

INGEN VARME?

Kontrollér følgende inden du ringer efter EnergiTeknikeren:

- 1** Er der olie på tanken? Hvis den røde startknap lyser, skyldes det måske manglende olie. Kontrollér at der er olie på tanken.

Er tanken nedgravet, kan du undersøge oliestanden ved at stikke en pejlestok eller en pind ned i bunden af tanken. Der skal være mindst 20-30 cm. olie. Ellers får fyret i stå, da de sidste 10-20 cm. olie ikke kan suges op.

Er tanken fritstående, er der en måler på tanken. Den skal vise mere end 8 cm. eller 80 liter olie - ellers går fyret i stå. Mangler der olie, kontakt da straks din olieleverandør.



- 2** Hvis den røde startknap ikke lyser, kontrollér da om afbryder-kontakten til fyret er slået fra, om HFI/HPFI-relæet er slået fra eller om sikringerne skulle være sprunget. Skift sikringer, hvis de er sprunget.



- 3** Prøv herefter at trykke på oliefyrets røde startknap. Den sidder på kontrolkassen eller oliefyret. Lykkes det ikke, så vent et par minutter og prøv igen. Vær opmærksom på, at et oliefyr med forvarmer, varmer olien op et par minutter, før det går i gang.



- 4** Lyser den røde startknap ikke, kan det også være overkogssikringen på driftstermostaten, der er slået fra. Det gør den ved ca. 90°C. Er den slået fra, så vent til kedeltemperaturen er ned på ca. 75°C, og tryk hårdt på den grønne knap på driftstermostaten. På nogle driftstermostater sidder den grønne knap under en sort beskyttelseshætte, som vist på fotoet.



- 5** Sitrer cirkulationspumpen ganske svagt ? Hvis ikke, kontrollér da også kontakten til pumpen. Hvis kontakten er afbrudt, tænd da for den.



- 6** Hvis fyret kører, og der ikke er vamen på radiatorerne, kan det skyldes, at det er for lidt vand på anlægget eller luft i radiatorerne. Start med at kontrollere vandtrykket på manometeret, hvor kedeltemperatur og vandtryk kan aflæses. Er vandtrykket for lavt, skal der fyldes vand på anlægget. Såfremt vandtrykket er i orden, udluftes radiatorerne.



- 7** Tjek også, at shuntventilen ikke er indstillet forkert. Hvis ventilen åbnes lidt mere, vil radiatorerne blive varmere. Det kan især være nødvendigt, når det bliver koldere udenfor.



- 8** Hvis der er rumtermostater i huset, så tjek også om de er korrekt indstillet. Hvis de er indstillet forkert - altså under den ønskede stuetemperatur (typisk 21°C) - skru op for termostaterne.



03060 • Denne tryksag opfylder alle de europæiske miljøcertificeringer.



Er der stadig ingen varme ? Ring til Energiservice på 70 22 55 32