

## Met korting je cv laten instellen

# Cv wat kan je ermee?



Beste bezitter van een hr-ketel in Apeldoorn,

Een hr-ketel is zuinig, mits deze goed is ingesteld. Het blijkt dat 75% van de hr-ketels in Nederland verkeerd staat ingesteld, waardoor ze te veel gas verbruiken. Het loont dus de moeite om je cv-installatie te laten instellen, want je bespaart daarmee flink op je energierekening. Bovendien wordt het hierdoor meestal comfortabeler in je huis. Een win-winsituatie dus!

Ook als je in de toekomst van plan bent een warmtepomp aan te schaffen is het verstandig je cv-installatie nu al hier op voor te bereiden.

Deze actie maakt het je extra makkelijk om je cv voordelig te laten instellen door lokale bedrijven. In dit document vind je alle informatie over de actie 'Met korting je cv laten instellen' van energiecoöperatie deA in samenwerking met gemeente Apeldoorn.

We zijn blij je dit aanbod te kunnen doen en hopen dat je flink gaat besparen!



duurzame  
energiecoöperatie  
Apeldoorn

## Informatie actie 'Cv wat kan je ermee?'

Hr-ketels hebben een hoog rendement, mits je ketel en de rest van de installatie op elkaar zijn afgestemd. Veel van die installaties zijn echter nooit ingesteld. Bij veel hr-ketels (75%) is:

- De retourtemperatuur van het water te hoog.
- Hoeveelheid water die wordt rondgepompt te hoog.
- Het vermogen van de cv-ketel te hoog ingesteld.

Dat kost onnodig veel gas. Ook is het moeilijk het in alle ruimtes even warm te stoken. Met het instellen van de cv worden het vermogen van de hr-ketel en de radiatoren op elkaar afgestemd. Dit heet: waterzijdig inregelen. Daarmee kun je, afhankelijk van de situatie, tussen de 7 tot 25% besparen op je gasverbruik.

### Oorzaak: warm water te snel retour

Een cv transporteert warm water naar radiatoren. In die radiatoren wordt warmte afgegeven. Het afgekoelde water gaat weer retour naar de cv-ketel. Als het water te snel weer wordt afgevoerd, wordt de warmte niet voldoende afgegeven. Vaak wordt er wel 3 of 4 keer zoveel water rondgepompt als nodig is, om de ruimte te verwarmen. Het instellen van de installatie voorkomt dat het warme water wordt afgevoerd vóór de warmte is afgegeven.



## Hoe werkt de actie "Met korting je cv laten instellen"

Normaal gesproken kost het instellen van je cv-installatie, afhankelijk van de werkzaamheden, tussen de € 300 – 500. Doe je mee met de actie, dan stelt een erkend Apeldoorns installatiebedrijf je cv-installatie in voor een actieprijs van € 275. Er zijn geen bijkomende kosten, mits je een hr-ketel hebt en al over de juiste kranen beschikt. Daarna verbruik je meteen minder gas en bespaar je op je energierekening en krijg je meer comfort in je woning. Na ongeveer een half jaar neemt deA contact op met de deelnemers om het resultaat te vernemen.

## Wat houdt het instellen in?

De installateur regelt per radiator de waterstroom, stelt de hr-ketel in op het juiste vermogen en stelt de hr-ketel in op een lagere temperatuur. De werkzaamheden duren enkele uren tot 1 dag.

## Wanneer is het slim om je cv te laten instellen?

Het is sowieso slim om je cv-installatie te laten instellen omdat je daarmee meteen energie bespaart. Gebruik je meer dan 1300 m<sup>3</sup> gas per jaar dan is het zeker aan te raden. Ook als je van plan bent in de toekomst een warmtepomp aan te schaffen is het raadzaam om je cv-installatie daarop voor te bereiden door het van tevoren te laten instellen.

## Kan iedereen aan de actie meedoen?

De actieprij van € 275 is gebaseerd op het instellen van een cv-installatie met regelbare radiatorkranen. Je kunt eenvoudig checken of je regelbare kranen hebt, door de knop van de kraan te halen en te kijken of je cijfers op het ventiel kunt vinden. Is dit het geval, dan heb je de juiste kranen. Heb je geen regelbare kranen, dan kun je deze tijdens de afspraak voor het instellen laten vervangen. Dit kost € 95 per knop. Vervolgens kun je je installatie voor dezelfde actieprij laten instellen.



## Aanmelden

Aanmelden voor dit aanbod kan tot en met 31 mei 2022 op [www.de-a.nl/cvinstellen](http://www.de-a.nl/cvinstellen). Vermeld daarbij welk type kranen je hebt. Het aanmelden kan eerder stoppen als de beschikbare subsidie uitgegeven is.

## Nog vragen? Bekijk het webinar

Op donderdagavond 16 december organiseert deA een informatiewebinar over hoe je energie kunt besparen met je cv-installatie. Het waterzijdig inregelen komt daarin ook aan bod. Je krijgt dan alle informatie over het hoe en waarom van het instellen uitgelegd en je kunt vragen stellen.

Meld je alvast aan door op de groene knop te klikken!

[Aanmelden online bijeenkomst](#)

## Bedrijven

Twee Apeldoornse installatiebedrijven doen mee met deze actie:

- Bisseling Installatietechnik
- T&P Technology



## Subsidie

Deze actie wordt betaald vanuit een overheidssubsidie. Apeldoorn krijgt in 2021/2022 extra geld van het Rijk om huiseigenaren te helpen met energie besparen. Energie besparen is belangrijk voor het milieu én levert ook een lagere energierekening op. Daarmee maakt het je huis klaar voor de toekomst.

## Over ons:

deA is de lokale energiecoöperatie van en voor inwoners en bedrijven in de gemeente Apeldoorn. We helpen je energie besparen, zelf energie opwekken en we realiseren energieopwek in de buurt. Samen maken we Apeldoorn fossielvrij en worden we zelf eigenaar van onze energie en energievoorziening. Doe mee op een manier die bij jou past. Schrijf je in voor deze actie of sluit je ook aan als lid.



duurzame  
energiecoöperatie  
Apeldoorn