

Kamersensor PT1000

Alu uitvoering: **TRS01**

Wit RAL 9010, zonder logo: **TRS02**

Gebruikershandleiding

De kamersensor PT1000 ALU meet de temperatuur in de kamer. Standaard bepaalt de warmtepomp de stooktemperatuur voor de vloerverwarming aan de hand van de buitenvoeler. Bij gebruik van de kamersensor kan de binnentemperatuur ook aangepast worden in functie van de gemeten binnentemperatuur. De instellingen kunt u regelen via de display van de warmtepomp of via de Online app.



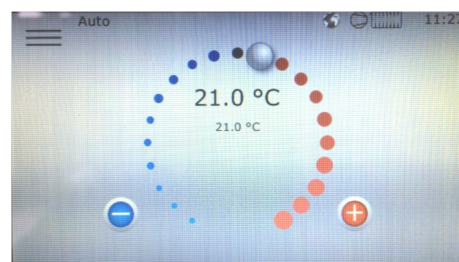
Aanpassen van de gewenste temperatuur via de warmtepomp:

De display van de warmtepomp toont bovenaan de gemeten temperatuur van de thermostaat. Deze waarde kan een beetje schommelen, dit hangt af van de bekabeling tussen de thermostaat en de warmtepomp (hoe minder doorverbindingen op de kabel, hoe stabiel de communicatie). De temperatuur daaronder toont de gevraagde temperatuur.

Gevraagde temperatuur verhogen: druk op de **+**

Gevraagde temperatuur verlagen: druk op de **-**

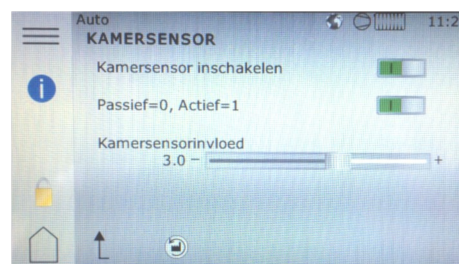
De warmtepomp past nu de watertemperatuur van de vloerverwarming aan. De binnentemperatuur zal zich geleidelijk aanpassen (niet onmiddellijk merkbaar).



Display op de warmtepomp

Instellen van de invloed van de kamersensor PT1000 ALU:

1. Druk op **≡**
2. Kies **Instellingen / Kamer sensor**
3. Kies **Kamersensor inschakelen** (moet op I staan)
4. Zet op **Actief** (I) om de warmtepomp rekening te laten houden met de gemeten temperatuur van de kamersensor. (Bij **Passief** houdt de warmtepomp enkel rekening met de buitentemperatuur).
5. Pas de **Kamersensorinvloed** aan om meer of minder rekening te houden met de temperatuur gemeten in de kamer. (0 = geen rekening houden, 5 = maximaal). Voor gebruik bij vloerverwarming stand 2.5-3, enkel voor gebruik met radiatoren 4-5.
6. Na wijziging van de instellingen, klikt u op **✓** om deze te bewaren.



Display warmtepomp—instelling kamersensor

Aanpassen van de gewenste temperatuur via de Online app: (Enkel indien de warmtepomp is aangesloten op internet via een UTP kabel).

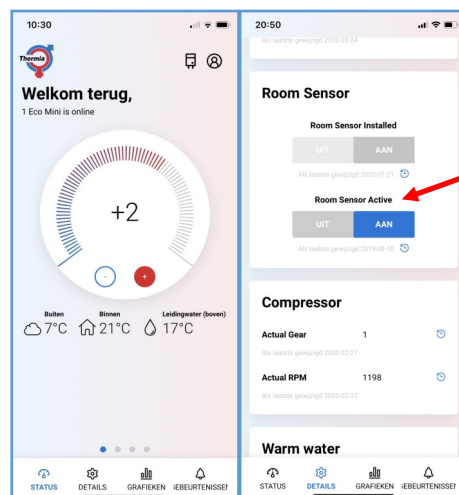
De display van de Online app geeft de gevraagde temperatuur weer als een waarde ten opzichte van 20°C. Dit betekent dat 0 = 20°C, 1 = 21°C, 2 = 22°C, -1 = 19°C, ...

Onderaan naast het symbool van het huisje ziet u de temperatuur die de thermostaat binnen meet (afgerond tot op een graad).

U kunt de gewenste temperatuur instellen door op de + of de - te drukken. Na aanpassing in de app kan het een ogenblik duren vooraleer de aanpassing door de warmtepomp ontvangen is.

De binnentemperatuur zal zich geleidelijk aanpassen aan de nieuwe gevraagde temperatuur.

In de Online app kan je de kamer sensor op actief of passief zetten. Passief gebruik je als je niet wil dat de verwarming stopt als je bijvoorbeeld een kachel zou gebruiken dichtbij de thermostaat. Druk op **details / Room Sensor Active** en kies **uit** of **aan**.



Schermafbeeldingen uit de Online app.