

# Instruktion til styring af det varme vand. Varmtvandsveksler 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 brugsvandsveksler.

Din brugsvandsveksler er udstyret med en af de afbildede fjernvarmeventiler eller en tilsvarende ventil der styrer varmtvandstemperaturen i din brugsvandsveksler. Ventilen kalder vi for varmtvandstermostaten.



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

- Drejer du til venstre "med uret" bliver det varme vand varmere.
- Drejer du til højre "mod 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 brugsvandsveksler tilkalket og du bruger 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.
- Har du ikke et termometer, så mærk med hånden hvor varmt vandet føles. Skru ned for varmtvandstermostaten til du kan holde hånden under det varme vand. Skru derefter op i små trin, til det varme vand bliver så varmt, at du kun kan holde hånden under strålen i ca. 4 sekunder.
- Bruger du ikke et termometer er du selv ansvarlig, hvis du skolder din hånd.

