

# Heatmax<sup>®</sup>

## OLIERADIATOR

HN nr. 13877

Manual



*Produktet er ikke egnet som primær varmekilde.*

**NY-20DT 9 RIBBER 2000W  
MED TIMER**

## SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER

1. Læs brugsanvisningen grundigt igennem inden brug og gem den til evt. senere brug.
2. Radiatoren er CE mærket, for at betegne, at den er i overensstemmelse med de Europæiske Direktiv 73/23/EEC (Low Voltage) og 89/336/EEC (Elektromagnetiske Compatibility).
3. Brug kun radiatoren efter de forholdsregler, der er beskrevet i brugsanvisningen.
4. Radiatoren er kun til indendørs samt privat brug.
5. Lad ikke radiatoren stå tændt uden opsyn. Sluk den altid (OFF) og tag stikket ud af stikkontakten, når den ikke er i brug, skal flyttes eller rengøres.
6. Radiatoren må ikke benyttes af børn eller umyndige personer.
7. Brug kun radiatoren i oprejst position og med hjulene er monteret.
8. Placer radiatoren på en flad, jævn og varmebestandig overflade.
9. Brug ikke radiatoren i våde eller fugtige rum. Placer den aldrig i nærheden af badekar, pool eller lignende - den må ikke blive våd. Den må heller ikke bruges i rum, hvor der opbevares letantændeligt materiale eller kemikalier.
10. Brug kun radiatoren i rum med effektiv ventilation.
11. Radiatoren bliver varm, når den er i brug - rør derfor ikke ved den - brug håndtaget, hvis den skal flyttes. Placer radiatoren min. 1M væk fra brandbart materiale (møbler, gardiner, papir m.m.).
12. Radiatoren må ikke overdækkes.
13. Lad radiatoren køle af inden den flyttes eller rengøres.
14. Tilslut ikke andre apparater til samme stikkontakt.
15. Undgå at bruge forlængerledninger.
16. Overdæk ikke ledningen. Placer den, så man ikke snubler i den.
17. Hvis netledningen går i stykker skal den udskiftes på et autoriseret serviceværksted.
18. Brug ikke radiatoren hvis ledningen eller stikket er i stykker eller hvis den har en funktionsfejl. Radiatoren skal repareres på et autoriseret serviceværksted.
19. Hvis radiatoren går i stykker eller lækker olie, skal den repareres på et autoriseret serviceværksted.

## DELE



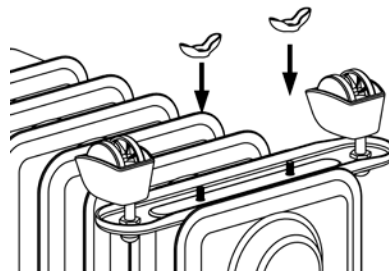
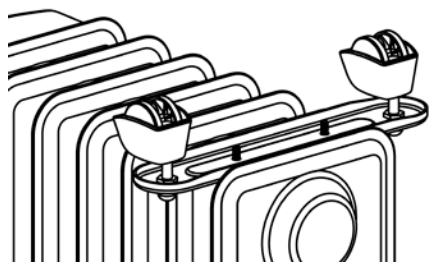
1. Hjul
2. Tænd-sluk-knap
3. Termostat
4. Bærehåndtag
5. Forside
6. Ribber
7. Ledningsoprul
8. Timer

Radiatoren er udstyret med en termosikring, som automatisk slukker radiatoren, hvis den overopheder eller har en funktionsfejl og genstarter, når temperaturen er faldet til normalt niveau.


Såfremt radiatoren ikke genstarter, er der sket større skade, hvorfor radiatoren skal indleveres på et autoriseret serviceværksted til reparation.

## MONTERING AF HJUL

1. Anbring olieradiatoren med bunden i vejret.  
**BEMÆRK: Bunden er der, hvor ledningsoprullet er monteret!**
2. Rundt om mellemrummet mellem første og anden ribbe sættes bøjlen og hjulpladen med hjulene på.
3. Vingemøtrikkerne sættes på og skrues efter.
4. Vend olieradiatoren, så den står på hjulene.
5. Vent 5-10 minutter før olieradiatoren tilsluttes strøm.



## ANVENDELSE

- Placer altid olieradiatoren på en lige og fast overflade, og med hjulene monteret. Skal placeres min. 90 cm fra letantændeligt materiale.
  - Sørg for at tænd-sluk-knappen står på OFF og termostaten står på min. position. Sæt stikket i stikkontakten.
  - Tryk på knapperne for at vælge den ønskede varmfunktion:
    - I = Lav varme
    - II = Medium varme (tænd kun for II, knap I skal være slukket)
    - III = Høj varme (begge knapper skal tændes, som billede)
- 
- Drej termostaten med uret til max. position.
  - Når den ønskede rumtemperatur er nået, drejes termostaten langsomt mod uret, indtil indikator lyset går ud. Termostaten fastholder nu den 'indstillede' temperatur. Hvis rumtemperaturen ønskes ændret, drejes termostaten med uret for at hæve temperaturen og mod uret for sænke temperaturen.  
*Indikator lyset tændes, hvis temperaturen falder til under den 'indstillede' temperatur og radiatoren begynder at varme..*
  - For at slukke radiatoren, drejes tænd-sluk-knappen mod uret til O = OFF. Indikator lyset går ud.
  - Tag stikket ud af stikkontakten, hvis radiatoren er uden opsyn og ikke er i brug.

## RENGØRING / VEDLIGEHOLDELSE

Lad altid olieradiatoren køle helt af inden den flyttes eller rengøres. Sørg for radiatoren står på "O" OFF og stikket er taget ud af stikkontakten inden den rengøres.

- Sørg altid for, at radiatoren er intakt og hjulene er monteret inden den tages i brug. Rengør den jævnligt.
- Rengør radiatoren med en blød fugtig klud.
- Brug ikke slibe- eller opløsningsmidler til rengøring.
- Opbevar radiatoren et rent og tørt sted.

## TIMER FUNKTION

**OBS** drej aldrig termostaten mod uret!

Timeren virker kun når radiatoren er tilsluttet strøm.

Drejeskiven er udstyret med 96 segmenter - hvert segment angiver 15 minutter.

- Indstil tiden: Drej skiven, så pilen står udfør det nuværende klokkeslæt.

EKSEMPEL:

Sæt tidspunktet til at være 02.45 = drej den lille trekant om på 2 + 3 streger.

- Indstil timeren: tændes eller slukkes i 15 minutter per aktiveret segment (træk udad) eller uaktiveret segment (tryk indad).

EKSEMPEL:

Indstilles til at tænde kl. 02.00 og slukke kl. 04.30 = træk de 10 segmenter mellem 2 og 4,5 udad.



Timeren er forsynet med en afbryder: I = altid tændt. Ellers kører den via timeren.

## TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Model:	HN nr. 13877
Strømodtag:	220 - 240V / 50Hz
Effekt:	2000W(III) - 1200W(II) - 800W(I)
Mål:	9 rib: H. 63 x B. 43 x D. 24 cm
Vægt:	10 kg

*Du kan hjælpe med at beskytte miljøet.  
Husk at respekterer de lokale regler:  
Aflever det elektroniske udstyr på en  
genbrugsstation.*