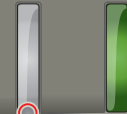




## Kleurcodes



RESET



GROEP	SIGNAAL	CODE
Ketel in bedrijf		CV-warmte
		Warm tapwater
Service*		Code A
		Code B
		Code C
Blokking		Code 1
		Code 2
		Code 3
		Code 4
		Code 5
		Code 6
Storing		Code 1
		Code 2
		Code 3
		Code 4
		Code 5
		Code 6
		RESET
	Bezig met reset...	



**De kleur en het aantal keren dat de status signalering van de -toets na elkaar aan en uit gaat, geeft aan of de ketel normaal werkt, een probleem heeft of een servicebeurt nodig heeft.**

- Ketel in bedrijf:** Een groen signaal dat 1 keer onderbroken wordt, geeft aan dat de ketel normaal functioneert en CV-warmte levert. Een groen signaal dat 2 keer kort onderbroken wordt, geeft aan dat de ketel warm tapwater levert.
- Service\*:** Een knipperend oranje signaal geeft aan dat de ketel binnen 2 maanden een servicebeurt nodig heeft. Het aantal keren dat het oranje lampje na elkaar aan en uit gaat, geeft de servicecode weer. Noteer de servicecode (A, B of C) en neem binnen enkele dagen contact op met uw installateur.
- Blokking:** Een knipperend groen signaal geeft aan dat de ketel een probleem geconstateerd heeft, maar dit zelf probeert op te lossen. Wanneer dit niet lukt, zal de ketel in storing over gaan en een rood signaal geven.
- Storing:** Een rood signaal geeft aan dat de ketel in storing is en niet werkt. Bij een knipperend rood signaal: controleer de gastoevoer, de elektrische aansluiting van de ketel en de waterdruk van de CV-installatie. Bij een continu rood signaal: onderbreek de elektrische spanning gedurende 30 seconden. Reset de storing door de RESET-toets minimaal 5 seconden ingedrukt te houden. Als het rode signaal niet verdwijnt, noteer dan het aantal keren dat het rode lampje na elkaar aan en uit gaat (storingscode 1, 2, 3, 4, 5 of 6) en neem direct contact op met uw installateur.

\* Deze functie is typeafhankelijk



## Gebruikersinstructies




RESET



40 30





### Inschakelen van de CV-ketel

- Controleer de waterdruk van de CV-installatie.
- Open de gaskraan van de ketel.
- Sluit de ketel op het elektriciteitsnet aan.
- Het opstartprogramma begint en kan niet onderbroken worden. Tijdens het opstarten geeft de status signalering van de -toets een continu groen signaal gedurende ca. 3 minuten.
- De ketel is ingeschakeld als het lampje van de RESET-toets continu groen brandt.

### Uitschakelen van de CV-ketel

- Onderbreek de elektrische aansluiting van de ketel.
- Draai de gaskraan van de ketel dicht.

### Instellen van de temperatuur\*

- Draai aan de -knop, om de temperatuur van het warme tapwater te wijzigen of deze functie uit te zetten.
- Draai aan de -knop, om de temperatuur van het CV-water te wijzigen of deze functie uit te zetten.

### Vorstbeveiliging

- Zet de kamerthermostaat laag, bijvoorbeeld op 10 °C. Schakel de ketel niet uit.
- Als u voor langere tijd geen gebruik maakt van de woning en er kans is op vorst: Tap de ketel en de CV-installatie af en schakel de ketel uit.

### Controle van de CV-ketel

- Controleer regelmatig de status signalering van de -toets op de ketel. De status van de ketel wordt weergegeven door de kleur en de knipperfrequentie van het lampje (zie ommezijde kaart). Noteer een eventuele storingscode of servicecode en neem contact op met uw installateur.

#### Afhankelijk van de in het land geldende regelgeving:

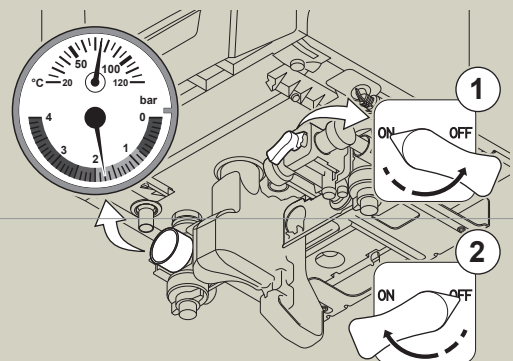
- Laat regelmatig een servicebeurt aan de ketel uitvoeren, in overleg met uw installateur of wanneer de ketel een servicecode aangeeft.
- Laat regelmatig de rookgasafvoerleiding inspecteren en zonodig reinigen.

### ⚠ Waarschuwing

Alleen een erkend installateur mag werkzaamheden aan de CV-ketel en de installatie verrichten.

### Controle en bijvullen van de CV-installatie

- Controleer de waterdruk van de CV-installatie enkele malen per jaar. Als de waterdruk lager is dan 0,8 bar, vul dan de CV-installatie bij tot de geadviseerde waterdruk van 1,5 tot 2 bar.



#### Met een bijvulinrichting\* kan dit als volgt:

1. Start met vullen: Open de kraan van de bijvulinrichting.
2. Stop met vullen: Sluit de kraan van de bijvulinrichting.

### Ontluchten van de CV-installatie

- Ontlucht de installatie als de radiatoren niet goed warm worden of als er storende geluiden te horen zijn in de leidingen tijdens het verwarmen.
- Onderbreek de elektrische aansluiting van de ketel.
- Werk van beneden naar boven bij het ontluchten van de radiatoren.
- Herstel de elektrische aansluiting van de ketel. De ketel start een automatisch ontluchtprogramma.

### Aftappen van de CV-installatie

- Schakel de ketel uit en tap de installatie af als de radiatoren moeten worden vervangen, bij ernstige waterlekkage of bij bevroeringsgevaar.

Voor meer informatie over de kleurcodes, het gebruik en onderhoud van de ketel, zie de meegeleverde handleiding.

\* Deze functie is typeafhankelijk

