



Anleitung

WLAN Smart Raumthermostat Aufputz

Typ SL07016W







CE

Allgemeine Sicherheitshinweise:

- Lesen Sie diese Anleitung vollständig und sorgfältig, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. Sie enthält zahlreiche Hinweise zum bestimmungsgemäßen Einsatz des Gerätes.
- Das Gerät ist für die Verwendung in Gebäuden vorgesehen. Betreiben Sie das Gerät nur wie in der Bedienungsanleitung beschrieben.
- Das Gerät sollte nur an einem trockenen und staubfreien Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung in Gebrauch genommen werden.
- Betreiben Sie das Gerät nicht weiter, wenn es offensichtliche Beschädigungen aufweist.
- Wenn Kinder mit dem Gerät oder der Verpackung spielen, können Sie Kleinteile verschlucken und ersticken. Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät oder der Verpackung spielen.
- Anschluss und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch Elektrofachkräfte erfolgen. Bitte stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung während der Installation unterbrochen ist.

Geräteübersicht:





Technische Eigenschaften:

- Spannung: AC 90-240 V / 50-60 Hz
- Strom: max. 3A
- Anzeigegenauigkeit: 0,5°C
- Bereich der Temperaturanzeige: 1-70°C
- Installation: Einbautyp: Aufputz
- WiFi: Standard 802.11b/g/n, 2,4GHz
- Größe in mm: 130x90x25
- Bereich der Temperatureinstellung: 5~35°C



Technische Funktionen:

(A) Einschließlich eingebautem Sensor

(B) Die Genauigkeit von 0,5 °C hält die Temperatur innerhalb des von Ihnen eingestellten Niveaus.

(C) Kindersicherung, um eine Fehlbedienung durch Kinder zu verhindern

(D) Datenspeicher im ausgeschalteten Zustand.

(E) Der Urlaubsmodus sorgt dafür, dass die Optimale Temperatur vorab eingestellt werden kann.

Schaltplan:

Für den Anschluss von Antrieben (z.B. Fußbodenheizungen oder Gasthermen.

Warmwasseraufbereitung:

Verbindungsleitung zwischen COM und L nur für Warmwasseraufbereitung (beiliegendes Kabel.

Betriebsart NO : Bei ausgeschaltenen Zustand befindet sich die Wärme im Zufluss. Bitte schließen sie die Steuerungskabel wie folgt an: L, N und NO.

Betriebsart NC: Bei eingeschaltenen Zustand ist die Wärmezufuhr gestoppt. Bitte schließen sie die Steuerungskabel wie folgt an: L, N und NC.

Gastherme: Bitte schließen Sie die Steuerungskabel wie folgt an:L , N sowie NO und COM.



Installation:

- 1. Entfernen Sie die obere Abdeckung des Thermostates.
- 2. Befestigen Sie die Schrauben mit Dübeln an die gewünschte Position.
- 3. Die Installation ist abgeschlossen.
- 4. Nach dem Einschalten gemäß der APP-Verbindungsanweisung einrichten.



Verbindung mit APP herstellen:

Schritt 1. Suchen Sie nach der App **"Smart Life**" im Apple Store oder auf Google Play. Laden Sie die App herunter und erstellen ein neues Konto.

Schritt 2. Das WLAN Raumthermostat SL07116W mit der App verbinden.





4. Schalten Sie das Thermostat ein und drücken und halten Sie die Tastenkombination . und
Aktivieren Sie das Symbol für das WIFI-Verteilungsnetzwerk.

Anzeigen:

5. Warten Sie, bis die Suche erfolgreich abschließt.

6. Wenn das Gerät erfolgreich hinzugefügt ist, können Sie ihn umbenennen. Abschließend klicken Sie auf oben rechts "Fertigstellung".





Beschreibung des Symbols:



Auto-Modus; Voreingestelltes Programm ausführen

S b Temporärer manueller Modus,

PP P Programmierungsmöglichkeiten

- P1: 5+2 Tagemodus: 6 Zyklus wöchentlich programmierbarer Modus
- P2: 6+1 Tagemodus: 6 Zyklus wöchentlich programmierbarer Modus
- P3: 7 Tagemodus: 6 Zyklus wöchentlich programmierbarer Modus
 - Urlaubsmodus, Urlaubstage und Temperatur können so eingestellt werden, dass sie im Countdown-Modus laufen
 - Heizen, Symbol verschwindet, um Heizen zu stoppen
 - WIFI-Verbindung, blinkender EZ-Verteilungsmodus. Wenn diese beiden Symbole nicht angezeigt werden, bedeutet dies, dass die WIFI-Verbindung getrennt ist. Bitte überprüfen Sie das Netzwerk
 - Kindersicherung
 - **SET** Temperatur einstellen

Bedientaste:

. .

· .

· ·

· ·

. .

. .

	Symbole	vertreten
	¢	Ein-/Ausschalten: Im ausgeschalteten Zustand kurz drücken, um den Thermostat einzuschalten; im eingeschalteten Zustand lange drücken, um den Thermostat auszuschalten
		Einschaltzustand, kurz drücken, um die Uhrzeit anzuzeigen
		1 Kurz drücken 🎹 zum Umschalten zwischen Automatikmodus und Handmodus
		2 Thermostat einschalten, 3-5 Sekunden 🗰 lange drücken, um in die programmierbare Einstellung zu gelangen
		3 Thermostat ausschalten, 3-5 Sekunden 🗰 ange drücken, um in die erweiterte Option A einzutreten
		1 Taste zum Verringern
		2 Zum Sperren/Entsperren lange drücken
	v	1 Erhöhen-Taste ;
		2 Drücken Sie die Taste um in den vorübergehenden manuellen Modus zugelangen.
	^	1 Bestätigungstaste
		2 Drücken sie kurz darauf, um die Zeot einzustellen.
	(±)	3 Einschaltzustand. 3-5 Sekunden lang drücken bis OFF blinkt um Tage und Temperatur des Urlaubsmodells umzuschalten. Erneut drücken um Urlaubsmodell zu aktivieren.

.

.

.

.

.

.

Programmierbare Einstellungen:

Wöchentlich programmierbare Modus Einstellungen:

P 1: 5+2 Tage (Werkseinstellung), P2: 6 + 1 Tag, P3: 7 Tage (jeden Tag gleich)

Schalten Sie den Thermostat ein, drücken Sie auf ^{III} für 3-5 Sekunden lang, um in die Einstelloberfläche zu gelangen, drücken Sie kurz ▲ oder ▼, um den Wert anzupassen. Nach Abschluss der Einstellung etwa 10 Sekunden stehen lassen, die Einstellung wird gespeichert und dann beendet. Die optimale Komforttemperatur beträgt 18°C -22°C.

									Š.		
Aufwachen		Zuhause verlassen		Zurück zuhause		Zuhause verlassen		Zurück zuhause		Schlaf	
6:00	20°C	8: 00	15°C	11: 30	15°C	13: 30	15°C	17:00	15°C	22:00	15°C

Erweiterte Option A:

Leistung Aus-Zustand, lange drücken III 3-5 Sekunden lang, um auf die erweiterte Option A zuzugreifen.

Von A1 bis AE, kurz drücken ^{III}, um die Option auszuwählen, und Daten mit V oder A anpassen, kurz drücken ^{III}, um zur nächsten Option zu wechseln. Bleiben Sie etwa 10 Sekunden, nachdem die Einstellung beendet ist, wird die Einstellung beendet.

Nr	Einstellungsoptionen	Dateneinstellungsfunktion	Werkseinstellung
A1	Temperatur messen Kalibrierung	-9-+9°C (Anzeige als korrigierter Raumtemperaturwert)	-1
A2	Einstellung der Arbeitstemperaturdiffe renz starten/stoppen	0,5-2,5°C	1°C
A3	Kindersicherungseinstell ung	0: halbe Verriegelung 1: vollständige Verriegelung	0
A4	Niedrigtemperaturschu tz	1-10 °C Wenn die Temperatur auf 10°C eingestellt ist und durch Drücken von ▲ [] angezeigt wird, heben Sie den Niedertemperaturschutz auf	5°C
A5	Minimale Temperaturbegrenzung einstellen	1-10 °C	5°C

A6	Maximale Temperaturbegrenzung einstellen	20-70°C	35°C
Α7	Speicher ausschalten	0: Thermostat ein/aus mit Speicher bei Stromzufuhr 1: Thermostat aus, bei Stromzufuhr 2: Thermostat an, beii Stromzufuhr	0
A8	Wöchentlich programmiebare Einstellungen	P1: 5+2 Tage P2: 6+1 Tage P3: 7 Tage	P1
A9	Werkseinstellung	Anzeige lange drücken ⁽⁾ bis der gesamte Bildschirm angezeigt wird.	5°C

Garantiebedingungen:

Die gesetzliche Gewährleistung beträgt 24 Monate ab Erhalt. Davon abgedeckt sind alle Konstruktionsfehler, Materialfehler und Fabrikationsfehler. Innerhalb der Garantiezeit auftretende Mängel beseitigt SIRO kostenlos durch Lieferung eines gleichwertigen oder neuen Produkts. Durch Ersatzlieferung aus Garantiegründen tritt keine generelle Verlängerung der ursprünglichen Garantiezeit ein. Darüberhinausgehende Ersatzansprüche sind ausgeschlossen.

EU- Konformitätserklärung: <u>https://smart-life24.de/zertifikate/</u>

SIRO Antriebs- und Steuerungstechnik GmbH

Eurode-Park 1-27

DE-52134 Herzogenrath

