

OPIS

- A Kontrolna lampica + Max 
- B Termostat
- C Regulator snage
- D Tajmer
- E Kursor
- 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.

Prikључivanje 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 i montaža nožica

Potreban alat:

Odvijač PH2x100 (zvjezdasti)

4 vijka, priložena 4,8x13 PH (**G**)

Postavite uređaj na stabilnu površinu.

Kako biste postavili nožice, postupite na sljedeći način:

Montirajte nožice s pomoću 4 isporučena vijka (vidjeti sl. 1), 2 po svakoj nožici.

Pogledajte sliku 2 za minimalne udaljenosti uređaja od zidova

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

UPORABA

Rad i uporaba

Ukopčajte utičač u električnu utičnicu, okrenite termostat (**B**) do položaja 6 i uključite uređaj s pomoću regulatora snage (**C**) (vidjeti opis) kako je navedeno u nastavku:

- Okrenite regulator snage na **Min** za odabir najmanje snage.
- Okrenite regulator snage na **Med** za odabir srednje snage (samo na nekim modelima).
- Okrenite regulator snage na **Max** za odabir najveće snage.
- Okrenite regulator snage u položaj **Max *** za odabir

najveće snage s ventilacijom.

- Okrenite regulator snage (**C**) u položaj  kako biste zadržali samo postavljeno vrijeme.
- Kako biste u potpunosti isključili uređaj, okrenite regulator snage na "0" i termostat na "*****", a zatim iskopčajte utičač iz električne 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 podešiti 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 s 2 ventilatora koji omogućuju još brže i ravnomjernejše grijanje. Za uključivanje te funkcije okrenite regulator snage (**C**) na Max  (kad se termostat uključi, upalit će se kontrolna lampica **A**).

Programiranje 24-satnog tajmera

Kako bi uređaj radio bez tajmera, postavite kursor tajmera (**E**) na . Kako bi uređaj radio u zadano vrijeme, postavite kursor tajmera na  i slijedite korake navedene u nastavku:

- Provjerite vrijeme na satu ili budilici. Ako je, na primjer, 10:00 sati, okrećite brojčani disk programatora dok se broj 10 ne poklopí s pokazivacem (**F**) označenim na programatoru.
- Zadajte razdoblja u kojima želite da uređaj radi tako da pritisnete zupce prema van. Svaki zubac odgovara razdoblju od 30 minuta. Na kraju postupka bit će vidljiva područja koja odgovaraju razdobljima rada.
- U tom načinu rada uređaj svaki dan radi automatski s istim postavkama. (Važno: uređaj uvek mora biti ukopčan u električnu utičnicu)
- Za promjenu postavki vratite zupce u početni položaj (zupci prema unutra) i programirajte nova razdoblja rada.
- Za gašenje uređaja okrenite regulator snage na "0". U tom položaju neće se zadržati zadano vrijeme. Ako želite zadržati zadano vrijeme, postavite regulator snage (**C**) u položaj .

U nastavku slijede tablice s opisom rada tajmera u položaju ON i OFF.

TAJMER U POLOŽAJU ON

| Kursor | Regula-tor snage | Rad |
|---|---|--|
|  ON | Max ✘ | <ul style="list-style-type: none"> • Programator je aktivan. • Uredaj radi najvećom snagom + ventilacija. • Zadržava se zadano vrijeme. |
| | Max | <ul style="list-style-type: none"> • Programator je aktivan. • Uredaj radi najvećom snagom. • Zadržava se zadano vrijeme. |
| | Med | <ul style="list-style-type: none"> • Programator je aktivan. • Uredaj radi srednjom snagom. • Zadržava se zadano vrijeme. |
| | Min | <ul style="list-style-type: none"> • Programator je aktivan. • Uredaj radi najmanjom snagom. • Zadržava se zadano vrijeme. |
| |  | <ul style="list-style-type: none"> • Uredaj je isključen. • Zadržava se zadano vrijeme. |
| | 0 | <ul style="list-style-type: none"> • Uredaj je isključen. • Ne zadržava se zadano vrijeme. |

TAJMER U POLOŽAJU OFF

| Kursor | Regula-tor snage | Rad |
|---|---|---|
|  OFF | Max ✘ | <ul style="list-style-type: none"> • Programator nije aktivan. • Uredaj radi najvećom snagom + kontinuirana ventilacija. • Zadržava se zadano vrijeme. |
| | Max | <ul style="list-style-type: none"> • Programator nije aktivan. • Uredaj kontinuirano radi najvećom snagom. • Zadržava se zadano vrijeme. |
| | Med | <ul style="list-style-type: none"> • Programator nije aktivan. • Uredaj kontinuirano radi srednjom snagom. • Zadržava se zadano vrijeme. |
| | Min | <ul style="list-style-type: none"> • Programator nije aktivan. • Uredaj kontinuirano radi najmanjom snagom. • Zadržava se zadano vrijeme. |
| |  | <ul style="list-style-type: none"> • Uredaj je isključen. • Zadržava se zadano vrijeme. |
| | 0 | <ul style="list-style-type: none"> • Uredaj je isključen. • Ne zadržava se zadano vrijeme. |

ODRŽAVANJE

Prije svakog postupka održavanja iskopčati uređaj iz električne mreže i pričekati da se potpuno ohladi. Uredaj ne zahtijeva posebno održavanje. Dovoljno je ukloniti prašinu suhom mekom krpom. Ne upotrebljavajte abrazivne praške ili otopine. Po potrebi veće količine prašine uklonite usisivačem.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Napajanje Vidjeti pločicu s tehničkim podacima
Ulažna snaga "

RJEŠAVANJE PROBLEMA

| PROBLEM | UZROK | RJEŠENJE |
|-----------------|--|---|
| Uređaj ne radi. | Provjerite je li utikač ukopčan i je li električna utičnica pod naponom. Provjerite je li prisutna neka smetnja. Regulator snage je u položaju "0" ili  Termostat je postavljen na prenisku vrijednost. Postavljanje tajmera. | Ukopčajte utikač u električnu utičnicu. Uklonite smetnju, iskopčajte utikač konvektora i pustite da se uređaj ohladi. Ako se problem nastavi, kontaktirajte najbliži servisni centar. Postavite regulator snage u položaj MIN, MED, MAX ili MAX  Okrećite termostat u smjeru kazaljke na satu prema većim vrijednostima dok se konvektor ponovno ne pokrene. Provjerite je li tajmer ispravno postavljen na lokalno vrijeme i u kojem su položaju zupci. |