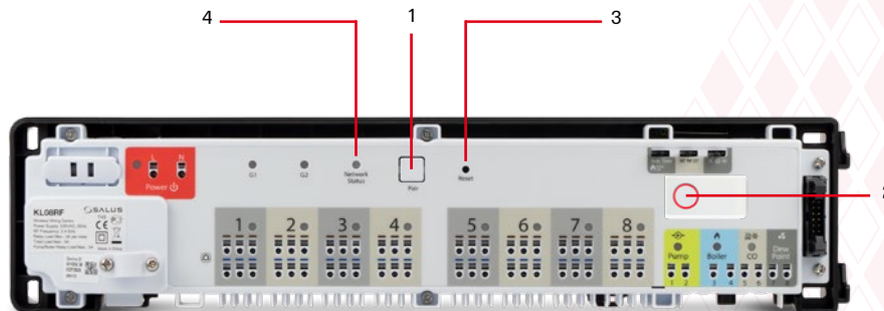


# Inbetriebnahme



## Schritt 1

- 1**  Bei einer Neuinstallation empfiehlt es sich die Klemmleiste zurückzusetzen: Hier zu die Pairtaste (1) für 15 Sekunden gedrückt halten. (G1 + G2 blinken)

---

- 2**  Halten Sie anschließend die Koordinator-Taste (2) solange gedrückt (5 - 10 sek.), bis diese Orange aufleuchtet. Warten Sie dann, bis der Koordinator (2) wieder dauerhaft Rot leuchtet. Öffnen Sie dann das Netzwerk indem Sie den Koordinator (2) für ca. 5 Sekunden gedrückt halten, bis dieser anfängt rot zu blinken.

---

- 3**  Danach den Reset, durch Stift (mitgeliefert) (3) betätigen.

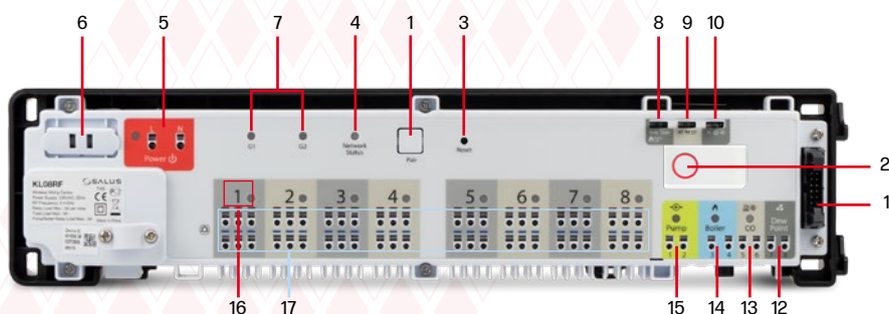
---

- 4**  Nach kurzer Zeit wird der Netzwerkstatus (4) dauerhaft grün leuchten.

---

- 5**  Achtung: Die Koordinator-taste(2) muss rot blinken. Dann befindet sich die Klemmleiste im Anlernmodus.

## Erklärung der Anschlüsse



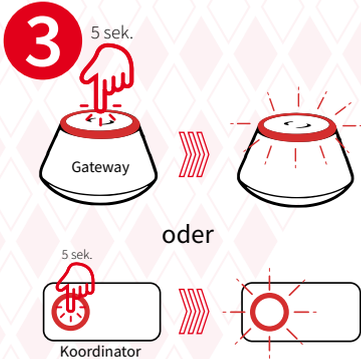
- |  |  |  |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>1 Pair-Taste</li> <li>2 Koordinator</li> <li>3 Reset-Taste</li> <li>4 Netzwerkstatus</li> <li>5 Strom/Netzwerkanschluss</li> <li>6 Sicherung</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>7 Status Netzwerk Gruppe 1/2 Thermostat</li> <li>8 Jumper Pumpen Nachlaufzeit</li> <li>9 Jumper Antenne</li> <li>10 Jumper Stellenantrieb NO/NC</li> <li>11 Stellplatte Erweiterung Regelverteiler</li> <li>12 Anschluss Taupunktwächter (potenzialfrei)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>13 CO-Anschluss (potenzialfrei). Geöffnet, Heizen, Diode rot; Geschlossen, kühlen, Diode blau</li> <li>14 Boiler/Kessel Anschluss (potenzialfrei)</li> <li>15 Pumpenanschluss (potenzialfrei)</li> <li>16 Zonenanzeige</li> <li>17 Anschluss Stellenantriebe</li> </ul> |
|--|--|--|

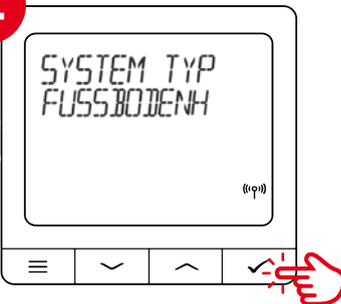
# Installation im Offline Modus (Digitalregler)

Koppeln mit Klemmleiste / Steuerbox (Installieren Sie die Klemmleiste / Control Box gemäß der im Lieferumfang enthaltenen Anweisung):

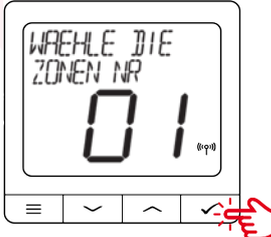
- 

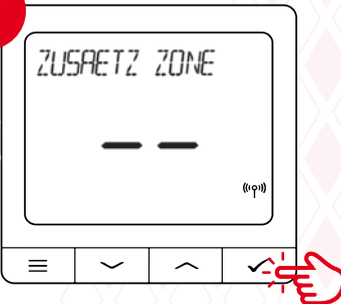
Gerät anschalten. Dann ändern Sie die Sprache in Deutsch.
- 

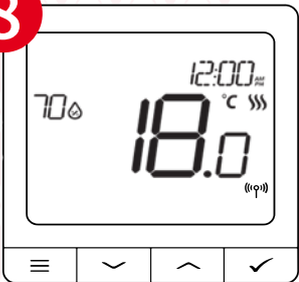
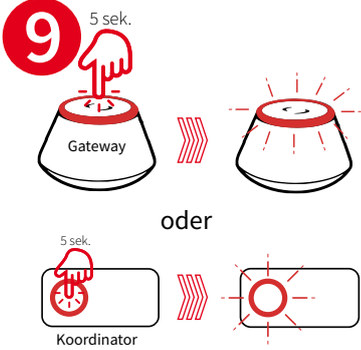
Verbinden mit Netzwerk.
- 

Öffnen Sie das ZigBee-Netzwerk
- 

Wählen Sie den Systemtyp: FUSSBODEN, drücken Sie die ✓ Taste, um zu bestätigen.
- 

Verwenden Sie die ⏴ oder ⏵ Taste um die Nummer der Klemmleiste auszuwählen (drücken Sie die PAIR-Taste auf der Klemmleiste um die Adressnummer (Klemmplatz 1-8) anzuzeigen.). Drücken ✓ um diese zu bestätigen.
- 

Verwenden Sie ⏴ oder ⏵ Taste um die Zonennummer auszuwählen und drücken Sie ✓ Taste, um zu bestätigen. Um die Nummer der Klemmleiste zu erfahren, 1 x auf die Pairtaste der Klemmleiste drücken - daraufhin leuchtet eine LED der Zonen 1-8 auf.
- 

Jetzt können Sie Ihren Thermostat mit zusätzlichen weiteren Zonen verbinden. Wählen Sie eine Zone aus oder beenden Sie den Verbindungsprozess per Taste ✓.
- 
- 

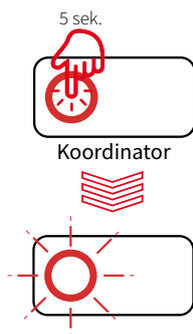
Schließen Sie das ZigBee-Netzwerk

# Funkraumthermostat verbinden

## (Analogregler)

Fernzugriff über das Gateway ist nicht möglich.

1



Koordinator-Knopf für ca. 5 Sekunden drücken, bis die LED anfängt ROT zu blinken.

2



Zonenauswahl, die mit diesem Raumthermostaten verbunden werden sollen

3



Dippschalter der Zonen, die verbunden sein sollen auf ON stellen (nach oben).

4



Batterien (im Lieferumfang enthalten) ins Batteriefach einsetzen und Raumthermostat einschalten. **Wichtig: Raumregler muss auf 5 °C stehen**

5



Batterien (im Lieferumfang enthalten) ins Batteriefach einsetzen und Raumthermostat einschalten

6



Pairing Knopf für 3 bis max. 10 Sekunden gedrückt halten

7



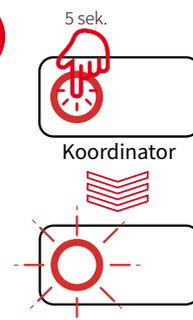
Die LED an der Vorderseite des Raumthermostaten blinkt zuerst 3 mal ROT.

8



Danach blinkt die LED ORANGE - wenn die LED aufhört zu blinken, dann ist der Raumthermostat verbunden.

9



Um den Pairing-Vorgang abzuschließen, Koordinator-Kopf für ca. 5 Sek. gedrückt halten!