

## NIEUWSBRIEF CONSTRUCTIF | FEBRUARI 2020

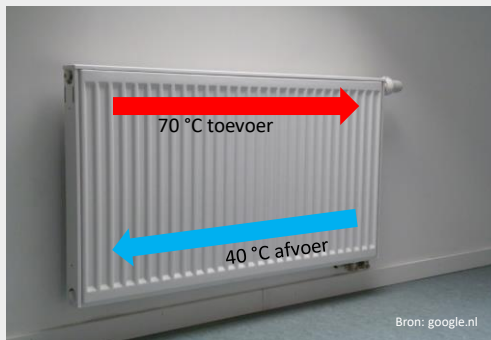
### STORING OF VRAGEN? BEL WVI

De Werkendamse Verwarmings Industrie heeft de nieuwe CV installatie en de tapwaterinstallatie bij u in de woning aangelegd. Mocht u vragen of storingen hebben, belt u dan tijdens kantooruren naar Eric Tolenaar op het telefoonnummer: 06 30 22 94 75

Buiten kantooruren kunt u bellen naar het volgende telefoonnummer: (0183) 50 27 55 of kijk op de website [www.wvc.nl](http://www.wvc.nl).



### HET NIEUWE VERWARMINGSSYSTEEM



Na de renovatie krijgen bewoners een nieuw verwarmingssysteem. Dit systeem werkt en voelt anders dan u gewend bent. Dit komt omdat het oude systeem met een hogere temperatuur voor de toevoer en de afvoer werkte. Het nieuwe systeem werkt met een lagere temperatuur voor de afvoer. Daarom voelt de onderkant van de verwarming koeler aan dan de bovenkant.

U kunt uw nieuwe verwarmingssysteem het beste gebruiken volgens onderstaande tips:

- De thermostaat op \* of stand 1 draaien voor ruimtes die niet verwarmd hoeven te worden
- De thermostaat op stand 3 of 4 draaien als de ruimte gebruikt wordt
- De thermostaat op stand 2 draaien als u de ruimte verlaat
- U vindt een handleiding van de thermostaat achterin deze nieuwsbrief.

### OPRUIMDAGEN EEN GROOT SUCCES

De opruimdagen voor IJdenhove 34-128 zitten erop. Ook hier is er veel weggegeven en weggegooid.

Wij bedanken de bewoners voor het vriendelijke contact en hopen dat de frietjes van de kraam lekker hebben gesmaakt!



## NIEUWSBRIEF CONSTRUCTIF | FEBRUARI 2020

### DE ELEKTRISCHE KOOKPLATEN

In het project van verduurzaming heeft ongeveer driekwart van de bewoners een elektrische kookplaat van Rhiant gekregen. De overige bewoners kozen voor een extra vergoeding.

De eenmalig verstrekte kookplaten zijn nu het eigendom van de individuele bewoner. Rhiant of Constructif voert geen onderhoud of reparaties uit aan deze kookplaten. Wel heeft u van de leverancier 5 jaar garantie op deze kookplaat (tot eind 2025).

Voor aanspraak op deze garantie kunt u zelf contact opnemen met Inventum via <https://www.inventum.eu/service-garantie/service-aanvraag-versturen/>

Als u gaat verhuizen dan zijn er 2 mogelijkheden. U neemt de kookplaat zelf mee naar uw nieuwe woning of u laat de kookplaat overnemen door de volgende huurder. Het staat u dan vrij om een vergoeding voor deze kookplaat te vragen.



### OMZETTING NAAR °C (BIJ BENADERING)

Een **exacte temperatuur** instellen is **niet mogelijk**. Alles hangt af van de omstandigheden in de kamer. Wel is het mogelijk om het **aantal graden bij benadering te geven**.

Zo stemt **stand \*** op de thermostaatkraan overeen met een **vorstvrije temperatuur** en **stand 3** met zo'n **20°C**. Op basis van die info vindt u in de tabel hieronder het aantal °C bij benadering en de ruimten waarvoor de instelling is aanbevolen.

### WAAROM STAAN ER GEEN GRADEN CELSIUS OP DE THERMOSTAATKRAAN?

Om dat te begrijpen, moet u weten hoe een thermostaatkraan werkt. In de kraan zit een thermostatische balg die een vloeistof, gel of gas bevat. Die balg zet uit of krimpt afhankelijk van de omgevingstemperatuur. Daarmee opent of sluit hij de klep waardoor het water in de radiator stroomt.

De reactie van de thermostaatkraan hangt af van de omstandigheden in de kamer. Factoren die daarbij een rol spelen, zijn: de warmte van de radiator, de temperatuur van het water of de koude die een muur of raam uitstraalt.

Daarom is het niet mogelijk om een exacte temperatuur in graden Celsius op een thermostaatkraan aan te duiden. Wel ziet u er dus de volgende aanduidingen: \*, 1, 2, 3, 4, 5.

Stand van de kraan	Referentietemperatuur	Aanbevolen instelling voor
*	6°C	Vorstvrij
0-1	12°C	Kelder, trap
1	15°C	Ongebruikte kamer, wasplaats, bergruimte
2	17°C	Hal, gang
2-3	18°C	Slaapkamer
3	19-20°C	Keuken
3-4	20-21°C	Woonkamer, kinderkamer
4	22°C	Badkamer
5	max.	Klep is volledig geopend

## NIEUWSBRIEF CONSTRUCTIF | FEBRUARI 2020

### HOE STELIK MIJN THERMOSTAATKRANEN HET BEST IN?

Ga als volgt te werk:

1. zoek tot u de gewenste temperatuur vindt;
2. laat de kraan zo veel mogelijk met rust;
3. draai de kraan niet helemaal open als u 's ochtends in de kamer komt en het te koud vindt;
4. zet de kraan niet op de minimumstand als het te warm is;
5. laat gewoon de thermostatische balg zijn werk doen.

