

<b>VAROITUKSIA</b>	<b>253</b>	Perustoiminnot	262
Turvallisuuteen liittyvät yleiset varoitukset	253	Keittotason käyttö	262
Asennus	256	Ylimääräiset toiminnot	264
Laitteen käyttötarkoitus	257	Erityistoiminnot	266
Tämä käyttöohje	257	Käyttäjävalikko	266
Valmistajan vastuu	257	Turvallisuusominaisuudet	268
Tyypikilpi	258	Virheilmoitukset	269
Häviittäminen	258	<b>PUHDISTUS JA HUOLTO</b>	<b>269</b>
Energian säästämiseksi	258	Lasikeraamisen keittotason puhdistus	269
Tietoja energiankulutuksesta sammutettuna/ valmiustilassa	258	Mitä tehdä, jos..	269
Miten käyttöohjetta luetaan	258	<b>ASENNUS</b>	<b>270</b>
<b>KUVAUS</b>	<b>259</b>	Sähköliitäntä	270
Yleinen kuvaus	259	Tehon rajoitusmenettely	271
Ohjauspaneeli	260	Työtason muotoilu	271
<b>KÄYTTÖ</b>	<b>261</b>	Kalusteasennus	272
Esitoimenpiteet	261	Kalusteasennus	273
		Ohjeet asentajalle	273

Lue tämä käyttöopas huolellisesti. Ohjeita noudattamalla taataan laitteen oikeaoppinen ylläpito ja sen ominaisuuksien säilyvyys. Tuotteeseen liittyviä lisätietoja löytyy osoitteesta [www.smeg.com](http://www.smeg.com)

## VAROITUKSIA

### Turvallisuuteen liittyvät yleiset varoitukset

#### Henkilövahingot

- Laite ja siihen kuuluvat osat tulevat erittäin kuumiksi käytön aikana. Pidä lapset poissa laitteen läheisyydestä.
- 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, jos heitä valvotaan tai opastetaan laitteen oikeaoppiseen käyttöön ja kerrotaan siihen liittyvistä vaaroista.
- 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.

- Laita päälle näppäinten lukitus jos lapsia tai kotieläimiä on paikalla, jotka kytkenevät pääsemään keittotasolle.
- 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.
- Kypsennystä on aina valvottava. Lyhytaikaista paistoa on valvottava jatkuvasti.
- VAROITUS: Valvomaton ruoan kypsennysprosessi käyttäen rasvaa ja/tai öljyä voi olla vaarallista ja aiheuttaa tulipalon.
- 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 ja/tai Double Booster -toimintoja (jos läsnä) rasvaisten tai öljyisten ruokien lämmittämiseen. Tulipalovaara.
- Älä aseta metalliesineitä, kuten astioita tai ruokailuvälineitä, keittotason pinnalle, sillä ne voivat ylikuumentua.
- Älä käytä kypsennyksessä säilyketölkkejä, suljettuja astioita tai muoviasiatioita.
- Älä käytä magneettisia purkkeja.
- Älä käytä pannunalusia tai muuta materiaalia keittoastian pohjan ja lasikeraamisen pinnan välissä, sillä se voi aiheuttaa palovammoja.
- Älä työnnä teräviä metalliesineitä (keittiövälineitä tai työkaluja) laitteessa oleviin aukkoihin.
- Älä käytä tai säilytä tulenarkoja materiaaleja laitteen läheisyydessä tai suoraan keittotason alla.
- Sammuta laite käytön jälkeen.
- Älä koskaan irrota pistoketta (jos läsnä) johdosta vetämällä.
- **ÄLÄ KÄYTÄ SPRAY-SUIHKEITA TÄMÄN LAITTEEN LÄHEISYYDESSÄ KUN SE ON TOIMINNASSA.**
- **ÄLÄ TEE MUUTOKSIA LAITTEESEEN.**
- Pue aina henkilösuojaimet

ennen laitetta koskevien toimenpiteiden suorittamista (asennus, huolto, aseointi tai siirto).

- Älä suorita puhdistustoimenpiteitä laitteen ollessa vielä kuuma tai toiminnassa.
- Käytön jälkeen laita keittoalueet pois päältä, jotka ovat edelleen erittäin kuumia, vaikka ne olisivatkin pois päältä. Älä koske keittotason pintaa.
- Ennen laitteelle suoritettavia huoltotoimenpiteitä, kytke yleinen virransyöttö pois päältä.
- Älä koskaan yritä korjata laitetta yksin tai ilman pätevän teknikon apua.
- Vaaratilanteiden välttämiseksi, jos virtajohto on vahingoittunut, ota välittömästi yhteyttä tekniseen huoltoon, joka vaihtaa sen uuteen.
- Jos lasikeraamiseen pintaan syntyy halkeamia, rakoja tai pinta rikkoutuu, sammuta laite välittömästi. Kytke virta pois päältä ja ota yhteys tekniseen huoltoon.
- 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 induktiokeittotaso kuuluu ryhmään 2 ja luokkaan B (EN 55011).

### Laitteelle aiheutuvat vahingot

- Älä käytä hankaavia tai syövyttäviä puhdistusaineita luukun lasiosien puhdistamiseen (esim. jauhetuotteita, tahranpoistoaineita ja metallisia sieninä).
- Käytä mahdollisesti puisia tai muovisia keittiövälineitä.
- Älä istu laitteen päälle.
- Lasikeraamista pintaa ei saa käyttää tukialustana.
- Älä käytä laitetta laskutasona.
- Älä tuki laitteen aukkoja tai tuuletusaukkoja.
- Älä käytä keittotasoa jos sen alle asennetussa mahdollisessa uunissa on meneillään pyrolyysiprosessi.
- Älä käytä höyrysuihkuja laitteen puhdistamiseksi.
- Älä jätä laitetta valvomatta paiston aikana, sillä rasvoja tai öljyjä voi valua ulos ja ne voivat syttyä palamaan ylikuumentuessaan. Toimi äärimmäisen varovaisesti.
- 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.
- Lasikeraaminen pinta on erittäin iskunkestävä, vältä silti kiinteiden ja painavien esineiden putoamista keittotason pinnalle, sillä ne voivat aiheuttaa sen rikkoutumisen.
- Älä käytä teräsosien tai metallipinnoituksilla käsiteltyjen osien (kuten esimerkiksi anodisoidut, nikkelöidyt,

kromatut osat) puhdistuksessa klooria, ammoniakkia tai valkaisuainetta sisältäviä puhdistusaineita.

- Laitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi ulkoisten ajastimien tai kauko-ohjainten kanssa.
- Jotta vältät lasipinnan naarmuuntumisen, älä vedä kattiloita tasolla vaan nosta niitä ja aseta ne uuteen haluttuun asentoon

### Asennus

- **TÄTÄ LAITETTA EI SAA ASENTAA VENEISIIN TAI ASUNTOVAUNUIHIN.**
- Asenna laite kalusteeseen toisen henkilön avustamana.
- Tarkista, että kalusteessa on vaaditut aukot.
- Tarkista, että kalusteen materiaali kestää lämpöä.
- Anna asennus- ja huoltotoimenpiteet ammattitaitoisen henkilökunnan suorittavaksi voimassa olevien säädösten mukaisesti.
- Anna sähköliitännät ammattitaitoisen teknisen henkilöstön tehtäväksi.
- Sähköjärjestelmän turvallisuusmääräyksen mukainen maadoitus on pakollinen.
- Käytä vähintään 90 °C:n lämpötilaa kestäviä johtoja.
- Vie virtajohto kalusteen takaosasta. Varo ettei se pääse

- kosketuksiin keittotason alaosaan tai mahdolliseen alapuolella olevaan uuniin.
- Toimi varovaisesti jos ylimääräisiä sähkölaitteita kytketään. Liitosjohtoja ei saa päästää kosketuksiin kuumien keittoalueiden kanssa.
  - Virtajohtojen ruuvien kiristysmomentti liitinrimassa tulee olla välillä 1,5-2 Nm.
  - Älä kiinnitä laitetta liian tiukasti alustaansa, koska se voi aiheuttaa vaurioita käytön aikana tai tukkia osittain lämmönpoistoaukot.
  - Vain tekninen ja koulutettu henkilöstö saa asentaa ja vaihtaa tarvittaessa virtajohdon uuteen.
  - Vaaratilanteiden välttämiseksi, jos virtajohto on vahingoittunut, ota välittömästi yhteyttä tekniseen huoltoon, joka vaihtaa sen uuteen.
  - Ennen laitteelle suoritettavien toimenpiteiden suorittamista (asennus, huolto, asemointi tai siirto), varustaudu aina henkilönsuojaimilla.
  - Ennen laitteelle suoritettavia huoltotoimenpiteitä, kytke yleinen virransyöttö pois päältä.
  - Mahdollista laitteen irrottaminen asennuksen jälkeen helppopääsyisellä pistokkeella tai kytkimellä, jos kyseessä on kiinteä liitäntä.
  - Sijoita laitteen syöttölinjaan

kaikkinapainen katkaisin, jonka kontaktien avausväli on sellainen, että irtikytkentä saadaan ylijänniteluokassa III, voimassaolevien asennusmääräysten mukaisesti.

- Tätä laitetta voidaan käyttää korkeintaan 2000 metriä merenpinnan yläpuolella.

### Laitteen käyttötarkoitus

Laitte on tarkoitettu ruokien kypsennykseen kotitalouskäytössä. Kaikenlainen muu käyttö on sopimatonta. Sitä ei saa käyttää:

- kaupan työntekijöille tarkoitettun keittion alueella, toimistoissa ja muissa työtiloissa.
- maataloissa/maatilamatkailupaikoissa.
- hotelleissa, motelleissa ja vuokrahuoneistoissa asiakkaiden toimesta.
- aamiaismajoituspaikoissa (B&B).

### Tämä käyttöohje

- Tämä käyttöohje on laitteen oleellinen osa ja siksi se on säilytettävä ehjänä sekä käyttäjien helposti saatavilla koko laitteen käyttöajan ajan.
- Ennen laitteen käyttöä lue tämä käyttöohje huolellisesti läpi.
- Tässä käyttöohjeessa annetut selitykset sisältävät kuvia, jotka kuvaavat näytölle yleisesti ilmestyviä ohjeita. On kuitenkin pidettävä mielessä, että laitteeseen voi olla asennettu päivitetty versio järjestelmästä, jonka vuoksi näyttöön ilmestyvät ohjeet voivat poiketa käyttöoppaassa osoitetusta.

### 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.

## Tyyppikilpi

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

## 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.



### Sähköjännite Sähköiskun vaara

- Kytke pääkytkin pois päältä.
- Irrota sähköjohto sähköjärjestelmästä.

Laitteen hävittämiseksi:

- Katkaise sähköjohto ja ota se pois.
- 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 tarkoitukseenmukaiseen erilliskeräykseen.



### Muovipakkaukset Tukehtumisen vaara

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

## Energian säästämiseksi

- Kattilan pohjan läpimitta ei saa ylittää lasikeraamiselle tasolle merkittyjä viivoja.
- Kattiloita ei saa asettaa keittotasoa

ympärysmitan yli eikä näytön 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-aineksissa olevat vitamiinit pysyvät talalla.
- Varmista, että painekattila sisältää riittävän määrän vettä, sillä veden puutteesta johtuva ylikuumentuminen 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 mahdollista uunia käytetään samanaikaisesti, voi oman sähköjärjestelmän tehon maksimitaso ylittyä määrättyissä olosuhteissa.

## Tietoja energiankulutuksesta sammutettuna/valmiustilassa

Kulutusta koskevat tekniset tiedot laitteen ollessa sammutettuna tai valmiustilassa ovat saatavilla sivustolla [www.smeg.com](http://www.smeg.com) kyseessä olevaa tuotetta käsittelevällä sivulla.

## Miten käyttöohjetta luetaan

Tässä käyttöohjeessa käytetään seuraavia kuvamerkkejä:



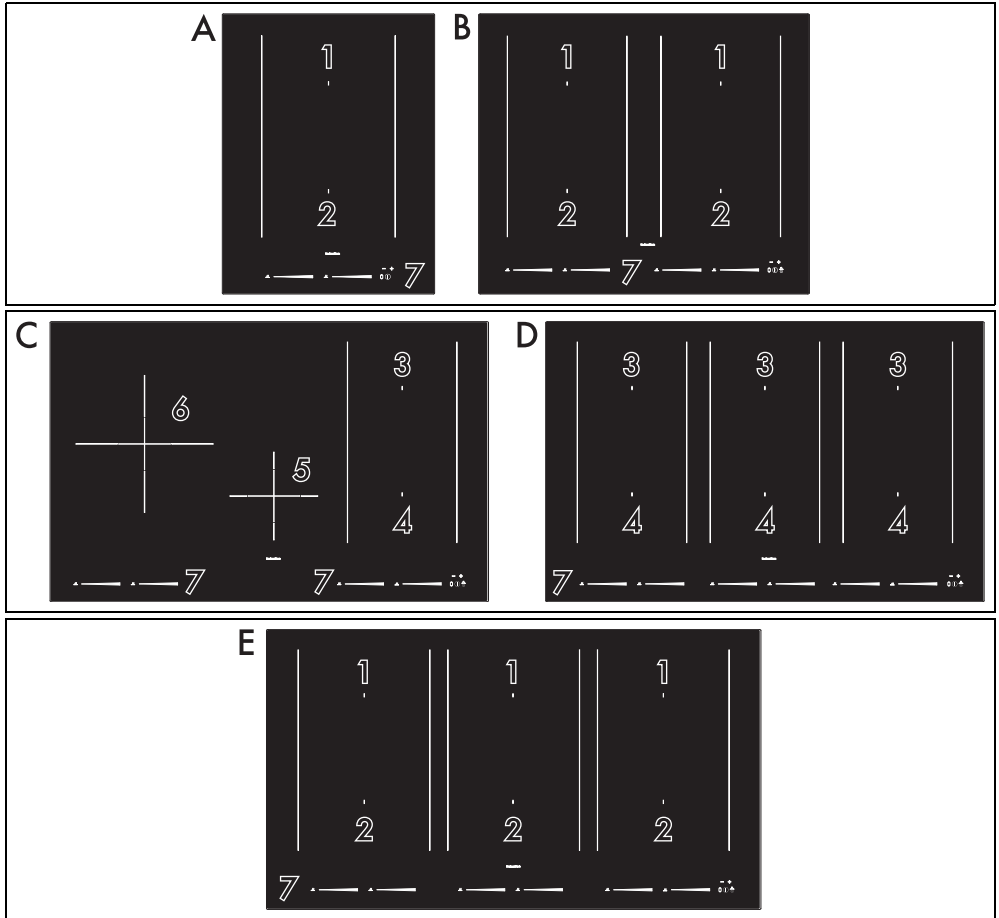
Varoitus/Huomio



Tieto/Ehdotus

# KUVAUS

## Yleinen kuvaus



- 1, 2,..., 6: Induktiokypsennysalueet
- 7: Ohjauspaneeli
- A: 38 cm:n mallit
- B: 60 cm:n mallit
- C: 80 cm:n mallit 4 alueella.
- D: 80 cm:n mallit 6 alueella.
- E: 90 cm:n mallit

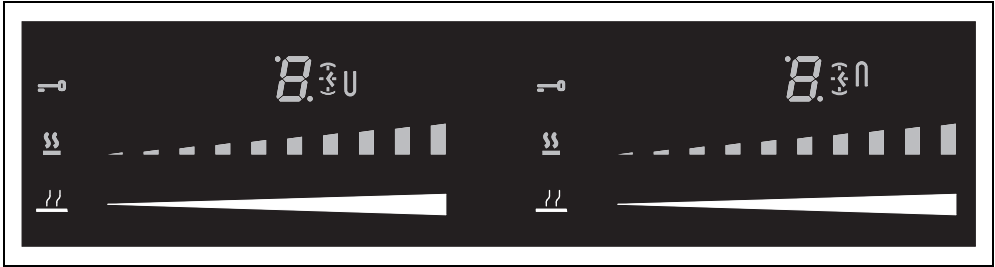
Alue	Mitat K x L (mm)	Max absorboitu teho (W)*	Absorboitu teho Booster-toiminnoissa (W)*	Absorboitu teho Double Booster-toiminnoissa (W)*
1 - 2 Yksittäiset alueet	182 x 240	2100	2500	3000
1 + 2 Bridge-toiminto	365 x 240	3000	3700	-
3 - 4 Yksittäiset alueet	182 x 200	2100	2500	3000

Alue	Mitat K x L (mm)	Max absorboitu teho (W)*	Absorboitu teho Booster-toiminnoissa (W)*	Absorboitu teho Double Booster-toiminnoissa (W)*
3 + 4 Bridge-toiminto	365 x 200	3000	3700	-
5	160 x 160	1400	2100	-
6	250 x 250	2300	3000	-

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

## Ohjauspaneeli

### Keittoalueet



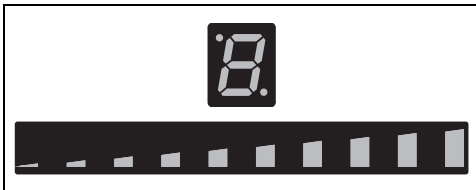
### Näppäin



Liukusäädin: lisää tai vähentää yhden keittoalueen tehotasoa.

Warming-toimintonappäin: kytkee päälle lämpimänä säilyttämisen.

### Kuvakkeiden lista



Graafinen palkki ja keittoalueen näyttö: esittävät keittoalueelle valittua tehotasoa.

Warming-toiminnon kuvake: näyttää lämpimänä säilyttämisen kytkemisen päälle.

Avainkuvake: näyttää ohjausten lukituksen kytkemisen päälle.

Kellokuvake: osoittaa keittoalueen ajastuksen.

Bridge-toiminnon kuvakkeet: näyttävät Bridge-toiminnon kytkemisen päälle.

### Pääohjausten alue



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

Auto-Vent 2.0 -toiminnon näppäin: ottaa käyttöön keittotason ja liesituulettimen välisen kommunikoinnin (vain joissakin malleissa).

Grillitoiminnon näppäin: kytkee Grillitoiminnon päälle.


Arvon lisäys- ja vähennysnäppäimet.

Ajastimen kuvake: osoittaa itsenäisen ajastimen kytkemistä päälle.

Ajastimen näyttö.





Symbolin  puuttuminen osoittaa, että laitteessa on valmius langattomaan yhteyteen liesituulettimen kanssa.

## Induktiotoiminnon etuja



Laitte 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 pelkäästään astiaan, joka on asetettu keittotasolle.

- Energiansiirron korkea tehokkuus induktiokiekkoalueelta kattilan alustaan.
- Nopea kuumennusnopeus.
- Rajoittunut palovammojen vaara, sillä keittotasoinen pinta kuumenee vain kattilan alaosaan; 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 viimeksi asetettu alue.



Tehon ohjausmoduuli ei vaikuta laitteen kokonaismääräisen sähkön absorbointiin.

# KÄYTTÖ

## Esitoimenpiteet



Ks. Turvallisuuteen liittyvät yleiset varoitukset.

- Irrota mahdolliset laitteen ulko- tai sisäpuolella olevat suojamuovit myös (jos paikalla) lisävarusteista.
- Poista mahdolliset tarrat (teknisiä tietoja sisältävää tarraa lukuun ottamatta).

## Induktioliedellä käytettävät astiat

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

### 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.

## Astioiden läpimitat

Varmistaaksesi, että laite havaitsee astiat oikealla tavalla ja ihanteellisia keittotuloksia varten astioiden tulee olla mitoitettu seuraavassa taulukossa annettujen mittojen mukaan.

Keittoalueet	Minimihalkaisija (mm)	Suositteluhalkaisija (mm)
1 - 2 (Yksittäiset)	90 - 110	170 - 190
1 - 2 (Bridge)	190 - 230	240
3 - 4 (Yksittäiset)	90 - 110	160 - 180
3 - 4 (Bridge)	190 - 230	200
5	70 - 90	160
6	110 - 130	250

Ota huomioon seuraavat seikat:

- Keittoastiat eivät saa ylittää laitteen pinnalle seripainettuja viivoja.
- Älä aseta astioita lasikeramiikan pinnan äläkä ohjauspaneelin reunoille.
- Parilappunna käytettäessä ovat sen sallitut

enimmäismitat 36 x 24 cm alueille 1 - 2 ja 36 x 20 cm alueille 3 - 4.



- Älä käytä parilapannua alueilla 5 ja 6.

## Perustoiminnot

### Ensimmäinen virtakytkentä

Kun virta kytketään ensimmäistä kertaa tai kun virta palautetaan tarkatkon jälkeen suoritetaan automaattinen tarkastus, joka kytkee päälle merkkivalot ja näytöt muutamaksi sekunniksi. Sen jälkeen laitetta voidaan käyttää normaaliin tapaan.

### Kytkeminen päälle ja pois päältä

Laitteen käynnistämiseksi, pidä näppäintä  painettuna vähintään sekunnin. Sammuttaaksesi laitteen, paina näppäintä , kunnes kuulet äänimerkin. Käynnistyksen jälkeen, laite sammutetaan automaattisesti noin 10 sekunnin kuluttua laitteen käytöstä poissaolon jälkeen.


## Keittotason käyttö

### Keittoalueiden käynnistäminen



Laitteeseen kuuluu astioiden automaattinen havaintojärjestelmä.

Kun laite on käynnistetty:

1. Aseta astia (joka soveltuu induktiokypsennykseen ja joka ei ole tyhjä) sen keittoalueen päälle, jota aiot käyttää.
2. Aluetta vastaava näyttö, jonka päälle on asetettu astia, käynnistyy automaattisesti näyttäen .

### Keittoalueiden säätäminen

Kun astia on asemoitu ja on varmistettu, että alue on kytkeytynyt päälle:

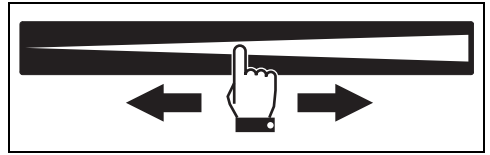
1. Aseta sormi käytettävän keittoalueen liukusäätimen vasempaan reunaan.



Nyt osoitettu tehoarvo on .

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

1 - 9 tai kytket päälle Booster- tai Double Booster-toiminnon (ks. asianmukaiset luvut).



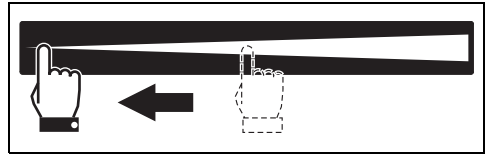
Käytetyn keittoalueen näyttö osoittaa asetetun tehon arvoa.



Tehotaso on mahdollista valita myös painamalla suoraan liukusäädintä, suunnilleen halutun tehotason kohdalla.

### Keittoalueiden sammuttaminen

1. Liu'uta sormea ääri vasemmalle sammutettavan keittoalueen liukusäätimellä i.



1. Valitun alueen näyttö osoittaa arvoa .



Useamman kuin yhden keittoalueen sammuttamiseksi samanaikaisesti riittää, että laite sammutetaan näppäimellä



### Tehotasojen yhteenvetotaulukko

Tehoa voidaan säätää eri tasoille. Alle olevasta taulukosta löytyy erilaisiin kypsennyksiin liittyvät ohjeet.

Tehotaso	Soveltuu:
0	OFF-asento
1-2	Vähäisen ruokamäärän kypsennys (minimitehot)
3-4	Kypsennys
5-6	Suuren ruokamäärän kypsennys, suurien kappaleiden paisto
7-8	Paisto, ruskistus jauholla
9	Paisto
	Suuren vesimäärän kiehattaminen nopeasti (maksimiteho, katso "Booster-toiminto")

## Booster-toiminto

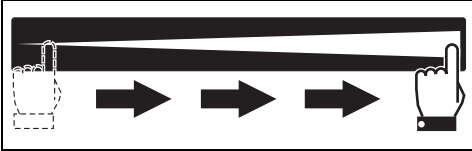


Ks. Turvallisuuteen liittyvät yleiset varoitukset.

Booster-toiminnon avulla astiaa voidaan kuumentaa maksimiteholla rajoitetun ajan. Se on hyödyllinen suurten vesimäärien kiehauttamiseen lyhyessä ajassa.


Kun keittotaso on laitettu päälle ja alue valittu:

1. Liu'uta sormea liukusäätimen ääri vasemmalla äärioikealle.



Booster-toiminto voidaan kytkeä päälle myös painamalla liukusäätimen äärioikeaa kohtaa kerran.

2. Booster-toiminto kytketään päälle ja

keittoalueen näyttö näyttää symbolia .



Booster-toiminto jää päälle korkeintaan 5 minuutiksi, jonka kuluttua tehotaso laskee automaattisesti takaisin tasolle 9.




Booster-toiminnon kytkemiseksi pois päältä riittää, että keittoalueen tehotasoa vähennetään tai laite sammutetaan.

## Double Booster -toiminto



Ks. Turvallisuuteen liittyvät yleiset varoitukset.

Double Booster -toiminnon avulla voidaan saada enemmän tehoa verrattuna Booster-toimintoon.

Kun Booster-toiminto on laitettu päälle yhdelle keittoalueelle, paina uudelleen liukusäätimen äärioikeaa aluetta; symbolit ,  ja  näytetään peräkkäin, joka osoittaa, että Double Booster -toiminto on päällä.

Toiminnon kytkemiseksi pois päältä, riittää, että valitset toisen tehotason tai sammutat laitteen.

## Bridge-toiminto (vain joillakin alueilla)






Tämä toiminto ohjaa automaattisesti tehon tasaista jakautumista molemmille alueille.



Tämän toiminnon kautta voidaan ohjata

yhtaikaa kahta keittoaluetta (etu ja taka) erimallisten astioiden käyttöä varten, kuten kalan kypsennysastiat tai pitkät kattilat.

Kun taso on käynnistetty:

1. Asemoi kaksi pientä astiaa tai yksi pitkä astia pystysuunnassa yhdistetyille alueille.
2. Kyseisiä keittoalueita koskevat näytöt näyttävät symbolin .
3. Näyttöjen viereen ilmestyvät vilkkuvat symbolit  ja . Nämä symbolit osoittavat, että Bridge-toiminto voidaan kytkeä päälle.

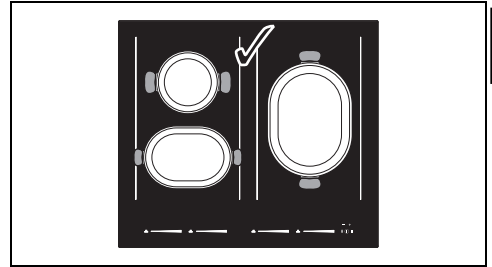
Bridge-toiminnon kytkemiseksi päälle:

1. Kosketa kyseisten alueiden liukusäätimiä samanaikaisesti; symbolit  ja  palaavat palamaan kiinteänä.
2. Kun toiminto kytketään päälle pelkkä vasemmalla oleva näyttö jää päälle.
3. Käytä vasemman alueen liukusäädintä halutun tehotason asettamiseksi kullekin alueelle.

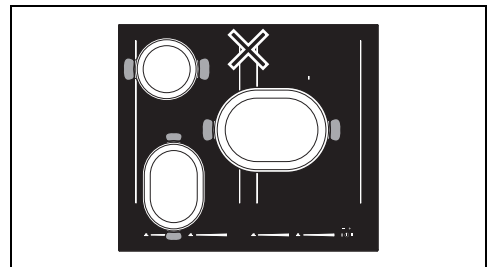


Kun Bridge-toiminto on päällä, Double Booster -toimintoa ei ole mahdollista kytkeä päälle kyseisille alueille.

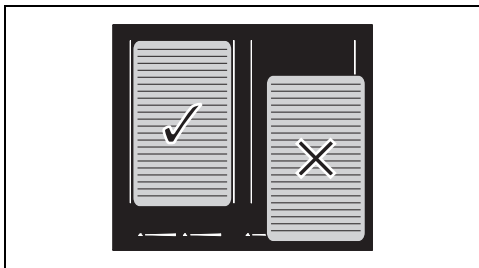
Jos käytetään suurikokoista, soikeaa tai pitkää kattilaa varmista, että se asetetaan keskelle keittotasoa.



Kattiloiden oikea aseointi



## Kattiloiden VÄÄRÄ asemointi



### Esimerkkejä pannun asemoinnista

## Ylimääräiset toiminnot

### Itsenäinen ajastin



Voit asettaa arvoksi enintään 1 tuntia ja 59 minuuttia.

Tämän toiminnon avulla on mahdollista ohjelmoida ajastin, joka ilmoittaa asetetun ajan päättymisestä merkkiäänellä. Ei keskeytä keittoalueiden toimintaa, mutta ilmoittaa käyttäjälle kun asetetut minuutit ovat kuluneet umpeen.

Kun keittotaso on aktivoitu eikä keittoaluetta ole kytketty päälle:

1. Paina yhtäaikaa näppäimiä ja niiden väliin ilmestyy kuvake .
2. Ajastimen näyttö näyttää .
3. Valitse haluttu aika käyttämällä näppäimiä ja ; pidä näppäimiä painettuna nopeaa etenemistä varten.
4. Hetken kuluttua ajastin aloittaa lähtölaskennan ja ensimmäisen ja toisen arvon välillä oleva piste vilkkuu.
5. Kun aika on kulunut umpeen, merkkiäänä kuuluu; paina näppäintä tai merkkiäänen kytkemiseksi pois päältä.

### Ajastimen muuttaminen ja kytkeminen pois päältä

Ajastimen muuttamiseksi tai kytkemiseksi pois päältä lähtölaskennan aikana:

1. Paina näppäintä keittotason kytkemiseksi päälle (mikäli se on stand-by-tilassa).
2. Paina yhtä aikaa näppäimiä ja .
3. Käytä näppäimiä ja lähtölaskennan muuttamiseksi tai ajastimen nollaamiseksi.

Ajastimen nollaus saa aikaan sen kytketymisen pois päältä.

### Ajastimen lisäys- ja vähennyskaavio (kosketuskohtaisesti)

	-	+
välillä 0 - 5 minuuttia	10 sekuntia	1 minuutti
välillä 5 - 9 minuuttia	30 sekuntia	1 minuutti
9 minuutista eteenpäin	1 minuutti	1 minuutti

### Ajastimen lisäys- ja vähennyskaavio (nopea eteneminen)

	-	+
välillä 0 - 10 minuuttia	1 minuutti	1 minuutti
välillä 10 minuuttia - 1 tunti	5 minuuttia	5 minuuttia
1 tunnista 1 tuntiin ja 59 minuuttiin	5 minuuttia	5 minuuttia



Valitsemalla 10 minuuttia tai yli, kuvake ilmestyy ajastimen näytön alle.



### Ajastettu paisto




Voit asettaa arvoksi enintään 1 tuntia ja 59 minuuttia.

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



1. Aseta astia keittoalueen päälle ja valitse tehotaso.
2. Paina yhtäaikaa näppäimiä ja keittoalueen näytön viereen ilmestyy kuvake .
3. Valitse haluttu aika käyttämällä näppäimiä ja ; pidä painettuna nopeaa etenemistä varten.
4. Ajastettu kypsennys käynnistyy muutaman sekunnin kuluttua viimeisestä valinnasta.

5. Kun aika on kulunut umpeen, merkkiäni kuuluu; paina näppäintä  tai  merkkiäni kytkeäksesi pois päältä.




- Toiminto voidaan kytkeä päälle useammille keittoalueille samanaikaisesti.
- Kun ajastin kytketään päälle toiselle keittoalueelle, edellä asetetun keittoalueen kuvake  himmenee hivenen.

### Ajastetun kypsennyksen muuttaminen tai kytkeminen pois päältä

Ajastetun kypsennyksen muuttamiseksi tai nollaamiseksi riittää, että samat annetut ohjeet suoritetaan ajastimen muuttamiseksi tai nollaamiseksi. Jos useampia ajastettuja kypsennyksiä on asetettu, paina yhtäaikaan näppäimiä  ja  navigoidaksesi jokaisen keittoalueen ajastimissa ja muuttaaksesi niitä yksittäin.

Jokainen valittu ajastin näytetään kuvakkeella



 täydellä kirkkaudella kun taas muut kuvakkeet ovat osittain himmennettyjä.



Yhden tai useamman ajastetun kypsennyksen aikana on mahdollista asettaa itsenäinen ajastin.


### Pikakuumennus



Tämä toiminto ei ole käytettävissä toiminnoille Warming, Booster ja Double Booster.

Tämä toiminto kuumentaa yhden keittoalueen maksimitasolle ja sallii sen saavuttaa nopeasti valittua tehotasoa vastaavan lämmön.

Kun keittoalue on valittu:

1. Pidä liukusäädintä painettuna valitulla tehotasolla (välillä 1-9) vähintään 3 sekunnin ajan.
2. Alueen näyttö näyttää symbolia  vuorotellen valitun tehotason kanssa.
3. Kun kuumennusaika on päättynyt, keittoalue palaa edellä valitulle tehotasolle.

Tämä toiminto voidaan kytkeä pois päältä valitsemalla eri tehotason tai sammuttamalla laitteen.

### Taukotoiminto (vain joissakin malleissa)

Tämän toiminnon avulla on mahdollista

keskeyttää kaikkien keittoalueiden toiminta.



Taukotoiminnon kytkeäksesi päälle:

1. Vähintään yksi keittoalue päällä, paina näppäimiä  ja  yhtäaikaan.
2. Kaikkien keittoalueiden näytölle ilmestyy symboli .



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

Taukotoiminnon kytkeäksesi pois päältä:

1. Paina yhtä aikaan näppäimiä  ja . Takaoikean alueen graafisen palkin animaatio ilmestyy.
2. Liu'uta sormeasi liukusäätimen päällä vasemmalta oikealle.
3. Taukotoiminto on nyt kytketty pois päältä ja edellä asetetut toiminnot palautetaan.



Taukotoiminnon ajaksi päälle jäävät keittoajan rajoitus, jälkilämmön osoittimet ja ohjausten lukitustoiminto.





### Recall-toiminto (vain joissakin malleissa)



Tätä toimintoa voidaan käyttää vain jos tahattoman sammutushetken aikana vähintään yksi keittotaso oli päällä.

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

Tässä tapauksessa, suorita seuraavat toiminnot 6 sekunnin sisällä:

1. Käynnistä laite.
  - Näppäimien  ja  päällä olevat led-valot vilkkuvat.
2. Paina yhtäaikaan näppäimiä  ja  aiemmin päällä olleiden toimintojen palauttamiseksi.

Recall-toiminnon avulla voidaan palauttaa vain seuraavat toiminnot:

- 1 Keittoalueiden toiminnot ja tehotasot.
- 2 Ajastetut paistot.
- 3 Bridge-toiminto.
- 4 Pikakuumennus.
- 5 Booster ja Double Booster -toiminnot.
- 6 Ohjausten lukitus.



Kaikkia luettelemattomia toimintoja ei palauteta.

## Erityistoiminnot


### Warming-toiminto



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

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

1. Aseta astia yhden keittoalueen päälle.
2. Paina näppäintä  toiminnon kytkemiseksi päälle; valitun keittoalueen näyttö näyttää symbolin  ja symboli  ilmestyy graafisen palkin viereen.


Warming-toiminnon kytkemiseksi pois päältä riittää, että kyseistä aluetta koskevaa näppäintä  painetaan uudelleen.



### Grillitoiminto



Tämän toiminnon avulla Bridge-toiminto voidaan kytkeä päälle automaattisesti vain oikealla oleville alueille; hyödyllinen pannulla grillaamiseen tai ruoan valmistamiseen pitkänomaisilla astioilla.

Grillitoiminnon kytkemiseksi päälle:

1. Aseta pannu tai pitkä astia oikealla oleville alueille.
2. Paina näppäintä . Sen päällä oleva led vilkkuu.


Etualan näytölle ilmestyy symboli  U, kun taas taka-alueen näytölle symboli .

Elektroniikka asettaa tehotason automaattisesti kohtaan 9 (esilämmitysvaihe).



3 toimintaminuutin jälkeen teho lasketaan tasolle 7 ja Grillitoiminnon päällä oleva led-valo muuttuu kiinteäksi.

Käytä liukusäädintä tehotason muuttamiseksi milloin tahansa.

Grillitoiminnon kytkemiseksi pois päältä, paina näppäintä .


### Auto-Vent 2.0 -toiminto (vain joissakin malleissa)




- Tällä toiminnolla voidaan ohjata liesituulettimen imunopeutta langattoman yhteyden kautta.
- Liesituulettimessa on oltava valmius Auto-Vent 2.0 -toiminnolle.
- Yhteys on aina yksisuuntainen, keittotasosta liesituulettimeen. Keittotasoa ei ole mahdollista ohjata liesituulettimen kautta.

Auto-Vent 2.0 -toiminto on oletusarvoisesti pois käytöstä, mutta se voidaan ottaa käyttöön käyttäjävalikon kautta.

Tässä toiminnossa on automaattinen ja manuaalinen toimintatapa:

- Automaattinen toimintatapa säätää liesituulettimen imunopeutta laitteen kokonaismääräisen tehon perusteella (ks. "Käyttäjävälikko - valinta U2).
- Manuaalisessa toimintatavassa imunopeutta voidaan säätää painamalla näppäintä .

Kun taso on käynnistetty, manuaalinen toimintatapa voidaan ottaa käyttöön seuraavasti:

1. Paina näppäintä .
2. Jokainen seuraava yksittäinen painallus lisää liesituulettimen imunopeutta jaksottaisen sarjan mukaan jossa 5 säätötasoa, välillä 0 (sammutettu) - 4 (maksimimopeus).

Automaattiseen toimintatapaan palaamiseksi laite on sammutettava ja käynnistettävä uudelleen.







Tarkempia ohjeita varten viittaa aina liesituulettimen ohjekirjaan.

### Käyttäjävälikko

Käyttäjävälikon avulla voidaan muuttaa joitakin laitteen toiminnallisia ominaisuuksia.

Käytettävissä on 4 valintaa ja jokainen valinta on merkitty ajastimen näytöllä kirjaimella "U"

yhdessä järjestyksenumeron kanssa.

Valinta	Kuvaus
	Tehon rajoittaminen (kW) - Muutos varattu asentajalle
	Auto-Vent 2.0 -toiminnon kytkeminen päälle ja pois päältä (vain joissakin malleissa)
	Auto-Vent 2.0 -toiminnon asetus automaattisessa toimintatavassa (vain joissakin malleissa)
	Varattu valinta



### Käynnistä käyttäjävalikko

1. Keittotasot sammutettuna, käynnistä se näppäimellä .
2. 3 sekunnin sisällä, paina  uudelleen sen sammuttamiseksi; näppäin  alkaa vilkkua.
3. Paina yhtäaikaan näppäimiä  ja  kunnes graafiset palkit ilmestyvät oikealla olevien alueiden liukupalkkien yläpuolelle.
4. Paina yhtä aikaa molemmissa liukupalkeissa olevaa keskikohtaa sisäänkäynnin suorittamiseksi.

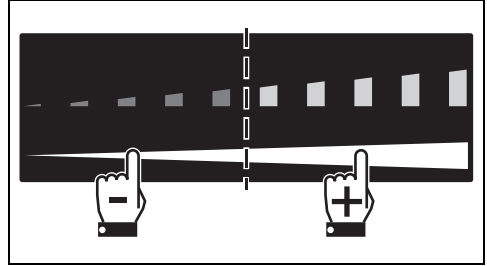
### Käyttäjän valinnat

Kun sisäänkäynti on suoritettu, ensimmäiseksi kehotettu valinta koskee tehon rajoittamista

(valinta U0), jota vain asentaja saa muuttaa (ks. "Tehon rajoitusmenettely").

Navigoi valintojen joukossa näppäimiä  ja  käyttämällä.

Jokaiseen valintaan kuuluvien arvojen valitsemiseksi, paina liukusäätimen vasenta puolta selataksesi taaksepäin ja oikeaa puolta selataksesi eteenpäin.



Valinnan U1 avulla (vain joissakin malleissa) Auto-Vent 2.0 -toiminto voidaan kytkeä päälle tai pois päältä:

- Arvo 0: toiminto pois päältä.
- Arvo 1: toiminto päällä.

Valinnan U2 avulla (vain joissakin malleissa) Auto-Vent 2.0 -toiminto voidaan asettaa sen automaattiseen toimintatapaan. Voidaan valita 8 arvoa. Seuraavassa taulukossa esitetään yhteenveto mahdollisista asetuksista:

Arvo	Liesituulettimen tuulettimen nopeus			
	Liesituulettimen valaistus	Kevyet kypsennykset	Keskimääräiset kypsennykset	Tehokkaat kypsennykset
0	Off		Off	
1	On		Off	
2 - 4 - 6	On	Off	nopeus 1	nopeus 2
3 - 5 - 7	On	nopeus 1	Nopeus 2	Nopeus 3

Katso seuraavasta taulukosta sopivin arvo laitteen tehon rajoituksen perusteella:

Arvo	Tehon rajoitus
2 - 3	4 kW asti
4 - 5	4 - 5 kW
6 - 7	5 kW:sta eteenpäin





Jos laite on säädetty alemmalle tehotasolle kuin on osoitettu edellä annetussa taulukossa, joitakin liesituulettimen tuuletinnopeuksista ei ehkä voida valita.




Malleissa joissa ei ole langatonta yhteyttä, käyttäjävalikon valinnat U1 ja U2 ovat näkyvillä, mutta eivät käytettävissä.

## Käyttäjävälirikosta poistuminen

Voit poistua käyttäjävälirikosta kahdella eri tavalla:

- 1 Paina näppäimiä  ja  yhtä aikaa vähintään kahden sekunnin ajan. Kaikki muutokset tallennetaan ja taso sammutetaan. Siten on tarpeen käynnistää se uudelleen.

Tai

- 2 Paina näppäintä  vähintään kahden sekunnin ajan. Kaikki muutokset hylätään ja keittotaso käynnistetään uudelleen, mutta se ei vielä ole päällä.

## Turvallisuusominaisuudet



Ks. Turvallisuuteen liittyvät yleiset varoitukset.

### Keittoajan rajoitus

Laitteessa on automaattinen laite, joka rajoittaa käyttöaikaa.

Jos astian kypsennysasetuksia ei muuteta, maksimaalinen käyttöaika riippuu valitusta tehosta.




Kun käyttöajan rajoitinlaite kytkeytyy päälle, astian kuumennus kytkeytyy pois päältä.

Tehotaso	Keittoajan maksimaalinen kesto tunteina
Warming	2
1	9
2	7
3	5 ½
4	4 ½
5	3 ½
6	3
7	2 ½
8	2
9	1 ½
Booster / DBooster	10 minuuttia

### Jäännöslämmön merkit

Kun keittoalue on kytketty pois päältä, jokaiseen näyttöön ilmestyy erityinen symboli, joka osoittaa, onko alue edelleen kuuma ja osoittaa

arvioitua lämpötilan:

Symboli	Lämpötila
	> 60 °C
	> 80 °C
	> 100 °C


### Suojaus ylikuumentumista vastaan

Kun keittotasoa käytetään maksimaalisella teholla pitkään, elektronikan jäähdytymisessä voi esiintyä ongelmia jos huonelämpötila on korkea.

Kun määrätty turvarajat saavutetaan, yksi tai useampi kypsennysalue kytketään pois päältä. Raja-arvossa, jos sisäinen lämpötila on erittäin korkea, laite sammutetaan automaattisesti.

### Ohjausten lukitus (vain joissakin malleissa)







Tämä toiminto on suunniteltu lukitsemaan kaikki keittotason näppäimet toiminnan aikana, lukuun ottamatta näppäintä .

Tämä toiminto on hyödyllinen puhdistustoimenpiteiden aikana ja tahattomien kosketusten estämiseksi.

Ohjausten lukituksen kytkemiseksi päälle, vähintään yksi keittoalue päällä:

- paina näppäimiä  ja  yhtä aikaa vähintään sekunnin ajan.

Ohjausten lukitus on päällä ja jokaiselle keittoalueelle näytetään symboli .

Ohjausten lukituksen kytkemiseksi pois päältä, paina yhtä aikaa näppäimiä  ja  vähintään sekunnin ajan; symbolit  poistuvat.


### Lapsilukko



Tätä toimintoa käytetään estämään laitteen tahattomat käynnistykset, kuten esim. lasten toimesta.

Lapsilukon aktivoimiseksi laitteen on oltava päällä, keittoalueet sammutettuina eikä mikään ajastin saa olla käytössä:

- Paina näppäimiä  ja  yhtä aikaa vähintään 3 sekunnin ajan.

Symboli  ilmestyy kaikkien keittoalueiden näytölle ja astimen näytölle.



Lapsilukon kytkemiseksi pois päältä, paina yhtäikaa näppäimiä  ja  vähintään 3 sekunnin ajan.

## Virheilmoitukset

Toimintahäiriön tai epänormaalin toiminnan sattuessa näyttöön ilmestyy viesti, joka sisältää virheeseen liittyvän koodin.

Virhekoodit alkavat aina kirjaimilla "E" tai "Er" joiden perässä on numerosarja (esim. "Er47-30").

Virheet, joiden koodi on:

- "E02"
- "E2"
- "Er21"

Osoittavat laitteen tai sen osan ylikuumentuneen, joten laite on sammutettava välittömästi, poistettava kaikki astiat ja annettava sen jäähtyä.

Jos nämä virheet jatkuvat tai näkyviin tulee erilaisia virheitä, kirjoita koodi ylös ja ota yhteyttä tekniseen tukeen.

# PUHDISTUS JA HUOLTO

## Lasikeraamisen keittotason puhdistus



Ks. Turvallisuuteen liittyvät yleiset varoitukset.

### Pintojen puhdistus

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

### Päivittäinen puhdistus

Käytä aina ja ainoastaan hankaamattomia erityispuhdistusaineita, jotka eivät sisällä klooripohjaista happoa. Kaada tuotetta kosteaan pyyhkeeseen ja pyyhi pinnat pyyhkeellä, huuhtelee huolellisesti ja kuivaa pehmeällä kankaalla tai mikrokuituliinalla.



Jos lika on pintynyt, puhdistu se kylmänä veteen ja neutraaliin pesuaineeseen kostutetulla tiskisienellä; kuivaa sitten mikrokuituliinalla.

### Viikoittainen puhdistus

Puhdistu keittotaso kerran viikossa lasikeraamiselle pinnalle tarkoitetulla yleispuhdistusaineella. Noudata aina valmistajan antamia ohjeita. Näissä tuotteissa oleva silikoni 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.

### 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 hiekka voi naarmuttaa tasoa kattiloita siirrettäessä. Poista näin ollen mahdollinen hiekka välittömästi keittotasolta. Väri vivahteiden vaihtelut 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 koristeita ja aiheuttaa läikkiä.



Käytä vain valmistajan toimittamia puhdistusaineita.



Puhdistustoimenpiteiden jälkeen kuivaa laite huolella estääksesi toimintahäiriöiden ja esteettisten ongelmien syntymistä valuvan veden ja pesuaineiden vuoksi.

## 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, kytkä katkaisin takaisin päälle.

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

Keittotulokset eivät ole tyydyttävät:

Kodin sähköjärjestelmän sulakkeet tai vikavirtasuojakytin laukeavat toistuvasti:

- Tarkista, että kypsennyslämpötila ei ole liian korkea tai liian matala.
- Varmista, että tasolla on asianmukainen ilmanvaihto ja että ilmanottoaukot ovat täysin vapaat.
- Käytä induktiokypsennykseen sertfioituja ja testattuja kattiloita.

- Ota yhteys huoltopalveluun tai sähkömieheen.

Keittotasossa esiintyy rikkoutumisia tai halkeamia:

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

Keittotasosta tulee savua:

## ASENNUS

### Sähköliitäntä



Katso Turvallisuuteen liittyvät yleiset varoitukset.

#### Yleisiä tietoja

Tarkista, että sähköverkon ominaisuudet vastaavat tyyppikilven tietoja.

Tekniset tiedot, sarjanumeron ja merkinnän sisältävä tyyppikilpi sijaitsee näkyvällä paikalla laitteessa.

Tyyppikilpeä ei saa koskaan irrottaa.

Suorita maadoitus käyttämällä vähintään 20 mm pidempää johtoa muihin johtoihin nähden.

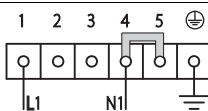
Laite voi toimia seuraavilla tavoilla:

#### 38 cm:n (A) mallit

220-240 V 1N $\sim$

3 x 1,5 mm<sup>2</sup>

kolminapainen johto

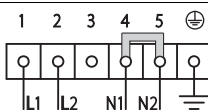


#### 60 cm:n mallit (B) ja 80 cm:n mallit 4 alueella (C)

220-240 V / 380-415 V 2N $\sim$

6 x 1,5 mm<sup>2</sup>

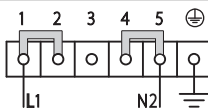
kuusinapainen johto



220-240 V

3 x 6 mm<sup>2</sup>

kolminapainen johto

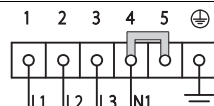


#### 80 cm:n mallit, joissa on 6 keittoaluetta (D) ja 90 cm:n mallit (E)

380-415 V 3N $\sim$

5 x 1,5 mm<sup>2</sup>

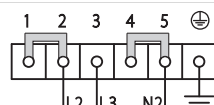
viisinapainen johto



220-240 V 3 $\sim$  / 380-415 V 2N $\sim$

4 x 4 mm<sup>2</sup>

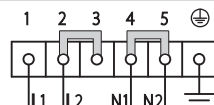
nelinapainen johto



220-240 V 1N $\sim$

5 x 2,5 mm<sup>2</sup>

viisinapainen johto



Osoitetut arvot viittaavat johdon sisäiseen läpimitaan.



Edellä määritetyt virtajohdot on mitoitettu ottaen huomioon tasoituskerroin (standardin EN 60335-2-6 mukaisesti).



Jokaista kytkentää varten, mikäli paikalla, käytä aina varustuksiin kuuluvaa siltää

#### Kiinteä liitäntä

Sijoita laitteen sähköjohtoon moninapainen katkaisin, jonka kontaktien avausväli on riittävä, jotta irtikytkentä tapahtuu ylijänniteluokassa III, voimassa olevien asennusmääräysten mukaisesti.

#### Australian ja Uuden-Seelannin markkinoille

Kiinteään liitäntään sisältyvän

katkaisumenetelmän on oltava AS/NZS 3000 -määräysten mukainen.

## Tehon rajoitusmenettely



- Tämä menettely on varattu vain asentajalle.
- Laite on säädetty tehtaalla maksimaaliseen tehoon.

Laitteen absorboidun maksimitheon muuttamiseksi on tarpeen mennä käyttäjävalikkoon (ks. "Käyttäjävälikko"). Tehon rajoitusta koskeva valinta on merkitty koodilla **111**, ja se annetaan ensimmäiseksi.

Oikealla olevien etu- ja taka-alueiden näytöt näyttävät tehtaalla asetettuun tehoon yhdistettyjä numeroita (arvo ilmaistaan kW:ssa -mallien mukaan):



Käytä äärioikealla olevaa liikusäädintä tehon muuttamiseksi: paina vasenta puolta tehon vähentämiseksi ja oikeaa puolta tehon lisäämiseksi.

Toiminnon Eco-Logic Advance ansiosta tehoarvo kasvaa ja vähenee 0,1 kW:n askeleissa jokaisen kosketuksen yhteydessä.

Käyttäjävälikosta poistumiseksi, ks. luku "Käyttäjävälikko".

## Absorboitujen tehojen taulukko

Mallit	Minimiteho (kW)	Maksimiteho (kW)
38 cm	1,4	7,4
60 cm	1,4	7,4
80 cm 4 alueella	1,4	7,4
80 cm 6 alueella	1,4	7,4
90 cm	1,4	11,1

## Työtason muotoilu

### Asemoimista ja asennusta koskevat turvallisuusohjeet



Ks. Turvallisuuden liittyvät yleiset varoitukset.

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

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

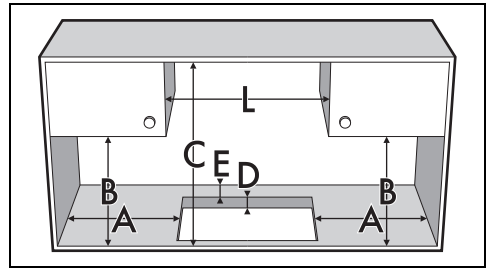
- Jos kalusteissa ei ole vaadittua syvennysaukkoa, se on suoritettava puusepäntyönä ja/tai muuraustyönä, ja tämän saa suorittaa vain pätevä teknikko.
- Liesituulettimien ja keittotason välillä noudatettavan minimietäisyyden on vastattava vähintään liesituulettimen asennusohjeissa osoitettuja arvoja.
- Myös tason takana olevia aukkojen minimirakojia on noudatettava asennusohjeissa osoitetulla tavalla.
- Jos laite asennetaan uunin päälle, uunissa on oltava varusteena jäähdytysjärjestelmä.

## Laitteen mitat (mm)



	L
38 cm:n mallit A	380
60 cm:n mallit B	600
80 cm:n mallit C ja D 4 ja 6 alueella	800
90 cm:n mallit E	900

## Kalusteasennuksen kalusteiden mitat (mm)



A	min. 50
B	min. 460
C	min. 750
D	30 - 50
E	min. 50

min. 380 - mallit A, 38 cm:stä alkaen  
 min. 600 - mallit B, 60 cm:stä alkaen  
 min. 800 - mallit C ja D, 80 cm:stä alkaen  
 min. 900 - mallit E, 90 cm:stä alkaen

L

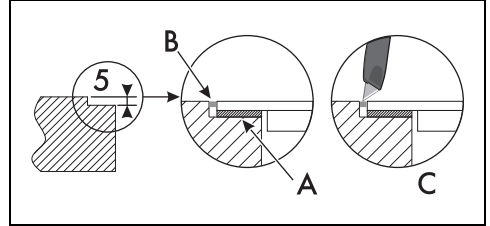
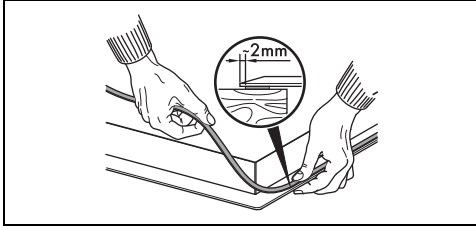


Älä kiinnitä keittotasoa silikonilla. Tässä tapauksessa se ei sallisi keittotason irrottamista ilman vahinkoja.

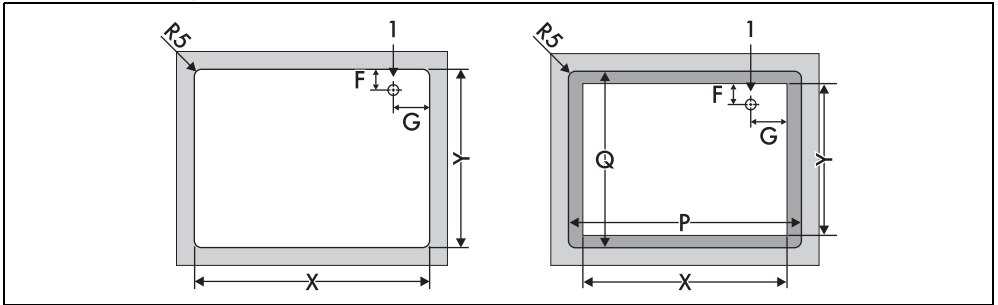
Tasoaennuksen tapauksessa kun lasipintaan on asetettu tarratiiviste (A) ja taso on sijoitettu ja kiinnitetty, täytä reunat eristävällä silikonilla (B) ja puhdista ylimääräinen silikonipois. Jos keittotaso on irrotettava, leikkaa silikonileikkurilla ennen kuin sen poistamista yritetään (C).

### Keittotason tiiviste

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



### Puolitasoaennus ja tasoaennus (mm)\*



	P	Q	X	Y	F	G
Malli A 38 cm	384	506	310	490	139	65
Malli B 60 cm	604	514	560	478 - 490	147	145
Malli C 80 cm 4 alueella	804	514	730	480	145	330
Malli D 80 cm 6 alueella	804	514	750 - 780	490	145	330
Malli E 90 cm	904	514	880	490	144	181

1 Sähköliitäntä

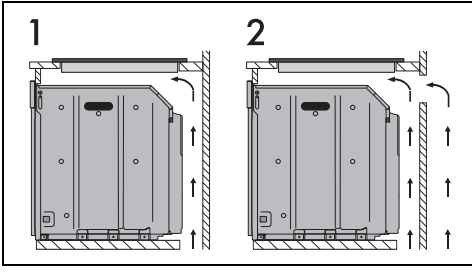
\* Vasemmalla oleva kuva esittää puolitasoaennuksen leikkausta kun taas oikealla oleva kuva tasoaennuksen leikkausta. Kupariprofiililla varustetut mallit voidaan asentaa vain puolitasoaennukseen.

## Kalusteasennus

### Uunitilaan

Keittotason ja keittiökaluksien ja kalusteasennettavien laitteiden välisen etäisyyden on oltava sellainen, että riittävä tuuletus ja ilmanpoisto taataan. Jos se on asennettu uunin päälle, jätä rako keittotason

alaosan ja sen alle asennetun tuotteen väliin.

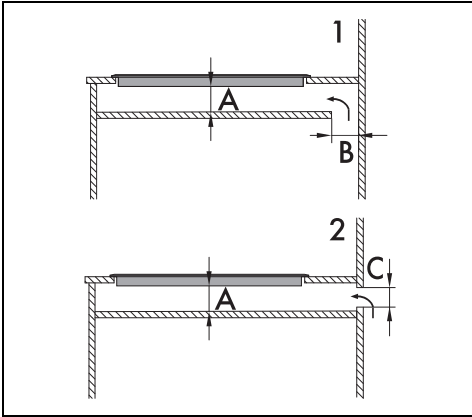


1 Aukko alaosassa

2 Aukko alaosassa ja takana

### Neutraaliin tilaan

Jos muita kalusteita on asennettu keittotason alle, sen alle on asennettava kaksinkertainen puupohja vähintään 20 mm päähän keittotason alaosasta, jotta satunnaisilta kosketuksilta välttyttäisiin. Kaksinkertaisen pohjan saa poistaa vain tarkoituksenmukaisia varustuksia käyttämällä.



1 Aukko alaosassa

2 Aukko takaosassa

A min. 20 mm - max. 50 mm

B max. 50 mm

C max. 50 mm

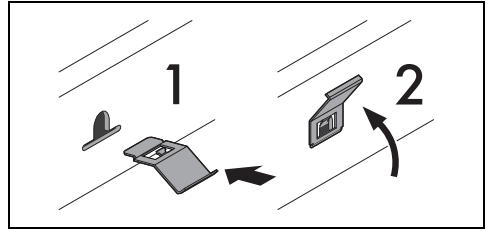


Kaksinkertaisen pohjan asentamatta jättäminen altistaa käyttäjän mahdolliselle tahattomalle kosketukselle leikkaavien tai kuumien osien kanssa.

### Kalusteasennus

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

1. Aseta jouset ja kiinnitä ne vaakasuunnassa kevyesti painamalla tarkoituksenmukaisessa raossa.
2. Käännä niitä yläsuuntaan niiden lopullista kiinnittämistä varten.



### Ohjeet asentajalle

- Jos pistoke on kytketty (jos läsnä), pistokkeen on oltava aina helppopääsyisessä paikassa asennuksen jälkeen.
- Älä taita äläkä jätä jumiin virtajohtoja.
- 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.