

## DE CV-INSTALLATIE

**Een storing aan uw cv-ketel komt altijd ongelegen. Sommige zaken aan uw cv-installatie kunt u eenvoudig zelf doen. Het gaat hierbij bijvoorbeeld om het bijvullen van de ketel en het ontluchten van de verwarming.**

Wanneer u borrelende geluiden hoort uit (één van) uw radiatoren is het tijd de verwarming te ontluchten. Deze borrelende geluiden worden meestal veroorzaakt door luchtbellen in uw verwarming. De oplossing hiervoor is de verwarming ontluchten. Wij adviseren u om tegelijkertijd ook uw cv-ketel bij te vullen mocht dat nodig zijn. De cv-ketel bijvullen is nodig wanneer de waterdruk te laag is. Dit kunt u zien op de meter op de cv-ketel. Indien de meter in het rode gedeelte staat is de waterdruk te laag. Bij een ketel met een digitaal display verschijnt op het scherm een melding dat de waterdruk te laag is.

### Bijvullen van water:

- 1 Zet de kamer- klokthermostaat in de laagste stand en wacht tot de ketel is afgekoeld.
- 2 Trek de stekker van de cv-ketel uit het stopcontact.
- 3 Sluit de bijgeleverde vulslang aan op de waterkraan.
- 4 Laat de vulslang langzaam vollopen met water, zodat er geen lucht meer in de slang zit. Als de slang vol zit met water, sluit deze dan aan op de vulkraan van de cv-installatie (deze zit meestal in de buurt van de ketel. Vaak zit er een dop op met een (rood) kettinkje. Deze dop eerst eraf halen!)
- 5 Open de cv-vulkraan door de spindel een kwartslag te draaien met het bijgeleverde sleuteltje. Dit kan ook met de buitenkant van de dop die u er eerder heeft afgedraaid.
- 6 Open daarna de waterkraan een klein beetje, zodat er water in de cv-installatie kan lopen.
- 7 Kijk op de manometer en stop met vullen als de druk tussen 1,5 en 2 bar ligt.
- 8 Sluit de waterkraan en de cv-vulkraan.
- 9 Koppel de vulslang weer af.
- 10 Steek de stekker weer in het stopcontact.
- 11 Zet de kamer- klokthermostaat weer in de oude stand en uw cv-installatie is bijgevuld.

### Ontluchten van de installatie:

- 1 Trek de stekker van de cv-ketel uit het stopcontact.
- 2 Wacht 5 minuten totdat het water in de installatie tot stilstand is gekomen.
- 3 Draai het ontluchtingskraantje aan de bovenkant van de radiator open met het bijgeleverde ontluchtings sleuteltje.
- 4 Laat de lucht ontsnappen totdat er water uit komt (houd een doekje bij de hand).
- 5 Herhaal dit totdat alle lucht eruit is en draai het kraantje dicht.
- 6 Ontlucht zo elke radiator in het huis (vergeet ook een eventueel ontluchtingskraantje op zolder niet)
- 7 Kijk of de waterdruk nog voldoende is (deze moet tussen de 1,5 en 2 bar liggen).
- 8 Is de waterdruk onvoldoende? Dan dient u de installatie bij te vullen.
- 9 Steek de stekker vervolgens weer in het stopcontact en de installatie doet het weer!

**Wanneer de storing niet opgelost is kunt u zelf een afspraak maken met Feentra:**

**(040) - 252 26 25**

