



Thermostat Adapter **Anleitung**

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben und ihr Vertrauen in unsere Produkte legen.



Smart Thermostat-Pro macht es möglich, Infrarotheizungen, jeglicher Marke, mit der „Infrared4you“-APP zu steuern.

Infrared4you empfiehlt folgende Verwendung (Anleitung):

1. Stecken Sie das Gerät an einer Steckdose an (siehe Installation Anweisung)
2. Schalten Sie das Gerät bei der ON/OFF Taste ein (siehe Knopf Funktionen)
3. Laden Sie die APP „Infrared4you“ (iOS/Android) auf ihr Mobilgerät. Melden Sie sich an- alle Schritte werden in der App angezeigt.
4. Drücken Sie das grüne Plus-Symbol in der App (Ecke oben rechts). Folgend gehen Sie zu „Kleines Haushaltsgerät“ (Spalte links). Im Kapitel „Umwelt“ findet man VIER Auswahlmöglichkeiten für Thermostate. Wählen Sie das ERSTE! (Produktname: Thermostat)
5. Drücken Sie das Thermostat-Symbol
6. Halten Sie auf dem **Thermostat Adapter** folgende Tastenkombination gedrückt:  und  . Wenn das „WiFi-Verbindung“ (Beschreibung von Symbolen und Knöpfen) Symbol beginnt zu blinken, können Sie die Tasten loslassen.
7. Das Gerät sollte nun in der APP sichtbar sein und Sie können in der APP den nächsten Schritt starten.
8. Schließen Sie Ihr Paneel an dem **Thermostat Adapter** an!

Feature

- Eingebauter und externer Sensor sorgen für Sicherheit und Genauigkeit
- Mit einer Genauigkeit von +/- 0.5 Grad Celsius, bleibt der Raum in der gewünschten Temperatur
- Kindersicherung
- Wochen-Programm Optionen: 5+2, 6+1 oder 7 Tage. Sie können aber auch ein eigenes Wochenprogramm programmieren.
- Der klassische "Holidaymodus" erlaubt Ihnen auch während dem Urlaub, angenehme Temperaturen in ihrem Haus zu halten.

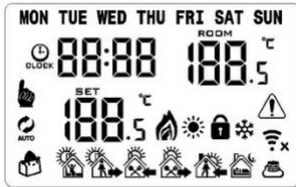
Produkt Eigenschaften

- ✧ Power: 230Vac 50/60HZ
- ✧ Sensor: NTC(10k)1%
- ✧ Strom: 16A/250V
- ✧ Minimale und Maximale Umgebungstemperatur: 1~70°C/
- ✧ Reichweite der einstellbaren Temperaturen: 5~35°C
- ✧ Genauigkeit: ±0.5°C

Beschreibung von Symbolen und Knöpfen (Fig.1)

-  Auto mode (festgelegter Plan)
-  Manueller Modus
-  Temporärer-manueller Modus
-  Holiday Modus: Urlaubstage und Temperatur kann als Countdown eingestellt werden
-  Hitze Symbol: bedeutet den Stopp des Heizens
-  Kälte Symbol: bedeutet den Stopp des Kühlens

-  Uhr
-  WIFI Verbindung, flashing EZ distribution mode
-  Wifi Status: Nicht Verbunden
-  Cloud Symbol: flashing AP distribution network mode
-  Kindersicherung



Folgende Anleitungen sind für den manuellen Betrieb! (ohne APP)

Knopf Funktionen

-  : ON/OFF
-  :
- ✧ Kurz drücken bewirkt einen Wechsel zwischen Auto-, und manuellen Modus

- ✧ Drücken Sie die Taste für 3-5 Sekunden, um die Programmier-Einstellungen zu öffnen



- ✧ Bestätigungs-Knopf (bei )
- ✧ Kurz drücken, um Zeiten einzustellen

Drücken Sie den Knopf und halten Sie diesen für 3-5 Sekunden gedrückt, um die Holiday-Modus Einstellungen zu öffnen. Drücken Sie  oder  um von OFF zu ON zu wechseln, und drücken Sie  um das Einschalten des Holiday-Modus zu bestätigen.

 + : gedrückt halten um WiFi-pairing zu starten

: Verkleinerungs Knopf, Lange halten um das Gerät zu sperren /entsperren

- :
- ✧ Vergrößerungs Knopf
- ✧ Im Auto mode, drücken Sie  oder  um in den temporären, manuellen Modus zu wechseln.

Programm Modi

5+2 (Werks-Einstellung), 6+1 und 7 Tage Modus ist auswählbar. In den erweiterten Einstellungen können Sie den gewünschten Modus auswählen. Halten Sie im ausgeschalteten Zustand  für 3-5 Sekunden, um in den Programmiermodus zu gelangen. Drücken Sie kurz  und wählen: Stunde, Minute, Zeitspanne, und drücken Sie  und  um die Daten einzustellen. Wenn Sie fertig sind, warten Sie circa 10 Sekunden bis diese Einstellungen automatisch gespeichert werden.

					
Wake up	Out door	Back home	Out door	Back home	Sleep
6: 00	20°C	8: 00	15°C	11: 30	15°C
		13: 30	15°C	17: 00	15°C
		22: 00	15°C		

Die optimale Temperatur liegt zwischen 18°C-22°C. (Empfehlung von Infrared4you)

Weitere Möglichkeiten

Im ausgeschalteten Zustand halten Sie  3-5 Sekunden lang, um die erweiterten Einstellungen zu öffnen. Von A1 zu AC, drücken Sie  um zwischen den Optionen zu wählen, und adjustieren Sie die Daten mit  und . Drücken Sie  um zur nächsten Einstellung zu gelangen. Warten Sie circa 5 Sekunden, nachdem Sie mit den Einstellungen fertig sind.

NO	Einstellungs - Optionen	Data Setting Function	Werks Einstellung
A1	Messung Temperatur Kalibration	-9-+9°C	0.5°C Accuracy Calibration
A2	Start Temperatur Unterschied	0.5-2.5°C	1°C
A3	Kindersicherung	0:halb gesperrt 1:voll gesperrt	0
A4	Limit value of low temperature for external sensor	1. 1-10°C 2. Exceed 10°C, screen display 【--】 , Low temperature protection was canceled.	5°C
A5	Temperatur minimum limit	1-10°C	5°C
A6	Temperatur maximum limit	20-70°C	35°C
A7	Power on memory	0:Power on memory Funktion 1:Shutdown power nach power off 2:Shutdown power nach power on	0: Power on memory function
A8	Wochenprogramm	0: (5+2)/1: (6+1) /2: (7days)	0: (5+2)
A9	Option von heizen/kühlen	0:Kühlen 1:Heizen	1
AA	Detect temperature von ventilate	1 :less 10degrees, display 【-- --】 , then closed ventilate function	【-- --】

		2 10-20°C	
AB	Running time von ventilate Funktion	5-40 minute	15
AC	Zurücksetzen	Display A o, press OK key till whole icon show	

Installation Anweisungen

1. Lesen Sie die Anleitung sorgfältig. Fehler aufgrund nicht befolgen der Anleitung kann zu Schäden an dem Produkt oder gefährlichen Situationen führen!
2. Schenken Sie der Anleitung und dem Produkt höchste Aufmerksamkeit, um die Richtigkeit der Installation sicherzustellen.
3. Der Installateur muss ein geschulter und erfahrener Techniker sein!
4. Nach der Installation, folgen Sie den Schritten der Anleitung!

Achtung!

Werfen Sie das Produkt nicht in herkömmliche Mülleimer etc. Da es sich um ein elektronisches Gerät handelt, Entsorgern Sie es fachgerecht!

Halten Sie Kinder und Haustiere von dem Gerät fern, um mögliche Schäden und Verletzungen zu verhindern!

Setzen Sie das Gerät nicht extremer Hitze (Temperaturen über 71 Grad Celsius), noch extremer Kälter (Temperaturen unter 1 Grad Celsius) aus!

Bei Selbstverschulden oder nicht Beachtung der oben angeschriebenen Richtlinien und Anleitung, wird keine Haftung übernommen!