



1 Varoitukset

1.1 Turvallisuuteen liittyvät yleiset varoitukset

Henkilövahingot

- Laite ja siihen kuuluvat osat tulevat erittäin kuumiksi käytön aikana.
- Älä koske kuumentaviin osiin käytön aikana.
- Pidä alle 8-vuotiaita lapsia loitolla, ellei heitä valvota jatkuvasti.
- Lapset eivät saa leikkiä laitteella.
- 8-vuotiaat lapset, fyysisesti tai henkisesti rajoittuneet henkilöt tai henkilöt, joilla ei ole tämän laitteen käyttöön liittyvää kokemusta saavat käyttää laitetta jos heidän toimintaansa valvoo tai heitä opastaa aikuiset tai heidän turvallisuudesta vastaavat henkilöt.
- Käytön aikana älä aseta laitteen päälle metallisia esineitä kuten veitset, haarukat, lusikat ja kannet.
- Sammuta laite käytön jälkeen.
- Älä koskaan yritä sammuttaa liekkiä/tulipaloa vedellä: sammuta laite ja peitä liekki kannella tai sammutuspeitteellä.

- Lapset eivät saa suorittaa puhdistus- ja huoltotoimenpiteitä ilman valvontaa.
- Anna asennus- ja huoltotoimenpiteet ammattitaitoisen henkilökunnan suoritettavaksi voimassa olevien säädösten mukaisesti.
- Älä tee muutoksia laitteeseen.
- Älä työnnä teräviä metalliesineitä (keittiövälineitä tai työkaluja) laitteessa oleviin aukkoihin.
- Älä koskaan yritä korjata laitetta yksin tai ilman pätevän teknikon apua.
- Älä laita muoviosia tai syttyviä esineitä.
- Jos virtajohto on vahingoittunut, ota välittömästi yhteyttä tekniseen huoltoon, joka vaihtaa sen uuteen.

Laitteelle aiheutuvat vahingot

- Älä käytä hankaavia tai syövyttäviä puhdistusaineita (esim. jauhetuotteita, tahrannoistoaaineita ja metallisia sieniä).
- Älä istu laitteen päälle.
- Älä käytä höyrysuihkeita laitteen puhdistamiseksi.
- Älä tuki laitteen aukkoja tai tuuletusaukkoja.
- Älä missään tapauksessa käytä laitetta huoneen lämmittämiseen.



Varoituksia

Laitteeseen liittyen

- Älä nojaa tai istu avatun laatikon päälle.
- Tarkista, ettei laatikkoon jää kiinni esineitä.

1.2 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.

1.3 Laitteen käyttötarkoitus

- Tämä laite on tarkoitettu ruokien ja astioiden lämmittämiseen kotitalouskäytössä. Kaikenlainen muu käyttö on sopimatonta.
- 8-vuotiaat lapset, fyysisesti tai henkisesti rajoittuneet henkilöt tai henkilöt, joilla ei ole tämän laitteen käyttöön liittyvää kokemusta saavat käyttää laitetta jos heidän toimintaansa valvoo tai heitä opastaa aikuiset tai heidän turvallisuudesta vastaavat henkilöt.
- Laitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi ulkoisten ajastimien tai kauko-ohjainten kanssa.

1.4 Hävittäminen



Laite tulee hävittää erillään kotitalousjätteistä (direktiivit 2002/95/EY, 2002/96/EY, 2003/108/EY). 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.



Sähkövirta 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 ympäristöstävällisiä 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.

1.5 Tyypikilpi

Laitteen tyypikilpi sisältää tekniset tiedot, sarjanumeron ja merkinnän. Tyypikilpeä ei saa koskaan irrottaa.

1.6 Tämä käyttöohje

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

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

Tuotteeseen liittyviä lisätietoja löytyy osoitteesta www.smeg.com. Ennen laitteen käyttöä lue tämä käyttöohje huolellisesti läpi.

1.7 Miten käyttöohjetta luetaan

Tässä käyttöohjeessa käytetään seuraavia kuvamerkkejä:



Varoituksia

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
varoitukset

liittyvät



Tietoa



Neuvo

1. Käyttöohjeiden järjestys.

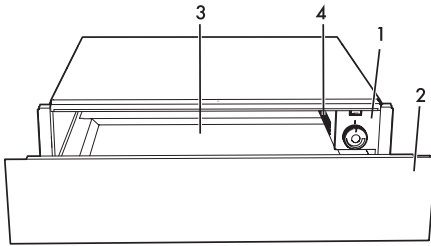
- Yksittäinen käyttöohje.



Kuvaus

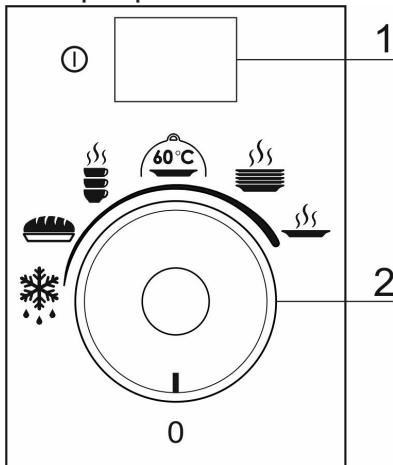
2 Kuvaus

2.1 Yleinen kuvaus



- 1 Ohjauspaneeli
- 2 Laatikko
- 3 Liukumista estävä pohja
- 4 Lämmitystuuletin

2.2 Ohjauspaneeli



- 1 Käynnistys-/sammutuskytkin
Sen avulla laite voidaan käynnistää ja sammuttaa.
- 2 Lämpötilakytkin
Valitse haluamasi toiminto.

2.3 Toimintaperiaatteet

Laite on varustettu kuumalla ilmalla toimivalla tuuletusjärjestelmällä. Tuuletin jakelee lämmitysvastuksen lämmön ihanteellisella tavalla laatikon sisällä. Lämpötilakytkimen avulla voidaan määrittää ja valvoa laatikon sisälle asetettujen astioiden ja ruokien lämpötilaa. Ilmankierto lämmittää astiat ja ruoat tasaisesti ja nopeasti. Suojaritilä estää lämmitysvastukseen ja tuulettimeen koskemista vahingossa. Laatikon pohja on pinnoitettu liukumista estävällä materiaalilla, joka estää astioiden siirtymistä kun laatikkoa avataan tai suljetaan.

Kapasiteetti



Väärä käyttö
Laitteeseen syntyvien vahinkojen vaara

- Älä lastaa laatikkoa yli 15 kg.



3 Käyttö

3.1 Varoitukset



Korkea lämpötila laatikon sisällä käytön aikana
Palovammojen vaara

- Pidä laatikkoa kiinni sen toiminnan aikana.
- Suojaa käsiä uunikintailla astioiden liikuttamisen aikana laatikon sisällä.
- Älä koske laatikon sisällä oleviin lämmityselementteihin.
- Älä anna lasten mennä laatikon lähelle sen toiminnan aikana.



Korkea lämpötila laatikon sisällä käytön aikana
Tulipalo- tai räjähdysvaara

- Älä suihkuta suihkeita laatikon läheisyydessä.
- Älä käytä tai jätä tulenarkoja materiaaleja laatikon läheisyyteen.
- Älä käytä muovisia keittiövälineitä tai astioita ruokien lämmittämisessä.
- Älä aseta laatikkoon purkkeja tai suljettuja astioita.

3.2 Ensimmäinen käyttö

1. Irrota mahdolliset laitteen ulko- tai sisäpuolella olevat suojamuovit.
2. Poista mahdolliset tarrat (tunnistustarraa lukuun ottamatta).
3. Puhdista laite kostealla liinalla
4. Kuivaa laite huolella.
5. Poistaaksesi mahdolliset valmistusjäämät, lämmitä laitetta vähintään 2 tuntia tyhjänä maksimaalisella lämpötilalla.

3.3 Laatikon käyttö

Käynnistä ja sammuta laatikko

1. Paina käynnistys-/sammutuskytkintä
2. Käännä lämpötilakytkintä mihin tahansa asentoon minimi- ja maksimiarvojen välillä.

Toimintojen luettelo



Väärä käyttö
Laitteeseen syntyvien vahinkojen vaara

- Ennen ruokien asettamista laatikkoon odota, että ruokien lämpötila on laskenut alle 80 °C.



Lämmitys aika vaihtelee useiden tekijöiden mukaan, kuten esimerkiksi asetettujen astioiden tyyppi ja määrä.

Toiminta	Lämpötilakytkimen asento
Sammutettu	 0
Sulatus	 
Kohotus	 
Kuppien lämmitys	 
Lämpimänä pitäminen *	 
Astioiden lämmitys	 
Lämmitys ja elvytys	 

* Esilämmitä laatikkoa maksimaalisessa lämpötilassa 5-10 minuutin ajan



4 Puhdistus ja hoito

4.1 Varoitukset



Väärä käyttö Pinnoille syntyvien vahinkojen vaara

- Älä käytä höyrysuihkeita laitteen puhdistamiseksi.
- Älä käytä hankaavia, korrosoivia tai klooria, ammoniakkia tai kloritetta sisältäviä pesuaineita (esim. pesujauheita, tahrannoistoaaineita jne.)
- Älä käytä karkeita ja hankaavia materiaaleja tai teräviä, metallisia lastoja.

4.2. Laitteen puhdistus

Neuvoja laatikon puhdistukseen

Pintojen hyvän kunnon säilyttämiseksi ne tulee puhdistaa säännöllisesti jokaisen käyttökerran jälkeen. Pintojen tulee antaa jäähtyä ennen niiden puhdistamista. Älä anna sokeripohjaisten tuotteiden kuivua laatikon sisäpuolelle, sillä ne voivat vaurioittaa sen emalipintaa.

Laatikon puhdistaminen

1. Irrota liukumista estävä pohja.
2. Kaada hankaamatonta pesuainetta kosteaan rättiin ja pese pinnat.
3. Huuhtelee huolellisesti.
4. Kuivaa pehmeällä pyyhkeellä tai mikrokuituliinalla.

Liukumista estävän pohjan puhdistus

1. Irrota liukumista estävä pohja.
2. Puhdista haalealla vedellä ja hankaamattomalla pesuaineella.
3. Kuivaa huolella pehmeällä pyyhkeellä tai mikrokuituliinalla.
4. Aseta täysin kuivunut liukumista estävä pohja laatikkoon.

4.3 Mitä tehdä, jos...

Seuraavassa annetaan luettelo mahdollisiin toimintahäiriöihin liittyvistä ratkaisuista.



Jos ongelma ei ole ratkennut tai jos kyseessä on muunlainen ongelma, ota yhteys huoltokeskukseen.

Astiat eivät kuumene:

- Tarkista, että laite on kytketty koitalouden sähköverkkoon.
- Tarkista, että kodin sähköjärjestelmä pääkatkaisin on kytketty päälle.
- Tarkista, että tuuletusaukot ovat vapaat.
- Tarkista, että voidaan kuulla tuulettimen ääni ja ota yhteys huoltopalveluun.
- Jätä astiat laatikkoon pidemmäksi aikaa.

Laatikko ei aukea:

- Tartu kiinni laatikon alareunasta ja vedä sitä, kunnes se vapautuu.

Kodin sähköjärjestelmän pääkatkaisin tai vikavirtasuojakytkin laukeavat toistuvasti:

- Ota yhteys huoltopalveluun tai sähkömieheen.



5 Asennus

5.1 Sähköliitäntä



Sähkövirta Sähköiskun vaara

- Anna sähkökytkennät ammattitaitoisen teknikon tehtäväksi.
- Sähköjärjestelmän turvallisuusmääräyksiä mukainen maadoitus on pakollinen.
- Kytke pääkatkaisin pois päältä.

Yleisiä tietoja

Tarkista, että sähköverkon ominaisuudet soveltuvat arvokilvessä annettuihin tietoihin.

Tekniset tiedot, sarjanumero ja merkintä sijaitsevat näkyvällä paikalla laitteessa.

Tyyppikilpeä ei saa koskaan irrottaa.

Laitte toimii 230 V~.

Käytä laitteen mukana toimitettua virtajohtoa.

Pysyvä kytkentä

Kytke syöttölinjaan sijoitettava kaikinapainen katkaisin, asennukseen liittyvien säätöjen mukaan.

Katkaisin on sijoitettava helppopääsyiseen paikkaan laitteen lähelle.

Kytkeä pistokkeella ja pistorasialla

Tarkista, että pistoke ja pistorasia ovat saman tyyppisiä.

Vältä alentimien, sovittimien tai sivupiirien käyttöä, sillä ne voivat aiheuttaa kuumentumisia tai palaa.

5.2 Asemointi



Painava laite Litistymisestä syntyvä vaara

- Asenna laite kalusteeseen toisen henkilön avulla.



Avattua laatikkoa painetaan Laitteeseen syntyvien vahinkojen vaara

- Älä käytä laatikkoa vipuna kun se asennetaan kalusteeseen.
- Älä kohdistaa avattuun laatikkoon liiallista painetta.



Laitteen toiminnan aikana kehittyvä lämpö Tulipalovaara

- Tarkista, että kalusteen materiaali kestää lämpöä.
- Tarkista, että kalusteessa on vaaditut aukot.

