

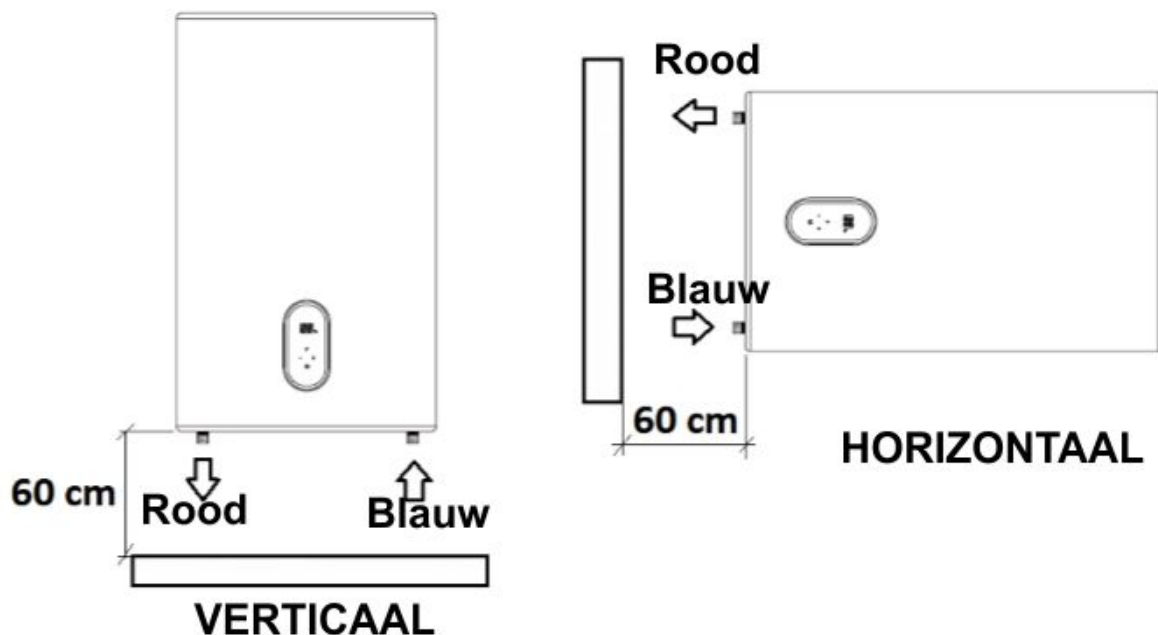
## DAT-Aparici elektrische boiler ECO SMART

Bedankt voor de aanschaf van uw DAT-Aparici elektrische boiler.

Deze handleiding is om u snel op weg te helpen. Wij raden u zeker aan de handleiding die in de doos meegeleverd wordt ook goed door te lezen.

Deze boiler is bedoeld voor het verwarmen van drink/douche/badwater en kan zowel horizontaal als verticaal gemonteerd worden. Bij horizontale montage altijd de blauwe/ingang kant onder plaatsen. De boiler is bedoeld voor muurmontage. Dus op de kop kan hij niet gemonteerd. Wel kan hij horizontaal aangesloten worden. Let er goed op dat dan de juiste buis (zie engelstalige handleiding) beneden gemonteerd is. Laat de boiler uitsluitend monteren en onderhouden door een erkend bedrijf.

Plaats altijd een inlaatcombinatie op de blauwe kant en bij waterschommelingen of **waterdruk hoger dan 2.5 bar een drukreducerendventiel**. Een drukreducerendventiel plaatst u zo dicht mogelijk bij de watermeter en altijd voor de inlaatcombinatie! Een inlaatcombinatie zo dicht mogelijk bij de boiler en **nooit verder dan 1.5mtr**. Verwijder eventuele oude inlaatcombinaties en **monteer uitsluitend en alleen het meegeleverde overdrukventiel/inlaatcombinatie** om aanspraak te kunnen maken op garantie.




### Montage

- Bepaal de locatie waar de boiler gemonteerd moet worden. Zorg voor een stevige achtergrond en ruimte genoeg voor eventueel onderhoud. Plaats een elektrische boiler nooit op een locatie waar schade kan ontstaan door bijvoorbeeld lekkage.
- Meet de gaten van de muurbeugel af en monteer de schroeven waarna de boiler opgehangen kan worden in de schroeven. Draai alles goed vast (vast is vast).
- Neem de meegeleverde inlaatcombinatie en plaats deze op de blauwe kant. Gebruik voldoende teflontape en ook hier geldt vast is vast.
- Sluit nu de blauwe en warme kant van uw waterleidingssysteem aan op de boiler. Ook hier voldoende teflontape gebruiken.

- Let op dat u pas de stroom aansluit nadat de boiler is ontluicht. Doe hiervoor de warme kraan open die dichtbij de boiler aanwezig is en draai daarna de hoofdkraan open. Wacht tot de boiler volgelopen is en de kraan niet meer sputtert. Er loopt een mooie gelijkmatige stroom water uit de boiler. Daarna kan de kraan dicht en mag u de stekker in de wandcontactdoos steken.
- Indien u de boiler gedurende een langere tijd niet gebruikt heeft en weer gaat gebruiken altijd de boiler goed ontluichten voor u de stekker in de wandcontactdoos steekt.

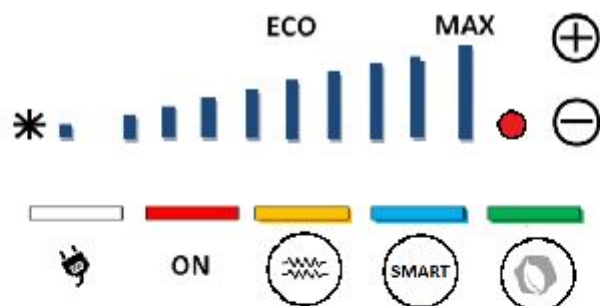
## **Onderhoud**










- Maak de boiler uitsluitend schoon met een schone droge doek.
- Controleer regelmatig uw inlaatcombinatie op juiste werking.
- Vervang minimaal om de 2 jaar of zo nodig vaker uw anode. Dit om uw ketel en verwarmingselement te beschermen.
- Laat uw boiler leeglopen indien u hem niet gebruikt in een omgeving kouder dan 3 graden.
- Zet regelmatig de temperatuur op een stand hoger dan 65 graden i.v.m. legionella.

	Rode/Gele led. Als de rode led oplicht kan er een storing zijn in een temperatuur sensor. De gele led licht op indien de boiler geen of te weinig water bevat door bijvoorbeeld niet of slecht ontluicht.
---	---

### Standaard instellingen

	Aangesloten – 'ON'
	Uitgezet – 'OFF'
	Uitgezet – 'OFF'
Temperature	'ECO' – Gemiddeld 55°C



	Brand als er spanning op de boiler is aangesloten.
<b>ON</b>	On geeft aan als het verwarmingselement actief is.
	Druk op deze knop om het 2e element te activeren. De gele led zal oplichten.
	Met deze knop activeert u de 'SMART' functie. Zowel de blauwe als gele led zal oplichten. Standaard staat deze functie uit.  Na het activeren van de SMART functie zal deze gedurende 7 dagen zichzelf programmeren. Deze functie niet aanzetten bij niet regelmatig gebruik van het warme water. Indien de boiler spanningsloos is zal de controller zich weer opnieuw 7 dagen moeten inlezen.
	Druk op deze knop om de 'ANTI-LEGIONELLA' functie te activeren. De groene en gele led zal oplichten. Na indrukken knop zal de boiler het water opwarmen tot 80 graden.
	Druk om gewenste temperatuur hoger in te stellen.
	Druk om gewenste temperatuur lager in te stellen.
	Thermometer. Zodra de knoppen  or  zijn ingedrukt, zal de thermometer de gewenste temperatuur aangeven. Bij niet indrukken van een van de knoppen zal de huidige water temperatuur worden aangegeven.  Hieronder een uitleg van de afbeeldingen bij temperatuur: <ul style="list-style-type: none"> <li>• '*' =&gt; No frost. De watertemperatuur in de ketel zal automatisch 6°C blijven. Alle andere functies staan uit.</li> <li>• 1e blauwe led =&gt; 35°C</li> <li>• 'ECO' =&gt; 55°C. Aanbevolen instelling.</li> <li>• MAX =&gt; 75°C</li> </ul>