



design function



SKANDI varmeelement

**Monterings- & betjeningsvejledning
Januar 2009**

OBS! Skandi elvarmeelementet leveres uden stikprop og skal monteres efter gældende lovgivning for elinstallationer. Vi anbefaler at lade en autoriseret el-installatør sørge for den korrekte montering. Husk altid, at elementet skal være omsluttet af vædske for ikke at overophede, og at vædsken skal have mulighed for at ekspandere under opvarmning.

Monteringsvejledning (se Fig. 1)

1. Varmeelementet skrues op i bunden af håndklæderadiatoren. Elementet må aldrig monteres lodret ned i radiatoren.
2. Efter montering af varmeelementet skal håndklæderadiatoren fyldes med vand eller en vand/glykolblanding (hvis der er risiko for frost). Fyld vand på håndklæderadiatoren indtil vandet når op til det øverste vandrette rør.
3. Tilslut varmeelementet til en autoriseret forbindelse i væggen og varm radiatoren igennem ved maksimal styrke (se Fig. 1). Udluft om nødvendigt håndklæderadiatoren ved luftskruen. Håndklæderadiatoren kan herefter evt. efterfyldes. Husk at kontrollere, at radiatoren med det monterede varmeelement holder tæt.
4. Monter håndklæderadiatoren på væggen. Håndklæderadiatoren er nu klar til brug.

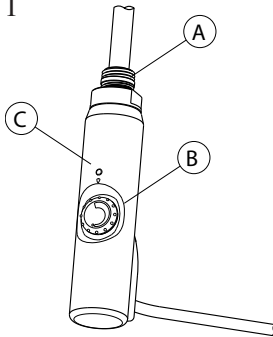
Betjeningsvejledning

- Vandtemperaturen inde i radiatoren kan justeres fra ca. 20 grader celsius til maksimalt 70 grader celsius.
- Når lampen lyser, er varmeelementet i funktion.
- Termostatboksens reguleringsknap drejes i urets retning for at tænde og justere temperaturen op, og imod urets retning for at justere temperaturen ned. Sidste position imod uret retning er en antifrost-funktion. Ønsker man helt at slukke for elementet, skal strømmen afbrydes ved kontakten.

Vedligeholdelse

- Ved rengøring skal man sikre sig, at termostatboksen er slukket.
- Rengøring kan ske med et mildt rengøringsmiddel og en let fugtig, blød klud. Undgå at iblødsætte, gennemvæde eller på anden måde udsætte termostatboksen for vand.

Fig 1



A - 1/2" gevind

B - Reguleringsknop

C - Diode, der lyser, når der afgives varme

Generelle og tekniske egenskaber

- Varmeelementets hus er fremstillet af ABS og leveres i hvid (RAL 9016) eller forkromet udførelse. Varmeelementets varmerør er fremstillet i rustfrit stål.
- Systemet er godkendt efter de på bagsiden anførte CE-standarder.
- Varmeelementet leveres til lodret montering opad i håndklæderadiatoren. Alternativt kan varmeelementet monteres vandret, men aldrig lodret nedad.
- Spænding: 230-240V ved 50 Hz.
- Termostatboksen er IPX4 testet og godkendt.

Advarsler & anbefalinger

- Denne termostat må kun bruges til en fastmonteret og vædskefyldt håndklæderadiator.
- Ved installationer hvor vædsken ikke kan ekspandere, skal der sikres mod for højt tryk. Vi anbefaler at man tilkøber en sikringsventil, der sikrer mod overtryk.
- Vi anbefaler at lade en autoriseret elinstallatør foretage tilslutningen af varmeelementet.
- Varmeelementet må **ikke** monteres nedad i radiatoren.



design function

Elektrisk varmeelement med temperaturregulator



**Læs venligst vejledningen
grundigt inden ibrugtagning**



Skandi varmeelementer er designet til anvendelse med håndklæderadiatorer påfyldt vand eller en vand/glycol-blanding.

Skandi varmeelementer er godkendt efter nedenstående EN-standarder:

EN50366:2003
EN55014-1:2000 +A1:2001 +A2:2002
EN55014-2:1997 +A1:2001
EN60335-1:2002 +A12004 +A11:2004
EN60335-2-43:2003 +A1:2006
EN61000-3-2:2000
EN61000-3-3:1995 +A1:2001

