

## OPIS

- A Kontrolna lampica + Max ✖
- B Termostat
- C Regulator snage
- D Kursor
- E Tajmer
- F Pokazivač na tajmeru

## Opće upute

Uklonite uređaj iz ambalaže. Pregledajte uređaj i kabel za napajanje kako biste provjerili jesu li oštećeni tijekom transporta. Ne uključujte uređaj ako je oštećen. Uklonite sve promotivne materijale s uređaja.

## Priključivanje na električnu mrežu

- Prije nego ukopčate uređaj u električnu utičnicu, provjerite odgovara li napon vaše mreže vrijednosti u Voltima (V) navedenoj na pločici s tehničkim podacima te jesu li utičnica i električni sustav dimenzionirani za predviđeno opterećenje (Watt) navedeno na nazivnoj pločici.
- Ako istovremeno upotrebljavate više uređaja, obvezno provjerite može li vaš električni sustav isporučiti traženu snagu.

## Upotreba na podu, montaža nožica

Potrebni alat:

Odvijač PH2x100 (zvjezdasti)

2 vijka, priložena 3,5x13 PH (G)

Postavite uređaj na stabilnu površinu.

Kako biste postavili nožice, postupite na sljedeći način:

- Umetnite dvije spojnice u otvore i okrenite nožicu kako biste je zakvačili kao na slici 1.
- Umetnite dva zatika u odgovarajuće rupice.
- Učvrstite nožicu priloženim vijkom (G) (slika 2).
- Pogledajte sliku 3 za minimalne udaljenosti uređaja od zidova.



**Oprez!** Ne upotrebljavajte uređaj bez nožica.

## UPORABA

### Rad i uporaba

Uključite utikač u utičnicu, okrenite ručicu termostata (B) do položaja 6 i upalite uređaj uz pomoć izbornika snage (C) kako je naznačeno u daljem tekstu:

- Svjetlosni indikator (A) se pali.
- Pomjerite ručicu izbornika snage na **Min** za odabir minimalne snage.

- Pomjerite ručicu izbornika snage na **Med** za odabir srednje snage.
- Pomjerite ručicu izbornika snage na **Max** za odabir maksimalne snage.
- Okrenite regulator snage u položaj **Max** ✖ za odabir najveće snage s ventilacijom.
- Kako biste u potpunosti ugasili uređaj: izbornik snage pomaknite na "0", a termostat na ✖, zatim isključite utikač iz utičnice.

### Podešavanje termostata

Kada postignete željenu temperaturu prostorije, polako okrećite termostat (B) u smjeru suprotnom od kazaljke na satu i stanite kad čujete „klik“. Termostat će automatski podesiti temperaturu i održavati je konstantnom. U proljeće, jesen i za manje hladnih dana može se uštedjeti energija korištenjem najmanje snage.

### Funkcija protiv smrzavanja

Kad je termostat (B) u položaju ✖ s odabranom razinom snage, uređaj održava temperaturu u prostoriji na oko 5°C i tako sprječava smrzavanje uz minimalnu potrošnju energije.

### Ventilacija

Uređaj je opremljen ventilatorom koji omogućuje još brže i ravnomjernije grijanje. Za uključivanje te funkcije okrenite regulator snage (C) na Max ✖ (kad se termostat uključuje, upaliti će se kontrolna lampica A).

### Modeli sa mjeriteljem vremena 24 sata

Kada je uređaj spojen na utičnicu, mjeritelj vremena je uvijek aktivan kako bi ostao sinkroniziran sa lokalnim vremenom. Kako bi uređaj radio bez mjeritelja vremena, postavite pokazivač mjeritelja vremena (D) na **OFF**. Kako bi uređaj radio u postavljeno vrijeme, postavite pokazivač mjeritelja vremena na **ON**, te nastavite onako kako je prikazano u daljem tekstu:

- Vrijeme provjeravajte na zidnom satu ili budilici. Ukoliko je trenutno 10:00 sati, pomaknite brojčanik za programiranje sve dok se broj 10 ne podudara sa kazaljkom koja je označena (F) na uređaju za programiranje.
- Postavite vremenski period tijekom kojeg želite da uređaj radi, izvlačeći zupce prema van. Svaki zubac odgovara periodu od 30 min. Po završetku procedure vidjet će se sektori koji odgovaraju periodima rada.
- Na ovaj način uređaj će raditi automatski svaki dan sa istim postavkama. (Važno: uređaj mora uvijek biti

- uključen u utičnicu)
- Za promjenu postavki vratite zupce u početni položaj (zupci prema unutra) i programirajte nova razdoblja rada.
- Kako biste ugasili uređaj, okrenite izbornik snage na "0".

## ODRŽAVANJE

Prije bilo kakvog održavanja, isključite uređaj iz električne mreže i sačekajte da se u potpunosti ohladi. Uređaj ne zahtijeva posebno održavanje. DOVOLJNO je ukloniti prašinu mekom i suhom krpom. Nemojte nikada koristiti prašak za ribanje ili otapala. Ako je potrebno uklonite koncentrirana područja nečistoće s usisavačem.

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Napajanje	Vidi etiketu
Električna snaga	"

## RJEŠENJA PROBLEMA

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Uređaj ne radi.	<p>Utikač nije ispravno umetnut ili u utičnici nema struje.</p> <p>Provjerite prisustvo eventualnih prepreka.</p> <p>Izbornik snage je u položaju "0".</p> <p>Termostat je postavljen na prenisku vrijednost.</p> <p>Postavljanje mjeritelja vremena.</p>	<p>Umetnite utikač u utičnicu.</p> <p>Uklonite prepreku, izvadite utikač konvektora i ostavite uređaj da se ohladi. Ukoliko problem potraje, molimo kontaktirajte najbliži centar za pomoć.</p> <p>Pomaknite izbornik snage na položaj MIN, MED, MAX ili MAX .</p> <p>Okrenite ručicu termostata u smjeru kazaljke na satu prema višim vrijednostima kako biste ponovo pokrenuli konvektor.</p> <p>Uvjerite se da je mjeritelj vremena ispravno postavljen na lokalno vrijeme i kontrolirajte položaj zubaca.</p>