

Radiator je naprava za ogrevanje notranjih prostorov z možnostjo izbiре treh moči delovanja.
V ta aparat je bila vgrajena posebna funkcija, ki vam omogoča, da boste dosegli največje udobje v vsaki situaciji.
Da boste najbolje izkoristili delovanje aparata, vam svetujemo, da v celoti preberete ta navodila.

1. SPLOŠNO

Aparat vzemite iz embalaže in ga obrnite tako, da ga položite na zaščitne dele iz stiroporja. Preverite, da se napajalni kabel in aparat nista poškodovala med prevozom. Poškodovanega aparata ne priklapljamte.

2. MONTAŽA NOŽIC

Vzamite nožice in kolesca iz embalaže.

Vstavite kolesca v zatič nožice in pritisnite do konca, da slišite klik (slika 1). Preverite, da so kolesca dobro pritrjena tako, da jih rahlo povlečete.

Montirajte nožice s kolesi na spodnjo stran radiatorja, vstavite jo med komandno ploščo in prvim členom, drugo nožico vstavite med hrbtno stranjo in zadnjim členom. Vstavite dva zoba v predvidena ležišča in pritrdite noge z okroglim vijakom, ki ga privijete do konca (slika 1).

Montažo zaključite tako, da radiator obrnete v vertikalni položaj.

3. ZIDNA MONTAŽA

Set za zidno montažo mora vsebovati:

- 2 x Zgornji nosilec (A)
- 1 x Spodnji nosilec (B)
- 5 x Vijak
- 5 x Zidni vložek
- 2 x Nožni vijak

1. zberite mesto montaže radiatorja in se prepričajte, da:

- a. Se ne nahaja neposredno nad omrežno vtičnico.
 - b. Sta vtič in vtičnica po montaži enostavno dostopna.
 - c. Ne morejo biti poškodovani električni kabli niti druge cevi.
 - d. Zavesi in ostali vnetljivi materiali morajo biti dovolj oddaljeni od grelnika.
2. Preden boste zavrtali v zid, označite mesta vrtin s šablono in pazljivo upoštevajte dimenzije (D), ki so podane na sliki 3. Dimenzija D varira glede na model, kot je prikazano v tabeli 3A.

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

3A

3. Poravnajte sredino nosilcev A s črto (pričazana na sliki 3/4 s črtkano črto) in se prepričajte, da sta oba nosilca na enaki višini, označite luknje, ki jih boste izvrtali.
4. Za zidove iz opeke, uporabite sveder za kamen dimenzije 6 mm in prevrtajte na znakih, ki ste jih naredili ter vstavite zidne vložke, ki so dobavljeni.
 (Za plošče iz mavca svetujemo, da poiščete lesene nosilce in uporabite lesne vijke dimenzije 6, ki jih privijete neposredno v les ali uporabite posebne nosilce. Za kakršenkoli drugačen tip zidu, se posvetujte s strokovnjakom.)

5. Montirajte zidna nosilca "A" v luknji z dobavljenimi vijaki.
6. Radiator obesite na nosilca (slika 3/4).
7. Določite položaj montaže spodnjega nosilca (B) tako, da ga vstavite v podnožje aparata. Uporabite enega izmed priloženih vijakov, da označite točno pozicijo luknje (slika 3).
Ta nosilec preprečuje naključno odstranitev aparata.
8. Odstranite radiator iz nosilcev A in zavrtajte luknjo, kot je predhodno nakazano za luknje nosilca A, nato vstavite zidni vložek. Radiator ponovno obesite na nosilca A z vstavljenim nosilcem B in ga fiksirajte z vijaki (slika 3).
Radiator je sedaj nameščen.
Aparata ne uporabljajte v kopalnici.

3. ELEKTRIČNA PRIKLJUČITEV

- Predno aparat priključite na omrežno napetost, preverite, da omrežna napetost ustreza napetosti, podani na napisni tablici in da je omrežna napeljava primerna priklopnu moč, ki je podana na sami tablici.
- RADIATOR PRIKLJUČITE SAMO V UČINKOVITO OZEMLJENO ELEKTRIČNO VTIČNICO.
- Ta aparat je v skladu s smernico CEE 89/336 in D.M. 476/92 o elektromagnetni skladnosti.

4. DELOVANJE IN UPORABA

Vklop

Vtaknite vtič v omrežno vtičnico. Termostat obračajte dokler se ne ustavi na največji vrednosti. Radiator vključite s stikalom/li.

Modeli z dvojnim stikalom (3 moči)

- vključeno stikalo "I" = najmanjša moč (lučka je prižgana)
- vključeno stikalo "II" = srednja moč (lučka je prižgana)
- vključena oba stikala "I" in "II" = največja moč (lučki sta prižgani)

Če želite izključiti aparat, morata biti oba stikala v položaju "0", nato iztaknite vtič iz vtičnice.

Regulacija termostata

Ko bo prostor dosegel želeno temperaturo, počasi obračajte termostat, dokler ne boste slišali klika. Tako nastavljena temperatura bo avtomatično regulirana in bo ostala konstantna.

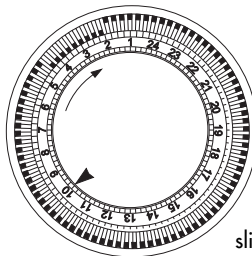
Funkcija proti zmrzovanju

Radiator bo vzdrževal temperaturo prostora približno 5°C če bo gumb termostata nastavljen na in bodo stikala vključena. Tako bo preprečeno zmrzovanje pri minimalni porabi energije.

Modeli s programatorjem (Timer) 24 ur

Za nastavitev ogrevanja ravnajte po sledečem postopku:

- Preverite čas na vaši uri. Predvidevamo, da je ura 10, gumb programatorja obrnite v smeri urinega kazalca do položaja, da se bo številka 10 na gumbu ▲ prilegalna puščici na programatorju (slika.5).
- Nastavite čas delovanja aparata tako, da potisnete zobke proti sredini gumba.
Vsak zobe ustrezava času delovanja 15 minut. Tako bodo vidna območja delovanja.
- Tako prednastavljen, bo radiator avtomatično deloval vsak dan po programiranem času (Pomembno: vtič mora biti vedno vstavljen v vtičnico).
- Za nastavljanje programov zadostuje, da zobke premaknete v začetni položaj in nastavite nova območja delovanja.
- Če želite, da bo aparat deloval brez programatorja, porinite vse zobke proti sredini.
V tem primeru, morate za popolno izključitev aparata, poleg izklopa stikal, iztakniti vtič iz vtičnice, da preprečite nepotrebno delovanje programatorja.



slika.5

5. VZDRŽEVANJE

Radiator na olje ne zahteva posebnega vzdrževanja. Zadostuje, če ga občasno pobrišete z mehko suho krpo. Očistite ga samo, kadar je hladen. Nikoli ne uporabljajte abrazivnih ali topljivih čistil. Če je potrebno, očistite umazanijo s sesalnikom.

6. OPOZORILA

- Naprave ne uporabljajte v kopalnici ali v bližini kadi, umivalnikov, tuša ali bazena.
- Radiatorja ne uporabljajte za sušenje perila. Napajalnega kabla ne polagajte na ogrete dele.
- Radiator uporabljajte vedno in samo v vertikalnem položaju.
- Aparat mora biti oddaljen najmanj 50 cm od pohištva in drugih predmetov.
- Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec, pooblaščeni servis ali kvalificiran električar, da se tako izognete vsaki nevarnosti.
- Povsem običajno je, da aparat oddaja "Škripajoč zvok" ob prvem zagonu.
- Aparat ne sme biti nameščen neposredno pred električno vtičnico.
- Vsebina aparata je napolnjena z določeno količino olja, zato lahko popravilo, ki zahteva odprtje aparata, vrši samo proizvajalec ali pooblaščeni servis. V primeru puščanja olja, se obrnite na proizvajalca ali pooblaščeni servis.
- Aparata ne uporabljajte v prostorih, katerih površina je manjša od 4 m².
- Če morate aparat zavreči, upoštevajte zakone o odstranjevanju olja.
- Napajalnega kabla ne polagajte na vroč radiator.
- Aparata med delovanjem ne prekrivajte.
- Odsvetujemo uporabo podaljškov, ker bi se lahko pregreli med delovanjem aparata.
Aparat vzemite iz embalaže in odstranite morebitne ostanke, ki se lahko zagozdijo v aparatu.
Varnostna naprava prekine delovanje radiotorja v slučaju pregrevanja.
Če želite vnovič vzpostaviti delovanje, kontaktirajte najbližjega serviserja.



POMEMBNO: Aparata nikoli ne pokrivajte med obratovanjem, ker bi se lahko nevarno pregrel.