

Sisällysluettelo

1 Varoituksia	64
1.1 Turvallisuuteen liittyvät yleiset varoitukset	64
1.2 Laitteen käyttötarkoitus	68
1.6 Hävittäminen	69
1.7 Miten käyttöohjetta luetaan	70
2 Kuvaus	71
2.1 Yleinen kuvaus	71
2.2 Ohjauspaneeli	72
3 Käyttö	74
3.1 Varoitukset	74
3.2 Esitoimenpiteet	75
3.3 Keittotason käyttö	75
3.4 Erityistoiminnot	80
3.5 Ylimääräiset toiminnot	81
3.6 Keittotason tehon rajoituksen deaktivointi	83
3.7 Virhekoodit	84
4 Puhdistus ja hoito	85
4.1 Varoitukset	85
4.2 Pintojen puhdistus	85
4.3 Säännöllinen viikoittainen puhdistus	85
4.4 Ruokatahrat tai jäämät	85
4.5 Mitä tehdä, jos..	86
5 Asennus	87
5.1 Sähköliitäntä	87
5.2 Turvaohjeet	88
5.3 Työtason muotoilu	88
5.4 Kalusteasennus	90
5.5 Ohjeet asentajalle	91

ALKUPERÄISTEN OHJEIDEN KÄÄNNÖS

Lue tämä käyttöopas huolellisesti. Ohjeita noudattamalla taataan laitteen oikeaoppinen ylläpito ja sen ominaisuuksien säilyvyys.

Tuotteeseen liittyviä lisätietoja löytyy osoitteesta www.smeg.com



1 Varoituksia

1.1 Turvallisuuteen liittyvät yleiset varoitukset

Henkilövahingot

- Laite ja siihen kuuluvat osat tulevat erittäin kuumiksi käytön aikana.
- Älä koske kuumentaviin osiin käytön aikana.
- Suojaa käsiä uunikintailla käytön aikana.
- Älä koskaan yritä sammuttaa liekkiä/tulipaloa vedellä: sammuta laite ja peitä liekki kannella tai sammutuspeitteellä.
- Tämän laitteen käyttö on sallittu yli 8-vuotiaille lapsille ja henkilöille, joiden fyysinen tai henkinen kapasiteetti tai aistit ovat alentuneet, tai joilta puuttuu tarvittava kokemus tai taidot, ainoastaan aikuisten ja ko. henkilöiden turvallisuudesta vastuussa olevien henkilöiden valvonnassa ja opastuksessa.
- Lapset eivät saa leikkiä laitteella.
- Pidä alle 8-vuotiaat lapset loitolla, ellei heitä valvota jatkuvasti.
- Älä päästä alle 8-vuotiaita lapsia laitteen läheisyyteen sen toiminnan aikana.
- Lapset eivät saa suorittaa puhdistus- ja huoltotoimenpiteitä ilman valvontaa.
- Toimi äärimmäisen varovaisesti, sillä keittoalueet kuumenevat nopeasti. Vältä kattiloiden tyhjänä kuumentamista: ylikuumenemisen vaara.
- Rasvat ja öljyt voivat syttyä palamaan jos ne ylikuumenevat. Älä poistu paikalta kun valmistat öljyä tai rasvaa sisältäviä ruokia. Jos öljyt tai rasvat syttyvät palamaan, älä koskaan sammuta käyttäen vettä. Laita kansi kattilan päälle ja sammuta asianmukainen keittoalue.
- Älä käytä Booster-toimintoja rasvaisten tai öljyisten ruokien lämmittämiseen. Tulipalovaara.
- Paistoa on aina valvottava. Lyhytaikaista paistoa on valvottava jatkuvasti.



- Älä aseta metallisia esineitä, kuten esimerkiksi astioita tai ruokailuvälineitä keittotason pinnalle, sillä ne voivat ylikuumentua.
- Älä työnnä teräviä metalliesineitä (keittiövälineitä tai työkaluja) laitteessa oleviin aukkoihin.
- Älä kaada vettä suoraan erittäin kuumille pelloille.
- Älä käytä tai säilytä tulenarkoja materiaaleja laitteen läheisyydessä tai aivan keittotason alla.
- **ÄLÄ KÄYTÄ SPRAY-SUIHKEITA TÄMÄN LAITTEEN LÄHEISYYDESSÄ KUN SE ON TOIMINNASSA.**
- Sammuta laite käytön jälkeen.
- **ÄLÄ TEE MUUTOKSIA LAITTEESEEN.**
- Ennen laitteelle suoritettavien toimenpiteiden suorittamista (asennus, huolto, asemointi tai siirto), varustaudu aina henkilönsuojaimilla.
- Ennen laitteelle suoritettavia huoltotoimenpiteitä, kytkä yleinen virransyöttö pois päältä.
- Anna asennus- ja huoltotoimenpiteet ammattitaitoisen henkilökunnan suorittavaksi voimassa olevien säädösten mukaisesti.
- Älä koskaan yritä korjata laitetta yksin tai ilman pätevän teknikon apua.
- Jos virtajohto on vahingoittunut, ota välittömästi yhteyttä tekniseen huoltoon, joka vaihtaa sen uuteen.

Laitteelle aiheutuvat vahingot

- Älä käytä hankaavia tai syövyttäviä puhdistusaineita luukun lasiosien puhdistamiseen (esim. jauhetuotteita, tahrannoistoaaineita ja metallisia sienä).
- Käytä mahdollisesti puisia tai muovisia keittiövälineitä.
- Älä istu laitteen päälle.
- Älä käytä tukialustana.
- Älä tuki laitteen aukkoja tai tuuletusaukkoja.
- Älä käytä höyrysuihkuja laitteen puhdistamiseksi.
- Älä jätä laitetta valvomatta paiston aikana, sillä rasvoja tai öljyä voi valua ulos ja ne voivat syttyä palamaan ylikuumentuessaan. Toimi äärimmäisen varovaisesti.



Varoituksia

- Tulipalovaara: älä säilytä esineitä keittotasojen päällä.
- ÄLÄ MISSÄÄN TAPAUKSESSA KÄYTÄ LAITETTA HUONEEN LÄMMITTÄMISEEN.
- Astiat tai pannut on asetettava keittotason alueen sisäpuolelle.
- Kaikkien keittoastioiden pohjan tulee olla tasainen ja säännöllinen.
- Jos neste kiehuu tai valuu yli, puhdista valunut neste pois keittotasolta.
- Älä kaada keittotasolle happamia aineita kuten sitruunamehua tai etikkaa.
- Älä päästä keittotasoon sokeria tai muita sokerisekoituksia kypsennyksen aikana.
- Älä aseta sen päälle materiaaleja tai aineita, jotka voivat sulaa tai syttyä palamaan (paperi, muovi tai alumiinifolio) kypsennyksen aikana.
- Aseta astiat suoraan lasikeraamiselle pinnalle.
- Älä laita tyhjiä kattiloita tai pannuja päällä olevien keittoalueiden päälle.
- Älä käytä karkeita ja hankaavia materiaaleja tai teräviä, metallisia lastoja.
- Älä käytä teräsosien tai metallipinnoituksilla käsiteltyjen osien (kuten esimerkiksi anodisoidut, nikkelöidyt, kromatut osat) puhdistuksessa klooria, ammoniakkia tai valkaisuainetta sisältäviä puhdistusaineita.

Asennus

- **TÄTÄ LAITETTA EI SAA ASENTAA VENEISIIN TAI ASUNTOVAUNUIHIN.**
- Asenna laite kalusteeseen toisen henkilön avustamana.
- Tarkista, että kalusteen materiaali kestää lämpöä.
- Tarkista, että kalusteessa on vaaditut aukot.
- Laitteen mahdollisen ylikuumenemisen estämiseksi, sitä ei saa asentaa koristeoven tai paneelin taakse.
- Anna sähköliitännät ammattitaitoisen teknisen henkilöstön tehtäväksi.
- Sähköjärjestelmän turvallisuusmääräyksiensä mukainen maadoitus on pakollinen.



- Käytä vähintään 90 °C lämpötilaa kestäviä kaapeleita.
- Virtajohtojen ruuvien kiristysmomentti liitinrimassa tulee olla välillä 1,5-2 Nm.
- Vain tekninen ja koulutettu henkilöstö saa asentaa ja vaihtaa tarvittaessa virtajohdon uuteen.
- Laita päälle näppäinten lukitus jos lapsia tai kotieläimiä on paikalla, jotka kytkenevät pääsemään keittotasolle.
- Sammuta keittoalueet käytön jälkeen. Ne pysyvät erittäin kuumina määrätyn ajan sammuttamisen jälkeen. Älä koske keittotason pintaa.

Laitteeseen liittyen

- Jos lasikeraamiseen pintaan syntyy halkeamia, rakoja tai pinta rikkoutuu, sammuta laite välittömästi. Kytke virta pois päältä ja ota yhteys tekniseen huoltoon.
- Vältä kiinteiden ja painavien esineiden putoamista keittotason pinnalle.
- Älä käytä keittotasoa jos sen alle asennetussa mahdollisessa uunissa on meneillään pyrolyysiprosessi.
- Älä koske tai puhdista keittotason pintaa toiminnan aikana tai kun jäännöslämmön merkkivalot palavat.
- Käytön jälkeen sammuta levyt. Älä koskaan luota yksinomaan keittoastioiden tunnistimeen.
- Kiinnitä erityistä huomiota lapsiin, sillä he eivät välttämättä näe jälkilämpöön liittyvää merkinantoa. Käytön jälkeen keittoalueet ovat edelleen erittäin kuumia jonkin aikaa, vaikka ne olisivatkin pois päältä. Pidä huoli, etteivät lapset koske alueisiin.
- Lasikeraaminen pinta on erittäin iskunkestävä, vältä silti kiinteiden ja painavien esineiden putoamista keittotason pinnalle, sillä ne voivat aiheuttaa sen rikkoutumista jos ne ovat teräviä.
- Lasikeraamista pintaa ei saa käyttää tukialustana.
- Jos kannen päälle on vuotanut mahdollisesti nesteitä, poista ne ennen sen avaamista.



Varoituksia

- Ennen kannen sulkemista, anna keittotason jäähtyä.
- Sydämentahdistinta tai muita samankaltaisia laitteita käyttävien henkilöiden tulee varmistaa, ettei induktiivinen kenttä, jonka taajuusalue on välillä 20 - 50 kHz, vaikuta laitteen toimintaan.
- Sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevien määräysten mukaan sähkömagneettinen induktiokäyttöaste kuuluu ryhmään 2 ja luokkaan B (EN 55011).

1.2 Laitteen käyttötarkoitus

- Laite on tarkoitettu ruokien paistoon kotitalouskäytössä. Kaikenlainen muu käyttö on sopimatonta.
- Laitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi ulkoisten ajastimien tai kauko-ohjainten kanssa.

1.3 Valmistajan vastuu

- Valmistaja ei ota vastuuta henkilö- tai omaisuusvahingoista, jotka aiheutuvat:
- käyttötarkoitukseen nähden poikkeavasta käytöstä
- käyttöoppaassa olevien määräysten noudattamatta jättämisestä
- jonkin laitteen osan muuttamisesta
- muiden kuin laitteen alkuperäisten varaosien käytöstä.

1.4 Tyyppikilpi

Laitteen tyyppikilpi sisältää tekniset tiedot, sarjanumeron ja merkinnän. Tyyppikilpeä ei saa koskaan irrottaa.

1.5 Tämä käyttöohje

Tämä käyttöohje on kiinteä osa laitetta, ja siksi sitä tulee säilyttää kokonaisuudessaan helposti saatavilla laitteen koko käyttöiän ajan.

- Ennen laitteen käyttöä lue tämä käyttöohje huolellisesti läpi.



1.6 Hävittäminen



Tämä laite on neuvoston sähkö- ja elektroniikkalaiteromuja (2012/19/EU) koskevan direktiivin mukainen, jonka vuoksi se tulee hävittää käyttöiän päättyessä erillään kotitalousjätteestä. Tämä laite ei sisällä siinä määrin terveydelle ja ympäristölle haitallisia aineita, että sitä voitaisiin pitää vaarallisena voimassa olevien Euroopan neuvoston direktiivien mukaisesti.

Laitteen hävittämiseksi:

- Katkaise virtajohto ja irrota johto yhdessä pistokkeen kanssa.



Sähköjännite Sähköiskun vaara

- Kytke pääkatkaisin pois päältä.
- Irrota virtajohto sähkölaitteistosta.

- Toimita laite käyttöiän loputtua sähkö- ja elektronisten laitteiden erilliskeräykseen tai anna se jälleenmyyjälle toisen vastaavan laitteen hankinnan yhteydessä.

Laitteen pakkausmateriaalit ovat ympäristöystävällisiä ja kierrätettäviä.

- Toimita pakkausmateriaalit tarkoituksenmukaiseen erilliskeräykseen.



Muovipakkaukset Tukehtumisen vaara

- Pakkausmateriaaleja tai niiden osia ei saa jättää ilman valvontaa.
- Älä anna lasten leikkiä pakkausmateriaaleihin kuuluvilla muovipusseilla.



Varoituksia

1.7 Miten käyttöohjetta luetaan

Tässä käyttöohjeessa käytetään seuraavia kuvamerkkejä:

Varoitukset



Yleistietoja liittyen tähän käyttöohjeeseen, turvallisuuteen ja hävittämiseen.

Kuvaus



Laitteen ja lisävarusteiden kuvaus.

Käyttö



Laitteeseen ja lisävarusteisiin sekä paistoon liittyvää tietoa.

Puhdistus ja hoito



Laitteen oikeaan puhdistamiseen ja huoltoon liittyvää tietoa.

Asennus



Pätevälle teknikolle kuuluvaa tietoa: asennus, käyttöönotto ja säätö.



Turvallisuuteen liittyvät varoitukset



Tietoa



Neuvo

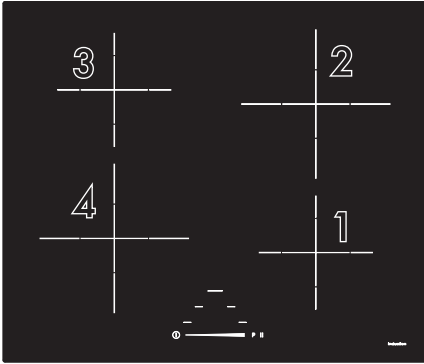
1. Käyttöohjeiden järjestys.

- Yksittäinen käyttöohje.

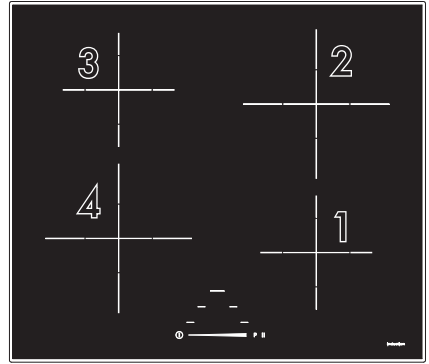


2 Kuvaus

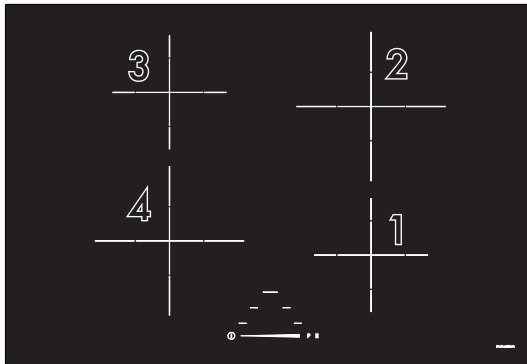
2.1 Yleinen kuvaus



60 cm suoralla reunalla



60 cm viistoreunalla



75 cm suoralla reunalla

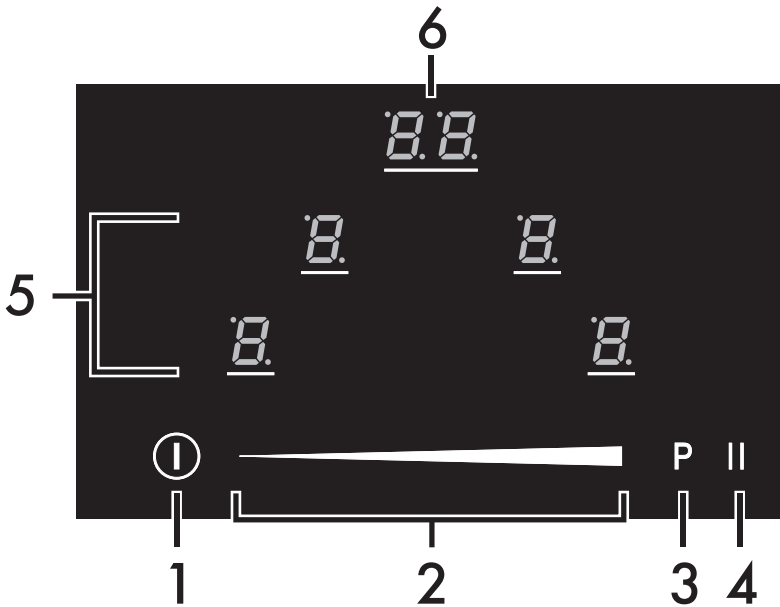
Absorboitujen maksimitehojen taulukko* (ilmaistaan wateissa)

	H x L (mm)	Taso 9	Booster
Alueet 1 - 3	160 x 160	1400	2100
Alueet 2 - 4	210 x 210	2300	3000

* tehot ovat viitteellisiä ja voivat vaihdella käytetyn astian tai asetettujen arvojen mukaan.



2.2 Ohjauspaneeli



1 On/Off-painike

2 Liukusäädin

3 Booster-toiminnon painike

4 Taukotoiminnon painike

5 Keittoalueiden valinta-alue

6 Ajustimen asetusalue

Induktiotoiminnon etuja



Laite on varustettu induktiogeneraattorilla jokaista keittoaluetta kohti. Jokaisen lasikeramiikkapinnan alla oleva generaattori saa aikaan sähkömagneettisen kentän, joka ohjaa lämpövirtaa kattilan pohjaan. Induktiolieden alueella lämpöä ei enää siirretä vaan se luodaan suoraan astian sisälle induktiivisten virtausten ansiosta.

- Energiansäästö energian suoran siirron ansiosta kattilaan (tarkoituksenmukaisesta magneettisista materiaaleista valmistettuja astioita vaaditaan) suhteessa perinteiseen sähköllä suoritettavaan kypsennykseen.
- Lisääntynyt turvallisuus energian siirron ansiosta pelkästään astiaan, joka on asetettu keittotasolle.
- Energiansiirron korkea tehokkuus induktiokeittoalueelta kattilan alustaan.
- Nopea kuumennusnopeus.
- Rajoittunut palovammojen vaara, sillä keittotason pinta kuumenee vain kattilan alaosasta; yli vuotaneet ruoat eivät jää kiinni.



Tehon ohjaus

Keittotasoon kuuluu tehon ohjausmoduuli, joka optimoi/rajoittaa kulutusta. Jos asetetut tehotasot ylittävät sallitun maksimirajan, elektroninen piirikortti ohjaa automaattisesti levyille annettua tehoa.

Moduuli pyrkii säilyttämään maksimaaliset tehotasot. Näytölle ilmestyy automaattisen ohjauksen asettamat tasot.



Prioriteetin antaa ensimmäiseksi asetettu alue.



Tehon ohjausmoduuli ei vaikuta laitteen kokonaismääräisen sähkön absorbointiin.

Symbolien luettelo



Näppäin On/Off: laittaa päälle tai pois päältä keittotason.



Booster-toiminnon näppäin: käynnistää maksimitehon.



Taukonäppäin: keskeyttää kypsennyksen.

Liukusäädin: lisää tai vähentää yhden keittoalueen tehotasoa.



Keittoalueiden valinta-alue



Alueelta löytyvät keittoalueiden valintanäppäimet.

Ajastimen asetusalue



Alueelta löytyvät itsenäisen ajastimen sekä keittoalueille tarkoitetun ajastimen asetuksen ohjaukset.

Normaalissa toiminnassa ajastimen asetusalue näyttää kirjaimet "CL", jotka osoittavat ajastimelle määriteltujen ohjauksien läsnäolon.



3 Käyttö

3.1 Varoitukset



Korkea lämpötila Palovammojen vaara

- Suojaa käsiä uunikintailla käytön aikana.
- Älä koske tai puhdista keittotason pintaa toiminnan aikana tai kun jäännöslämmön merkkivalot palavat.
- Älä laita tyhjiä kattiloita tai pannuja päällä olevien keittoalueiden päälle.
- Älä päästä alle 8-vuotiaita lapsia laitteen läheisyyteen sen toiminnan aikana.
- Laita päälle näppäinten lukitus jos lapsia tai kotieläimiä on paikalla, jotka kytkenevät pääsemään keittotasolle.
- Sammuta keittoalueet käytön jälkeen. Ne pysyvät erittäin kuumina määrätyn ajan sammuttamisen jälkeen. Älä koske keittotason pintaa.



Korkea lämpötila Tulipalo- tai räjähdysvaara

- Älä käytä tai jätä tulenarkoja materiaaleja laitteen läheisyyteen tai suoraan keittotason alle.
- Älä käytä kypsennyksessä säilyketölkkejä, suljettuja astioita, muoviasioita ja -purkkeja.
- Älä jätä laitetta valvomatta paiston aikana, sillä rasvaa tai öljyä voi vuotaa ulos.
- Jos halkeamia tai säröjä ilmestyy, tai laitetta ei kyetä sammuttamaan, kytkä virta pois päältä ja ota yhteyttä huoltopalveluun.



Väärä käyttö Pinnoille syntyvien vahinkojen vaara

- Älä käytä keittotasoa jos sen alle asennetussa mahdollisessa uunissa on meneillään pyrolyysiprosessi.
- Älä aseta keittotasolle kattiloita, jos niiden pohja ei ole täysin sileä ja säännöllinen.
- Vältä kiinteiden ja painavien esineiden putoamista keittotason pinnalle.
- Älä käytä tukialustana.



3.2 Esitoimenpiteet

Poistaaksesi valmistuksen aikana mahdollisesti kerääntynyttä kosteutta, sähköpiirin ja painikkeiden virheettömän toiminnan kannalta:

1. Irrota laitteen ja lisävarusteiden ulko- ja sisäpuolella olevat suojamuovit.
2. Poista mahdolliset tarrat (teknisiä tietoja sisältävää tarraa lukuun ottamatta).
3. Aseta täynnä vettä oleva kattila jokaisen edessä olevan keittoalueen päälle ja käynnistä ne maksimiteholle vähintään 30 minuutiksi.
4. 30 minuutin kuluttua, sammuta edessä olevat keittoalueet ja toista toimenpide takana ja mahdollisesti keskellä oleville keittoalueille.
5. Jos em. toimenpiteiden jälkeen ohjaukset eivät toimi oikein, pidennä toimenpidettä, kunnes kosteus haihtuu kokonaan pois.

3.3 Keittotason käyttö

Ensimmäinen käynnistyminen



Kun laite kytketään ensimmäisen kerran sähköverkkoon, se suorittaa automaattisesti toimintatestin ja kaikki merkkivalot syttyvät muutamaksi sekunniksi.

Kaikki laitteen kytkimet ja ohjaimet sijaitsevat samassa etupaneelissa. Induktiolieden käyttö tapahtuu Touch-Control -hipaisukytkinten avulla. Hipaise kevyesti lasikeraamisella pinnalla olevaa symbolia. Jokainen oikea hipaisu vahvistetaan merkkiäänellä.

Kattilan minimihalkaisija

Varmista, että kattiloiden minimihalkaisijat vastaavat seuraavassa taulukossa osoitettuja arvoja molemmissa kokoonpanoissa.

Alueet	Ø minimi (cm)
Alueet 1 - 3	7 - 9
Alueet 2 - 4	9 - 11

Ota huomioon seuraavat seikat:

- Älä ylitä seripainettuja ristimerkin rajoja.
- Älä peitä ohjauspaneelia.
- Älä mene lasireunojen lähelle.

Induktioliedellä käytettävät astiat

Induktioliedellä käytettävien astioiden on oltava metallisia, niillä on oltava magneettinen ominaisuus ja pohjan on oltava läpimitaltaan riittävä.



Käyttö

Käyttöön sopivat astiat:


- Emaloidut teräsastiat paksulla pohjalla.
- Valurauta-astiat emaloidulla pohjalla.
- Ruostumattomasta monikerroksisesta teräksestä, ferriittisestä ruostumattomasta teräksestä ja erityisellä pohjalla valmistetusta alumiinista valmistetut astiat.

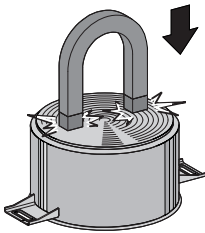
Käyttöön sopimattomat astiat:

- Kuparista, ruostumattomasta teräksestä, alumiinista, tulenkestävästä lasista, puusta, keramiikasta ja savesta valmistetut astiat.

Tarkistaaksesi jos kattila on käyttöön sopiva, aseta magneetti sen pohjan lähelle: jos magneetti kiinnittyy pohjaan se soveltuu induktiokäyttöön.

Jos käytettävissä ei ole magneettia, laita astiaan pieni määrä vettä, aseta se keittoalueelle ja laita keittolevy päälle.

Jos näytölle ilmestyy symboli , kattila ei sovellu käyttöön.



Käytä yksinomaan kattiloita, joiden pohja on täysin tasainen ja jotka sopivat käytettäväksi induktioliedellä. Jos kattilan pohja on epäsäännöllinen, se voi vaarantaa kuumennusjärjestelmän tehokkuutta ja estää jopa liedellä olevan kattilan havaitsemisen.



Varo asettamasta kattiloita laitteen etuosan ohjainten päälle.

Keittoajan rajoitus

Keittotasoon kuuluu automaattinen laite, joka rajoittaa käyttöaika.

Jos keittoalueen asetuksia ei muuteta, jokaisen keittoalueen maksimaalinen käyttöaika riippuu valitusta tehosta.

Kun käyttöaika rajoittava laite käynnistyy, keittoalue sammuu, kuuluu lyhyt merkkiääni, ja jos se on vielä kuuma, näytölle ilmestyy

symboli .

Asetettu tehotaso	Keittoajan maksimaalinen kesto tunteina
1	6
2	6
3	5
4	5
5	4
6 - 7 - 8 - 9	1 ½

Suojaus ylikuumentumisesta vastaan

Kun keittotasoa käytetään maksimaalisella teholla pitkään, elektroniikan jäähtymisessä voi esiintyä ongelmia jos huonelämpötila on korkea.

Jos sisäisen elektroniikan lämpötila ylittää turvarajan, laite sammutetaan automaattisesti ja teksti "ER21" (ks. "Virhekoodit") näytetään.



Energiansäästöön liittyviä vinkkejä

- Kattilan pohjan läpimitta ei saa ylittää merkittyä keittoaluetta.
- Kattiloita ei saa asettaa keittotason ympärysmittan yli eikä edessä olevien ohjausten päälle.
- Kattilaa hankkiessasi tarkista jos osoitettu läpimitta viittaa kattilan pohjaan tai sen yläosaan, sillä yläosa on melkein aina suurempi pohjan läpimittaan nähden.
- Kun valmistat pitkän kypsennysajan vaativia ruokia, voit säästää aikaa ja energiaa käyttämällä painekattilaa, jonka ansiosta myös ruoka-aineissa olevat vitamiinit pysyvät tallella.
- Varmista, että painekattila sisältää riittävän määrän vettä, sillä veden puutteesta johtuva ylikuumeneminen voi vahingoittaa kattilaa ja keittoaluetta.
- Aseta kattilan päälle mahdollisuuksien mukaan aina sopiva kansi.
- Valitse sopiva kattila kypsennettävän ruokamäärän mukaan. Suuri puolityhjä kattila saa aikaan energiahukan.



Jos keittotasoa ja uunia käytetään samanaikaisesti, määrätyissä olosuhteissa voi oman sähköjärjestelmän tehon maksimitaso ylittyä.


Tehotasot

Keittotason tehoa voidaan säätää eri tasoilla. Taulukosta löytyvät erilaisiin kypsennyksiin liittyvät ohjeet.

Tehotaso	Soveluu:
0	OFF-asento
1 - 2	Kypsennettävän ruoan määrä on pieni (minimiteho)
3 - 4	Paisto
5 - 6	Kypsennettävän ruoan määrä on suuri, suuria kappaleita paistetaan
7 - 8	Paisto, ruskistus jauholla
9	Paisto
P	Paisto / Ruskistus, kypsennys (maksimiteho)*

* ks. Booster-toiminto.

Keittotason käynnistys/sammutus

Keittotason käynnistämiseksi, pidä näppäintä On/Off  painettuna vähintään 1 sekunnin ajan; toista toimenpide sen sammuttamiseksi.



Keittotaso sammuu automaattisesti 20 sekunnin sisällä jos mitään tehoarvoa ei ole valittu.





Käyttö

Keittoalueen automaattinen käynnistäminen



Keittotasoon kuuluu astioiden automaattinen havaintojärjestelmä.

Kun taso on käynnistetty:

- Aseta astia (joka soveltuu induktiokypsennykseen ja joka ei ole tyhjä) keittoalueen päälle, jota aiot käyttää.
- Aluetta vastaava näppäin, jonka päälle on asetettu astia, syttyy automaattisesti näyttäen  ja liikusäätimessä oleva ensimmäinen segmentti syttyy palamaan.
- Valitse keittoalue vastaavan näppäimen avulla (ks. "Keittoalueiden valinta-alue").
- Kun alue on valittu, numeroon nähden oikeaan alakulmaan ilmestyy piste: osoitettu tehoarvo on .

Keittoalueen säätäminen

Kun keittoalue on valittu:

1. Laita sormi käytettävän keittoalueen liikusäätimen vasemmalle puolelle.



Nyt osoitettu tehoarvo on .

2. Liu'uta sormea liikusäätimen päällä oikealle tai vasemmalle, kunnes valitset tehon välillä  - .




Käytetyn keittoalueen näyttö osoittaa asetetun tehon arvoa.


Keittoalueen sammuttaminen

1. Liu'uta sormea vasemmalle sammutettavalla keittoalueella olevan liikusäätimen loppuun asti.



Valitun alueen näyttö osoittaa arvoa .



Kaikkien keittoalueiden sammuttamiseksi samanaikaisesti, pidä näppäintä On/Off  painettuna vähintään 2 sekunnin ajan.



Pikavalinta



Tämän toiminnon avulla on mahdollista asettaa alueet nopeasti haluttuun tehoon.

Kun keittotaso on laitettu päälle ja keittoalue valittu:

1. Aseta sormi likimääräisesti liukusäätimessä olevan halutun tehon kohdalle.



2. Liu'uta sormeä oikealle tai vasemmalle halutun toiminnon valitsemiseksi.


Jälkilämpö



**Väärä käyttö
Palovammojen vaara**

- Kiinnitä erityistä huomiota lapsiin, sillä he eivät välttämättä näe jälkilämpöön liittyvää merkinantoa. Käytön jälkeen keittoalueet ovat jonkin aikaa edelleen erittäin kuumia, vaikka ne olisivatkin pois päältä. Pidä huoli, että lapset eivät koske alueisiin.

Alueen ollessa vielä kuuma keittoalueen sammutuksen jälkeen, näytölle ilmestyy

symboli . Kun lämpötila laskee alle 65 °C:n, symbolia ei enää näy.

Keittoaikojen viitetaulukko

Seuraavassa taulukossa on annettu asetettavat tehoarvot ja jokaisen kohdalla osoitetaan valmistettava ruokatyypit. Arvot voivat vaihdella ruokien määrän ja kuluttajan maun mukaan.

Tehotaso	Soveltuu:
1 - 2	Ruokien lämmitys, vähäisten nestemäärien säilyttäminen kiehumispisteessä, munankeltuais- tai voipohjaisten valmisteiden sekoitus.
3 - 4	Kiinteiden ja nestemäisten ruokien lämmitys, veden kiehumispisteen säilytys, pakasteruokien sulatus, 2-3 kananmunan munakkaat, hedelmä- ja vihannesruoat, eri kypsennykset.
5 - 7	Lihan, kalan ja kasvien haudutus, vesipitoiset ruoat, hillojen valmistus jne.
8-9	Liha- tai kalapaistokset, pihvit, maksa, lihojen ja kalojen ruskistus, kananmunat, jne.
P	Suuren vesimäärän nopea kiehutus.



3.4 Erityisoinnot

Taukotoiminto



Tätä toimintoa käyttämällä on mahdollista keskeyttää kaikkien keittoalueiden toiminta.


Taukotoiminnon kytkemiseksi päälle:

1. Kytke päälle vähintään yksi keittoalue.
2. Pidä painettuna taukotoiminnon näppäintä . Kaikkien keittoalueiden näytölle ilmestyy symboli .



Taukotoimintoa voidaan pitää päällä korkeintaan 10 minuuttia, jonka kuluttua laite sammuu.

Taukotoiminnon kytkemiseksi pois päältä:

1. Pidä painettuna näppäintä . Vasta painettu taukosymboli alkaa vilkkua.
2. Välittömästi sen jälkeen, paina mitä tahansa näppäintä, lukuun ottamatta taukonäppäintä.
3. Taukotoiminto on nyt kytketty pois päältä ja edellä asetetut toiminnot palautetaan.



Taukotoiminnon ajaksi päälle jäävät keittoajan rajoitus ja jälkilämmön symbolit.



Sähkökatkon jälkeen, taukotoiminto kytketään pois päältä.

Booster-toiminto




Väärä käyttö
Palovammojen vaara

- Älä käytä Booster-toimintoja rasvojen tai öljyn kuumentamiseen, sillä ne voivat syttyä palamaan.



Tämän toiminnon avulla on mahdollista käyttää keittoalueen suurinta mahdollista tehoa, joka on hyödyllinen suurten vesimäärien kiehumiseen.

Booster-toiminnon kytkemiseksi päälle:

1. Laita keittotaso päälle ja valitse keittoalue.
2. Paina näppäintä .

Käytetyn keittoalueen näyttö käynnistyy:

osoitettu tehoarvo vastaa .



- Booster-toiminto jää päälle korkeintaan 10 minuutiksi, jonka kuluttua tehotaso laskee automaattisesti tasolle 9.
- Jos sisäinen lämpötila on liian korkea, Booster-toiminto kytketään väliaikaisesti pois päältä.

Booster-toiminnon kytkemiseksi pois päältä riittää, että mikä tahansa kypsennystaso valitaan liukusäätimen avulla.



3.5 Ylimääräiset toiminnot

Ohjausten lukitus

i Tämän toiminnon avulla on mahdollista kytkeä pois päältä kaikki laitteen näppäimet, lukuun ottamatta näppäintä **⏻**.

Tämä toiminto on hyödyllinen puhdistustoimenpiteiden aikana ja tahattomien käynnistysten estämiseksi. Ohjausten lukituksen kytkemiseksi päälle, suorita seuraavat toiminnot 10 sekunnin sisällä:

1. Paina samanaikaisesti etuoikean keittoalueen näppäintä ja näppäintä **P**.
2. Paina uudelleen etuoikean keittoalueen näppäintä.

Keittoalueen ja ajastimen näytöillä näytetään symboli **L**.

Ohjausten lukituksen kytkemiseksi pois päältä, suorita seuraavat toiminnot 10 sekunnin sisällä:

1. Paina samanaikaisesti etuoikean keittoalueen näppäintä ja näppäintä **P**.
 2. Paina uudelleen näppäintä **P**.
- Kun ohjaukset on vapautettu, laite sammuu.

Pikakuumennus

i Tämä toiminto ei ole käytettävissä tehotasolle **9** ja Booster.

Pikakuumennustoiminnon avulla voidaan kuumentaa korkeintaan yhtä keittoaluetta rajoitetun ajan, jonka jälkeen kypsennystä jatketaan asetetulla tehotasolla.

Kun keittoalue on valittu:

- Pidä painettuna tehotasoa (välillä **1 - 8**) vähintään 3 sekuntia.
- Keittoalueen näytöllä näytetään symboli **A**.
- Kun kuumennusaika on päättynyt, keittoalue palaa edellä valitulle tehotasolle.

Tämä toiminto voidaan kytkeä pois päältä pitämällä asetettua tehotasoa painettuna 3 sekuntia, tai valita alempi taso.

Pikakuumennusaikojen taulukko

Tehotaso	Automaattinen lämmitysaika (minuutit/sekunnit)
1	48 s
2	2 m 24 s
3	3 m 50 s
4	5 m 12 s
5	6 m 48 s
6	2 m
7	2 m 48 s
8	3 m 36 s



Käyttö

Warming-toiminto

i Tämän toiminnon avulla on mahdollista pitää lämpimänä kypsennettyjä ruokia tai vettä kiehumispisteessä.

Warming-toiminnon kytkemiseksi päälle, kun keittotaso on laitettu päälle:

1. Valitse keittoalue.
2. Paina liukusäätimen vasenta laitaa, noin tason 0 ja 1 välillä toiminnon kytkemiseksi päälle; valitun keittoalueen näyttö näyttää symbolin

Warming-toiminnon kytkemiseksi pois päältä, valitse mikä tahansa tehotaso.

Tai paina näppäintä

i Turvallisuussyistä Warming-toiminto jää päälle korkeintaan 2 tunniksi.

Ajastin

i Tämän toiminnon avulla on mahdollista ohjelmoida ajastin, joka ilmoittaa halutun ajan päättymisestä merkkiäänellä.

i Voit asettaa enintään 99 minuuttia.

Kun keittotaso on laitettu päälle eikä mitään keittoaluetta ole valittu:

1. Paina alueella ajastimen asetusta.
2. Näyttö näyttää

3. Painamalla uudelleen, vasemmanpuoleinen arvo vilkkuu ja nyt on mahdollista asettaa minuutit

liukusäätimen avulla (esim.

4. Kun vasemmanpuoleinen arvo lakkaa vilkkumasta, kymmenet minuutit

(esimerkiksi) voidaan valita samaa menettelyä käyttämällä.

5. Hetken kuluttua, ajastin aloittaa lähtölaskennan.

6. Kun aika on kulunut umpeen, kuulu merkkiääniä; paina mitä tahansa näppäintä niiden kytkemiseksi pois päältä.



Ajastimen käyttö ei keskeytä keittoalueiden toimintaa, mutta ilmoittaa käyttäjälle kun asetetut minuutit ovat kuluneet umpeen.

Ajastettu paisto


i Tämän toiminnon avulla on mahdollista ohjelmoida jokaisen yksittäisen keittoalueen automaattinen sammuttaminen määrätyn ajanjakson kuluttua.


i Voit asettaa enintään 99 minuuttia.

Ajastetun kypsennyksen kytkemiseksi päälle, kun vähintään yksi keittoalue on päällä:

1. Valitse tehotaso.




2. Noudata samaa menettelyä, jota käytettiin ajastimen asettamiseksi.
 - Näytön ajastimen asetusalueen kulmiin ilmestyvät symbolit , jotka osoittavat, että alueet on ajastettu.
3. Ajastettu kypsennys käynnistyy muutaman sekunnin kuluttua viimeisestä valinnasta.
4. Kun aika on kulunut umpeen, kuuluu merkkiäänä; paina mitä tahansa näppäintä niiden kytkemiseksi pois päältä.

 Toiminto voidaan kytkeä päälle useammille keittoalueille samanaikaisesti.

Ajastimen ja ajastetun kypsennyksen muuttaminen ja kytkeminen pois päältä

Ajastimen ja ajastetun kypsennyksen muuttamiseksi tai kytkemiseksi pois päältä riittää, että ajastimen asetusaluetta painetaan ja noudatetaan samaa menetelmää, jotka käytettiin sen asettamiseksi muuttamalla minutteja tai nollaamalla sen kokonaan.


Recall-toiminto


 Tämän toiminnon avulla jotkut käynnistetyt toiminnot voidaan palauttaa tahattoman sammutuksen jälkeen.

Jos kyseessä on tahaton sammutus, suorita seuraavat toiminnot 6 sekunnin sisällä:


1. Käynnistä laite.
 - Näppäin  alkaa vilkkua.

2. Paina välittömästi sen jälkeen taukonäppäintä  aiemmin päällä olleiden toimintojen palauttamiseksi.




 Tämä toiminto palauttaa keittoalueiden toiminnan, ajastimen toiminnot, pikakuumennuksen ja ohjausten lukituksen. Muita toimintoja ei palauteta.

 Booster-toiminnolla varustetut keittoalueet asetetaan tasolle 9.

3.6 Keittotason tehon rajoituksen deaktivointi

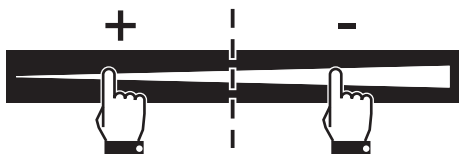
 Induktioliesi on asetettu toimimaan **7,4 kW:n** teholla, mutta on mahdollista rajoittaa sen toiminta tehoihin **6,0 kW, 5,5 kW, 5,0 kW, 4,5 kW, 4,0 kW, 3,5 kW, 2,8 kW** ja **2,4 kW**.

Laite sammutettuna:

1. Paina näppäintä  vähintään 3 sekunnin ajan.
2. Keittoalueiden näytöillä näytetään symboleita .
3. Paina samanaikaisesti minkä tahansa kahden keittoalueen näppäintä.
 - Ajastimen asetusalue näyttää senhetkisen tehon arvon .



4. Paina liukusäätimen oikeaa puolta tehon vähentämiseksi ja vasenta puolta sen lisäämiseksi.



5. Paina painiketta  uuden asetuksen tallentamiseksi; keittotaso sammuu yhdessä merkkiäänän kanssa.



Keittotaso sammuu automaattisesti minuutin käyttämättömyyden jälkeen, huomioimatta mahdollisia muutoksia.

3.7 Virhekoodit

Jos esiintyy toimintahäiriö tai epätavallista toimintaa, laite näyttää virhekoodin yhdistettynä keittotasojen näyttöihin.

Virhekoodit alkavat aina "E.." tai "Er..", joiden perässä numero.

Seuraavassa luetellaan virhekoodit, jotka voidaan hoitaa ilman huoltopalvelun toimenpidettä.

- **Er03**: Ota pois mahdolliset materiaalit tai astiat edessä olevien ohjainten alueelta.
- **E3**: Tarkista, että astiat soveltuvat induktiokeittamiseen eivätkä ne ole tyhjiä; anna laitteen jäähtyä.

Muita koodeja varten, merkitse ne muistiin ja ota yhteys tekniseen huoltoon.



4 Puhdistus ja hoito

4.1 Varoitukset



Väärä käyttö
Pinnoille syntyvien vahinkojen
vaara

- Älä käytä höyrysuihkuja laitteen puhdistamiseksi.
- Älä päästä keittotasoon sokeria tai muita sokerisekoituksia kypsennyksen aikana.
- Älä aseta sen päälle kypsennyksen aikana sulavia materiaaleja tai aineita (muovi tai alumiinikelmu).
- Pidä aina puhtaana äläkä aseta mitään esineitä hipaisukytkinten päälle.
- Älä käytä teräsosien tai metallipinnoituksilla käsiteltyjen osien (kuten esimerkiksi anodisoidut, nikkeloityt, kromatut osat) puhdistuksessa klooria, ammoniakkia tai valkaisuainetta sisältäviä puhdistusaineita.
- Älä käytä hankaavia tai syövyttäviä puhdistusaineita luukun lasiosien puhdistamiseen (esim. jauhetuotteita, tahrannoistoaaineita ja metallisia sieniä). Käytä mahdollisesti puisia tai muovisia keittiövälineitä.

4.2 Pintojen puhdistus

Pintojen hyvän kunnon säilyttämiseksi ne tulee puhdistaa säännöllisesti jokaisen käyttökerran jälkeen. Pintojen tulee antaa jäähtyä ennen niiden puhdistamista.

4.3 Säännöllinen viikoittainen puhdistus

Puhdista keittotasoa kerran viikossa lasille tarkoitetulla yleispuhdistusaineella. Noudata aina valmistajan antamia ohjeita. Näissä tuotteissa oleva silikonit saa aikaan vedeltä ja lialta suojaavan kalvon. Kaikki läikät jäävät kalvoon ja ne voidaan näin ollen poistaa helposti. Kuivaa pinta näin ollen puhtaalla liinalla. Varo ettei pesuaineen jäämiä jää keittotasolle, sillä ne saavat aikaan aggressiivisen reaktion kun taso kuumenee ja saattaa muuttaa sen rakennetta.

4.4 Ruokatahrat tai jäämät

Mahdolliset alumiinipohjaisten kattiloiden aiheuttamat vaaleat merkit voidaan poistaa etikkaan kostutetulla pyyhkeellä.

Jos käytön jälkeen keittotasoon jää palaneita jäämiä, poista ne, huuhtelee vedellä ja kuivaa hyvin puhtaalla liinalla.

Salaatin tai perunoiden pesun aikana keittotasolle pudonnut **hiekkä** voi naarmuttaa tasoa kattiloita siirrettäessä.

Poista näin ollen mahdollinen hiekkä välittömästi keittotasolta.



Väri- ja materiaalivaihtelut eivät vaikuta lasin toimintaan ja vakauteen. Kyseessä ei ole keittotason materiaalin muutokset vaan yksinkertaiset ruokajäämät, joita ei ole poistettu ja jotka ovat näin ollen hiiltyneet.

Mahdolliset **kiiltävät pinnat** johtuvat kattiloiden pohjien hankaamisesta, erityisesti jos ne ovat alumiinisia, ja sopimattomien pesuaineiden käytöstä. Niitä on vaikea poistaa yleisiä pesuaineita käyttämällä. Puhdistus voidaan joutua suorittamaan useaan kertaan. Aggressiivisten pesuaineiden käyttö tai kattilan pohjalla naarmuttaminen voi himmentää keittotasossa olevia koristuksia ja aiheuttaa läikkiä.

4.5 Mitä tehdä, jos..

Keittotaso ei toimi:

- Tarkista, että keittotaso on kytketty ja pääkatkaisin on päällä.
- Tarkista, ettei sähkökatkoksia esiinny.
- Tarkista, ettei sulake ole lauennut. Siinä tapauksessa vaihda sulake uuteen.
- Tarkista, ettei kodin sähköjärjestelmän vikavirtasuojakatkaisin ole lauennut. Tässä tapauksessa, kytke katkaisin takaisin päälle.

Keittotulokset eivät ole tyydyttävät:

- Tarkista, että kypsennyslämpötila ei ole liian korkea tai liian matala.

Keittotasosta tulee savua:

- Puhdista keittotaso käytön jälkeen.
- Tarkista, ettei ruokaa ole valunut ulos ja käytä mahdollisesti suurempaa keittoastiaa.

Kodin sähköjärjestelmän sulakkeet tai vikavirtasuojakytkin laukeavat toistuvasti:

- Ota yhteys huoltopalveluun tai sähkömieheen.

Keittotasossa esiintyy rikkoutumisia tai halkeamia:

- Sammuta laite välittömästi, kytke virta pois päältä ja ota yhteyttä huoltopalveluun.



5 Asennus

5.1 Sähköliitännät



**Sähköjännite
Sähköiskun vaara**

- Anna sähköliitännät ammattitaitoisen teknisen henkilöstön tehtäväksi.
- Käytä henkilönsuojaimia.
- Sähköjärjestelmän turvallisuusmääräyksiensä mukainen maadoitus on pakollinen.
- Kytke pääkatkaisin pois päältä
- Älä koskaan irrota pistoketta johdosta vetämällä.
- Käytä vähintään 90 °C lämpötilaa kestäviä kaapeleita.
- Virtajohtojen ruuvien kiristysmomentti liitinrimassa tulee olla välillä 1,5-2 Nm.

Yleisiä tietoja

Tarkista, että sähköverkon ominaisuudet ovat tyyppikilvessä ilmoitettujen arvojen mukaiset.

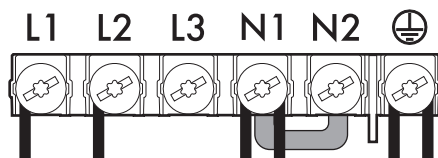
Tekniset tiedot, sarjanumero ja merkintä sijaitsevat näkyvällä paikalla laitteessa.

Tyyppikilpeä ei saa koskaan irrottaa.

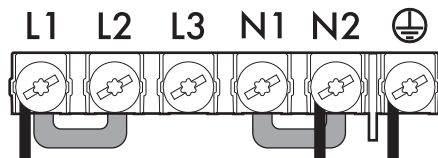
Käytä maadoitukseen vähintään 20 mm muita johtoja pidempää johtoa.

Laite voidaan kytkeä seuraavilla tavoilla:

- 220-240 V / 380-415 V 2N~



Kuusinaipainen johto 6 x 1,5 mm².



Kolminapainen johto 3 x 6 mm².



Jokaista kytkentää varten, käytä aina varustuksiin kuuluvaa siltää.

Pysyvä liitäntä

Kytke syöttölinjaan sijoitettava kaikkinaipainen katkaisin asennusmääräysten mukaisesti.

Katkaisin on sijoitettava helppopääsyiseen paikkaan laitteen lähelle.



Vie virtajohto kalusteen takaosasta. Varo ettei se pääse kosketuksiin keittotason alaosaan tai mahdolliseen alapuolella olevaan uuniin.

FI



Asennus



Toimi varovaisesti jos ylimääräisiä sähkölaitteita kytketään. Liitosjohtoja ei saa päästää kosketuksiin kuumien keittoalueiden kanssa.

Testaus

Asennuksen jälkeen suorita pikainen testaus. Ellei laite toimi vaikka ohjeita on noudatettu oikein, kytke se irti sähköverkosta ja ota yhteyttä lähimpään tekniseen huoltopalveluun.

5.2 Turvaohjeet



Laitteen toiminnan aikana kehittyvä lämpö
Tulipalovaara

- Tarkista, että kalusteen materiaali kestää lämpöä.
- Tarkista, että kalusteessa on vaaditut aukot.
- Älä tuki missään asennuksessa tuotteen eteen asennettua tuuletusritilää.

Lähellä olevien kalusteiden puuillutuksen, liimojen tai muovipinnoitusten tulee olla lämmönkestäviä (>90 °C). Muussa tapauksessa ne voivat vahingoittua ajan myötä.

Liesituulettimien ja keittotason välillä noudatettavan minimietäisyyden on vastattava vähintään liesituulettimen asennusohjeissa osoitettuja arvoja.

Myös tason takana olevia aukkojen minimirakojen on noudatettava asennusohjeissa osoitetulla tavalla.

5.3 Työtason muotoilu

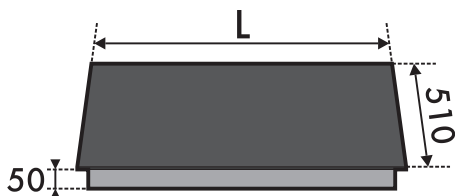


Seuraava toimenpide vaatii muurarin ja/tai puusepän ja täten sen saa suorittaa ainoastaan pätevä teknikko.

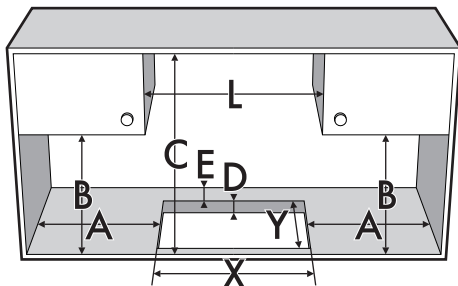
Asennus voidaan tehdä eri materiaaleihin, kuten muuriin, metalliin, umpipuuhun tai muovipäällystettyyn puuhun, kunhan ne ovat kuumuudenkestäviä (>90 °C).

Tee aukko työtasoon kuvan osoittamin mitoin (mm).

Kalusteasennuksen mitat (mallit viistoreunaisella työtasolla)



L	X	Y
600	560	478÷490

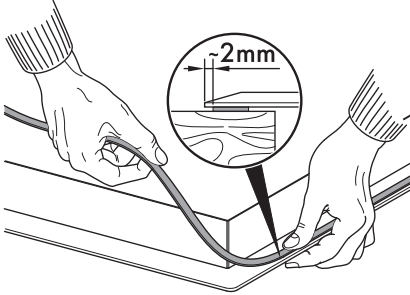


A	B	C	D	E
min. 50	min. 460	min. 750	20÷60	min. 50



Keittotason tiiviste

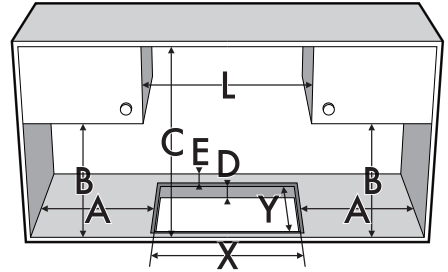
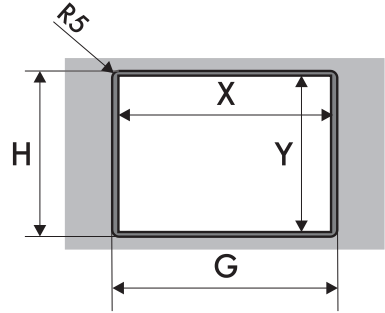
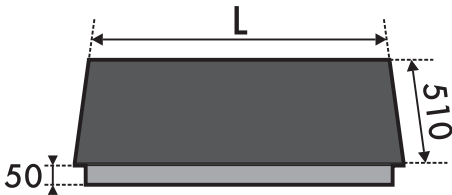
Ennen asennusta, nesteiden tunkeutumisen estämiseksi keitto- ja työtason kehikon väliin, asemoi varustuksiin kuuluva tarratiiviste koko keittotason ympäröivän pitiuudelle.



Älä kiinnitä keittotasoa silikonilla. Se ei salli tarpeen vaatiessa keittotason irrottamista ilman vahinkoja.

Kalusteasennuksen mitat (mallit suoralla työtasolla)

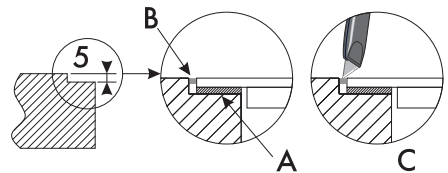
Tämän tyyppisten keittotasojen ollessa kyseessä, asennusaukkoa on jyrkittävä lisäksi, jos laite halutaan asentaa samalle korkeudelle työtasoon nähden.



L	X	Y	G	H
600 - 750	560	478÷ 490	604	514
A	B	C	D	E
min. 50	min. 460	min. 750	20 - 60	min. 50

Kun lasipintaan on asetettu tarratiiviste (A) ja taso on sijoitettu ja kiinnitetty keittotasoon, täytä reunat eristävällä silikonilla (B) ja puhdista ylimääräinen silikonit pois.

Jos keittotaso on otettava pois paikaltaan, leikkaa silikonit leikkurilla ennen kuin sen poistamista yritetään (C).





Asennus

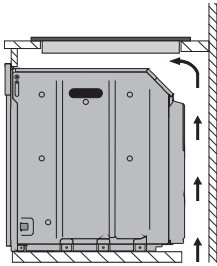
5.4 Kalusteasennus

Uunitilaan

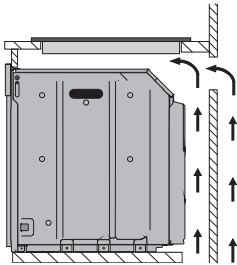


Jos laite asennetaan uunin päälle, siinä on oltava varusteena jäähdytysjärjestelmä.

Keittotason ja keittiökalusteiden ja kalusteasennettavien laitteiden välisen etäisyyden on oltava sellainen, että riittävä tuuletus ja ilmanpoisto taataan. Jos se on asennettu uunin päälle, jätä rako keittotason alaosaan ja sen alle asennetun tuotteen väliin.



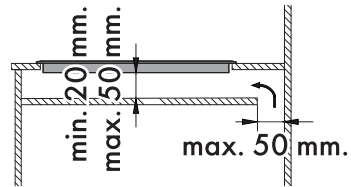
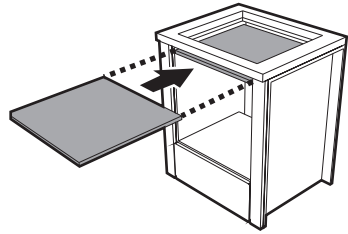
aukko alaosassa



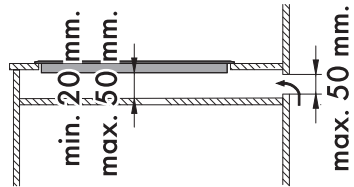
aukko alaosassa ja takana

Neutraaliin tilaan tai laatikoihin

Jos muita kalusteita (sivuseinät, laatikot jne.), astianpesukoneita tai jääkaappeja on asennettu, keittotason alle on asennettava kaksinkertainen puupohja vähintään **20 mm** päähän keittotason alaosasta, jotta satunnaisilta kosketuksilta välttyttäisiin. Kaksinkertaisen pohjan saa poistaa vain tarkoituksenmukaisia varustuksia käyttämällä.



aukko alaosassa



aukko takaosassa

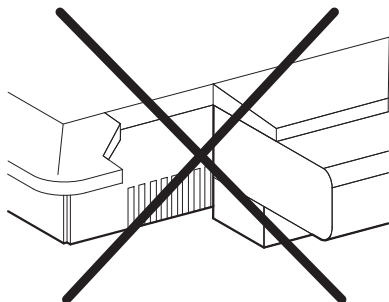
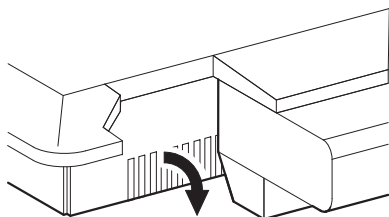
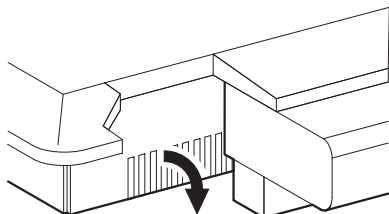


Kaksinkertaisen pohjan asentamatta jättäminen altistaa käyttäjän mahdolliselle tahattomalle kosketukselle leikkaavien tai kuumien osien kanssa.



Tuuletus

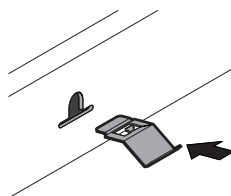
Seuraavassa osoitetaan kaksi asennustapaa oikeaa tuuletusta varten ja yksi väärä asennustapa, jota on vältettävä.



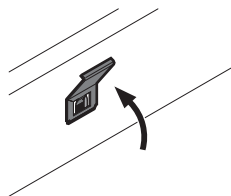
Kiinnitysjouset

Ihanteellisen keskityksen ja kiinnityksen takaamiseksi, aseta paikoilleen varustuksiin kuuluvat jouset.

1. Aseta jouset ja kiinnitä ne vaakasuunnasta kevyesti painamalla tarkoituksenmukaisessa raossa.



2. Käännä niitä yläsuuntaan niiden lopullista kiinnittämistä varten.

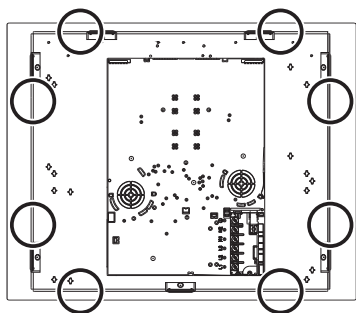


5.5 Ohjeet asentajalle

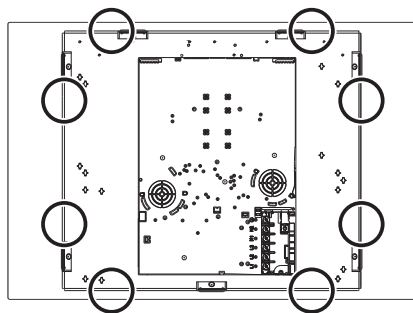
- Älä taita äläkä jätä jumiin sähköverkkoon liittävää johtoa.
- Laite tulee asentaa asennuskaavioiden mukaan.
- Jos laite ei toimi oikein kun kaikki tarkastukset on suoritettu, käänny alueellasi toimivan valtuutetun huoltokeskuksen puoleen.
- Kun laite on asennettu oikein, anna käyttäjälle tarvittavat ohjeet sen asianmukaiseen käyttöön.



Rakojen asento jousia varten



60 cm



75 cm