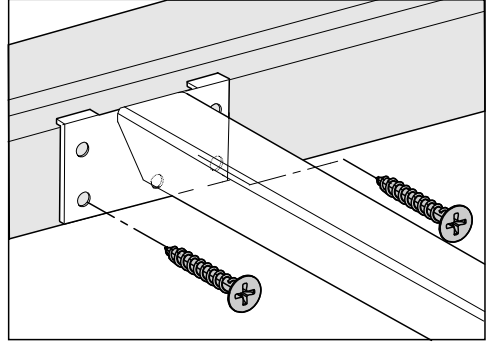
Ole huolellinen levittäessäsi tiivisteitä, ettei niitä joudu työtason yläpinnalle.

- Kiinnitä puisiin työtasoihin puulistat 5,5 mm työtason yläpinnan alapuolelle. Asennettaessa laitetta CS 7611 FL puulista on asennettava 7 mm työtason yläpinnan alapuolelle.

Välilistojen asennus

Käytä keskimmäisiä ruuvireikiä, jos olet asentamassa välilistan viereen oikealle tai vasemmalle jonkin seuraavista SmartLine-laitteista: CS 7611, CS 7641, CS 7101(-1), CS 7102(-1)

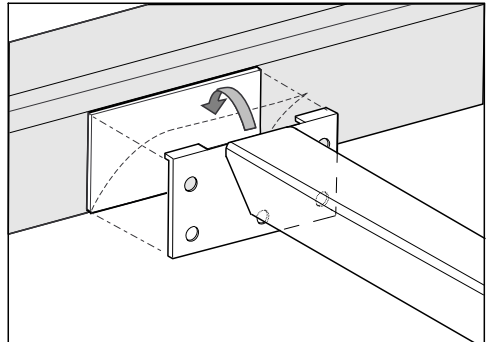
Puinen työtaso



- Aseta välilistat huulloksen alemman portaan tasalle.
- Kiinnitä välilistat mukana toimitetuilla puuruuveilla 3,5 x 25 mm.

Luonnonkivestä valmistettu työtaso

Tarvitset välilistojen kiinnittämiseen vahvaa kaksipuolista tarranauhaa (ei kuulu toimitukseen).



- Kiinnitä tarranauhat huulloksen alemman portaan tasalle.
- Aseta välilistat huulloksen alemman portaan tasalle.
- Paina välilistat tiukasti kiinni.

Asennus

SmartLine-laitteiden asennus

- Liimaa mukana toimitettu tiivistenauha SmartLine-laitteen reunan alle. Älä venytä tiivistettä liimatessasi sitä.
- Pujota verkkoliitäntäjohto upotusaukon läpi.
- Aseta SmartLine-laite upotusaukoon. Varmista, että:
 - tiivistenauha painuu tasaisesti joka puolelta kiinni työtason pintaan, jotta laitteen ja työtason välisestä yhtymäkohdasta tulee tiivis
 - kaikki saumakohdat ovat yhtä leveitä
- Liitä SmartLine-laite sähköverkkoon.
- Liitä SmartLine-laite tarvittaessa kaasuverkkoon (ks. kappale Asennus – Kaasuliitäntä).
- Tarkista SmartLine-laitteen toiminta.
- Tiivistä SmartLine-laitteiden väliset saumat sekä laitteiden ja työtason väliset saumat lämmönkestävällä (vähint. 160 °C) silikonilla.


Vääränlainen tiivisteaine saattaa vahingoittaa luonnonkiveä.

Käytä luonnonkiveen ja luonnonkivestä valmistettuihin kaakeleihin ainoastaan luonnonkivelle tarkoitettua silikonilla. Noudata valmistajan antamia ohjeita.

Tarkista toiminta


- Tarkista laitteen toiminta kytkemällä kaikki polttimet päälle.
 - Liekki ei saa sammua, kun kierrät tehonvalitsimen ääriasentoon “heikko liekki”, ei edes silloin, kun kierrät valitsinta nopeasti voimakkaalta liekiltä heikolle liekille.
 - Asennossa “voimakas liekki” liekin sydämen on oltava selkeästi näkyvillä.

Kaasuliitännät

 Väärin tehdyn kaasuliitännän aiheuttama räjähdysvaara.

Jos kaasuliitännää ei tehdä asianmukaisesti, kaasua voi päästä vuotamaan.

Jätä kaasuliitännän tekeminen aina kaasulaitoksen asentajan tehtäväksi. Asentaja vastaa laitteen moitteettomasta toiminnasta sijoituspaikassa.

 Väärin tehtyjen muutostöiden aiheuttama räjähdysvaara.

Jos muutostöitä toisen kaasulaadun käyttöä varten ei tehdä asianmukaisesti, kaasua voi päästä vuotamaan.

Jätä toisen kaasulaadun käyttöön vaadittavien muutostöiden tekeminen aina kaasulaitoksen asentajan tehtäväksi. Asentaja vastaa laitteen moitteettomasta toiminnasta sijoituspaikassa.

Kaasuliitäntä voidaan sijoittaa keittiökalusteiden sisään tai niiden ulkopuolelle. Kaasuhana on sijoitettava paikkaan, jossa se on näkyvillä ja jossa siihen pääsee helposti käsiksi joko suoraan tai heti kaapin oven avaamalla.


Tarkista käyttämäsi kaasulaadun tiedot kaasutoimittajaltasi ja varmista, että tiedot vastaavat laitteen arvokilvessä mainittuja tietoja.

Tätä laitetta ei liitetä poistokaasun imukanavaan.

Laitteen asennus ja liitännät on tehtävä voimassa olevien asennusmääräysten mukaisesti. Erityisesti on varmistettava laitteen sijoitustilan riittävä tuuletus.


Kaasuliitäntä on tehtävä voimassa olevien määräysten mukaisesti.

Noudata myös paikallisen kaasutoimittajan ja rakennusviranomaisten määräyksiä.

 Kuumuuden aiheuttama vaurioiden vaara.

Kaasuletkut on sijoitettava siten, etteivät ne vahingoitu laitteen käytöstä syntyvän lämmön vaikutuksesta.

Kaasuletku ja sähköliitäntäjohto eivät saa joutua kosketuksiin kuumien palokaasujen tai laitteen kuumenevien osien kanssa, muuten niihin voi tulla kuumuudesta aiheutuvia vaurioita.

 Vaurioituneet letkut aiheuttavat räjähdysvaaran.

Jos taipuisa kaasuletku vaurioituu, kaasua voi päästä vuotamaan.

Taipuisat liitäntäjohdot ja -letkut on vedettävä siten, etteivät ne joudu kosketuksiin keittiökalusteiden liikkuvien osien kanssa (esim. vetolaatikosto), ja että tällaiset liikkuvat osat pääsevät liikkumaan vapaasti.

Säädä keittotaso käytettävän kaasun mukaan. Varmista kaasuliitännän tiiviys.

Asennus

Laitte kuuluu laiteluokkaan 3 ja sitä voidaan käyttää joko neste- tai maakaasulla.

EN 30:n mukainen luokka

Suomi

II2H3B/P 20, 28–30 millibaaria

Kaasuliitäntä on maakohtaisen mallin mukaan säädetty joko neste- tai maakaasua varten (ks. laitteeseen kiinnitetty tarra).

Maakohtaisen mallin mukaan laitteen mukana toimitetaan tarvittava suutinsarja toista kaasulaatua käyttäväksi muuntamista varten. Jos laitteen mukana ei ole toimitettu asennuspaikan edellyttämää suutinsarjaa, ota yhteys laitteen myyjään tai Mielen asiakaspalveluun. Laitteen muuntaminen toista kaasulaatua käyttäväksi on selitetty kappaleessa Muutostyöt toisen kaasulaadun käyttöä varten.

Keittotason kaasuliitäntä

Keittotason kaasuliitäntä on varustettu kartiomaisilla $\frac{1}{2}$ tuuman kierteillä. Liitäntävaihtoehtoja on kaksi:

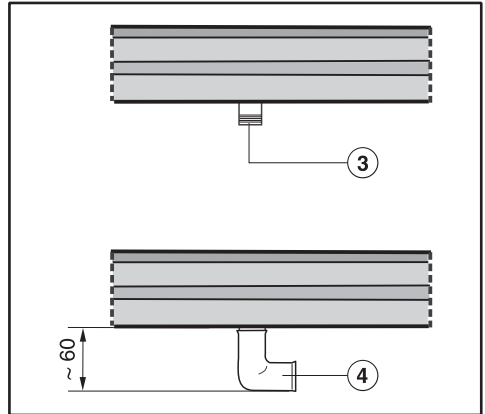
- jäykkä kaasuputki
- taipuisa, DIN-normin 3383 osan 1 mukainen kaasuletku, enimmäispituus 2.000 mm

⚠ Vuotavan kaasun aiheuttama räjähdysvaara.

Vääränlaisten tiivisteaineiden käyttö vaarantaa kaasuliitännän tiiviyden.

Käytä vain tarkoitukseen sopivia tiivisteaineita.

90°:een mutkan käyttö



③ Kaasuliitäntä R $\frac{1}{2}$ " – ISO 7-1 (DIN EN 10226)

④ 90° mutka

Asennuskorkeus kaasuliitännän kohdalla kasvaa n. 60 mm

Polttimien tehot

Nimelliskulutus

Polttin	Kaasulaatu	Voimakas liekki		Heikko liekki
		kW	g/h	kW
Keittopoltin	Maakaasu H	1,7	–	0,3
	Nestekaasu	1,7	124	0,25
Tehopoltin	Maakaasu H	2,7	–	0,5
	Nestekaasu	2,6	189	0,6
Kokonaisteho	Maakaasu H	4,4	–	–
	Nestekaasu	4,3	313	–

Asennus

Sähköliitäntä

SmartLine-laitteessa on sukopistotulpalla varustettu verkkoliitäntäjohto, jonka voi liittää suoraan sukopistorasiaan.

Sijoita SmartLine-laite siten, että pistorasiasaan on vapaa pääsy. Jos pistorasiasaan ei pääse käsiksi asennuksen jälkeen, sähköliitäntä on varustettava erillisellä, kaikki koskettimet avaavalla erotuskymellä.




Ylikuumenemisen aiheuttama tulipalovaara.

SmartLine-laitteen käyttö haaroituspistorasian ja jatkojohtojen välityksellä voi aiheuttaa johtojen ylikuumenemisen.

Älä siksi liitä sitä sähköverkkoon jatkojohdon tai haaroituspistorasian välityksellä.

Sähköliitännät on tehtävä normin VDE 0100 mukaisesti.

Turvallisuussyistä suosittelemme tyyppin  vikavirtasuojakytkimen (RCD) asennusta virtapiiriin, johon SmartLine-laite liitetään.

Jos laitteen liitäntäjohto vaurioituu, sen saa vaihtaa vain alkuperäisen kaltaiseen liitäntäjohtoon (tilattavissa Miele-huollosta). Turvallisuuden vuoksi verkkoliitäntäjohdon saa vaihtaa vain valtuutettu sähköasentaja tai Miele-huoltoliike.


Tiedot laitteen nimellisototehosta ja tarvittavista sulakkeista löytyvät tästä käyttöohjeesta sekä koneen arvokilvestä. Vertaa näitä tietoja asennuspaikan sähköliitännän tietoihin.

Ota epäselvissä tapauksissa yhteyttä sähköasentajaan.

Ajoittainen tai jatkuva käyttö itsenäisten tai verkon kanssa synkronoimattomien energiajärjestelmien (kuten erillisten verkkojen, varavoimajärjestelmien) kanssa on mahdollista. Edellytyksenä on, että käytettävä energiajärjestelmä on standardin EN 50160 tai muun vastaavan standardin mukainen.

Asennus täytyy myös saarekekäytössä ja ei synkronoidussa käytössä varustaa suojalaitteilla, joita edellytetään tavanomaisen sähköasennuksen ja tämän Miele-tuotteen käytön yhteydessä, ja niiden asianmukainen toiminta on varmistettava, tai vaihtoehtoisesti asennus on varustettava muunlaisilla vastaavan suojaustason takaavilla suojalaitteilla. Tämä voidaan tehdä esimerkiksi VDE-AR-E 2510-2:n nykyisissä soveltamissäännöissä kuvatulla tavalla.

Muutostyöt toisen kaasulaadun käyttöä varten

 Väärin tehtyjen muutostöiden aiheuttama räjähdysvaara.

Jos muutostöitä toisen kaasulaadun käyttöä varten ei tehdä asianmukaisesti, kaasua voi päästä vuotamaan.

Jätä toisen kaasulaadun käyttöön vaadittavien muutostöiden tekeminen aina kaasulaitoksen asentajan tehtäväksi. Asentaja vastaa laitteen moitteettomasta toiminnasta sijoituspaikassa.

Suutintaulukko

Suutinmerkinnät perustuvat reikien halkaisijaan $\frac{1}{100}$ mm.

	Ø	
	Pääsuutin	Piensäätösuutin
Maakaasu H		
Keittopoltin	0,94	0,42
Tehopoltin	1,18	0,54
Nestekaasu		
Keittopoltin	0,66	0,27
Tehopoltin	0,81	0,39

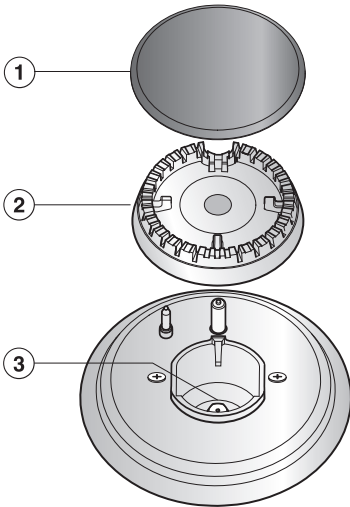
Muutostyöt toisen kaasulaadun käyttöä varten

Suuttimien vaihto

- Irrota keittotaso sähköverkosta ja katkaise kaasuntulo.

Jos muutat laitteen toista kaasulaatua käyttäväksi, polttimen pää- ja piensäätosuutin on vaihdettava.

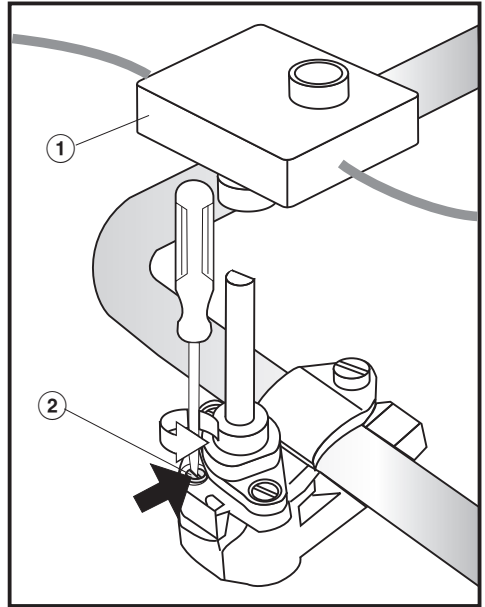
Pääsuuttimien vaihto



- Irrota kattilankannatin, polttinkansi ① ja polttimen pää ②.
- Irrota pääsuutin ③ pidikkeestäan kiertämällä sitä kita-avaimella (M7).
- Aseta uudet taulukon mukaiset suuttimet paikoilleen ja kierrä ne kiinni.
- Tiivistä liitännät lopuksi sinettilakalla, etteivät suuttimet pääse vahingossa löystymään.

Piensäätosuuttimien vaihto

- Irrota polttimen osat.
- Irrota polttimien kiinnitysruuvit.
- Vedä tehonvalitsimet irti.
- Irrota alapuolella sijaitsevat kiinnitysmutterit/-ruuvit (vaihtelee malleittain).
- Ota alaosa varovasti pois paikaltaan.



- Irrota turvakytin ①.
- Ruuvaa pienellä ruuvitaltalla kaasuliittimen piensäätosuutin ② irti.
- Vedä suutin ulos kärkipihtiin avulla.
- Aseta uudet taulukon mukaiset suuttimet paikoilleen ja kierrä ne kiinni.
- Tiivistä liitännät lopuksi sinettilakalla, ettei suutin pääse vahingossa löystymään.

Tarkista toiminta

- Tarkista kaikkien kaasua johtavien osien tiiviys.
- Kokoa laitteen osat takaisin paikoilleen.
- Tarkista laitteen toiminta kytkemällä kaikki polttimet päälle.
 - Liekki ei saa sammua, kun kierrät tehonvalitsimen ääriasentoon “heikko liekki”, ei edes silloin, kun kierrät valitsinta nopeasti voimakkaalta liekiltä heikolle liekille.
 - Asennossa “voimakas liekki” liekin sydämen on oltava selkeästi näkyvillä.
- Liimaa suutinsarjan mukana toimitettu uusi tarra vanhaa kaasulaatua osoittavan tarran päälle.

Tuotetiedot

Kotitalouksien kaasukeittotasojen tuoteseloste

EU asetuksen 66/2014 mukaan

MIELE	
Mallitunniste/-merkki	CS 7102-1
Kaasupoltinten lukumäärä	2
Kunkin kaasupolttimen energiatehokkuus ($EE_{\text{gas bur. ner}}$)	1. = 60,0 2. = 60,0
Kaasukeittotason kilogrammaa kohti laskettu energiatehokkuus ($EE_{\text{gas hob}}$)	60,0

Miele Oy
Porttikaari 6
01200 Vantaa
Puhelin: (09) 875 970
Sähköposti: asiakaspalvelu@miele.fi
Internet: www.miele.fi

Saksa
Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh

CS 7102-1

fi-FI

M.-Nr. 11 480 570 / 03