simon

Simon100 termostat m/gulvføler Installasjonsguide





Skru på Simon iO Termostat for første gang



Når S100 iO termostaten blir koblet til strøm går den I standby (OFF) modus







Termostaten går nå i Manual modus og vil vise temperaturen I rommet.

-Under denne prosessen, med 3-sek inaktivitet, vil termostaten gå tilbake til forrige status.

Termostaten er satt opp med en rekke parameter fra fabrikken, noen av disse må endres ved installasjon.

For å endre parameter må termostaten slås av (trykk gjentatte ganger på P3 til *'OFF'* vises, bekreft med P2). Med termostaten i *'OFF'*, hold inne P3 og P5 i mer enn 3-sek, termostaten ber om en PIN-kode (0000 vises). Tast deretter inne kode 1234, ved å trykke P4, gå til neste med P3, til alle 4 siffer er tastet, bekreft med P2.

Du er nå parameter innstillinger.

Velg parameter innstilling med P4/P5, bekreft med P2.

Når du har gjort alle endringer, går du ut av menyen med P3.

Førstegangs oppsett ved bruk av gulvføler

- P01 Her settes termostatens maksimale temperatur (28 °C ved parkett)
- P07 Denne må endres til 'PRU' slik at termostaten vil gå tilbake til siste status etter et eventuelt strømbrudd
- P15 Her settes termostatens kontrollføler (ON= Gulvføler)
- P16 Her settes termostatens temperaturvisning (ON= Gulvføler)

Førstegangs oppsett ved bruk av romføler

- P07 Denne må endres til 'PRU' slik at termostaten vil gå tilbake til siste status etter et eventuelt strømbrudd
- P13 Her settes gulvets beskyttelsestemperatur (28 °C ved parkett)
- P15 Her settes termostatens kontrollføler (OFF = Romføler)
- **P16** Her settes termostatens temperaturvisning (OFF = Romføler)

Meny	Parameter	Instillinger	Fabrikkinstillinger
P01	Maks termostat temperatur	0 - 99,5	37,0 °C
P04	Temp.differanse utkobling	0 - 10	1,0 °C
P07	Status etter strømbrudd	Pru - Off - Opn *	OFF
P13	Beskyttelsestemperatur for gulvføler	OFF / 25,0 - 95,0 °C	55 °C
P15	Temperaturkontroll med gulvføler	(Romføler) OFF / ON (Gulvføler) **	OFF
P16	Temp.visning fra gulvføler	(Romføler) OFF / ON (Gulvføler)	OFF

Justere temperatur

Ønsket temperatur endres med P4 og P5. Ved første berøring av P4 eller P5 vil angitt temperatur vises. Du kan da justere temperaturen opp (P4) eller ned (P5).

Når ønsket temperatur er valgt, vent 3 sek for kvitteringstone.

Inn/ut-kobling av varmeelement

Termostaten vil koble inn eller ut ved 0.5°C endring fra valgt temperatur.

Sette tid og dag

Hold inne **P1** i 3 sek. Dag-symbolet vil blinke. Velg dag med **P4/P5**, bekreft med **P2**. Time-symbolet vil blinke. Endre Time med P4/P5, bekreft med P2. Minutt-symbolet vil blinke. Endre Minutt med P4/P5, bekreft med P2. Displayet vil nå gå tilbake til normal. -Under denne prosessen, med 10-sek inaktivitet, vil termostaten gå tilbake til normal visning.

Feriemodus

Hold P2 inne - koffert-symbolet vises. Sett ønsket temperatur med P4/P5, bekreft med P2. Sett tilbake til normal modus ved å holde P2 inne til koffert-symbolet forsvinner.

Fabrikkinnstillinger

For å gjenopprette fabrikkinnstillinger termostaten, hold inne **P5** i 30 sek og slipp. Termostaten vil da blinke, for så å slå seg av. Slå deretter på termostaten igjen . (Alle personlige innstillinger vil nå være borte)

Programmering av ukesprogram (Auto-modus)

Programmering av ukesprogram er uavhengig om du står i Manual- eller Auto-modus.

Trykk P1 for å velge dag (starter på Mandag) Termostaten står nå i Morgen-program, velg time med P4/P5, bekreft med P2. Velg minutt med P4/P5, bekreft med P2. Velg temperatur med P4/P5, bekreft med P2. Termostaten går til Formiddag-program, velg time med P4/P5, bekreft med P2. Velg minutt med P4/P5, bekreft med P2. Velg temperatur med P4/P5, bekreft med P2. Termostaten går til Ettermiddag-program, velg time med P4/P5, bekreft med P2. Velg minutt med P4/P5, bekreft med P2. Velg temperatur med P4/P5, bekreft med P2. Termostaten går til Natt-program, velg time med P4/P5, bekreft med P2. Velg minutt med P4/P5, bekreft med P2. Velg temperatur med P4/P5, bekreft med P2. Trykk P1 for å gå videre til neste dag.

Når ukesprogrammet er ferdig, vent til termostaten går tilbake til normal staus. For å ta i bruk ukesprogrammet, Trykk P3 gjentatte ganger til AUTO-modus vises, bekreft med P2.

Koble til Z-Wave HUB / App

Velg 'Legg til ny enhet' i App, hold inne **P5** i 3 sek. til ? blinker raskt for å starte inkluderingsmodus. NB! Husk å oppdatere HUB til nyeste software.

NR	Navn	Lengde	Verdi	
3	LCD lysstyrke i hvilemodus	1	0x00-0x63 (1-100%) -> Definer skjermens lysstyrke i hvilemodus. (20 er standard)	
13	Tastelås	1	0x00 -> (standardverdi) Låser opp handlingen på innlastingen. 0xFF -> Sperrer den lokale handlingen på innlastingen.	
35	Maks temperatur °C	2	0500 maksimal innstilt temperatur (settpunkt). Det blir sett bort fra temperaturer over denne grensen. (370 -> 37 ºC standardverdi)	
36	Min temperatur °C	2	0500 minimal innstilt temperatur (settpunkt). Det blir sett bort fra temperaturer under denne grensen. (50 -> 5 °C standardverdi)	

Parameter-konfigurasjon med Z-Wave

Konfigurasjoner som bare har tilgjengelige verdier 0x00 og 0xFF, godtar inntasting av enhver verdi; konfigurasjoner satt på 0xFF godtar enhver inntastet verdi som er forskjellig fra 0x00.

Disse innstillingene blir ikke satt tilbake til standardverdiene når apparatet tas ut av nettverket For å gjenopprette innstillingene

-Trykk lenge (30 sekunder) eller send en KONFIGURASION med parameter 15 og den riktige verdien.

IMPORTØR KONTAKT-SIMON NORDIC AS Stabburveien 24 1617 Fredrikstad, Norge

TIF +47 90 40 57 58 F-MAII post@kontaktsimon.no