

ROBOT[®]

CLIMATE COMFORT SYSTEMS

MADE BY REAL HUMANS

HANDLEIDING EASY FLEX HC THERMOSTAAT RF LCD | ART.NR. 649303



INHOUDSOPGAVE

I.	Veiligheid	2
II.	Apparaat beschrijving.....	3
III.	Specificaties	3
IV.	Hoe kan ik de thermostaat registreren in een bepaalde zone?	3
V.	Bediening thermostaat.....	4

I. VEILIGHEID

Voordat u het apparaat voor het eerst gebruikt, moet de gebruiker de volgende voorschriften aandachtig door te lezen. Niet gehoorzamen aan de regels die zijn opgenomen in deze handleiding kunnen leiden tot persoonlijk letsel of schade aan de regeling. De handleiding moet worden bewaard op een veilige plaats voor verdere verwijzing. Om ongelukken te vermijden moet ervoor worden gezorgd dat elke persoon die het apparaat zelf is vertrouwd met het werkingsprincipe en beveiligingsfuncties van de regelaar. Als het apparaat moet worden verkocht of op een andere plaats herplaatst, zorg ervoor dat de handleiding bij het apparaat is, zodat alle potentiële gebruikers toegang tot essentiële informatie over het apparaat hebben.

De fabrikant is niet aansprakelijk voor eventuele verwondingen of schade als gevolg van nalatigheid; Daarom worden gebruikers verplicht de nodige veiligheidsmaatregelen in deze handleiding om hun leven en eigendommen te beschermen vermeld in acht te nemen.

Waarschuwing

- Hoog voltage! Zorg ervoor dat de regelaar is losgekoppeld van het stopcontact voordat u de werkzaamheden uitvoert (aansluitkabels, het apparaat installeren, enz.)
- Het apparaat moet door een gekwalificeerde elektricien worden geïnstalleerd.
- Voordat u de regelaar start, dient de monteur de aardingsweerstand te meten van de elektrische motoren evenals de isolatieweerstand van de kabels.
- De regelaar mag niet door kinderen worden gebruikt.

Waarschuwing

- De regelaar kan beschadigd raken als het door bliksem wordt getroffen. Zorg ervoor dat de stekker tijdens noodweer uit het stopcontact is.
- Elk ander dan het door de fabrikant gespecificeerd gebruik is verboden.
- Voor en tijdens het verwarmingsseizoen moet de regelaar gecontroleerd worden op de toestand van de kabels.
- De gebruiker dient te controleren of de regelaar goed is gemonteerd en reinig indien het stoffig of vies is.

We zijn toegewijd aan de bescherming van het milieu. Vervaardigen van elektronische apparaten wat een verplichting oplegt om te voorzien in het milieu voor een veilige afvoer van gebruikte elektronische componenten en apparaten. Daarom staan we in een register dat door de Inspectie voor Milieubescherming ingevoerd. De doorkruiste afvalcontainer op een product betekent dat het product niet kan worden verwijderd via huishoudelijke afvalcontainers. Het recyclen van afval helpt het milieu te beschermen. De gebruiker is verplicht hun gebruikte apparatuur te brengen naar een verzamelpunt waarbij alle elektrische en elektronische componenten worden gerecycleerd. Denk aan milieustraat of recycle inzamelpunten



II. APPARAAT BESCHRIJVING

Easy Flex HC Thermostaat RF LCD is bedoeld om in zijn verwarmingszone te worden geïnstalleerd. deze stuurt temperatuurinformatie als een signaal naar de Easy Flex HC 8-kanaals master, die op zijn beurt weer de thermische aandrijving bestuurt door ze te openen of te sluiten.

Huidige temperatuur wordt weergegeven op het scherm. Het is ook mogelijk om de ingestelde temperatuur in een zone permanent of gedurende een tijdsperiode (met tijdslimiet) te wijzigen.

III. SPECIFICATIES

1. Ingebouwde temperatuursensor;
2. Wandmontage afdekking;
3. Voeding: 2x AAA 1,5V batterij;
4. Registratie knop.

IV. HOE KAN IK DE THERMOSTAAT REGISTREREN IN EEN BEPAALDE ZONE?

Elke ruimte thermostaat moet in een zone worden geregistreerd worden en gemonteerd. Om te registreren, ga naar het menu van de Robot Easy Flex HC 8-kanaals master en selecteer Sensor in het submenu van een bepaalde zone **MENU> ZONE> ingeschakeld> REGISTRATIE> SENSORS**. Na het selecteren van registratie druk, met een klein voorwerp zoals een pen, op de registratie knop op Easy Flex HC Thermostaat RF LCD. Als de registratie-proces met succes is voltooid, toont Easy Flex HC Thermostaat RF LCD scherm **<module geregistreerd>** , terwijl de ruimte sensor **<Scs>** op het scherm toont. Als de kamer sensor **<Err>** toont is er een fout is opgetreden tijdens het registratieproces.



NOTITIE.

Slechts één kamer regulator kan aan elke zone toegewezen worden.

Hoe de vooraf ingestelde temperatuur te wijzigen

De vooraf ingestelde zone temperatuur kan rechtstreeks van Easy Flex HC Thermostaat RF LCD kamer worden aangepast met behulp van plus en min toetsen.

Hoofdscherm toont standaard actuele ruimte temperatuur. Na het indrukken van PLUS of MIN, wordt de huidige temperatuur vervangen door de ingestelde temperatuur (de cijfers knippen). Gebruik PLUS en MIN om de vooraf ingestelde temperatuur aan te passen. Na het instellen van de gewenste waarde knippert het scherm ca. 3 seconden - na deze tijd komt op het display hoe lang de nieuwe instelling moet worden toegepast.

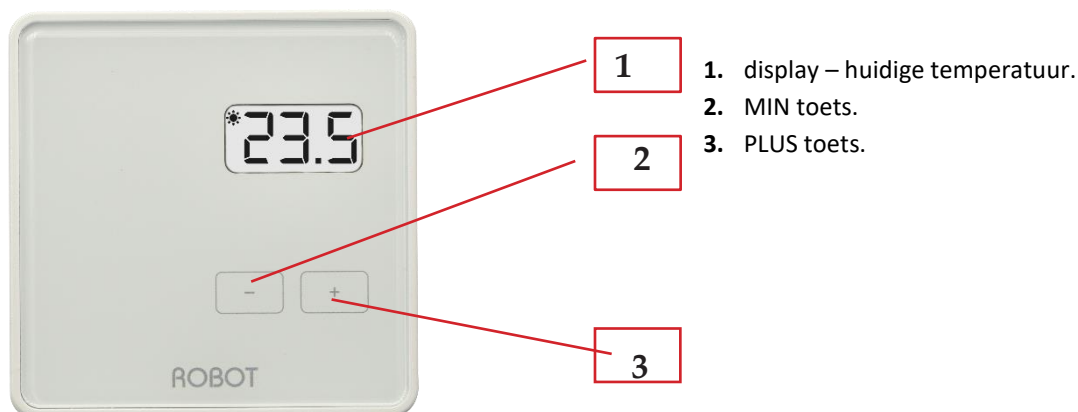
Het is mogelijk om de thermostaat de volgende functie te geven:

- Constant, dit wil zeggen dat de ingestelde temperatuur constant gehandhaafd blijft;
- Tijdelijk, dit wil zeggen dat de ingestelde tijd afloopt en de thermostaat overschakelt naar klokprogramma;
- Klokprogramma, dit is vooraf ingestelde temperatuur welke op basis van kloktijden automatisch aanpast. Als je op min drukt verschijnt **OFF**, hiermee staat constant en tijdelijk uit en klokprogramma **AAN**.

Voor vloerverwarming adviseren we om thermostaat op constant te zetten.

Het is via eModule mogelijk om de parameters, op smart device, te veranderen.

V. BEDIENING THERMOSTAAT



De volgende regels moeten in het achterhoofd worden gehouden:

- Eenmaal geregistreerde thermostaat kan niet ongedaan gemaakt worden, maar alleen uitgeschakeld in het submenu van de zone.
- Als de gebruiker probeert een sensor toe te wijzen aan een zone waar al een andere sensor is toegewezen wordt de eerste sensor vervangen door de tweede.

Het is mogelijk om individueel ingestelde temperatuur waarde en wekelijkse schema instellen voor elke kamer regulator toegewezen aan een bepaalde zone. De instellingen kunnen worden geconfigureerd zowel in het hoofdmenu van de Robot Easy Flex HC 8-kanaals master (hoofdmenu / Sensors) en via www.emodul.eu. De vooraf ingestelde temperatuur kunnen ook rechtstreeks vanuit de kamer sensor met plus- en min-knop worden aangepast.

Garantie

Garantie volgens garantievoorzwaarden en algemene voorzwaarden van Robot Vloerverwarming B.V. Deze zijn te vinden op de website www.robotclimate.com.

Contact

Robot Vloerverwarming B.V.
Nieuwland Parc 151
3351 LJ Papendrecht

T +31 78 - 641 1619

F +31 78 - 641 3636

info@robotclimate.com

www.robotclimate.com

EU-conformiteitsverklaring

Deze regelapparatuur kan in alle EU- en EFTA-landen worden gebruikt. De fabrikant verklaart dat de apparatuur voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante vereisten overeenkomstig de EC DIRECTIVE 1999/5/EG, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2009/125/EG en 2011/65/EU.

Ondanks het feit dat Robot Vloerverwarming B.V. deze handleiding met de grootste zorg heeft samengesteld, kan zij nimmer aansprakelijk worden gesteld voor (gevolg)schade op basis van deze verstrekte informatie. Zet- en drukfouten voorbehouden.

