

## OPIS

- A Termostat
- B Stikala
- C Gumb za temperaturo Comfort
- D Nosilec za kabel
- E Kolo

## UPORABA

### Električna povezava

- Preden radiator priključite, preverite, da je napetost vtiču v skladu z vrednostjo V, označeno na napravi, in da sta vtičnica in kabel primernih dimenzij.
- RADIATOR PRIKLUČITE SAMO NA PRIMERNO OZEMLJENO VTIČNICO.

### Modeli s sistemom »lahka kolesca«

Radiator obrnite na glavo na preproga ali mehko podlago, da ne poškodujete barve. Odvijte kolesa tako, da jih obrnete navzven (slika 1). Radiator obrnite nazaj na noge.



#### Pomembno!

Ko radiator uporabljate, mora vedno stati pokončno (kolesa na dnu, gumbi za nastavitev zgoraj). Vsi drugi položaji so lahko nevarni!

## NAVODILA ZA UPORABO

### Vkllop

Gumb termostata do konca obrnite v desno (najvišji položaj). Vklopite obe stikali. Lučki na stikalih ostaneta vklapljeni ne glede na nastavljeni položaj termostata. Ko se v prostoru doseže želena temperatura, počasi in pozorno obračajte vrtljivi gumb v levo smer, dokler ne zaslišite, kako klikne.

Aparat je sedaj nastavljen in se bo samodejno vklapljal ter izklapljal, da bi ohranjal želeno temperaturo.

### Varčnost

Za varčno uporabo se stikali lahko uporabljata posamezno:

- samo gumb v položaju «**MIN**» = minimalna moč (lučka gori)
- samo gumb v položaju «**MED**» = srednja moč (lučka gori)
- oba gumba v položaju «**MIN**» «**MED**» = maksimalna moč (lučki gorita)



**Opomba:** Za popoln izklop radiatorja morate obe stikali preklopiti v položaj OFF.

### Uporaba termostata

Termostat deluje na podlagi temperature sobe in ne temperature radiatorja. Gumb termostata obrnite v nasprotni smeri urnega kazalca proti nižjim številкам, da temperaturo znižate; za zvišanje temperature, gumb obrnite v smeri urnega kazalca proti višjim številkom. Da napravo izključite, obrnite gumb termostata na minimum \* in napravo odklopite iz elektrike.

### Funkcija proti zmrzovanju

Termostat obrnite v položaj \* in pritisnite na obe stikali. Aparat bo vzdrževal temperaturo v prostoru na približno 5°C, in na ta način bo preprečeval zamrznine z minimalno porabo energije. Na modelih s časovnikom se mora tipke potisniti navznoter.

### GUMB ZA TEMPERATURO COMFORT (samo pri nekaterih modelih)

Ko je prizgan gumb za temperaturo »Comfort« in sta prizgani obe stikali, naprava samodejno doseže in vzdržuje prijetno temperaturo. Za aktivacijo gumba »Comfort« se priže zelen lučka. Pri tej nastavitev je temperatura samodejno nastavljena z gumbom za temperaturo »Comfort«. Za izklop te nastavitev in povrnitev na nastavitev z gumbom za termostat ponovno pritisnite gumb »Comfort«.

### VZDRŽEVANJE IN SERVISIRANJE

Pred vsakim posegom izvlecite vtič iz električne vtičnice in počakajte, da se radiator ohladi. Radiator čistite z mehko in vlažno krpo, brez uporabe agresivnih praškov ali čistil.

Če radiatorja dlje časa ne boste uporabljali, navijte priključno vrvico okoli podstavka in aparat shranite na suho mesto. Aparat je izdelan tako, da bo lahko veliko let brezhibno deloval. V primeru nepravilnosti v delovanju ali dvoma sami ne poskušajte popraviti radiatorja; obstaja namreč nevarnost požara ali električnega udara.

Obrnite se na najbližji servisni center (glejte seznam servisnih centrov).

### TEHNIČNI PODATKI

Električno napajanje

Glejte tabelo z oznakami

Absorbirana moč

“

## REŠEVANJE TEŽAV

TEŽAVA	VZROK	REŠITEV
Aparat ne deluje	Aparat ni povezan v električno vtičnico  Električna vtičnica ne deluje pravilno  Prisotnost morebitnih ovir  Nastavljena temperatura je lahko prenizka.	Vtič vstavite v omrežno vtičnico  Preverite, ali električna vtičnica deluje  Odstranite oviro in pustite, da se aparat ohladi. V primeru nedelovanja aparata se obrnite na servisni center  Nastavite višjo temperaturo