

## KUVAUS

- A ON/STAND-BY painike
- B Säätopainikkeet +/-
- C Kiertopainike
- D "ECO PLUS"-toiminnon painike
- E Ajastimen painike
- F MODE painike (toimintatavan valitsemiseksi)
- G Merkkivalo
- H Suodattimella varustettu tuloilman ritilä
- I Kauko-ohjaimen vastaanotin (vain joissakin malleissa)

## KÄYTTÖ



### Aennus

Laitetta voidaan käyttää minkä tahansa tyyppisellä tasaisella pinnalla. Älä ylikuormita sähköpiiriä käyttämällä samaa pistorasiaa useille eri laitteille.

### Sähkökytkentä

Varmista ennen pistokkeen asettamista pistorasiaan, että verkkojännite vastaa arvokyltissä osoitettua arvoa ja että pistorasian ja sähköverkoston mitoitus soveltuu laitteen käyttökuormitukselle.

### Toiminta ja käyttö

- Aseta pistoke pistorasiaan.
- Kuulet merkkiäänän, merkkivalo (G) syttyy ja palaa aina siihen saakka kunnes laite sammutetaan. Laite siirtyy stand-by tilaan.
- Paina painiketta ON-STAND-BY (A) laitteen käynnistämiseksi, jolloin se alkaa toimimaan ohjelmoiduilla asetuksilla.
- Paina painiketta MODE (F), jonka avulla voit valita yhden seuraavista toiminnoista:
  - **Puhallus**  Laite ei lämmitä huonetta, sillä tämän toiminnon yhteydessä toimii ainoastaan puhallus.
  - **Jäätymisen esto**  Tämän toiminnon yhteydessä laite säilyttää huoneen lämpötilan 7°C asteessa, jolloin jäätymiseltä vältytään.
  - **Lämmitys 1 ja Lämmitys 2** Tätä toimintoa käytettäessä voi valita haluamasi lämpötilan painamalla säätopainikkeita + ja - (B).
- **Lämmitys 1 (minimi tehoso):** Laite toimii minimiteholla säästäten energiaa.
- **Lämmitys 2 (maksimi tehoso):** Laite toimii maksimiteholla, jolloin huone lämpenee nopeasti.
- Sammuta laite painamalla painiketta ON/STAND-BY (A). Näytöllä voi näkyä lämpötilan laskeutuminen viimeisten

6 sekunnin ajan.




**Huom:** Näytöllä näkyvät lämpötilat voidaan ilmaista joko °C tai °F asteina.

Voit vaihtaa lämpötilan mittayksikköä pitämällä + painiketta painettuna muutaman sekunnin ajan ja vapautta se tämän jälkeen.

### ECO PLUS- toiminto

Tätä toimintoa käytettäessä laite säättää automaattisesti käytetyn tehoston ja takaa näin parhaan mahdollisen käyttömukavuuden ja vähentää samalla sähkönkulutusta. Asetettu maksimilämpötila on 26°C. Voit kytkeä tämän toiminnon päälle painamalla painiketta ECO PLUS (D).

### Kiertopainike

Mikäli haluat laitteen puhaltavan ilmaa suuremmalle alueelle, paina kiertopainiketta (C) . Laite alkaa nyt kiertämään oikealta vasemmalle. Voit pysäyttää kierron haluamaasi asentoon yksinkertaisesti painamalla uudelleen kiertopainiketta (C).

### DIGITAALINEN 24H AJASTIN


Voit kytkeä ajastimen päälle kaikkia toimintatapoja käyttäessäsi.

**Ohjelmoitu käynnistys:** paina ajastimen painiketta (E)  silloin, kun laite on STAND-BY tilassa.

Näytöllä näkyy symboli  sekä jäljellä oleva aika laitteen käynnistymiseen.


Säädä ajastinta säätopainikkeiden + ja - (B) avulla ja odota muutama sekunti, kunnes ohjelmointi on suoritettu.

Näytöllä palaa uudelleen stand-by tilasta osoittava symboli  sekä symboli , joka osoittaa että ajastin on ohjelmoitu. Laite käynnistyy ohjelmoidun ajan kuluttua umpeen samoilla asetuksilla, joita käytettiin edellisen toimintajakson yhteydessä.

**Ohjelmoitu sammutus:** Paina ajastimen painiketta (E) , kun laite on päällä.

Näytölle ilmestyy symboli  sekä jäljellä oleva aika laitteen sammumiseen.

Ohjelmoi ajastin säätopainikkeiden + ja - (B) avulla ja odota muutama sekunti, kunnes ohjelmointi on suoritettu.

Näytölle palaa uudelleen sen hetkisten asetusten osoitukset sekä symboli , joka osoittaa että ajastin on ohjelmoitu.


Laite sammuu automaattisesti ohjelmoidun ajan kuluttua umpeen. Mikäli haluat käyttää laitetta ilman ajastinta, paina ajastimen painiketta (E) kaksi kertaa.

Ajastimen symboli  häviää näytöltä.

## Kauko-ohjaimen käyttö (vain joissakin malleissa)

Kauko-ohjaimen toiminnot vastaavat täysin ohjaustaululla olevia toimintoja. Toiminnot on kuvattu edellisellä sivulla olevassa kappaleessa "Toiminta ja käyttö".

### Paristojen paikoilleen asettaminen tai vaihto

- Kauko-ohjain on varustettu CR2032 litiumparistolla. Poista paristolokeron kannen päällä oleva kaistale vetämällä, jolloin laite alkaa toimimaan.
- Vaihda paristot poistamalla ensin paristolokeron kansi kääntämällä sitä. Vaihda paristo ja varmista, että asetat pariston oikein päin (katso kuvaa 1).
- Aseta kansi takaisin paikalleen kääntämällä sitä asentoa  kohden.
- Poista ja hävitä vanhat paristot voimassa olevien luonnonsuojelua koskevien lakien mukaisesti, sillä paristot voivat saastuttaa ympäristöä.

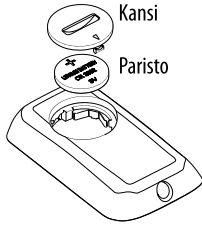


Fig. 1

## HUOLTO

- Irrota pistoke pistorasiasta ennen minkään puhdistustoimenpiteen aloittamista.
- Puhdista ilman syöttö- ja poistoritilät säännöllisesti pölynimurilla laitteen käyttökauden aikana.
- Älä puhdista laitetta koskaan hankaavilla jauheilla tai liuottimilla.
- Pölysuodatin, joka pidättää ilman epäpuhtaudet ja joka on integroitu irrotettavaan takaritilään. Puhdista suodatin poistaen ritilä vetämällä sitä ulospäin. Puhalla kevyesti ja asenna sitten ritilä takaisin laitteeseen.

## TEKNISET TIEDOT

Verkköjännite  
Ottoteho

Katso arvokylttiä  
“

## VIANETSINTÄ

ONGELMA	SYY	RATKAISU
Näytölle ilmestyy viesti "PF" ja kuulet äänimerkin	Lämpötila-anturin toiminnassa puutteita	Ota yhteyttä valtuutettuun huoltoon
Laite ei käynnisty	Tarkista, että pistoke on asetettu oikein pistorasiaan  Automaattinen käynnistys on päällä  Huoneilma on saavuttanut asetetun lämpötilan	Aseta pistoke paikoilleen  Odota, että asetettu aika kuluu umpeen tai paina kaksi kertaa painiketta (E) automaattisen käynnistykseen päältä pois kytkemiseksi ja paina tämän jälkeen painiketta (A)  Lisää lämpötilaa painikkeella "+"
Mikäli laite sammuu yllättäen	Tarkista, että pistoke on asetettu oikein pistorasiaan  ohjelmoitu lämpötila on saavutettu tai ajastimelle asetettu aika on kulunut umpeen.	Aseta pistoke paikoilleen
Vihreä piste vilkkuu ja laite on poissa päältä	Kuuponkaatumisen katkaisin on lauennut	Varmista, että laite on pystyasennossa ja tasaisella alustalla. Jos laite ei toimi, ota yhteyttä valtuutettuun huoltoon
Näytössä vilkkuu "Ht"	Sisäinen lämpötila on liian korkea. Ilman tulo- tai poistoritilä on tukossa.	Tarkista, että laite on asennettu käyttöoppaassa kerrotun oikean vähimmäisetäisyyden päähän seinistä tai muista esineistä. Jos näin ei ole, asenna laite oikeaoppisesti  Poista tukos  Irrota pistoke pistorasiasta ja anna laitteen jäähtyä. Kytke laite uudelleen virtaan muutaman minuutin kuluttua. Jos laite ei toimi, ota yhteyttä asiakaspalveluun