Toelichting scherm RF-OPTIMA R2

1	: Dag van de week	
10:30h	: Tijd	(A)
29.0	: Temperatuur	(B)
PRG 3	: Nummer programma	(C)
MAN	: Manual=handmatig bedienen	(C)

SSS : Verwarming staat aan



Dag van de week

1= maandag 2= dinsdag 3= woensdag 4=donderdag 5= vrijdag 6= zaterdag 7=zondag

Nummer programma

0= programma van tijd PRG 0 tot tijd PRG 1

1= programma van tijd PRG 1 tot tijd PRG 2 2= programma van tijd PRG 2 tot tijd PRG 3

Enzovoort

Handmatig bedienen

Met Handmatig Bedienen kun je het programma tijdelijk onderbreken, als je het warmer of kouder wilt hebben dan geprogrammeerd.

Druk kort op de PRG toets, totdat het scherm MAN aangeeft. MAN is Manual, PRG is Program. Wacht ongeveer 10 seconden. Druk vervolgens op -(G) of +(F) totdat de gewenste temperatuur is bereikt. Middenknop (C) is aan/uit.



Mogelijke settings

De RF-OPTIMA R2 heeft de mogelijkheid om 10 settings voor tijd en temperatuur aan te maken voor elke dag van de week, dus totaal 70 schakelmomenten per week. Om de thermostaat probleemloos te laten werken moeten alle 10 settings geprogrammeerd worden, voor elke dag.

Voorbereiding: Noteer voor elke dag van de week de gewenste temperatuur tijdens de gewenste uren van de dag. Zie onderstaand schema. Bijvoorbeeld:

Maandag

06.00-08.30 19.0 graden; 08.30-17.30 17.0 graden; 17.30-22.00 21.0 graden; 22.00-06.00 17.0 graden.

Het programma voor maandag en zaterdag ziet er dan als volgt uit:

maandag			zaterdag		
PRG 0	06.00	19.0 graden	PRG 0	08.00	19.0 graden
PRG 1	08.30	17.0 graden	PRG 1	16.00	21.0 graden
PRG 2	17.30	21.0 graden	PRG 2	23.30	17.0 graden
PRG 3	22.00	17.0 graden	PRG 3	23.30	17.0 graden
PRG 4	22.00	17.0 graden	PRG 4	23.30	17.0 graden
PRG 5	22.00	17.0 graden	PRG 5	23.30	17.0 graden
PRG 6	22.00	17.0 graden	PRG 6	23.30	17.0 graden
PRG 7	22.00	17.0 graden	PRG 7	23.30	17.0 graden
PRG 8	22.00	17.0 graden	PRG 8	23.30	17.0 graden
PRG 9	22.00	17.0 graden	PRG 9	23.30	17.0 graden

In onderstaand schema is de maandag en de zaterdag als voorbeeld ingevuld. Noteer voor elke dag van de week de gewenste tijd en bijbehorende temperatuur. Herhaal de laatste tijd en temperatuur tot en met PRG 9. Leer verder onder Toelichting programmeren.

	dag 1	dag 2	dag 3	dag 4	dag 5	dag 6	dag 7
	ma	di	WO	do	vr	za	ZO
PRG 0	06.00 u	tijd	tijd	tijd	tijd	08.00 u	tijd
	19 °	0	0	0	0	19 °	0
PRG 1	08.30 u	tijd	tijd	tijd	tijd	16.00 u	tijd
	17 °	0	0	0	0	21 °	0
PRG 2	17.30 u	tijd	tijd	tijd	tijd	23.30 u	tijd
	21 °	0	0	0	0	17 °	0
PRG 3	22.00 u	tijd	tijd	tijd	tijd	23.30 u	tijd
	17 °	0	0	0	0	17 °	0
PRG 4	22.00 u	tijd	tijd	tijd	tijd	23.30 u	tijd
	17 °	•	•	0	0	17 °	0
PRG 5	22.00 u	tijd	tijd	tijd	tijd	23.30 u	tijd
	17 °	•	•	0	0	17 °	0
PRG 6	22.00 u	tijd	tijd	tijd	tijd	23.30 u	tijd
	17 °	0	0	0	0	17 °	0
PRG 7	22.00 u	tijd	tijd	tijd	tijd	23.30 u	tijd
	17 °	•	•	0	0	17 °	0
PRG 8	22.00 u	tijd	tijd	tijd	tijd	23.30 u	tijd
	17 °	•	°	•	•	17 °	0
PRG 9	22.00 u	tijd	tijd	tijd	tijd	23.30 u	tijd
	17 °	0	0	0	0	17 °	0

Programmeren

Volg de onderstaande stappen om het door u gewenste programma te bepalen.

- Houd de PRG toets (D) ingedrukt voor ongeveer 3 seconden om te starten met het maken van de programma's. De dag van de week 1 knippert, het getal links bovenaan. Kies met de + (F) en de – (G) toets de gewenste dag om te programmeren.
- Druk op PRG toets (D). Het nummer van het programma knippert PRG 0 knippert, het getal rechts onderaan. Kies met de + (F) en de – (G) toets het gewenste programmanummer om te programmeren.
- Druk op de PRG toets (D). De minuten knipperen. Kies met de + (F) en de (G) toets de gewenste tijd/minuten bij de dag en het programmanummer. De tijd kan ingesteld worden met stapjes van 15 minuten.
- Druk op de PRG toets (D). De uren knipperen. Kies met de + (F) en de (G) toets de gewenste tijd/minuten. Programmeer de gewenste tijd/uur bij de dag en het programmanummer.
- Druk op de PRG toets (D). Programmeer de gewenste temperatuur met de + (F) en de (G) toets. De temperatuur kan worden ingesteld met stapjes van 0,5°C. Druk ter bevestiging op de SET toets (E).
- 6. Programmeer alle 10 programmanummers voor maandag. Dit is programma 0 tot en met 9.
- 7. Volg deze 4 stappen voor alle dagen van de week. Dit is maandag tot en met zondag. Heb je onverhoopt een foutje gemaakt? Dan is het advies om helemaal opnieuw te beginnen.

Middenknop (C) is aan/uit.



LET OP!

Indien de thermostaat niet wil doorlopen in zijn programma, dan kan het zijn dat er bepaalde parameters niet goed zijn ingesteld. Controleer of de Low temperature, High temperature en Frost protection juist staan ingesteld. Druk 3 seconden op SET (E) en nogmaals op SET (E) tot Frost protection, High temperature setpoint limit en/of Low temperature setpoint limit. Pas deze desnoods aan.

Nr	Item	Range
01	Minutes	0 - 59
02	Hours	0 - 24
03	Weekday	1 - 7
04	Frost protection	5 - 10° C
05	High temp. Setpoint limit	0 - 60° C
06	Low temp. Setpoint limit	0 - 60° C
07	Software version	100D
08	Without text	0.0° C
3281	Without text	
01 10	Without text	