

Ovaj radijator je uređaj s različitim mogućnostima za grijanje u kućanstvu na tri moguće razine snage. K tome, u ovaj je proizvod ugrađena i izvanredna funkcija koja vam omogućava postizanje najveće udobnosti u bilo kojoj situaciji.  
Da biste do kraja iskoristili mogućnosti ovoga proizvoda, savjetujemo da temeljito pročitate dolje navedene upute.

## 1. OPĆENITO

Izvadite uređaj iz kutije u kojoj je zapakiran, okrenite ga naopako i položite na zaštitne omotače od stiropora.

Provjerite je li kabel za napajanje neoštećen te da se uređaj nije oštetio tijekom transporta. Ne uključujte uređaj ako je oštećen.

## 2. MONTAŽA NOGU

Izvadite noge i kotačiće iz pakiranja od stiropora.

Kotačiće uložite u osovinu noge i pritisnite do kraja dok ne čujete "klik" (sl. 1). Provjerite jesu li kotačići dobro učvršćeni, tako da ih pokušate povući.

Nogu s kotačićima montirajte na donji dio radijatora tako da hrbat vodilice umetnete između upravljačke kutije i prvog elementa, te stražnje kutije i zadnjeg elementa; 2 zupca uglavite u predviđena ležišta pa učvrstite noge pomoću okastog vijka tako da ga zavijete do kraja (sl. 1).

Kad ste završili s ovim postupkom, okrenite radijator i vratite ga u vertikalni položaj u kojem će raditi.

## 3. MONTAŽA NA ZID

Komplet za postavljanje na zid mora sadržavati:

- 2 x gornja nosača (A)
- 1 x donji nosač (B)
- 5 x vijaka
- 5 x tipla
- 2 x vijka za noge

1. Odaberite mjesto za postavljanje ploče pazeći na sljedeće:
  - a. Ploču ne smijete postaviti izravno ispod električne utičnice.
  - b. Utikač i utičnica moraju biti lako dostupni.
  - c. Električni kablovi i drugi vodovi ne smiju biti postavljeni tako da se mogu oštetiti.
  - d. Ploča ne smije stajati blizu zavjesa i drugih zapaljivih materijala.
2. Prije nego probušite rupe u zidu, označite točke pazeći na dimenzije (D Sl. 3) koje variraju ovisno o modelu, kao što je navedeno u tablici 3A.

Model	1Kw	1,5 Kw	2 Kw	2,5 Kw
D	140 mm	210 mm	280 mm	385 mm

3A

3. Središta nosača A poravnajte crtom (na sl. 3/4 prikazana isprekidano), pazeći da su dva nosača na istoj visini; zatim označite rupe koje ćete probušiti.
4. Za zidove od cigle koristite svrdlo za beton debljine 6 mm i bušite prema oznakama koje ste prije označili, zatim stavite priložene tiple.  
(Za zidove od gipsa savjetujemo da locirate drvene nosive elemente i koristite vijke za drvo br. 6 izravno u drvo, ili pak posebne nosače za gips. Za sve druge vrste zidova potražite savjet stručnjaka).

5. Montirajte nosače "A" u rupe pomoću priloženih vijaka.
6. Objesite radijator na nosače (sl. 3/4).
7. Odredite položaj donjeg nosača (B) tako da ga postavite u sredinu baze uređaja; pomoću jednog od priloženih vijaka označite točan položaj rupe (sl. 3).  
Ovaj nosač sprječava slučajno pomicanje uređaja.
8. Skinite radijator s nosača A i probušite rupu kao što je prethodno opisano za ruče nosača A; zatim umetnite tiplu. Kad ste postavili nosač B, radijator opet objesite na nosače A pa nosač B učvrstite vijkom (sl. 3).  
Radijator je sada pričvršćen na zid.  
Ne koristite uređaj u kupaonici.

### **3. PRIKLJUČIVANJE 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.
- RADIJATOR PRIKLJUČITE ISKLJUČIVO NA ODGOVARAJUĆE UZEMLJENU UTIČNICU.
- Ovaj uređaj u skladu je s Direktivom CEE 89/336 i Dekretom o elektromagnetskoj kompatibilnosti.

### **4. RAD I UPORABA**

#### **Uključivanje**

Ukopčajte utikač u električnu struju; okrenite termostat dok se ne zaustavi u maksimalnoj poziciji; uključite radijator pomoću prekidača.

#### **Modeli s dvostrukim prekidačem (3 razine snage)**

- prekidač "I" pritisnut = najmanja snaga (lampica upaljena)
- prekidač "II" pritisnut = srednja snaga (lampica upaljena)
- oba prekidača "I" i "II" pritisnuta = najveća snaga (lampice upaljene)

Da biste isključili uređaj, oba prekidača moraju biti u položaju "0"; zatim iskopčajte utikač iz električne struje.

#### **Podešavanje termostata**

Kad je u prostoriji postignuta željena temperatura, polako okrećite termostat do položaja u kojem čujete "klik", ali ne dalje. Tako podešenu temperaturu termostat će automatski regulirati i održavati.

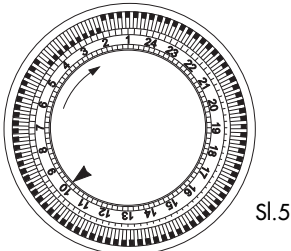
#### **Funkcija protiv smrzavanja**

Sa gumbom termostata na poziciji \* i uključenim prekidačima, stroj održava prostoriju na temperaturi otprilike 5°C, sprečavajući zaledjivanje minimalnom potrošnjom energije.

#### **Modeli s 24-satnim tajmerom**

Da biste programirali grijanje, postupite na sljedeći način:

- Na svom satu pogledajte točno vrijeme. Ako je na primjer 10 sati, okrenite disk ▲ brojčanikom u smjeru suprotnom od kazaljke na satu dok se broj 10 na disku ne poklopi s oznakom utisnutom na programatoru (sl.5).
  - Namjestite razdoblje u kojemu želite da uređaj radi, tako da zupce pritisnete prema sredini. Svaki zubac odgovara razdoblju od 15 minuta. Sada ćete moći vidjeti područja koja odgovaraju razdoblju rada uređaja.
  - Tako programirani radijator svakoga dana će se automatski uključivati u programirano vrijeme (Važno: utikač uređaja stalno mora biti ukopčan u električnu mrežu).
  - Da biste promijenili programirano vrijeme, dovoljno je zupce vratiti u početni položaj i namjestiti novo razdoblje programiranog rada.
  - Ako želite uključiti uređaj bez programiranja, sve zupce gurnite prema sredini.
- U tom slučaju za potpuno isključivanje uređaja osim isključivanja oba prekidača potrebno je iskopčati i utikač uređaja iz električne mreže, da biste izbjegli nepotreban rad programatora.



Sl.5

## 5. ODRŽAVANJE

Električni uljni radijator ne zahtijeva posebno održavanje. Dovoljno je ukloniti prašinu suhom mekom krpom, čistite ga samo kad je hladan. Nemojte koristiti abrazivne praške ili otopine. Po potrebi usisavačem uklonite veće količine prašine.

## 6. UPOZORENJA

- Nemojte koristiti radijator u kupaonicama ili u neposrednoj blizini kada za kupanje, tuševa, umivaonika ili bazena.
- Nemojte koristiti radijator za sušenje rublja ili ostavljati kabel za napajanje na vrućim elementima.
- Radijator koristite isključivo u vertikalnom položaju.
- Uredaj treba postaviti najmanje 50 cm od namještaja i drugih predmeta.
- Ako je kabel za napajanje oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, ovlašteni servisni centar ili kvalificirani stručnjak, kako bi se izbjegle sve opasnosti.
- Normalno je da pri prvom uključivanju uređaj škripi.
- Uredaj se ne smije postaviti izravno ispod fiksne utičnice.
- Spremnik radijatora napunjen je točnom količinom ulja, a popravke koji zahtijevaju njegovo otvaranje mora izvršavati isključivo proizvođač ili njegov ovlašteni servis. U slučaju curenja ulja obratite se proizvođaču ili ovlaštenom servisu.
- Ovaj uređaj nemojte upotrebljavati u prostorijama površine manje od  $4 \text{ m}^2$ .  
U slučaju odlaganja uređaja na otpad, poštujte odgovarajuće propise o zbrinjavanju uljnog otpada.
- Ne stavljajte kabel na vrući uređaj.
- Ne pokrivajte uređaj dok je uključen.
- Ne preporučuje se uporaba produžnih kablova jer bi se tijekom rada uređaja mogli pregrijati.  
Sigurnosna naprava prekinut će rad radijatora ako dođe do slučajnog pregrijavanja.  
Da biste ponovno pokrenuli rad uređaja, obratite se najbližem servisu.
- Izvadite uređaj iz kutije, uklonite eventualne ostatke ambalaže koji su ostali unutar uređaja.



**VAŽNO:** Ni u kojem slučaju nemojte pokrivati uređaj tijekom rada, jer bi moglo doći do opasnog pregrijavanja.