

WIFI Steckdosenthermostat HVH WLAN 001

Bedienungsanleitung



1. Technische Daten

Spannungsversorgung: AC100-240V
Maximale Belastung: 3680W / 16A
Wireless Standard: IEEE802.11b / g / n
Frequenzbereich: 2,412 ~ 2,484 GHz
Sicherheitsmechanismus: WEP / WPA-PSK /WPA2-PSK
Verschlüsselungstyp: WEP / TKIP / AES
Standby-Stromverbrauch: <0,8 W
Temperaturbereich: -5 ~ 50 °C
Größe: 112mm x 52mm x 78mm (LxBxT)
Nettogewicht des Geräts: 165 g

2. Produktbeschreibung

WIFI Thermostat kann mit verschiedenen Arten von Heizungen verwendet werden, die per Mobiltelefon über das Internet gesteuert werden. Zu den Funktionen gehören:

- WIFI-Fernbedienung, Laden Sie sich einfach die kostenfreie APP auf Ihr Handy
- Temperatur einstellen
- Wochenprogramm ON / OFF und Temperatureinstellung
- Countdown ausschalten
- Gruppensteuerung
- Mit anderen Benutzern teilen



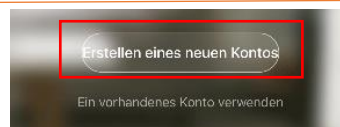
3. Installation

- Suchen Sie im App-Store die „Smart Life“- App oder scannen Sie den QR Code mit Ihrer Kamera.

- Erstellen Sie ein Konto für Smart Life

Tragen Sie Ihre Email Adresse in das Feld ein und klicken Sie dann auf „Verifizierungscode abrufen“

Sie erhalten den Code an die angegebene Email-Adresse



Anmeldung per E-Mail

Austria +43 >

E-Mail

Verifizierungscode abrufen

- Nun geben Sie den Code, welchen Sie per Email erhalten haben, zur Bestätigung ein

Geben Sie den Bestätigungscode ein

Der Bestätigungscode wurde Ihnen per E-Mail gesendet. erneut senden (52s)

- Passwort festlegen und fertigstellen

Passwort festlegen

Das Passwort unterstützt 6-20 Ziffern und muss Buchstaben und Zahlen enthalten

Fertigstellung

- Nun können Sie einen Familiennamen und den Standort Ihres Heims festlegen. Außerdem können Sie auch eigene Räume erstellen.
- Anschließend klicken Sie auf „Fertigstellung“

Abbrechen Familie hinzufü... **Fertigstellung**

Familiennamen Vitalheizung

Familienstandort Standort festlegen >

Welche Zimmer sind mit intelligenten Geräten ausgestattet?

Wohnzimmer

Schlafzimmer

Zweite Schlafzimmer

Esszimmer

Küche

Arbeitszimmer

Fügen Sie andere Räume hinzu





➤ Das ist nun Ihre Benutzeroberfläche

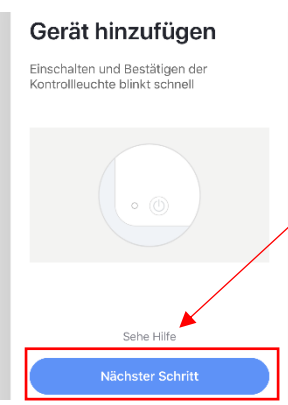
4. Verbindung anlernen

Um das Thermostat mit der App zu verbinden klicken Sie auf „Gerät hinzufügen“ oder auf das „+“ in der rechten oberen Ecke.



➤ In der linken Spalte „kleines Haushaltsgerät“ auswählen.

➤ Danach auf „Heizgerät“ klicken.



Gerät hinzufügen
Einschalten und Bestätigen der Kontrollleuchte blinkt schnell

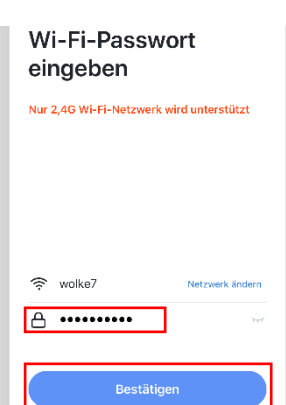
Sehe Hilfe

Nächster Schritt

➤ Stecken Sie das Thermostat in die Steckdose ohne die Taste zu drücken

➤ Klicke Sie auf „Nächster Schritt“

➤ („Siehe Hilfe“ ist eine kleine extra Anleitung)



Wi-Fi-Passwort eingeben
Nur 2,4G Wi-Fi-Netzwerk wird unterstützt

wolke7 Netzwerk ändern

••••••••

Bestätigen

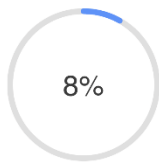
➤ Die App sollte Ihr Heim-Netzwerk finden

➤ Geben Sie nun Ihr W-Lan Passwort ein

➤ Wenn Sie jetzt auf „Bestätigen“ drücken, beginnt die App das Thermostat zu suchen.

Wird verbunden...

Achten Sie darauf, dass Router und Mobiltelefon in der Nähe des Gerätes sind.



- drücken Sie den Knopf um das Gerät einzuschalten (**blaues** LED).
- Halten Sie nun die Taste am Thermostat 8 sek. lang gedrückt.
- Das LED sollte nun **blau-violett langsam** abwechselnd blinken.
- Jetzt halten Sie die Taste erneut 8 sek. lang gedrückt.
- Jetzt sollte das LED **blau-violett** abwechselnd **schnell** blinken.



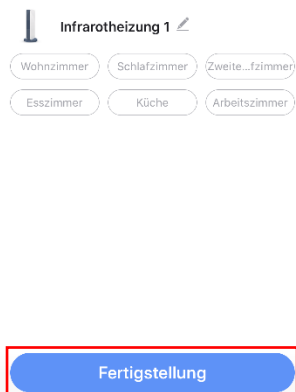
Wird verbunden...

Achten Sie darauf, dass Router und Mobiltelefon in der Nähe des Gerätes sind.

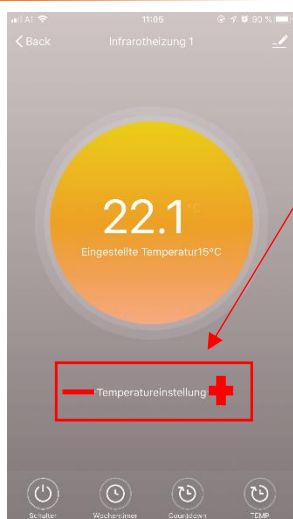


- Wenn das LED anschließend nur noch violett leuchtet ist das Thermostat verbunden.
- Die Prozentanzeige in der App sollte nun schnell auf 100% kommen.

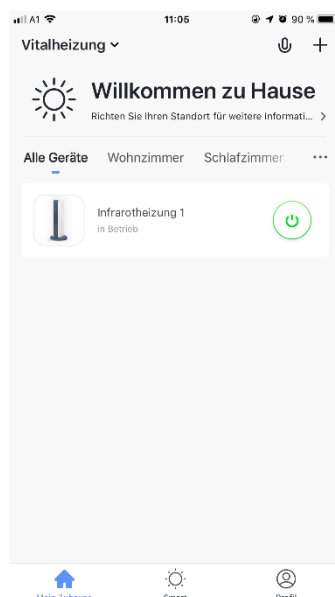
das Gerät erfolgreich hinzugefügt



- In diesem Schritt können Sie dem Thermostat oder dem daran angesteckten Verbraucher einen Namen geben und ihn einem Zimmer zuweisen.
- Wenn das getan ist klicken Sie bitte auf „Fertigstellen“.



- Hier können Sie nun die Soll Temperatur des Raumes einstellen (- / +).



- Dies ist nun Ihre Hauptoberfläche, in der Sie alle Ihre verbundenen Thermostate sehen.
- Um noch weitere Thermostate zu verbinden wiederholen Sie einfach die Schritte aus **Punkt 4 Verbindung anlernen**.

5. Alternativer Verbindungsaufbau durch Reset

- Bezüglich der App sind die Schritte wie in Punkt 4. **Verbindung anlernen** zu befolgen.
- Stecken Sie das Gerät in die Steckdose.
- Wenn das LED **rot** leuchtet, dann halten Sie die Taste 8 Sek. gedrückt.
- Nun sollte das LED **rot** blinken.
- Halten Sie die Taste nochmal 8 Sek. gedrückt damit das **rote** LED schnell blinkt.
- Die App sollte das Thermostat schnell erkennen und die Verbindung wird aufgebaut.

6. LED Kontrollleuchte

- **blau-violett** **schnell** blinkend: Gerät ist bereit sich mit dem W-Lan und der App zu koppeln.
- **blau-violett** **langsam** blinkend: Gerät ist bereit sich mit einem Hotspot und der App zu koppeln.
- **blau**: Gerät ist eingeschaltet.
- **rot**: Gerät empfängt ein W-Lan Signal und ist bereit für Befehle.
- **violett**: der eingesteckte Verbraucher bekommt jetzt Strom.

7. Wichtige Hinweise

- Wenn bei einem Verbundenem Gerät das LED **rot** leuchtet, dann ist es ausgeschaltet. Sie können die Taste am Thermostat drücken, um das Heizgerät direkt ein- und auszuschalten. Es arbeitet dann in einer Standardeinstellung von 25°C.
- Die eingestellte Temperatur sollte mindestens 0,5°C höher sein als die Raumtemperatur, um das Heizgerät einzuschalten.
- Der Temperaturfühler befindet sich an der Unterseite des Steckers. Bedecken Sie das Thermostat nicht und setzen Sie das Thermostat keiner direkten Wärmeeinstrahlung aus.
- Die maximale Belastung dieses Thermostats beträgt 16A
- Verwenden Sie dieses Thermostat nicht in nasser oder wasserfließender Umgebung. Schutzabstände beachten und einhalten.