

Instruktion til styring af det varme vand ved varmtvandsbeholder med termostat.

Læs venligst hele instruktionen igennem inden du kontrollerer eller justerer dit varme vand.

Det varme vand der kommer ud af dine vandhaner er vand fra vandværket, opvarmet i dit hus med fjernvarmeenergi. Opvarmningen sker inde i en varmtvandsbeholder.

Din varmtvandsbeholder er udstyret med den afbildede fjernvarmeventil eller en tilsvarende ventil der styrer varmtvands-temperaturen i din varmtvandsbeholder. Ventilen kalder vi for varmtvandstermostaten.



Temperaturen på det varme vand justeres ved at dreje ventilhåndtaget på varmtvands-termostaten med eller mod "uret".

- Drejer du til venstre "mod uret" bliver det varme vand varmere.

- Drejer du til højre "med uret" bliver det varme vand koldere.

Det varme vand bør være mellem 46 og 49 grader C. Hvis du justerer til en højere temperatur, bliver din varmtvandsbeholder tilkalket og du bruger samtidig for meget energi.

Start justeringen eller kontrollen af varmtvandstemperaturen ved at åbne for den varmtvandshane, der er tættest ved varmtvandstermostaten og lad vandet løbe på ca. halv kraft.

- Det anbefales at holde et termometer under strålen og juster varmtvandstermostaten op eller ned til den ønskede temperatur. En varmtvandsbeholder indeholder mange liter vand og derfor vil der gå flere timer, inden en justering af varmtvandstermostaten "slår igennem" til temperaturen til det varme vand.
- Har du ikke et termometer, så mærk med hånden hvor varmt vandet føles. Skru ned for varmtvandstermostaten hvis du ikke kan holde hånden under det varme vand. Den korrekte temperatur svarer til, at du kan holde hånden under strålen i ca. 4 sekunder.
- Bruger du ikke et termometer er du selv ansvarlig, hvis du skolder din hånd.