

Verwarming ontluchten, zo gedaan!

Borrelt of tikt het in de verwarming of CV leidingen? Of wordt je verwarming niet goed warm? Dan zit er mogelijk lucht in de CV installatie. Te veel lucht in de CV installatie zorgt voor lawaai en energieverstopping. Je lost dit op door je verwarming te ontluchten.

Volg de onderstaande 8 stappen

Stap 1 Zet de kamerthermostaat zo laag mogelijk.

Stap 2 Haal de stekker van je CV ketel uit het stopcontact.

Stap 3 Wacht minstens 10 minuten.

Stap 4 Begin bij de radiator op het hoogste punt in je woning, eindig bij de radiator op het laagste punt.

Stap 5 Sluit de kraan van de radiator die je wilt ontluchten.

Stap 6 Houd een doekje onder het ontluchtingsventiel. Draai het ontluchtingsventiel open met een ontluchtings sleutel. Zodra er water ontsnapt, draai je het ventiel weer dicht.

Stap 7 Draai de radiatorkraan weer open. Steek de stekker van de CV ketel weer in het stopcontact.

Stap 8 Controleer de (mano) meter op de CV ketel. Is de waterdruk goed, dan staat de meter in het groene gedeelte (tussen 1,5 en 2 bar). Staat de meter in het rode gedeelte (minder dan 1 bar), vul dan de CV ketel bij.

CV ketel bijvullen?

Geven de radiatoren of vloerverwarming onvoldoende warmte af? Waarschijnlijk is de waterdruk van je CV ketel dan te laag. Dit zie je aan de (mano) meter op de CV ketel. Is de waterdruk goed, dan staat de meter in het groene gedeelte. Dit is meestal tussen de 1 en 2 bar. Staat de meter in het rode gedeelte (minder dan 1 bar), vul dan de CV ketel bij.

Hieronder zie je in 7 stappen hoe je de CV ketel bijvult. Zorg dat je een dweil of teil bij de hand hebt.

Stap 1 Haal de stekker van de CV ketel uit het stopcontact.

Stap 2 Sluit de vulslang aan op de koudwaterkraan.

Stap 3 Houd het andere eind van de slang even hoog als de vulkraan. Draai de koudwaterkraan iets open. Sluit de kraan als de slang helemaal is gevuld.

Stap 4 Sluit de slang aan op de vulkraan. Deze zit meestal bij een radiator, in de keuken, badkamer of direct op de ketel.

Stap 5 Draai eerst de waterkraan open. Draai nu de vulkraan open met de vulkraansleutel. Na een kwartslag is de vulkraan helemaal open.

Stap 6 Sluit de vulkraan zodra de (mano) meter tussen 1,5 en 2 bar staat. Sluit de waterkraan en koppel de slang af. Gebruik een teil of dweil om water uit de slang op te vangen.

Stap 7 Steek de stekker van de CV ketel weer in het stopcontact. Zet de kamerthermostaat weer op de gewenste stand.