



BRUKERMANUAL

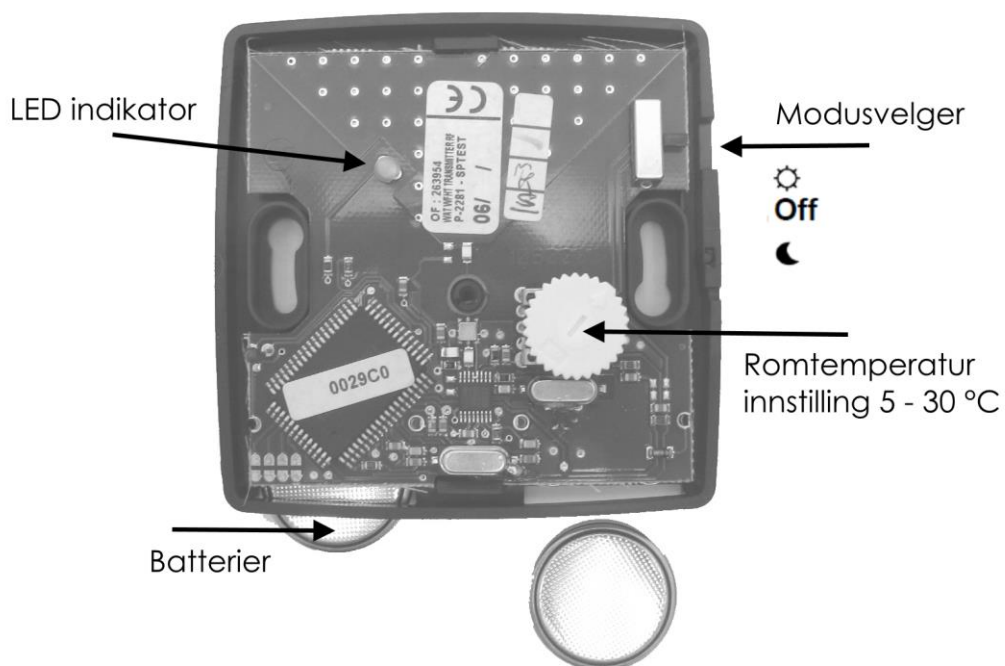
Romtermostat off. miljø trådløs (RF)



Modus beskrivelse:

Radiofrekvens RF-termostat (433,92 Mhz) spesialdesignet for vannbåren gulvvarme.

- Personlig kode på hvert produkt.
- Utstyrt med en bryter for å velge 3 forskjellige driftsmoduser:
 -  **Komfort** (Termostaten følger innstillingstemperaturen)
 - **Av (Off)**
 -  **Nattreduksjon** (Termostaten følger innstillingstemperaturen - 4 ° C)
- Brukes kun med våre mottakere.



Radiokonfigurasjon modus:

- Slå termostaten i Off-posisjon.
- For å tilordne (*) RF-termostaten med mottakeren må du sette mottakeren i "RF init" -modus (vennligst se mottakerens anvisning).
- Etter at du nettopp har gjort termostaten i  eller  modus, sender termostaten sin konfigurasjonsadresse via radiosignal. (Termostat LED blinker grønt)
- Du kan sjekke signalkvaliteten på mottakeren (vennligst se mottakerens pakke)
- Nå er termostaten riktig tilordnet med mottakeren, og den kan nå plasseres i rommet hvor det trengs å reguleres.

(*) (For å konfigurere termostaten korrekt med mottakeren, bør du plassere termostaten i nærheten av mottakeren under RADIO CONFIGURATION)

Led indikator:

RØD

Varmeindikasjon (under oppjustering av romtemperatur)

GRØNN BLINKING

Sending av radiosignal

RØD BLINKING

Lav batterispenning (Generelt synlig etter sending av radiosignal)

Teknisk tabell:

Målbar temperaturpresisjon	0,1 °C
Arbeidstemperatur	0 °C – 50 °C
Setting temperaturområde	Ca. 5 °C – 30 °C
Reguleringskrarakteristikk	Proporsjonal band 15 min for 2 K (PWM)
Electrical Protection	Klasse II - IP30
Power Supply	2 x 3V (CR2430)
Battery operated life	~ 2 år
Radiofrekvens	433.92 MHz, <10mW.
Godkjenninger	EN300220-1/2 EN301489-1/3
Software versjon	V 2.0x

Typer av samme produkt:

Type	Høiax art.nr.	NRF-nummer
Romtermostat off. miljø trådløs (RF)	8377919	8377919