

Armaturljønsson

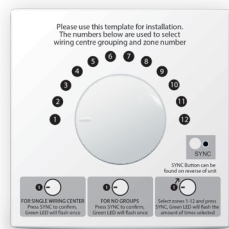


AJHTR-RF(20) Trådløs Romtermostat analog hvit

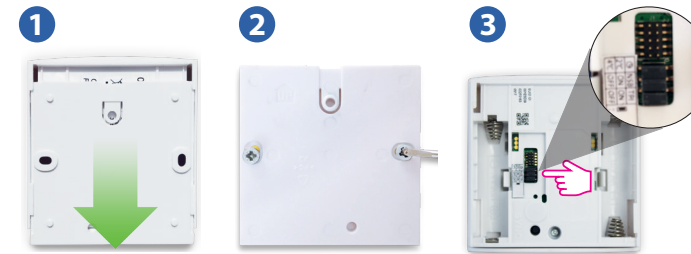


Bruksanvisning

Eskens innhold



Installasjon



Sett jumper-innstillingene

Jumper	Funksjoner	Standard
TPI*/SPENN	TPI (jumper PÅ) eller spenn 0,5°C (fjern jumper)	TPI PÅ
NSB**	Nattsenkning PÅ (jumper PÅ) eller AV (fjern jumper)	PÅ
Senkningsverdi***	-2° (jumper PÅ) eller -4°C (fjern jumper)	-2°C for oppvarming og +2°C for kjøling

*TPI setter mønsteret for oppvarmingsperioden og justerer temperaturpunktet slik at det opprettholdes lenger.

**NSB fungerer bare hvis en master-termostat er tilkoblet kontrollboksen. Hvis det ikke er satt noen master, er det ikke nødvendig å fjerne jumperen.

***Hvis en master-termostat er koblet til systemet og NSB er aktiv, justerer NSB automaisk dempingsverdien i samsvar med jumperinnstillingene.



Issue date: Nov 2017
Version: V01

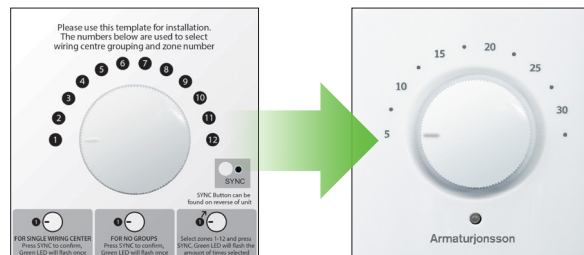
www.armaturljønsson.no

Armaturljønsson AS
Berghagen 4B
1405 Langhus
TLF: 22 63 17 00



Programmeringsinformasjon

Bildet til venstre forklarer sammenhengen mellom temperaturskalaen og referanseskalaen. Skal brukes ved første gangs konfigurering eller ved brutt forbindelse. Klistremerket skal forbli påklisset til installasjonen er fullført.



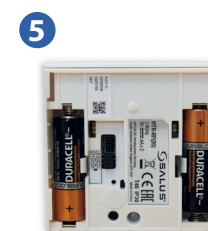
LED-indikering

LED	Betydning	LED	Betydning
Før paring		Feilkoder	
	Søker nettverk		Mistet forbindelsen til C010RF / KLO8RF
	Koblet til nettverket		HTR-RF20 ble tilbakestilt
Etter paring			Lavt batteri
	Paring ferdig		Luftsensoren er for kort eller åpen
	Valgt kontrollboksnummer OK		Paring feilet
	Valgt kontrollboksgruppe OK		Feil ved tilkobling av to AJHTR-RF(20) til samme kontrollboksone
	Valgt kontrollboks sone OK		
	Identifiseringprosess PÅ		

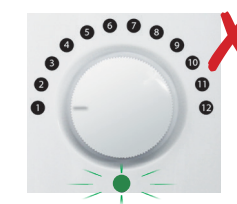
Merk: Når termostaten krever oppvarming/kjøling, er LED-lampen skrudd AV. Hvis det oppstår feilmeldinger, må paringen utføres på nytt.



Kontroller at termostaten er satt i posisjon 1



Sett inn batteriene

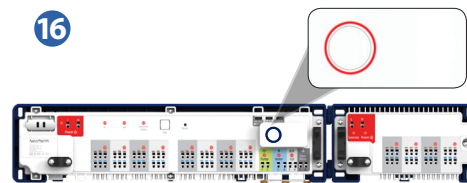
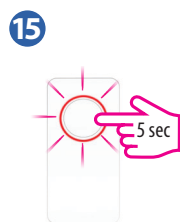
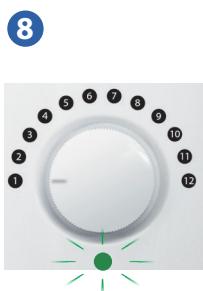
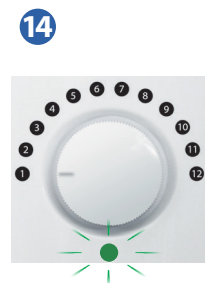
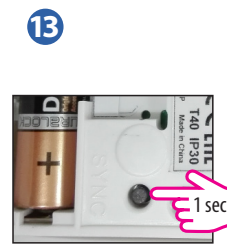
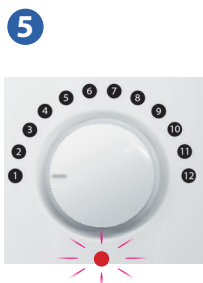
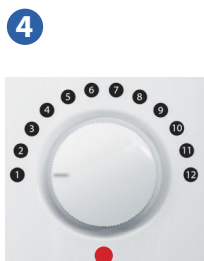
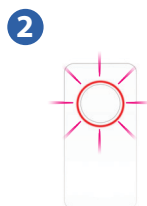
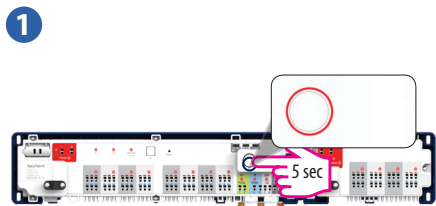


Sjekk statusen for AJHTR-RF(20) ved første oppstart. Blinker RØDT i 2 sek = IKKE PARET. Blinker GRØNT i 2 sek = PARET. Hvis AJHTR-RF(20) blinker grønt, må du kontrollere tilbakestillingsdelen.

Pare

Bruk den forhåndsinnstilte hjulposisjonen for å pare 1 kontrollboks, 0 grupper og 1 sone. For flere kontrollbokser, grupper eller soner må du sette hjulet til den ønskede posisjonen.

Merk: Antall ganger LED-lampen blinker grønt vil samsvare med tallet til kontrollboksen, gruppene eller sonene som er valgt.



Velg kontrollboks nummer
(opptil 9 kabelsentraller)

1 sentral=posisjon 1; 2 sentraler=posisjon 2; 9 sentraler=posisjon 9



Velg gruppens nummer

Ingen gruppering=posisjon 1; Gr1=posisjon 2; Gr2=posisjon 3



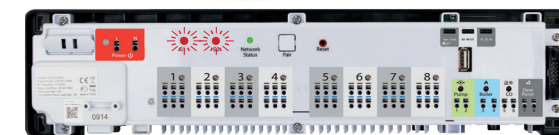
Velg sonens nummer

(opptil 12 soner)

Sone 1=posisjon 1; Sone 2=posisjon 2; Sone 12=posisjon 12

Identifiser

START



STOPP



Nullstill

