Stappenplan aanleren WTH Comfort RF-T thermostaat D9380 op UMR Vario



(Ons advies is om de thermostaat aan te leren bij de UMR en dan pas te monteren)

uNR 1 Toets SK UNR 2 Toets SK 1 Toets SK Filling and e pillige toetsen de code 8502 in 1 Toets SK Filling and e pillige toetsen de code 8502 in 1 Stores SK Filling and the pillige toetsen de code 8502 in 1 Stores SK Filling and the pillige toetsen de code 8502 in 1 Stores SK Stores Stores 1 Toets SK pill rochs Filling Stores Stores 1 Stores Stores Stores Stores Stores 1 Stores Stores Stores Stores Stores Stores 1 Toets Stores Stores<	De diana an	-	loc	an an de UNID breek ek ek e	
UMR 1 Totes SX Pij naar beneden naar "Niveau Code" 3 Totes SX Pij naar beneden naar "Niveau Code" 4 Totes SX Pij ombog - communicatie 5 Totes 1x OK = Todes, SX Pij ombog - communicatie 7 Totes 3x pij rechts = menu RF-T mode, Standaard = UT 8 Totes 1x pij ombag - communicatie 7 Totes 1x pij ombag - mode WTH Comfort 10 Totes 0x Wijdingen opstaan. Standaard = IA 10 Totes 1x pij ombag - sanleren. 13 Signaleringsled FF ontwager aan brandt nu blavw Immostaat aanleeren op ingang UMR 10 Totes 1x pij ombag - sanleren. 13 ga verder op de thermostaat. Ethermostaat code aftasten 14 Plaast de batterijen in de thermostaat. Let op de polariteit (+/-) ga verder op de UMR. 10 Totes 1x pij rechts = s thermostaat code aftasten 13 Vark toets 5 S met een puntig voorwerp (Code wordt verzonden) 14 Plaast de batterijen in de thermostaat code aftasten ga verder op de UMR. 10 Druk toets 5 (Code wor	Bedienen op	stap	RF ontvang	er op de UMR inschakelen	
 2 Index Sk Pij India Belicker indar Wiede Code 4 Toets ok 4 Toets ok 4 Toets ok 4 Toets ix pij ombag = communicate 7 Toets ix pij ombag = Mode WTH Comfort 8 Toets ix pij ombag = Mode WTH Comfort 9 Toets ix pij ombag = Mode WTH Comfort 9 Toets ix pij ombag = Mode WTH Comfort 10 Toets ix pij ombag = andrenen. nog geen OK drukken (pasin stap 18) ga verder op de thermostaat. 9 Toets ix pij i cents: = new mostaat code datasen ga verder op de thermostaat. Let op de polariteit (4/-) ga verder op de thermostaat. 11 Signaleringsied KF 12 Toets ix pij i rechts: = s thermostaat. Let op de polariteit (4/-) ga verder op de thermostaat. 14 Toets ix pij i rechts: = s thermostaat. Let op de polariteit (4/-) ga verder op de UMR. UMR 15 Toets ix pij rechts: = s thermostaat. Let op de polariteit (4/-) ga verder op de UMR. UMR 15 Toets ix pij i rechts: = s thermostaat. Code aftasten ga verder op de UMR. UMR 18 Gevonden thermostaten 1. Rechts in de display verschipt de BF code Deze code noteren op de display staat on whet batterij diekel van de thermostaat. Toets ix pij i rechts: = stat op de code van de thermostaat. Toets ix pij i rechts: = stat op de code van de thermostaat. Toets ix pij i rechts: = stat op de code van de thermostaat. Toets ix pij i rechts: = stat op de code van de thermostaat. Toets ix pij i rechts: = stat op de code van de thermostaat. Toets ix pij i rechts: = stat op de code van de thermostaat. Toets ix pij i rechts: = stat op de code van de thermostaat. Toets ix pij i rechts: = stat op de code van de thermostaat. Toets ix pij i rechts: = stat op de code van de th	UNK	1	Toets Of	Dill soos honodon soos "Nijusou Code"	
 s local of the product of t		2	Toots O		
 intervention van de priveau Monteur Toess 1x pij omhoog = communicatie Toess 1x pij omhoog = communicatie Toess 1x pij omhoog = Mode WTH Comfort Toets 0K Signaleringside RF ontwanger aan brandt nu blauw RF-T thermostaat aanleren op ingang UMR UMR 12 Toess 0K = Wijzigingen opsiaan. Standaard = JA or geen OK drukken (pas in stap 13) ga verder op de thermostaat. Thermostaat a verder op de thermostaat. Let op de polariteit (+/-) ga verder op de UMR. UMR 15 Toets 1x pij i rechts = vhermostaat code aftasten ga verder op de UMR. UMR 15 Toets 1x pij i rechts = vhermostaat code aftasten ga verder op de UMR. UMR 15 Toets 1x pij i rechts = vhermostaat code aftasten ga verder op de UMR. UMR 15 Toets 1x pij i rechts = vhermostaat code aftasten ga verder op de UMR. UMR 15 Toets 1x pij i rechts = vhermostaat code aftasten ga verder op de UMR. UMR 16 Op de display van de UMR UMR 17 Op de display van de UMR. UMR 18 Gevonden thermostaten 1. Rechts hoven in de display start ontwangen public vorwerp (Code wordt verzonden) Jor test 1x pij rechts = start op de code van de thermostaat. Toets 1x pij rechts = tast op de code van de thermostaat. Toets 1x pij rechts = start op de code van de thermostaat. Toets 1x pij rechts = start op de code van de thermostaat. Toets 1x pij links = stat wer op aanleren. Eventueel meerdere thermostate nameleren => naar stap 15 Centemostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingange. UMR 22 Toets 1x pij links = communicatie Toets 1x pij links = statt wer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaat ingangen waarop de thermostaat code kan worden toegewezen. Zi Toets 1x pij i rechts = sys		э 1	Toots m	at behule was de silities testsen de sode 9503 in	
 a noise if X of a robust without it is pliorentoog = communicatie a robust if X of a robust without it is pliorentoop = communicatie b rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = UT c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rote menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA c rotes is X pli pretty = menu RF-T mode. Standaard = JA<		4 E	Toots 1		
 a point of the second of the se		5	Toets 1x		
 in the second of the		7	Toets 3v	niil rechts - menu RE-T mode. Standaard - IIIT	
 Didd Strand Provide Strands and Strandsard = JA Toets 0 K Signaleringsled RF ontvanger aan brandt nu blauw FF-T thermostaat aanleren op ingang UMR Nerrowstaat aanleren op ingang UMR Toets 1x pijl omlaag = aanleren. nog geen OK drukken (pas in stap 18) ga verder op de thermostaat. Plaats de batterijen in de thermostaat. Let op de polariteit (+/-) ga verder op de UMR. UMR 15 Toets 1x pijl rechts => thermostaat code aftasten ga verder op de thermostaat. Druk toets 5 (Code wordt 2e keer verzonden) ga verder op de UMR. UMR 18 Gevonden thermostaat 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts = thermostaat toevoegen Toets 1x pijl rechts = thermostaat toevoegen Toets 1x pijl rechts = thermostaat configurate toevoegen Toets 1x pijl rechts = thermostaat configurate toevoegen Toets 1x pijl rechts = thermostaat configurate toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 1x pijl inchts = system Toets 1x pijl inchts = thermostaat configuratie Toets 1x pijl inchts = system Toets 1x pijl inchts = thermostaat configuratie Toets 1x pijl inchts = thermostaat configuratie Toets 1x pijl inchts = thermostaat configuratie Toets 1x pijl inchts = system Toets 1x pijl inchts = thermostaat configuratie Toets 1x pijl inchts = thermostaat configur		8	Toets 1v	niil omlaag - Mode WTH Comfort	
1 Tots: 0 K 11 Signaleringsled RF ontvanger aan brandt nu blauw RF-T thermostaat aanleren op ingang UMR 12 Tots: 1 x pij omlaag = aanleren. nog geen OK drukken (bas in stap 18) ga verder op de thermostaat. 14 Plaats de batterinjen in de thermostaat. Let op de polariteit (+/-) ga verder op de UMR. UMR 15 Toets: 1 x pij rechts => thermostaat code aftasten ga verder op de UMR. ga verder op de UMR. UMR 15 UMR 15 Toets: 1 x pij rechts => thermostaat code aftasten ga verder op de UMR. Gevonden thermostaat 1 17 Druk toets: 5 (Code wordt 2e keer verzonden) ga verder op de UMR. Gevonden thermostate 1. Rechts in de display vande UMR UMR 18 Gevonden thermostate 1. Rechts in de display vande puble 19 Toets: 1 x pij rechts: Je staat op de code van de thermostaat. 19 Toets: 1 x pij rechts: Je staat op de code van de thermostaat. 19 Toets: 1 x pij rechts: Je staat op de code van de thermostaat. 19 Toets: 1 x pij rechts: Je staat op		q	Toets OF	(= Wijzigingen onslaan Standaard = IA	
13 Signaleringside RF ontwanger aan brandt nu blauw IF-T thermostaat aanleren op ingang UMR UMR 12 Toets 1x pijl omlaag = aanleren. nog geen OK drukken (pas in stap 18) ga verder op de thermostaat. Thermostaat 13 Laat de thermostaat op de grondplaat gemonteerd zitten. 14 Plaats de batterijen in de thermostaat. Let op de polariteit (+/-) ga verder op de thermostaat. Image: thermostaat code aftasten ga verder op de thermostaat. UMR 15 Toets 1x pijl rechts >> thermostaat code aftasten ga verder op de UMR. Image: thermostaat 16 UMR 16 Druk toets 5 met een puntig voorwerp (Code wordt verzonden) ga verder op de UMR. Image: thermostaat 16 UMR 18 Gewonden thermostaat 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts U staat op de code van de thermostaat. 19 Toets 1x pijl rechts. U staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 20 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Een thermostaat code diet in de thermostaat. 19 Toets 1x pijl incehts - e staat op de code van de thermostaat. Een thermostaat code diet in de thermostaat configurate code wand e thermostaat		10	Toets Of		
Image: September and the state of the s		11	Signalering	sled RE ontvanger aan brandt nu blauw	
RF-T thermostaat anderen op ingang UMR UMR 12 Toets 1x pijl omlaag = aanleren. nog geen OK drukken (pasin stap 18) ga verder op de thermostaat. Thermostaat 13 Laat de thermostaat op de grondplaat gemonteerd zitten. 14 Plaats de batterijen in de thermostaat. Let op de polariteit (+/-) ga verder op de UMR. UMR 15 Toets 1x pijl rechts => thermostaat code aftasten ga verder op de thermostaat. Thermostaat 16 Druk toets 5 met een puntig voorwerp (Code wordt verzonden) go verder op de UMR. UMR 18 Gevonden thermostaaten 1. Rechts in de display varschijnt de RF code Deze code noternen op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 19 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 20 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Zit pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Zit pijl rechts. Je staat weer op aanleren. 22 Toets 1x pijl inks = communicatie Zit Toets 1x pijl rechts. Je straet mostaat configuratie 23 Toets 1x			0.8.0000.000		
UMR 12 Toets 1x pijl omlaag = aanleren. nog geen OK drukken (pas in stap 18) ga verder op de thermostaat. Thermostaat 13 Laat de thermostaat op de grondplaat gemonteerd zitten. Plaats de batterijen in de thermostaat. Let op de polariteit (+/-) ga verder op de UMR. UMR 15 Toets 1x pijl rechts => thermostaat code aftasten ga verder op de thermostaat. ga verder op de thermostaat. Thermostaat 16 Druk toets 5 (code wordt 2e keer verzonden) ga verder op de UMR. ga verder op de UMR. Op de display van de UMR UMR 18 Gevonden thermostaten 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts U staat op de code van de thermostaat. 19 Toets 1x pijl rechts. Js vaiz verzonden ==> bevestiging van de bediende thermostaat) 19 Toets 1x pijl links. Je staat over op aanleren. Eventueel meerdere thermostaten aanleren => naar stap 15 Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingange. 21 Toets 1x pijl omlaag = thermostaat configuratie Rechts staan de thermostaat ingangen waarop de thermostaat code kan worden toegewezen. <th></th> <th></th> <th>RF-T therm</th> <th>ostaat aanleren op ingang UMR</th>			RF-T therm	ostaat aanleren op ingang UMR	
Image (process) ga verder op de thermostaat. Thermostaat 13 Laat de thermostaat op de grondplaat gemonteerd zitten. 14 Plaats de batterijen in de thermostaat. Let op de polariteit (+/-) ga verder op de UMR. UMR 15 Toets 1x pijl rechts => thermostaat code aftasten ga verder op de thermostaat. ga verder op de UMR. Image: thermostaat code aftasten ga verder op de UMR. Druk toets 5 (Code wordt 2e keer verzonden) ga verder op de UMR. Op de display van de UMR. Image: thermostaat. UMR 18 Gevonden thermostaten 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnezijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts Us taat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 19 Toets 1x pijl links. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl links. Je staat op de code van de thermostaat. 22 Toets 1x pijl links. Je staat op de code van de thermostaat. 22 Toets 1x pijl links. Je staat weer op aanleren.	UMR	12	Toets 1x	pijl omlaag = aanleren.	
<pre>ga verder op de thermostaat.</pre> Thermostaat 13 Laat de thermostaat op de grondplaat gemonteerd zitten. Plaats de batterijen in de thermostaat. Let op de polariteit (r/-) ga verder op de UMR. UMR 15 Toets 1x pijl rechts => thermostaat code aftasten ga verder op de thermostaat. Thermostaat 16 Druk toets 5 met een puntig voorwerp (Code wordt verzonden) ga verder op de UMR. UMR 16 Op de display van de UMR UMR 18 Gevonden thermostaat 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts Ustaat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts Ustaat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts Ustaat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts = thermostaat toevogen 20 Toets 1x pijl rechts = bestaat weer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaat configuratie 23 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 2x pijl links = system 25 Toets 1x pijl rechts = system 26 Toets 1x pijl rechts = system 27 Toets 1x pijl linkts = system 28 Toets 2x pijl linkts = system 29 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 21 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 23 Toets 2x pijl linkts = system 24 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 25 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 26 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 27 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 28 Toets 2x pijl linkts 29 Toets 2x pijl linkts = system 29 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 20 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 21 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 22 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 23 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 24 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 25 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 26 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 27 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 28 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 29 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 20 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 20 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 20 Toets 1x pijl rechts = firmostaat 21 Toets 2x pijl			nog geen O	K drukken (pas in stap 18)	
Thermostaat 13 14 Laat de thermostaat op de grondplaat gemonteerd zitten. Plaats de batterijen in de thermostaat. Let op de polariteit (+/-) ga verder op de UMR. UMR 15 Toets 1 x pijl rechts => thermostaat code aftasten ga verder op de thermostaat. Thermostaat 16 Druk toets 5 met een puntig voorwerp (Code wordt verzonden) ga verder op de UMR. Druk toets 5 (Code wordt 2e keer verzonden) ga verder op de UMR. UMR 18 Gevonden thermostaten 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren og de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1 x pijl rechts Ustaat op de code van de thermostaat Rechts boven in de display staat ontvangen pulsen 02 Dit is correct. De code is Zx verzonden ==> bevestiging van de bediende thermostaat) 19 Toets 1 x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 19 Toets 1 x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 1 x pijl links = communicatie 23 Toets 1 x pijl inchts = systeem 24 Toets 1 x pijl inchts = systeem			ga verder o	p de thermostaat.	
Thermostaat 13 Laat de thermostaat op de grondplaat gemonteerd zitten. 14 Plaats de batterijen in de thermostaat. Let op de polariteit (+/-) ga verder op de UMR. UMR 15 Toets 1x pijl rechts => thermostaat code aftasten ga verder op de thermostaat. Thermostaat 16 Druk toets 5 met een puntig voorwerp (Code wordt verzonden) ga verder op de UMR. UMR 18 Gevonden thermostaten 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1 x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 19 Toets 1 x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1 x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 19 Toets 1 x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1 x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 20 Toets 1 x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1 x pijl inchts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1 x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1 x pijl inchts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1 x pijl inchts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets			1		
 Plaats de batterijen in de thermostaat. Let op de polariteit (+/-) ga verder op de UMR. UMR 15 Toets 1x pijl rechts => thermostaat code aftasten ga verder op de thermostaat. Thermostaat 16 Druk toets 5 met een puntig voorwerp (Code wordt verzonden) Druk toets 5 (Code wordt 2e keer verzonden) ga verder op de UMR. Op de display van de UMR UMR 18 Gevonden thermostaat n. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts U staat op de code van de thermostaat Rechts boven in de display staat ontvangen pulsen 02 Dit is correct. De code is 2x verzonden ==> bevestiging van de bediende thermostaat) 19 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 20 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 22 Toets 1x pijl rechts = thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 1x pijl rechts = system 25 Toets 1x pijl rechts = system 26 Toets 1x pijl rechts = thermostaat configuratie Rechts staat determostaat ingangen waarop de thermostaat code kan worden toegewezen. 26 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 27 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 28 Toets 1x pijl rechts = Thermost.02 29 Toets 0 X pijl orchts = Thermost.04 29 Toets 0 X pijl orchts = MF-T + "thermost.Code" 20 OK indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK 	Thermostaat	13	Laat de the	rmostaat op de grondplaat gemonteerd zitten.	
ga verder op de UMR. UMR 15 Toets 1x pijl rechts => thermostaat code aftasten ga verder op de thermostaat. Thermostaat 16 Druk toets 5 met een puntig voorwerp (Code wordt verzonden) Druk toets 5 (Code wordt 2e keer verzonden) ga verder op de UMR. Op de display van de UMR 00 Gevonden thermostaten 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts U staat op de code van de thermostaat Rechts boven in de display staat ontvangen pulsen 02 Dit is correct. De code is 2x verzonden ==> bevestiging van de bediende thermostaat) 19 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl links. Je staat weer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaten aanleren => naar stap 15 Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. 10MR 22 Toets 1x pijl inchts = systeem 25 24 Toets 1x pijl orchts = thermostaat configuratie Rechts staan de thermostaat configuratie Rechts staan de thermostaat op de thermostaat code kan worden toegewezen. 26 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 27 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 28 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 29 Toets 2x pijl benden = RF-T + "thermost.Code"		14	Plaats de ba	atterijen in de thermostaat. Let op de polariteit (+/-)	
UMR 15 Toets 1x pijl rechts => thermostaat code aftasten ga verder op de thermostaat. Thermostaat 16 Druk toets 5 met een puntig voorwerp (Code wordt verzonden) 17 Druk toets 5 (Code wordt 2e keer verzonden) ga verder op de UMR. UMR 18 Gevonden thermostaten 1. Rechts in de display van de thermostaat. Toets 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1. Rechts boven in de display staat ontvangen pulsen 02 Dit is correct. De code is 2x verzonden ==> bevestiging van de bediende thermostaat) 19 Toets 1. pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1. pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1. pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1. pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1. pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1. pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1. pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1. pijl rechts jijl rechts			ga verder o	p de UMR.	
ga verder op de thermostaat. Thermostaat 16 17 Druk toets 5 (Code wordt 2e keer verzonden) ga verder op de UMR. Op de display van de UMR Gevonden thermostaten 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts UMR 18 Gevonden thermostaten 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts 0 de code van de thermostaat 19 Toets 1x pijl rechts 0 de code van de thermostaat. 20 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl inks. Je staat veer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaten aanleren => naar stap 15 Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. 23 Toets 1x pijl mchts = systeem 24 Toets 1x pijl rechts = systeem	UMR	15	Toets 1x	piil rechts => thermostaat code aftasten	
Thermostaat 16 17 Druk toets 5 met een puntig voorwerp (Code wordt verzonden) Druk Druk toets 5 (Code wordt 2e keer verzonden) ga verder op de UMR. Op de display van de UMR Op de display van de UMR De code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts = thermostaat toevoegen Dots 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Cots 1x pijl inks. Je staat op de code van de thermostaat. Cots 1x pijl inks. Je staat weer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl rechts = systeem 25	_	-	ga verder o	p de thermostaat.	
Thermostaat 16 17 Druk toets 5 met een puntig voorwerp (Code wordt verzonden) Druk 0 ga verder op de UMR. Op de display van de UMR Sevonden thermostaten 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts UMR 18 19 Gevonden thermostaten 1. Rechts boven in de display staat ontvangen pulsen 02 Dit is correct. De code is 2x verzonden ==> bevestiging van de bediende thermostaat) 19 19 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl inks. Je staat weer op aanleren. 20 Toets 1x pijl links. Je staat weer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaten aanleren => naar stap 15 UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie Rechts staan de thermostaat configuratie Rechts staan de thermostaat ingangen waarop de thermostaat code kan worden toegewezen. 26 Toets 1x pijl rechts Thermost.01 Z7 Toets 1x pijl rechts Thermost.01 Z7 27 Toets 1x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" Z9 Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code"			0		
 17 Druk toets 5 (Code wordt 2e keer verzonden) ga verder op de UMR. Op de display van de UMR Gevonden thermostaten 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts U staat op de code van de thermostaat Rechts boven in de display staat ontvangen pulsen 02 Dit is correct. De code is 2x verzonden ==> bevestiging van de bediende thermostaat) 19 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl inks. Je staat weer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaten aanleren => naar stap 15 Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 3x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl rechts = thermostaat configuratie Rechts staan de thermostaat ingangen waarop de thermostaat code kan worden toegewezen. 26 Toets 1x pijl rechts = Thermost. 27 Toets 1x pijl rechts = Thermost. 28 Toets 1x pijl rechts = Thermost. 29 Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" 29 Toets 0K indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK 	Thermostaat	16	Druk to	ets 5 met een puntig voorwerp (Code wordt verzonden)	
ga verder op de UMR. Op de display van de UMR UMR 18 Gevonden thermostaten 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts U staat op de code van de thermostaat Rechts boven in de display staat ontvangen pulsen 02 Dit is correct. De code is 2x verzonden ==> bevestiging van de bediende thermostaat) 19 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 20 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl nekts. Je staat weer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 2x pijl omhoog = configuratie 24 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl rechts = Systeem 26 Toets <		17	Druk to	ets 5 (Code wordt 2e keer verzonden)	
Op de display van de UMR UMR 18 Gevonden thermostaten 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts U staat op de code van de thermostaat Rechts boven in de display staat ontvangen pulsen 02 Dit is correct. De code is 2x verzonden ==> bevestiging van de bediende thermostaat) 19 Toets 1x pijl rechts = thermostaat toevoegen 20 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl links. Je staat weer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaten aanleren => naar stap 15 Cent stap jil links = communicatie 23 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl rechts = systeem 26 Toets 1x pijl rechts Toemostaat code kan worden toegewezen. 26 Toets 1x pijl			ga verder o	p de UMR.	
Op de display van de UMR UMR 18 Gevonden thermostaten 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts U staat op de code van de thermostaat Rechts boven in de display staat ontvangen pulsen 02 Dit is correct. De code is 2x verzonden =>> bevestiging van de bediende thermostaat) 19 Toets 1x pijl rechts = thermostaat toevoegen 20 Toets 1x pijl nechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl nechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl nechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl nechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl nechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl niks. Je staat weer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaten aanleren => naar stap 15 Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 1x pijl nechts = systeem 23 Toets 1x pijl nechts = systeem 25					
UMR 18 Gevonden thermostaten 1. Rechts in de display verschijnt de RF code Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts U staat op de code van de thermostaat Rechts boven in de display staat ontvangen pulsen 02 Dit is correct. De code is 2x verzonden ==> bevestiging van de bediende thermostaat) 19 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 20 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl links. Je staat weer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaten aanleren => naar stap 15 Lotes 2x pijl links = communicatie 23 Toets 1x pijl rechts systeem 24 Toets 1x pijl rechts systeem 25 Toets 1x pijl rechts systeem 26 Toets 1x pijl rechts espsteem 27 Toets 1x pijl rechts espsteem 26 Toets 1x pijl rechts espsteem 27			Op de disp	ay van de UMR	
Deze code noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat. Toets 1x pijl rechts U staat op de code van de thermostaat Rechts boven in de display staat ontvangen pulsen 02 Dit is correct. De code is 2x verzonden ==> bevestiging van de bediende thermostaat) 19 Toets 1x pijl rechts => bevestiging van de bediende thermostaat) 19 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 20 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl rechts. Je staat weer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaten aanleren => naar stap 15 Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 3x pijl omhoog = configuratie 24 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl rechts = systeem 26 Toets 1x pijl rechts = systeem 26 Toets 1x pijl rechts Toets 1x pijl rechts 26 Toets 1x pijl rechts Toets 1x pijl rechts	UMR	18	Gevonden thermostaten 1. Rechts in de display verschijnt de RF code		
Toets 1x pijl rechts U staat op de code van de thermostaat Rechts boven in de display staat ontvangen pulsen 02 Dit is correct. De code is 2x verzonden ==> bevestiging van de bediende thermostaat) 19 Toets 1x pijl rechts = thermostaat toevoegen Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 20 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. Toets 1x pijl links. Je staat weer op aanleren. 21 Toets 1x pijl links Je staat weer op aanleren => naar stap 15 Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 1x pijl rechts = systeem 24 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl rechts = systeem 26 Toets 1x pijl rechts Thermost.01 27 Toets 1x pijl rechts Koppeling UIT (Standaard) 28 Toets 2x pijl benden = RF-T + "thermost. Code" 29 29 Toets OK indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK			Deze code i	noteren op de binnenzijde van het batterij deksel van de thermostaat.	
Rechts boven in de display staat ontvangen pulsen 02 Dit is correct. De code is 2x verzonden ==> bevestiging van de bediende thermostaat) 19 Toets 1x pijl rechts = thermostaat toevoegen 20 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl links. Je staat weer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaten aanleren => naar stap 15 Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 3x pijl omhoog = configuratie 24 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl omlaag = thermostaat ingangen waarop de thermostaat code kan worden toegewezen. 26 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 27 Toets 1x pijl rechts Koppeling UIT (Standaard) 28 Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" 29 Toets OK indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en dan OK			Toets 1x	pijl rechts U staat op de code van de thermostaat	
Dit is correct. De code is 2x verzonden ==> bevestiging van de bediende thermostaat) 19 Toets 1x pijl rechts = thermostaat toevoegen 20 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl links. Je staat weer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaten aanleren => naar stap 15 Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 1x pijl rechts = systeem 24 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl rechts = systeem 26 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 27 Toets 1x pijl rechts = Thermost.02 28 Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" 29 29 Toets 0K indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK			Re	chts boven in de display staat ontvangen pulsen 02	
19 Toets 1x pijl rechts = thermostaat toevoegen 20 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl links. Je staat weer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaten aanleren => naar stap 15 Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 3x pijl omhoog = configuratie 24 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl omlaag = thermostaat code kan worden toegewezen. 26 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 27 Toets 1x pijl rechts Stoppeling 28 Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" 29 Toets OK indien dit de juiste Code is of			Di	t is correct. De code is 2x verzonden ==> bevestiging van de bediende thermostaat)	
20 Toets 1x pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat. 21 Toets 1x pijl links. Je staat weer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaten aanleren => naar stap 15 Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 3x pijl omhoog = configuratie 24 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl omlaag = thermostaat configuratie 26 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 27 Toets 1x pijl rechts Koppeling UIT (Standaard) 28 Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" 29 Toets OK indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK		19	Toets 1x	pijl rechts = thermostaat toevoegen	
21 Toets 1x pijl links. Je staat weer op aanleren. Eventueel meerdere thermostaten aanleren => naar stap 15 Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 2x pijl omhoog = configuratie 24 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl omlaag = thermostaat configuratie 26 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 27 Toets 1x pijl rechts Koppeling UIT (Standaard) 28 Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" Toets QK indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK		20	Toets 1x	pijl rechts. Je staat op de code van de thermostaat.	
Eventueel meerdere thermostaten aanleren => naar stap 15 Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 3x pijl omhoog = communicatie 24 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl omlaag = thermostaat configuratie 26 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 27 Toets 1x pijl rechts Koppeling UIT (Standaard) 28 Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" 29 Toets OK indien dit de juiste Code is of		21	Toets 1x	pijl links. Je staat weer op aanleren.	
Eventueer interfuere themiostaten aanleren -> naar stap 13 Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 3x pijl omhoog = configuratie 24 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl omlaag = thermostaat configuratie 26 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 27 Toets 1x pijl rechts Koppeling UIT (Standaard) 28 Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" 29 Toets OK indien dit de juiste Code is of			Eventueelr	neardere thermostaten appleren -> naar stan 15	
Een thermostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang. UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 3x pijl omhoog = configuratie 24 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl omlaag = thermostaat configuratie 26 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 27 Toets 1x pijl rechts Koppeling 28 Toets 2x pijl beneden = RF-T "thermost. Code" 29 Toets OK indien dit de juiste Code is of			Eventuceri		
UMR 22 Toets 2x pijl links = communicatie 23 Toets 3x pijl omhoog = configuratie 24 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl omlaag = thermostaat configuratie Rechts staan de thermostaat ingangen waarop de thermostaat code kan worden toegewezen. 26 26 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 27 Toets 1x pijl rechts Koppeling UIT (Standaard) 28 Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" 29 Toets OK indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK			Een thermo	ostaat code dient in de thermostaat configuratie toegewezen te worden aan een themostaat ingang.	
 Toets 3x pijl omhoog = configuratie Toets 1x pijl rechts = systeem Toets 1x pijl omlaag = thermostaat configuratie Rechts staan de thermostaat ingangen waarop de thermostaat code kan worden toegewezen. Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 Toets 1x pijl rechts Koppeling UIT (Standaard) Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" Toets OK indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK 	UMR	22	Toets 2x	pijl links = communicatie	
24 Toets 1x pijl rechts = systeem 25 Toets 1x pijl omlaag = thermostaat configuratie Rechts staan de thermostaat ingangen waarop de thermostaat code kan worden toegewezen. 26 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 27 Toets 1x pijl rechts Koppeling UIT (Standaard) 28 Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" 29 Toets OK indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK		23	Toets 3x	pijl omhoog = configuratie	
 Toets 1x pijl omlaag = thermostaat configuratie Rechts staan de thermostaat ingangen waarop de thermostaat code kan worden toegewezen. Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 Toets 1x pijl rechts Koppeling UIT (Standaard) Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" Toets OK indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK 		24	Toets 1x	pijl rechts = systeem	
Rechts staan de thermostaat ingangen waarop de thermostaat code kan worden toegewezen. 26 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 27 Toets 1x pijl rechts Koppeling UIT (Standaard) 28 Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" 29 Toets OK indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK		25	Toets 1x	pijl omlaag = thermostaat configuratie	
26 Toets 1x pijl rechts = Thermost.01 27 Toets 1x pijl rechts Koppeling UIT (Standaard) 28 Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" 29 Toets OK indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK			Re	chts staan de thermostaat ingangen waarop de thermostaat code kan worden toegewezen.	
 27 Toets 1x pijl rechts Koppeling UIT (Standaard) 28 Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" 29 Toets OK indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK 		26	Toets 1x	pijl rechts = Thermost.01	
 Z8 Toets 2x pijl beneden = RF-T + "thermost. Code" Z9 Toets OK indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK 		27	Toets 1x	pijl rechts Koppeling UIT (Standaard)	
29 Toets OK indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK		28	Toets 2x	pijl beneden = RF-T + "thermost. Code"	
		29	Toets O	K indien dit de juiste Code is of Toets pijl rechts en selecteer de juiste code en dan OK	
30 Toets OK = Wijzigingen opslaan. Standaard = JA		30	Toets Ol	K = Wijzigingen opslaan. Standaard = JA	
Herhaal dit voor de overige thermostaat ingangen wanneer meer RF-T thermostaten worden gebruikt.			Herhaal dit	voor de overige thermostaat ingangen wanneer meer RF-T thermostaten worden gebruikt.	

Advies: Controleer altijd het juist functioneren van de aangeleerde thermostaat / thermostaten.