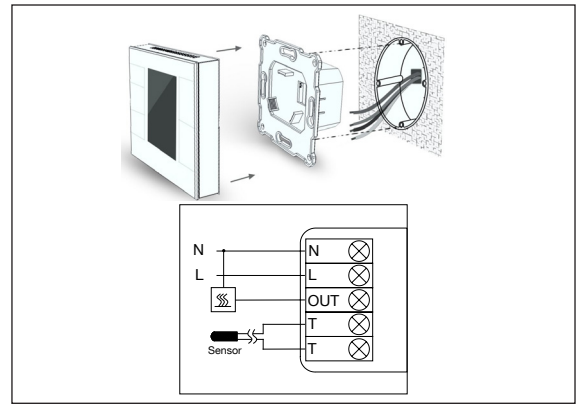
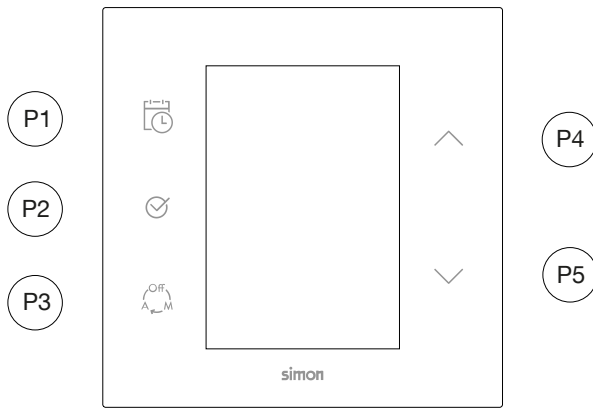


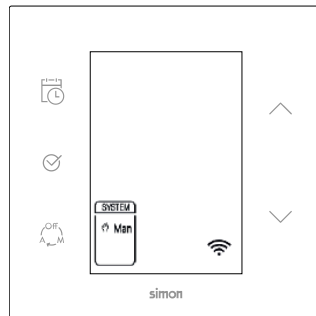
Installasjonsanvisning



Skru på Simon iO Termostat for første gang



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



For å slå på termostaten, trykk tre ganger på P3 tasten. MAN ikonet blinker, trykk P2 for å bekrefte.



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 termostatsens 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 termostatsens kontrollføler (ON= Gulvføler)
- P16** Her settes termostatsens 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 termostatsens kontrollføler (OFF = Romføler)
- P16** Her settes termostatsens temperaturvisning (OFF = Romføler)

| Meny | Parameter | Innstillinger | Fabrikkinnstillinger |
|------|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------|
| 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 |

(*) PRU = Tidligere status, OFF = Avslått, OPN = Påslått i manuell modus (***) Aktivering vil koble ut (P13) begrensning må settes med (P01)

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.

Parameter-konfigurasjon med Z-Wave

| 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 | 0...500 maksimal innstilt temperatur (settpunkt). Det blir sett bort fra temperaturer over denne grensen. (370 -> 37 °C standardverdi) |
| 36 | Min temperatur °C | 2 | 0...500 minimal innstilt temperatur (settpunkt). Det blir sett bort fra temperaturer under denne grensen. (50 -> 5 °C standardverdi) |

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 KONFIGURASJON med parameter 15 og den riktige verdien.

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

TLF
+47 90 40 57 58
E-MAIL
post@kontaktsimon.no