

## OPIS

- A Dugme za odabir funkcije (Samo kod nekih modela)
- B Termostat
- C Kontrolna lampica (Samo kod nekih modela)

## UPORABA

### Instalacija

Uređaj se može koristiti samo kao prijenosni uređaj. Ovaj uređaj namijenjen je isključivo za uporabu u domaćinstvu. Uređaj se ne smije stavljati izravno ispod utičnice.

### Prikључivanje na električnu mrežu

Prije nego ukopčate uređaj u napajanje, pažljivo provjerite odgovara li napon vaše mreže vrijednosti u V označenoj na uređaju, te jesu li utičnica i linija napajanja dimenzionirane za predviđeno opterećenje uređaja.

### Rad i uporaba

#### Modeli s izbornikom funkcija i termostatom.

- Termostat (ako postoji) okrenite u smjeru kazaljke na satu, dok se ne zaustavi u najvišem položaju.
- **Ljetni način rada (samo ventilacija):** Okrenite dugme za odabir funkcije u položaj . (kod modela gdje je prisutna, uključit će se kontrolna lampica)
- **Grijanje smanjenom snagom:** okrenite dugme za odabir funkcija na položaj 1. (kod modela gdje je prisutna, uključit će se kontrolna lampica)
- **Grijanje najvećom snagom:** okrenite dugme za odabir funkcija na položaj 2. (kod modela gdje je prisutna, uključit će se kontrolna lampica)
- **Isključivanje:** okrenite dugme za odabir funkcija na položaj 0. Kad uređaj nije u uporabi, savjetujemo da ga isključite iz napajanja.

#### Modeli samo s termostatom

Uređaj se uključuje okretanjem termostata u smjeru kazaljke na satu do zaustavljanja u maksimalnom položaju. (kod modela gdje je prisutna, uključit će se kontrolna lampica).

Da biste potpuno isključili uređaj, okrenite termostat u najmanji položaj , zatim iskopčajte utikač iz utičnice.

### Reguliranje termostata

Kad je u prostoriji postignuta željena temperatura, polako

okrećite termostat u smjeru suprotnom od kazaljke na satu, dok se uređaj ne isključi, ali ne dalje.

Tako podešenu temperaturu termostat će automatski regulirati i održavati.

### Funkcija protiv smrzavanja

Dugme za odabir funkcije stavite u položaj 2, zatim stavite Termostat u položaj .

Kad je tako podešen, uređaj održava temperaturu u prostoriji na oko 5°C uz minimalnu potrošnju energije.

## ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE

- Prije čišćenja uvijek izvucite utikač iz struje.
- Redovito čistite rešetke za ulaz i izlaz zraka, uklanjajući eventualne naslage prljavštine pomoću usisača za prašinu.
- Nemojte koristiti abrazivna sredstva ili otopine za čišćenje.

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Napon mreže Vidi pločicu s tehničkim podacima  
Ulazna snaga "