

3 metoder til at **spare på varmen**

Der er mange måder at spare på varmeregningen. Her får du 3 gode tips til, hvordan du nemt og hurtigt kan optimere og sænke varmen og derved opnå besparelser.

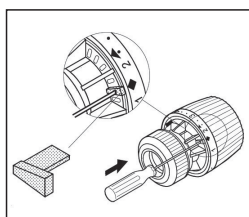
Begræns termostatens indstilling

Begrænsning af radiatortermostatens øvre indstilling (RA2990)

Radiatortermostaten er udført således, at indstillingsområdet kan begrænses. Dette gøres ved at flytte begrænserpinde på termostatens bagside.

Eksempel: Ønsket maks. værdi = "3"

Indstil termostaten på "3". Flyt den ene begrænserpind til rudertegnet (♦) på indstillingshåndtaget.



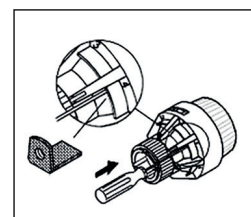
[Se video guide her](#)

Begrænsning af radiatortermostatens øvre indstilling (RA2920)

Radiatortermostaten er udført således, at indstillingsområdet kan begrænses. Indstillingsværdien begrænses ved at flytte en af begrænserpindene på termostatens bagside med specialværktøj (013G1236).

Eksempel: Ønsket maks. værdi = "3"

Indstil termostaten på "3". Med specialværktøjet flyttes den ene begrænserpind hen til 3-tallet, på den bagerste skala.



[Se video guide her](#)

Hvilken temperatur svarer tallene til:

Indstilling	1	2	•	•	3	•	4
Temperatur, °C	13°	17°	18°	19°	20°	21°	23°

Udskift gamle termostater til nye



Mekanisk
RA2990



Elektronisk
Danfoss Ally™



Elektronisk
Danfoss Eco™

[Se infografik omkring besparelser](#)

Opnå korrekt afkøling ved forindstilling af ventilen

I Danfoss Installer App kan du beregne varmeeffekt og flow for at finde den korrekte forindstilling til Danfoss radiatorventiler og opnå derved korrekt afkøling. Kontakt din VVS installatør hvis du er i tvivl.

[Læs mere om Installer App her](#)



Download Danfoss Installer App

Klik på ikonet for din enhed og download appen.

