

VAROITUKSIA



Vaara!

Tämän varoituksen laiminlyöminen voi aiheuttaa kuolemaan johtavia sähköiskuja.

- Laitetta ei tule laittaa välittömästi seinäpistorasian alapuolelle.
- Älä käytä tätä laitetta kylpyammeen, suihkun, pesualtaan, uima-altaan jne. läheisyydessä.
- Anna vahingoittuneen sähköjohdon korjaus valmistajan, tämän valtuuttaman teknisen huoltoliikkeen tai ammattitaitoisen henkilön suorittavaksi. Väärin suoritettu korjaus voi aiheuttaa onnettomuuksia.
- Laitte tulee asentaa niin, että ohjaimet eivät ole kylpyammeessa tai suihkussa olevan henkilön ulottuvilla.



Varoitus!

Tämän varoituksen laiminlyöminen voi aiheuttaa tapaturmia tai vahingoittaa laitetta.

- Tätä laitetta voivat käyttää yli 8-vuotiaat lapset sekä sellaiset henkilöt, jotka ovat fyysisesti, aisteiltaan tai henkisesti ominaisuuksiltaan rajoitteisia tai laitteen käyttöön tottumattomia tai kokemattomia vain siinä tapauksessa, että heitä valvotaan tai heille annetaan opastusta turvalliseen käyttöön ja he ovat ymmärtäneet siitä aiheutuvat vaarat siten, että laitetta voidaan käyttää turvallisesti.

Varmista, etteivät lapset pääse leikkimään laitteella. Lapset saavat puhdistaa tai huoltaa laitetta vain silloin, kun toimenpiteet suoritetaan aikuisen valvonnassa.

- Pidä laite alle 3-vuotiaiden lasten ulottumattomissa ja valvo heitä jatkuvasti laitteen toiminnan aikana.

- 3–8-vuotiaat lapset saavat käynnistää/sammuttaa laitteen vain silloin, kun se on sijoitettu tai asennettu oikealle paikalleen. Valvo lasten toimintaa joka tapauksessa ja opeta heille turvallinen laitteen käyttö ja käyttöön liittyvät vaarat.

3–8-vuotiaat lapset eivät saa asettaa laitteen pistoketta pistorasiaan, säätää ja puhdistaa laitetta tai huoltaa sitä.


HUOMIO: Jotkin laitteen osat kuumenevat erittäin paljon ja voivat aiheuttaa palovammoja. Ole erittäin varovainen silloin, kun käytät laitetta lasten tai muiden sellaisten henkilöiden läheisyydessä, jotka eivät ymmärrä käyttöön liittyviä vaaroja.

- **TÄRKEÄÄ:** Turvalaitteen moitteettoman toiminnan kannalta on tärkeää, ettei lämmittimen kanssa käytetä ulkoisia käynnistys/sammutuslaitteita, kuten esim. ajastinta. Sitä ei saa tämän lisäksi kytkeä sähköpiiriin, jonka sähkövirta kytketään jatkuvasti päälle tai pois päältä.



Palovammojen vaara!

Jos määräkyskiä ei noudateta, vaarana on palovammojen syntyminen.

- **TÄRKEÄÄ:** Varmista, ettei laite pääse kuumenemaan liikaa. Älä koskaan peitä laitetta millään tavoin toiminnan aikana, sillä muuten sen lämpötila saattaa nousta vaarallisen korkeaksi. 



Huomaa:

Tämän symbolin avulla käyttäjän huomio halutaan kiinnittää tärkeisiin ohjeisiin ja tietoihin.

- Käytä laitetta ainoastaan pystyasennossa.
- Emme suosittele jatkojohtojen käyttöä. Mikäli jatkojohdon käyttö on välttämätöntä, noudata huolellisesti

jatkojohdon mukana tulleita ohjeita ja varmista, ettei ylitä johdolle merkittyä tehorajaa.

- Varmista, ettei laitteen edessä ole huonekaluja tai muita esineitä 50 cm etäisyydellä.
- Älä käytä tätä laitetta tiloissa, joiden pinta-ala on alle 4 m².
- Varmista ennen laitteen varastointia, että se on kokonaan sammutettu ja että pistoke on irrotettu pistorasiasta.
- Älä säilytä laitetta pölyisissä tiloissa.
- Älä laita mitään laitteen päälle.
- Älä tuki ilman syöttö- ja poistoritilöitä (ylikuumenemisen vaara).
- Älä käytä laitetta seinien, huonekalujen, verhojen jne. läheisyydessä.
- Ensimmäisellä käyttökerralla laite saattaa päästää hajua, joka johtuu lämmityksestä. Huone kannattaa tällöin tuulettaa.

Turvatoiminnot

- **Turvalaitteet:** laite on varustettu turvalaitteella, joka sammuttaa tuuletinlämmittimen mahdollisen ylikuumenemisen yhteydessä (esim. ilman syöttö- ja poistoritilöiden tukkeutumisen, moottorin hitaan käynnin tai sammumisen yhteydessä).
Irrrota tässä tapauksessa pistoke pistorasiasta muutama minuutti ajaksi, poista ylikuumenemisen aiheuttanut syy ja aseta pistoke takaisin pistorasiaan.
Ota yhteys lähimpään valtuutettuun huoltoliikkeeseen, mikäli ongelma ei ratkea näillä neuvoilla tai laitteen normaali toiminta ei palaudu.

Laitteen hävitys



Laitetta ei saa hävittää tavallisten kotitalousjätteiden tapaan, vaan se on toimitettava valtuutettuun kierrätyskeskukseen.

KUVAUS

(ks. sivu 3)

- A** Toimintovalitsin
- B** Merkkivalo
- C** Ympäristötermostaatti
- D** Ajastin (jos kuuluu varustuksiin)
- E** Pyyhkeiden kuivatusvarsi (vain joissakin malleissa)
- F** Jalusta (vain joissakin malleissa)

KÄYTTÖ

Sähkökytkentä

- Tarkista ennen pistokkeen asettamista pistorasiaan,

että huoneiston verkkojännite vastaa laitteen arvokyltissä arvolla V osoitettua jännitettä ja että pistorasia ja sähkölaitteisto on mitoitettu laitteen vaatimalle kuormitukselle.

- **TÄMÄ LAITE VASTAA SÄHKÖMAGNEETTISTA YHTEENSOPIVUUTTA KOSKEVAN EU- DIREKTIIVIN 2004/108/EY VAATIMUKSIA.**

Asennus

Laitetta on käytettävä vain pystyasennossa.

Mallit, joissa on pyyhkeiden kuivatusvarsi

Joissakin malleissa on pyyhkeiden kuivatusvarsi (E): Kuivatus-toiminnolla varustettuja malleja voidaan käyttää vain seinään asennettuina.

Jos laitetta käytetään kylpyhuoneessa, vaarojen välttämiseksi se tulee asentaa kuvassa 4 osoitetulla tavalla. Jos se asennetaan toiseen huoneeseen, annettuja vähimmäisetäisyyksiä on noudatettava.

Seinään asennuksen pakkaukseen kuuluvat seuraavat:

- 1 kiinnitin
- 2 ruuvia
- 2 kiinnitystulppaa (0,6x30)

Asenna seuraavasti:

1. Irrota takaosaan asennettu kiinnitin vetämällä sitä alaspäin.
2. Valitse laitteen asennuspaikka ja varmista seuraavista seikoista:
 - a. Sekä pistoke että pistorasia ovat helposti ulottuvilla asennuksen jälkeen.
 - b. Sähköjohdot tai muut putket eivät voi vaurioitua asennuksen aikana.
 - c. Verhot ja muut syttyvät materiaalit ovat etäällä laitteesta.
3. Merkitse tarkat kohdat ennen seinän poraamista kuvassa 1 osoitetulla tavalla.
4. Käytä tiiliseinissä 6 mm:n betoniterää, poraa ja laita seinään mukana toimitetut kiinnitystulpat. (jos kyseessä on kipsilevy tai peitelevy, kannattaa ottaa selville puisten rakenteiden paikat ja ruuvata puuruuvit, joiden koko on 6, suoraan puuhun. Myös muita soveltuvia kiinnitysratkaisuja voidaan käyttää. Jos seinätyyppi poikkeaa kerrota, pyydä asiantuntijan apua.
5. Kiinnitä kiinnittimet mukana toimitettuja kahta ruuvia käyttämällä.
Laita sitten laite kiinnittimen ylä- ja alakoukkuun ja työnnä se kevyesti alaspäin.

Nosta vartta (E) hitaasti, kunnes se napsahtaa. Jotta ylikuumentumista ei tapahtuisi, annettu lämpöteho on aina enintään 1000 W.

Nyt kuivausvarrelle voidaan ripustaa kevyitä pyyhkeitä tai vaatteita.

Kun laitteen kuivaustoimintoa ei käytetä, nosta varsi kokonaan ylös, jolloin se vapautuu, ja saata se sitten alas.



Varoitus! Pyyhkeiden kuivausvartta (E) ei saa ylikuumentaa. Ole erityisen tarkkana herkkien materiaalien kuivaustuksessa.

Jalustalla varustetut mallit

Jalustalla (F) varustettuja malleja voidaan käyttää kannettavina, jolloin niissä on jalusta, tai ne voidaan asentaa seinään, jolloin jalustaa ei käytetä.

Jalusta (F) irrotetaan painamalla kahta alustan takana olevaa uloketta ja työntämällä samalla tuuletinlämmittintä eteenpäin ja nostamalla se sitten. Kahdessa ulokkeessa on PUSH-kirjoitus (kuva 2/3). Jos haluat asentaa tuuletinlämmittimen seinään, toimi samoin kuin pyyhkeiden kuivausvarrella varustettujen mallien kanssa.

TOIMINTA JA KÄYTTÖ

1. Tarkista, että laite on pois päältä ennen kuin laitat pistokkeen pistorasiaan.
2. Käynnistä laite niin, että asetat termostaatin (C) maksimiasentoon ja toimintovalitsimen (A) yhteen seuraavista asennoista: ✱/1/2.
 - **Kesäkäyttö** (vain tuuletus): väännä toimintovalitsinta (A) myötäpäivään asentoon.
 - **Toiminta Min-teholla**: väännä toimintovalitsin (A) asentoon "1". Punainen merkkivalo syttyy.
 - **Toiminta Max-teholla**: väännä toimintovalitsin (A) asentoon "2".
 - **Laite sammutetaan** vääntämällä toimintovalitsin asentoon "●".

Termostaatin säätö

Kun ympäristön lämpötila on sopiva, väännä termostaattia hitaasti vastapäivään sen verran, että merkkivalo sammuu.

Kun lämpötila on asetettu, termostaatti säätää ja ylläpitää sitä automaattisesti.

Jäätymisen estotoiminto

Kun termostaattisäädin on minimiasennossa ✱ ja toimintovalitsin on asennossa 2, laite ylläpitää ympäristön lämpötilan noin 5°C:ssa minimivirrankulutuksella estäen näin jäätyminen.

MALLIT, JOISSA ON 24 TUNNIN AJASTIN (jos kuuluu varustuksiin)

Aseta lämmitys seuraavasti:

Katso kellonaika. Jos kello on esimerkiksi 10.00, väännä numeroitua ohjelmointilevyä, kunnes numero 10 vastaa levyä merkkiä ▲. Aseta ajat, jolloin haluat laitteen toimivan, työntämällä pykälät sisään. Kukin pykälä vastaa 15 minuuttia. Nyt toiminta-ajaa vastaavat punaiset alueet ovat näkyvissä. Näin asetettuna laite toimii automaattisesti joka päivä ohjelmointu-aikana (tärkeää: pistokkeen tulee aina olla pistorasiassa).

- Voit muuttaa ohjelmointia palauttamalla punaiset pykälät alkuperäiseen asentoonsa ja asettamalla uudet toiminta-ajat.
- Jos haluat käyttää laitetta ilman ohjelmointia, työnnä kaikki pykälät sisään. Tässä tapauksessa laite sammutetaan kokonaan sekä sammuttamalla katkaisimet että irrottamalla pistoke pistorasiasta, jotta ohjelmointi ei toimisi turhaan.

HUOLTO

- Irrota pistoke aina pistorasiasta ennen mitään puhdistustoimenpidettä.
- Puhdista ilman syöttö- ja poistoritilät säännöllisesti.
- Älä käytä hankaavia jauheita tai liuottimia.

TEKNISET OMINAISUUDET

Syöttöjännite	Katso kilpeä ominaisuudet
Ottoteho	"