

Heatmax[®]

EL-RADIATOR 1000W

HN nr. 13872



Produktet er ikke egnet som primær varmekilde

Manual

VIGTIGT



Læs grundigt denne brugsanvisning igennem inden brug og gem den til evt. senere brug. Det er vigtigt brugsanvisningen følges nøje!

INDHOLD

1. Specifikationer
2. Sikkerhedsforanstaltninger
3. Installering
4. Betjening
5. Rengøring

Du kan hjælpe med at beskytte miljøet.

Husk at respektere de lokale regler:

Aflever det elektroniske udstyr på en genbrugsstation.

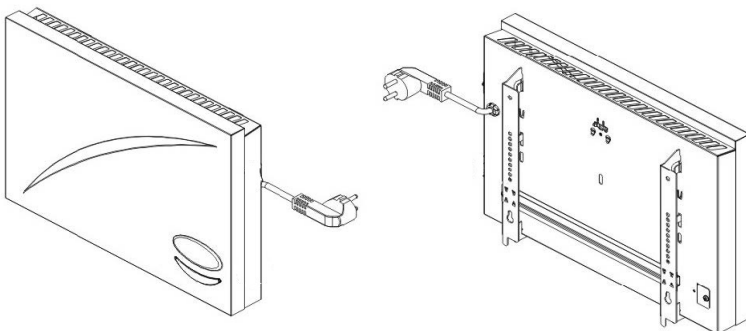


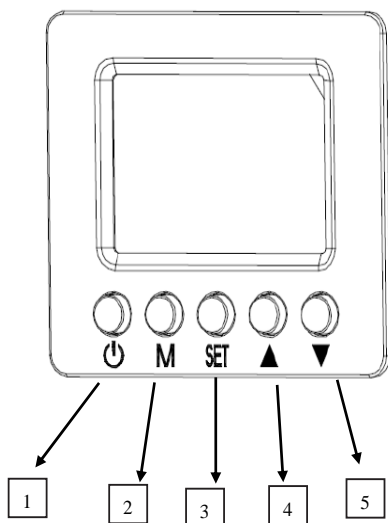
1. Specifikationer

- Effekt: 1000W
- Netspænding: 220-240V
- Til vægmontering
- Med termostat
- Mål: 330 x 730 x 110mm
- Vægt: 2,91 kg

2. Sikkerhedsforanstaltninger

- Overdæk aldrig el-radiatoren.
- Netledningen må kun udskiftes på et autoriseret serviceværksted.
- Installer eller brug ikke en ødelagt el-radiator.
- Brug ikke el-radiatoren i våde eller fugtige rum. Placer den aldrig i nærheden af badekar, pool og lignende.
- El-radiatoren må ikke monteres direkte under en stikkontakt.
- El-radiatoren må ikke benyttes af børn eller umyndige personer.
- El-radiatoren skal monteres på en væg, må ikke bruges fritstående på gulvet.
- Hvis el-radiatoren går i stykker, skal den repareres på et autoriseret serviceværksted.
- El-radiatoren må kun tilsluttes 220-240V.
- El-radiatoren kan blive mere end 60°C på de overflader der afgiver varme.

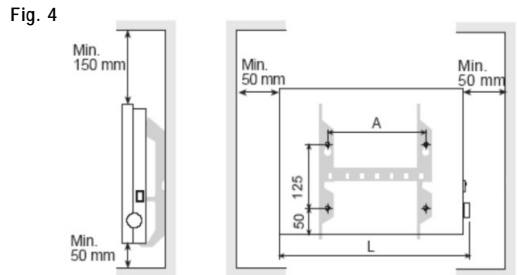
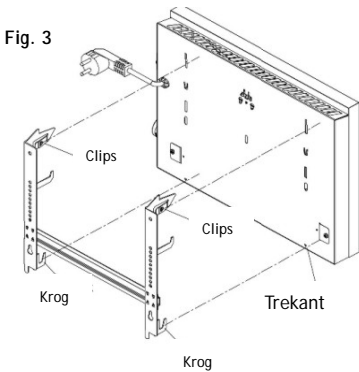
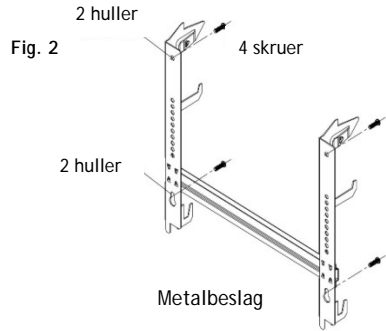
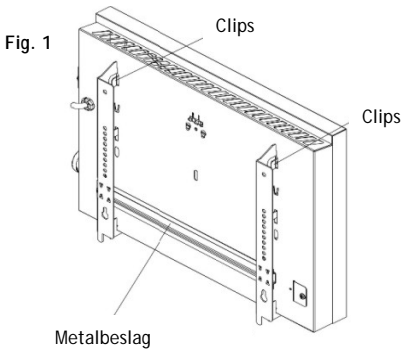




1. Tænd og sluk knap.
2. M knap: se de indstillede temperaturer.
3. SET knap: indstilling af temperatur, og indstilling af dag samt start og slut tid.
 - Tryk på SET knappen, temperaturen blinker, brug pilene til at vælge den ønskede temperatur,
 - Tryk igen på SET knappen, tiden blinker, brug pilene til at vælge det ønskede starttidspunkt.
 - Hold SET knappen inde i 5 sekunder, indtil dagen blinker, brug pilene til at vælge ønsket dag. Tryk igen på SET knappen for at skifte til ændring af sluttidspunkt, tryk på SET knappen for at skifte fra time til sekund.
4. Pil op knap: Stigning af ønsket temperatur, dato og tid.
5. Pil ned knap: Sænkning af ønsket temperatur, dato og tid.

3. Installering

- Clipsen på metalbeslaget trykkes ned og beslaget presses nedad (fig. 1).
- Bor 4 huller i væggen, som passer til beslagets huller, og gør beslaget fast med de 4 skruer (fig. 2).
- Monter radiatoren i beslagene - sørg for at kroger på beslaget passer ind i sporet på bagsiden af radiatoren (mærket med en trekant). Clipsen i beslaget, skal flugte med sporet på bagsiden af radiatoren. Skub clipsen godt ind i hullet, indtil den går i hak.
- Fig. 4 viser hvordan radiatoren skal monteres på væggen.



4. Betjening

- Sæt stikket i stikkontakten og tænd radiatoren (ON/OFF knappen).
- Temperaturen kan indstilles trinløst ved hjælp af termostaten.
- Drej termostaten højre om, indtil den ikke kan komme længere. Lad termostaten stå der indtil den ønskede temperatur opnås, og drej derefter termostaten venstre om, indtil radiatoren afbrydes. Dette er den korrekte indstilling af termostaten.
- Radiatoren starter nu automatisk, når temperaturen falder under det indstillede niveau, og slukker automatisk igen, når temperaturen er nået.
- Radiatoren er forsynet med en overophedningssikring, som gør at radiatoren automatisk slukker, hvis den overopheder, der opstår en teknisk fejl eller den anvendes forkert. Hvis dette sker, skal man tage stikket ud af stikkontakten. Lad radiatoren køle ned inden den tages i brug igen.
- For at undgå at temperaturen falder til under +5°C, kan man indstille termostaten på "Min" så den sikrer imod frost.

5. Rengøring

El-radiatoren rengøres udvendigt med en blød, fugtig, fnugfri klud. Brug ikke rengørings- eller poleringsmidler. Støvsug ind imellem radiatoren for støv og skidt.



Anden vedligeholdelse skal foretages på et autoriseret serviceværksted.

