Shelly BLU TRV mit Shelly BLU H&T verbinden

So koppeln Sie Shelly BLU TRV mit dem Shelly BLU H&T

Information#39985#56a8a940b9a79d.svg Stellen Sie vor dem Start sicher, dass <u>Shelly</u> <u>BLU TRV</u> bereits mit <u>Shelly BLU Gateway</u> Gen3 gekoppelt ist. Weitere Einzelheiten finden Sie unter: <u>Shelly</u> BLU TRV mit Shelly BLU Gateway Gen3 verbinden

1. Über Drehknopf:

Versetzen Sie das Gerät mit dem Drehknopf in den Kopplungsmodus:

a) Greifen Sie auf das TRV-Menü zu, indem Sie den Knopf drehen:

Gegen den Uhrzeigersinn > im Uhrzeigersinn > gegen den Uhrzeigersinn> im Uhrzeigersinn (in beliebiger Richtung beginnen). Das Menü beginnt mit einer Batteriestandsanzeige, die wie folgt aussieht

b) Um den Bluetooth-Kopplungsmodus zu aktivieren, drehen Sie 4 Schritte im Uhrzeigersinn. Das Display zeigt

Der Pairing-Modus bleibt für die nächsten 30 Sekunden aktiv.

c) Halten Sie die Reset -Taste am Shelly BLU H&T länger als 10 Sekunden gedrückt.

Alternativ über Weboberfläche:

a) Drücken sie auf der Startseite der Weboberfläche auf Add sensor:

	BLU Gateway Gen3	((0))	(0	*	Ç	16	121	۲
Home	Enable pairing mode						Ø)
 Schedules Settings Scripts 	🗱 Heizung Flur 🥌)	Add	sensor	
	Remote TRV Internal data 100%I Good 8 22.3 °C ↔ 0 %				Tar	get 14	.9°C +	
	shellyblutiv-28684789262 Last seen 2340							
	Shelly BLU Gateway Gen3 34CDB07841EC 1.5.0-beta1 e5dd4ca7 23:40:16 Feedback							

b) Es kommt der Hinweis:

luce the second	
image	not round of type unknown

Halten Sie dann die Reset -Taste am Shelly BLU H&T länger als 10 Sekunden gedrückt.

3. Nach erfolgreicher Verbindung können sie in der Weboberfläche des <u>Shelly BLU Gateway</u> 3 auf der Startseite beim TRV den External temperature sensor sehen:

	BLU Gateway Gen3	(0))	((t-	*	C ₂	9,	81	٩
Actions	Enable pairing mode						0	
 Schedules Settings Scripts 	* Heizung Flur				I	Add	sensor	
Scomponents	Remote TRV Internal data Imp 100% (i) Good (i) 21.8 °C ↔ 0 % External temperature sensors Imp 100% (i) 23.6 ° C External d/w sensors Imp 100% (i) Closed				Tarç	get 14.	9°C +	
	shellyblutrv-286847fc9262 Last seen 0003 Shelly BLU Gateway Gen3 34CD807841EC 1.5.0-beta1 e5dd4ca7 00:03:25 Feedback							

oder in der Shelly Smart Control APP zu finden, beim <u>Shelly BLU TRV</u> unter -> Sensoreinstellungen -> Angeschlossene Sensoren -> Angeschlossene Temperatursensoren:



- 4. Im letzten Schritt aktivieren Sie die Funktion "Fußbodenheizung":
 - 1. Melden Sie sich bei der Shelly Smart Control-App an oder greifen Sie auf die Gateway Gen3-Weboberfläche zu.
 - 2. Wählen Sie das TRV aus, das Sie konfigurieren möchten.
 - 3. Gehen Sie zu Einstellungen > TRV-Verhalten.
 - 4. Aktivieren Sie die Funktion "Fußbodenheizung".





Durch die Einstellung Fußbodenheizung gelten nur die Daten des externen Sensors, ohne Berücksichtigung der Berechnungen des eingebauten Sensors.