

INSTRUCTIE:

TEMPERATUUR CV-KETEL VERLAGEN



Wil je testen of jouw huis klaar is voor verwarmen op een lage temperatuur? Bijvoorbeeld met een warmtepomp of via een warmtenet? Verlaag dan twee weken lang de temperatuur van je cv-ketel naar 50 graden en ervaar het zelf.

Doe de 50-gradentest

Met de 50-gradentest neem je de proef op de som. Je stelt de temperatuur van je hr-ketel in op 50 graden en ervaart of het nog comfortabel warm wordt in huis.

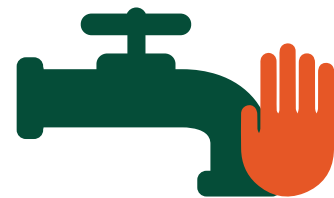
Na 2 weken vul je een online tool in en krijg je advies over de overstap naar verwarmen op lage temperatuur.

Krijg je het huis nog niet lekker warm met 50 graden? Dan krijg je advies hoe je je huis geschikt kunt maken.

Let op! Alleen temperatuur cv verlagen

In de 50-gradentest verlaag je de temperatuur van je verwarmingswater. Niet van je tapwater! Tapwater is het water dat uit de kraan en douche komt. Dit water moet altijd tot 60 graden of warmer verwarmd worden om legionella-besmetting te voorkomen.

Op sommige ketels worden plaatjes gebruikt voor de verwarming (cv) en tapwater. Je verlaagt dan alleen de temperatuur bij het cv-icoontje.



Tapwater



CV

INSTRUCTIES VOOR HET VERLAGEN VAN DE TEMPERATUUR

Het verlagen van de temperatuur op je cv-ketel is zo gedaan. Hieronder staat voor drie gangbare ketels de werkwijze.

Vaillant ecotec plus

Stap 1

Druk op de knop voor verwarmingswater



Stap 3

Bevestig met 'ok'



Stap 2

Stel de temperatuur in op 50 graden met de '- knop'



Stap 4

Druk op 'vorige'



Intergas compact HR



Stap 1

Druk op de 'tap/cv' toets om 'cv' te kiezen.



Stap 2

Stel de temperatuur in op 50 graden met de '- knop'

Remeha avanta

Stap 1

Druk op de 'enter-knop'.
De code P1 verschijnt.



Stap 4

Bevestig met 'enter'



Stap 2

Druk nog een keer op de
'enter-knop'. De huidige
temperatuur van het ver-
warmingswater verschijnt.



Stap 5

Druk op 'R'



Stap 3

Stel de temperatuur in op
50 graden met de
'- knop'



Andere cv-ketel? Check de handleiding

Zoek op internet naar '[jouw type ketel] + temperatuur instellen'.

- In instructievideo's zie je snel en gemakkelijk hoe je de instellingen aanpast.
- In de handleiding van je ketel zoek je naar: aanvoertemperatuur, instellen, verwarmingstemperatuur.
- Heb je de handleiding niet meer? Kijk of je hem op internet kunt vinden, bijvoorbeeld op handleidingkwijt.com of gebruikershandleiding.com.