Helios 600 WiFi combi

Intelligente programmeerbare klok-thermostaat voor elektrische vloerverwarming

Technische specificatie:

- Voeding..... 100-240VAC 50/60Hz 1.
- 2. Maximum load Schakelvermogen...16A/250VAC
- 3. Kamer temperatuur instelling...... 5°C to 50°C
- 4. Nauwkeurigheid..... 0.5°C
- 5. Omgevingstemperatuur min/max:.. 0°C to 50°C
- 6. Opslag temperatuur min/max:..... -10°C to 60°C 7.
- Belangrijkste functies:
- 8.2cm (3.2 inch) groot scherm (display) 1.
- Kan 16A (3600 Watt) voeding schakelen 2.
- Intelligente opstart (voor verwarmen) functie * zie basis instelling 3
- 4. Behoud van gebruikers instelling bij stroomuitval
- Gemeten temperatuur kalibratie (correctie) 5.
- Onafhankelijke instelbare temperatuur regeling/meting voor: 6.
- Ruimte-kamertemperatuur, vloertemperatuur of combinatie van ruimte en vloertemperatuur
- 7. 7 dagen onafhankelijk programmeerbaar

Veiligheid instructies:

- Lees eerst deze gebruikshandleiding voor installatie van uw systeem. 1
- 2. Schakel altijd de netspanning uit voor installatie, verwijderen of service aan de thermostaat.
- 3. De thermostaat dient geïnstalleerd te worden door een gekwalificeerd persoon.
- Alle bedrading moet worden aangesloten volgens de geldende lokale en nationale elektriciteit verordeningen. 4
- 5. Gebruik de thermostaat uitsluitend zoals omschreven in de installatie- gebruikshandleiding.

Installatie van de thermostaat

- Demonteer de basis (bodem/muur deel met aansluitingen) 1.
- Installeer het front op de basis unit. Let er op dat u het 2
- verbindingskabeltje, indien los genomen weer vast zet Sluit de bedrading aan, eventueel inclusief vloersensor, 3.
- volgens het elektrisch aansluitschema
- Monteer, na het aansluiten van de draden, de basis in de 4. wand inbouwdoos

Knoppen, scherm beschrijving

Omhoog knop

- Aan/uit/OK knop. Druk kort op deze knop om de (1) Ċ thermostaat aan of uit te zetten Tijd instelknop. Zet de thermostaat aan en druk kort op 0 (2)
- deze knop om de actuele tijd en de dag in te stellen met $\Delta \nabla$
- Menuknop. Druk kort op deze knop voor het instellen van het (3) basismenu. Zet de thermostaat uit, druk lang op deze knop voor een fabrieksinstelling Zet de thermostaat aan en druk lang op deze knop om het door
 - u gewenste programmatijden en temperaturen te programmeren met knoppen $\Delta
 abla$ Druk kort op deze knop voor de volgende programmeerstap.
 - Druk lang op deze knop om terug te gaan naar de fabrieksinstelling
 - (5) Omlaag knop
- Druk 10 sec. op de toets " klokje " om de vloertemperatuur op te vragen (5) 0

(6) Week dagen: Mon= maandag - Tue= dinsdag - Wed= woensdag -	- Thu= donderdag - Fri= vrijdag - Sat= zaterdag - Sun= zondag		
(7) Gemeten temperatuur weergave	(13) Thermostaat staat vast in handmatige bediening 🖐		
(8) Ingestelde functie weergave (ruimte en/of vloertemperatuur regeling)	(13) +(14) Tijdelijke temperatuur wijziging actief 🛛 🖐 + 🔇		
(9) Huidige programma periode weergave	(14) Thermostaat staat in programma uitvoeren 0		
(10) WIFI staat in bediening mode	(15) Thermostaat staat warmte vragend		
(11) WIFI staat in hotspot (aanlog) mode (standaard instelling)	(16) Vorst beveiliging actief 🗰		
(12) Basis menu instelling actief			

(6)

(7)

Open de thermostaat

18

(10) (11)

Tue Wed Thu Fri Sat Sun 👭

0 255 ***

(12)(13)(14) (15) (16)

Huidige dag en tijd instelling

Zet de thermostaat AAN 1

- Druk op de knop **O** om te beginnen 2.
- 3.
- Druk weer op de knop () om de minuten in te stellen met de knoppen, minuten knipperen 🖂 4.
- Druk weer op de knop **O** om de uren in te stellen met de knoppen, uren knipperen Druk weer op de knop **O** om de dag in te stellen met de knoppen, week dag knippert
- 5.
- 6. Druk op knop 🗰 om te beëindigen of wacht 10 seconde

Instellingen:

~

(4)

1. Basis configuratiemenu: In het basis configuratie menu stelt u de basis functies en maximale/minimale waardes in die u wilt gaan gebruiken

- Basis menu opstarten 1.1
- 1.2 Zet de thermostaat uit (OFF)
- 1.3 Druk 5 seconden op de knop 🏢 om in het configuratiemenu te komen. Het scherm toont CL en 1+ 🔅
- Druk op de knop 🏢 voor de volgende stap in het basismenu. Rechts boven in wordt de menu waarde (instelling) getoond. 1.4
- 1.5 Wijzig eventueel de menuwaarde (instelling) met de knoppen 🔝 🖂
- 1.6 Druk op 😈 om het configuratiemenu te verlaten of wacht 20 seconden zonder knoppen in te drukken.

Fabrieksinstelling terugzetten: 2.

- Druk in het basis configuratiemenu langdurig op de knop 🕮. Het menu toont knipperend 3 x "DEF" en gaat terug naar het basismenu. 2.1
- Standaard basismenu instellingen, zie hierna



Elektrisch aansluitschema

Elektrische vloerverwarming

Maximaal 230 VAC - 16 Amp.

4 3

 \mathbf{X}

(2)

(4) (3)

230 VAC

netvoeding

2 1

Temp

sensor

7 6

(8)

(9)



Nr	Knop	Weergave (fabrieksinstelling)	Druk op ▲ of ▼ om te wijzigen	Omschrijving/verklaring		
1		CL	-6.0 - +6.0	Corrigeer de eventuele temperatuurafwijking omhoog of omlaag		
2		AH (35°C)	20°C – 50°C	Selecteer de maximum ruimte (kamer) insteltemperatuur		
3		AL (5°C)	5°C – 20°C	Selecteer minimum ruimte (kamer) insteltemperatuur		
4		FH (40°C)	5°C – 60°C	Selecteer maximum vloer insteltemperatuur		
5		FL (5°C)	4°C – 20°C	Selecteer minimum vloer insteltemperatuur		
6		SEN (AL)	AL / IN / OU	Programma opties: AL = Ruimte- en vloer-temperatuur meten/regelen IN = Alleen Ruimtetemperatuur meten/regelen OU = Alleen Vloertemperatuur meten/regelen Bij combi meting (AL) heeft ruimtetemperatuur altiid voorrang boven de vloertemperatuur functie		
7		BL (2)	1/2/3	Verlichting: 1 = UIT - 2 = 30 sec. AAN na knop aanraking - 3 = Altijd AAN		
8		PS1 (0)	0/7	Programma opties: $7 = 7$ dagen onafhankelijk - $0 =$ geen programma (handbediening)		
9		ES (OF)	On / OF	Intelligente voorverwarm optie op basis van 5 dagen programma historie: On = Functie actief - OFF = uitgeschakeld		
10		An (OF)	On / OF	Vorstbeveiliging optie: On = actief (aan) - OF = niet actief (uit)		
11		Ld (H)	L/H/HH	Maximaal schakelvermogen: $HH = 12-16$ Amp $H = 8-11$ Amp $L = 0-7$ Amp.		
12		Ntc (H)	H/L	H = 100 Kohm vloersensor – L = 10Kohm vloersensor		

3. In gebruik nemen: LET OP! De thermostaat start, bij de eerste opstart, standaard op zonder geprogrammeerde programma instelling Programmeer functie activeren:

Ga naar instelling van het basis configuratiemenu, functie 8, om de programmeer mode te activeren (7)

De thermostaat volgt het geprogrammeerde programma en het symbool **O** is zichtbaar in het scherm

Hand bediening activeren (thermostaat is niet programmeerbaar):

Ga naar instelling van het basis configuratiemenu, functie 8, om de hand bediening mode te activeren (0) en druk op 🙂 om dit te bevestigen.

De thermostaat volgt het geprogrammeerde programma niet en het symbool 🖐 is zichtbaar in het scherm

Tijdelijke handbediening:

Druk op 🖂 of 🔄 om de tijdelijk gewenste temperatuur in te stellen, de symbolen 🖐 🕚 zijn zichtbaar in het scherm

Druk op 🏢 om de tijdelijk gewenste temperatuur in te stellen te beëindigen.

4. Programma programmeren

De thermostaat is per dag te programmeren met 6 onafhankelijke schakeltijden/temperaturen per dag

- 1. Zet de thermostaat aan met de knop 🙂
- 2. Druk lang (5 seconde) op 🚻 om in het programmeer programma te komen, de eerste dag knippert en schakeltijd is zichtbaar
- 3. Druk op 🔄 of 🔽 om de dag in te stellen
- 4. Druk hierna op 🛄 om de eerste schakeltijd in te stellen
- 5. Druk hierna op 🗰 om de temperatuur voor de eerste schakeltijd in te stellen
- 6. Druk op 🗰 om alle volgende schakeltijden/temperaturen per dag in te stellen
- 7. Druk op 😈 om het programma af te sluiten of wacht 10 seconde

Standaard fabrieksprogramma		Morgen		Ochtend		Middag 1		Middag 2		Namiddag		Nacht	
Maandag-Zondag	Tijd	6:00	<i>‡</i>	8:00	۲Ì¢	12:00	1×1¢	14:00	Ĩ×Ĩ¢	18:00 Í	P\$	22:00	们
	Temperatuur	21°C		16.5°C		21°C		16.5°C		21°C		16.5°C	

Programma menu terug zetten naar de fabrieksinstelling

Druk in het programmeermenu minimaal 3 seconden op de knop 🗰 Het menu toont knipperend 3 x "DEF" en gaat terug naar het basismenu.

5.	Fout	meldingen:	
----	------	------------	--

jen:	Scherm melding	Fout oorzaak	Gevolg			
	Err.1 Externe (vloer) sensor sensor defect		Thermostaat schakelt geen 240 VAC voeding door, geen APP verbinding			
	Err.2	Externe (vloer) sensor niet aangesloten	Thermostaat schakelt geen 240 VAC voeding door, geen APP verbinding			
	Err.3 Interne temperatuur sensor kortsluiting		Thermostaat schakelt geen 240 VAC voeding door, geen APP verbinding			
	Err.4	Interne temperatuur sensor is stuk	Thermostaat schakelt geen 240 VAC voeding door, geen APP verbinding			

6. WiFi communicatie instellingen 600 combi WiFi:

De thermostaat heeft 2 manieren om WiFi contact te maken (verbinding).

- 1. WiFi Hotspot stand, de thermostat toont symbool. () Een mobile telefoon kan direct contact maken met de thermostaat en de thermostaat bedienen via een directe WiFi verbinding = (standaard fabrieksinstelling)
- Bij deze verbinding is er een directe locale WiFi contact tussen de mobile telefoon en de thermostaat. Afhankelijk van de mobile telefoon WiFi verbinding configuratie moet er soms apart toestemming gegeven worden voor de HOT mode verbinding in het WiFi menu van uw thermostaat
- 2. WiFi bediening instelling, indien succesvol toont de thermostaat het symbool.

WiFi instelling terug zetten naar Hotspot stand Zet de thermostaat AAN (ON) en druk langdurig op de knop U (aan/uit).

- LET OP! Voor deze verbinding moet de APP gedownload worden van Google play store of de Apple store. (zie APP instructies bijlage). Een mobile telefoon kan contact maken met de thermostaat en de thermstaat bedienen via een internet verbinding. Afhankelijk van de mobile telefoon WiFi verbinding configuratie moet er soms apart toestemming gegeven worden voor deze WiFi verbinding in het WiFi menu van uw thermostaat.
- Let op! De thermostaat kan lokaal (Hotspot) worden geregeld door maximaal 2 telefoons, en kan op afstand worden bestuurd door meerdere telefoons. Er kan geen gelijktijdig gebruik gemaakt worden van lokale controle (Hotspot) en WiFi bediening op hetzelfde moment. Een mobile telefoon kan wel meerdere WiFi thermostaten bedienen via de de APP (WiFi verbinding)





iPhone App QR code



