

## SÄHKÖKYTKENTÄ

- Tarkista huolellisesti ennen pistokkeen asettamista pistorasiaan, että kotitalouden verkkojännite vastaa laitteessa tunnuksella Volt V ilmaistua arvoa ja että sähköpistoke ja -verkko on mitoitettu tarvittavalle sähkökuormitukselle.
- **TÄMÄ LAITE VASTAA SÄHKÖMAGNEETTISTA YHTEENSOPIVUUTTA KOSKEVAN EU-DIREKTIIVIN 2004/108 VAATIMUKSIA**

## ASENNUS

Voit käyttää laitetta joko kannettavana laitemallina tai asentaa sen seinään, mikäli se on varustettu kannattimella. Moottoroidulla alustalla varustettuja malleja ei sitä vastoin voida asentaa seinään. Suorita seinään asennus seuraavalla tavalla:

- Kiinnitä kannatin seinään kuvassa 2 annettujen ohjeiden mukaisesti. Noudata annettuja minimietäisyyksiä.
- Noudata kuvassa 1 osoitettuja "turvaetäisyyksiä" siinä tapauksessa, että asennat laitteen kylpyhuoneeseen. Älä asenna laitetta hanojen, pesualtaiden, suihkujen jne. läheisyyteen.
- Aseta lämmitin kannattimen ylempään koukkuun ja käännä sitä tämän jälkeen jonkin verran, kunnes se asettuu kannattimen alaosaan olevaan ulokkeeseen (kuva 3).
- Älä asenna laitteita suoraan kiinteän sähköpistorasian alapuolelle.

**Huom:** Älä kiinnitä kannattinta lämmittimeen, mikäli et aio kiinnittää sitä seinään.

## TOIMINTA JA KÄYTTÖ

Toiminnon valitsimella ja lämmönsäätimellä varustetut mallit. **Tarkista ennen pistokkeen asettamista pistorasiaan, että laite on sammutettuna.**

1. Aseta pistoke pistorasiaan, jolloin merkkivalo syttyy.
2. Käännä lämmönsäätimen nuppia aina maks. asentoon saakka.
3. **Kesäkäyttö (vain tuuletus):** käännä toiminnon valitsin asentoon ✖.
4. **Toiminta minimiteholla:** käännä toiminnon valitsin asentoon 1 (kahdella tuuletusteholla varustetuissa malleissa tuuletinlämmittimen nopeus on minimi).
5. **Toiminta keskiteholla:** käännä toiminnon valitsin asentoon 2 (kahdella tuuletusteholla varustetuissa malleissa tuuletinlämmittimen nopeus on maksimi).
6. **Toiminta maks. teholla:** käännä toiminnon valitsin asentoon 3 (maksimi tuuletusteho).
7. **Sammutus:** käännä toiminnon valitsin asentoon "0". Huom: Kahdella tehotasolla varustetuissa malleissa asento 2 vastaa maksimitehoa.

## Lämmönsäätimen käyttö:

Aseta lämmönsäädin maksimiasentoon ja kun huoneilma on saavuttanut toivomasi lämpötilan, käännä nuppia hitaasti vastapäivään aina siihen saakka, kunnes kuulet naksahduksen (tuuletin sammuu). Lämmönsäädin pitää näin säädetyn lämpötilan automaattisesti muuttumattomana.

## JÄÄTYMISEN ESTO

Aseta toiminnon valitsin asentoon 3 ja lämmönsäätimen nappi asentoon ✖, jolloin laite säilyttää huoneen lämpötilan noin 5°C lämpöasteessa. Näin jäätymiseltä vältytään jo erittäin pienellä virrankulutuksella.

## Vain lämmönsäätimellä varustetut mallit

Voit panna lämmittimen päälle kääntämällä nuppia myötäpäivään aina maksimiasentoon saakka. Käännä nuppia vastapäivään minimiasentoon saakka, kun haluat sammuttaa lämmittimen ja irrota pistoke tämän jälkeen pistorasiasta.

## 24 TUNNIN AJASTIMELLA VARUSTETUT MALLIT

Voit ohjelmoida lämmityksen seuraavasti:

Tarkista oikea aika. Jos kello on esim. 10 käännä ajastimen numerolevyä myötäpäivään, kunnes siinä oleva numero 10 asettuu ajastimella olevan viiteosoittimen ▲ kohdalle. Sääda aikavälit, jolloin haluat laitteen toimivan työntämällä ajastimen hampaita keskustasta ulospäin. Jokainen hammas vastaa 30 min ajanjaksoa. Näin asetettuna lämmitin toimii automaattisesti joka päivä ohjelmoidulla aikavälillä. Tärkeää: Varmista, että pistoke on aina pistorasiassa kiinni.

- Voit vaihtaa ohjelmointia yksinkertaisesti panemalla ajastimen hampaat alkuperäiseen asentonsa ja asettamalla uudet toiminta-ajat.

- Mikäli haluat käyttää laitetta ilman ajastinta, työnnä kaikki ajastimen hampaat ulospäin keskustasta. Voit irrottaa tässä tapauksessa myös pistokkeen pistorasiasta, jotta lämmitin kytkeytyy kokonaan pois päältä.

### **KÄÄNNETTÄVÄLLÄ ALUSTALLA VARUSTETUT MALLIT (yleinen poljinkatkaisin)**

Jotkin mallit on varustettu käännettävällä alustalla ja yleisellä poljinkatkaisimella.

Voit kääntää lämmitintä käsin oikealle ja vasemmalla noin 30° kulmaan siten, että ilma virtaa haluamaasi suuntaan. Säädä lämmönsäätimen nuppi ja toiminnon valitsin (tarvittaessa myös ajastin) aiemmin kuvatulla tavalla ja paina alustalle sijoitettua poljinta laitteen käynnistämiseksi.

Voit sammuttaa lämmittimen yksinkertaisesti painamalla poljinta uudelleen.

**Tärkeää:** Lämmitin käynnistyy ainoastaan silloin, kun painat poljinta.

### **MOOTTOROIDULLA ALUSTALLA VARUSTETUT MALLIT**

Jotkin mallit on varustettu kiertävällä moottoroidulla alustalla.

Paina poljinkatkaisinta, mikäli haluat ilman virtaavan suuremmalle alueelle. Näin lämmitin alkaa kiertämään oikealta vasemmalle. Voit pysäyttää tämän kiertotoiminnon haluamaasi asentoon yksinkertaisesti painamalla poljinkatkaisinta uudelleen. Moottoroidulla alustalla varustetuissa malleissa on kumoonkaatumisen turvalaite, joka sammuttaa laitteen kumoon kaatumisen yhteydessä. Voit käynnistää laitteen uudelleen yksinkertaisesti asettamalla sen takaisin pystyasentoon.

### **HUOLTO**

- Irrota pistoke pistorasiasta ennen minkään puhdistustoimenpiteen aloittamista.
- Puhdista ilman syöttö- ja poistoritilät säännöllisesti.
- Älä puhdista laitetta koskaan hankaavilla jauheilla tai liuottimilla.

### **VAROITUKSIA**

- Laitte on tarkoitettu vain kotitalouskäyttöön.
- Älä käytä tuuletinlämmittintä kylpyammeiden, suihkujen, uima-altaiden jne. läheisyydessä.
- Käytä tuuletinlämmittintä aina yksinomaan pystysuorassa asennossa.
- Älä koskaan peitä laitetta millään tavoin toiminnan aikana. Tulipalon vaara.
- Älä käytä laitetta pyykin kuivaukseen tai tuki millään tavoin ilman syöttö- ja poistoritilöitä (ylikuumenemisen vaara).
- Älä anna psyykkisesti, fyysisesti tai muutoin laitteen käyttöön kykenemättömien, kokemattomien tai laitteen ominaisuuksia tuntemattomien henkilöiden (tai lasten), käyttää laitetta, ellei laitteen käyttö tapahdu kyseisten henkilöiden turvallisuudesta vastaavien henkilöiden tarkassa valvonnassa. Varmista, etteivät lapset pääse leikkimään laitteella.
- Varmista, ettei laitteen edessä ole huonekaluja, seiniä, verhoja tai muita kohteita 50 cm etäisyydellä.
- Älä aseta kannettavaa laitemallia seinien, huonekalujen, verhojen jne. läheisyydessä.
- Emme suosittele jatkojohtojen käyttöä. Mikäli jatkojohdon käyttö on välttämätöntä, noudata huolellisesti johdon mukana tulleita ohjeita ja varmista, ettet ylitä jatkojohdolle merkittyä tehorajaa.
- Anna rikkoutuneen verkkojohdon vaihto ainoastaan valmistajan, sen valtuuttaman teknisen huoltoliikkeen tai ammattitaitoisen henkilön suorittavaksi. Näin välttyt turhilta riskeiltä.
- Älä käytä tätä laitetta tiloissa, joiden pinta-ala on alle 4 m<sup>2</sup>.

Moottoroidulla alustalla varustetuissa lämmittimissä on turvalaite, joka sammuttaa laitteen mahdollisen kumoon kaatumisen yhteydessä. Voit käynnistää lämmittimen uudelleen yksinkertaisesti asettamalla sen uudelleen pystyasentoon.

**Lämpöturvalaite sammuttaa laitteen** mahdollisen tahattoman ylikuumenemisen yhteydessä (esim. ilman syöttö- ja poistoritilöiden tukkeutumisen, moottorin hitaan käynnin tai sammumisen yhteydessä). Irrota tässä tapauksessa pistoke pistorasiasta muutaman minuutin ajaksi, poista ylikuumenemisen aiheuttanut syy ja aseta pistoke takaisin pistorasiaan.

**VAROITUS:** Lämpöturvalaitteen 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.



**Tärkeää:** Varmista, ettei laite pääse kuumentamaan liikaa. Älä koskaan peitä laitetta millään tavoin toiminnan aikana, sillä tämä saattaisi nostaa sen lämpötilan vaarallisen korkeaksi.