



Installationsvejledning

Gulvvarmesystem med internet og app

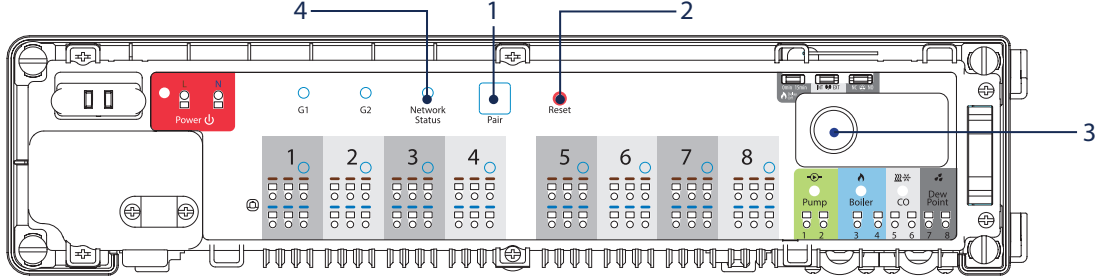
KL08RF og
VS10 eller VS20 rumtermostat

Denne instruktion beskriver en gulvvarme installation med en KL08RF Kontrolboks og en eller flere VS10/VS20 rumtermostater med display. Det forventes, at du inden denne installation har hentet app'en og at UGE600 er tilknyttet app'en.

Bemærk:

Lyset i display på rumtermostat skal lyse, før knapperne virker. Så hvis der ikke er lys i display, så vil første tryk på en knap blot tænde lyset i display.

1



Hvis kontrolboksens netværksstatus-lampe(4) blinker grønt med jævne intervaller, så gå direkte til punkt 2

Hvis kontrolboksens netværksstatus-lampe(4) er fast grøn eller blinker 2 gange efterfulgt af en pause) anbefaler vi at nulstille kontrolboksen inden starten af installationen:

1. Tryk på "ringklokken"(3) som sidder til højre på kontrolboksen i 15 sekunder, eller til den lyser Orange
2. (Kun hvis netværksstatus-lampen(4) lyser fast grøn) Tryk på pair-knappen(1) i 30 sekunder indtil netværksstatuslampen begynder at blinke. Hvis dette ikke lykkes, så gentag trykket.
3. Tryk på "reset"(2) i 1 sekund. Kontrolboksens lamper vil blinke (ikke alle lamper)

Når netværksstatus-lampen(4) blinker jævnt grønt er kontrolboksen klar til tilslutning.

2



Gå ind i App'en. Tryk på menuen, vælg "Udstyr", vælg "Alt udstyr", "Tilføj nyt udstyr" og "Scan for udstyr". Herefter vil gatewayen begynde at blinke, mens den søger efter udstyr.

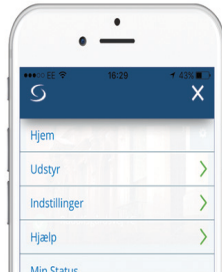
3

Det første som sker er at netværksstatus-lampen på kontrolboksen vil blive fast grøn. 10-30 sekunder senere vil KL08RF kontrolboksen blive fundet af app'en.



1. Marker kontrolboksen og tryk på "tilslut udstyr"
2. Navngiv kontrolboksen og tryk på "Næste"
3. Tryk på "afslutte"

4



Scan for udstyr

Tryk på Scan for udstyr, når du ønsker at tilføje udstyr til App'en. Gateway'en begynder at blinke rødt.

Gå ind i App'en. Tryk på menuen, vælg "Udstyr", vælg "Alt udstyr", "Tilføj nyt udstyr" og "Scan for udstyr" Herefter vil gatewayen begynde at blinke, mens den søger efter udstyr.

5



Når du har sat batterier i rumtermostaten, starter den op, tester alle LCD funktioner og viser med tal de softwareversionerne.

Til sidst står der **U5e** (use) foroven og nedenunder **UFH** (Engelsk for Underfloor heating = gulvarme)

Bekræft dette valg ved at trykke på 

Bemærk:

Hvis **UFH** er ændret til **rAd** tryk på **Pil op** for at skifte tilbage til **UFH**

6



Rumtermostaten viser **Join** og antenne signalet blinker så længe den søger efter netværket, hvorefter display viser **PAir**

Bemærk: Det kan i nogle tilfælde tage 15-30 sekunder før display skifter fra **Join** til **PAir**




7



Når Rumtermostaten viser **PAir** er netværket fundet og dette bekræftes med tryk på 

8



Når UU 1 vises, betyder 1 at dette er den første kontrolboks i dette system. Op til 9 kontrolbokse kan tilsluttes. Hvis dette ikke er den første kontrolboks, så justeres tallet med pilene op / ned. Bekræft dit valg med  Derefter blinker 9r (GR) for gruppe, dette er ikke nødvendigt at bruge med denne rumtermostat - bekræft derfor med  Nu blinker nederste højre 1-tal. Dette tal angiver zonen på kontrolboksen, som denne rumtermostat skal styre. Hvis ikke dette er Zone 1, så ret tallet med tasterne op / ned, og slut med tryk på  OBS! Hvis du registrerer en anden rumtermostat til en allerede optaget zone, vises reP (erstat / udskift) og så vil den første rumtermostat blive slettet fra zonen.



Installationen af denne rumtermostat er færdig.

Temperaturen vises og du kan vende tilbage til app'en

9



1. Marker din rumtermostat og tryk på "tilslut udstyr"
2. Navngiv rumtermostaten og tryk på "Næste"
3. Tryk på "afslutte"

Hvis flere rumtermostater skal installeres, gå tilbage til punkt 

SALUS NORDIC A/S
Rønhøjvej 12
8300 Odder
Danmark

SALG og Teknisk support
TLF: +45 53534499
EMAIL: mail@salus-controls.dk

Udsendt: JUNI 2019
 Som en del af Salus-Controls strategi om at udvikle og forbedre produkterne, forbeholder vi os ret til uden yderligere varsel, at ændre specifikationer, design og materiale på de i kataloget viste produkter. SALUS Controls er medlem af Computime Group