



Dieser programmierbare drahtlose Thermostat ist zur automatischen Steuerung der elektrischen Heizung im Winter / kalten Bereich oder zur Steuerung elektrischer Kühlgeräte im Sommer- / Heißbereich vorgesehen. Es schaltet Heizgeräte automatisch als voreingestellte Solltemperatur oder voreingestellten Zeitbereich ein / aus, um eine stabile Raumtemperatur aufrechtzuerhalten, um Komfort zu bieten und Energie zu sparen.

Hinweis: Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem ersten Gebrauch sorgfältig durch.

• **Spezifikationen:**

- Material: ABS + PC + Metall, Steckertyp: EU-Stecker, Spannung: 220V-240V
- Max. Strom / Last: 230V / 16A / 3680W, Farbe weiß
- Heizprogramm: P1 ~ P4, Kühlprogramm: P5 ~ P8
- Temperaturbereich: 0 ~ 60 ° C / 32 ~ 140 ° F, Temperaturgenauigkeit: ± 1 ° C
- Aktuelle Temp. Auflösung: 0,1 ° C / ° F, Ziel Temp. Auflösung: 1 ° C / ° F
- Netzteil für Thermostat: 2 * 1,5 V AA Batterie (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Max. Reichweite: 20 Meter im Freiland, Übertragungsfrequenz: 433,92 MHz
- Thermostat Größe: 12,4 * 8,2 * 4,2 cm / 4,9 * 3,2 * 1,7 in, Thermostat Gewicht: 120g / 4.2oz
- Steckdose Größe (mit Stecker): 13,2 * 6,2 * 7,6 cm / 5,2 * 2,4 * 3 in (L * W * T)
- Stecksockel Gewicht: 136g / 7.8oz
- Paketgröße: 20 * 16.5 * 10cm / 7.9 * 6.5 * 3.9in, Paketgewicht: 406g / 14.3oz

• **Paketliste:**

- 1 * Fernbedienungs-Thermostat
- 1 * Steckdose einstecken
- 1 * Benutzerhandbuch (Englisch)

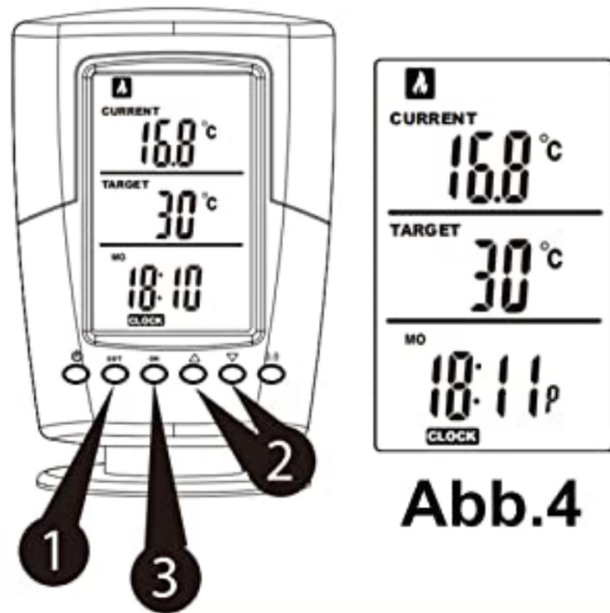


Abb.4

Aktivieren / Deaktivieren der P1 ~ P8 Programme

1. Drücken Sie SET, gehen Sie in die Programmierung EIN / AUS-Auswahl, EIN oder AUS (Standard) -Symbol blinkt.

2. Drücken Sie UP / DOWN, um ON oder OFF auszuwählen.

ON: alle Programme gleichzeitig einschalten, P neben der Uhrzeit anzeigen, das Programm P1 ~ P8 funktioniert (siehe Abb.4).

OFF: alle Programme gleichzeitig ausschalten, P verschwinden, nur normales Heizen oder Kühlen funktioniert.

3. Drücken Sie OK

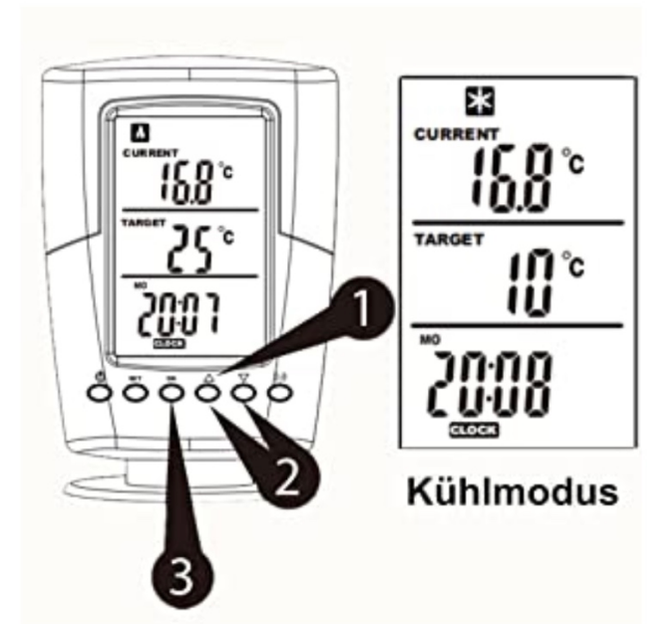
So wechseln Sie den Heiz- / Kühlmodus

1. Drücken Sie UP für 3 Sekunden und geben Sie die Auswahl zwischen Heizung (Standard) und Kühlmodus ein

2. Drücken Sie UP / DOWN, wählen Sie Flame oder Snow-Symbol.

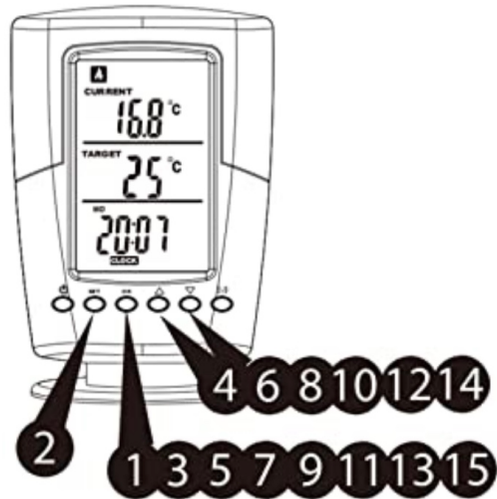
(Flame repräsentiert den HEATING-Modus, Snow repräsentiert den COOLING-Modus)

3. Drücken Sie OK



Kühlmodus

Programmeinstellung



1. Drücken Sie OK für 3 Sekunden, gehen Sie in die Programmeinstellung P1 ~ P8
2. Drücken Sie SET, wechseln Sie zwischen P1 ~ P8, zum Beispiel wählen wir P2
3. Drücken Sie OK, TARGET blinkt
4. Drücken Sie UP / DOWN und stellen Sie den TARGET-Wert ein
5. Drücken Sie OK
6. Drücken Sie UP / DOWN und wählen Sie (MO, TU, WE, FR, SA, SU, MO-FR, MO-SA, SA-SU, MO-SU)
7. Drücken Sie OK
8. Drücken Sie UP / DOWN, stellen Sie die Stunden von P2 auf ON



Abb.2

9. Drücken Sie OK
10. Drücken Sie UP / DOWN und stellen Sie die Minute von P2 auf ON
11. Drücken Sie OK
12. Drücken Sie UP / DOWN, stellen Sie die Stunden von P2 auf OFF
13. Drücken Sie OK
14. Drücken Sie UP / DOWN und stellen Sie die Minute von P2 auf ON
15. Drücken Sie OK, zurück zur Programmumschaltung, zu diesem Zeitpunkt können Sie den SET-Schalter auf P1, P3, P4, P5, P6, P7, P8 drücken, wiederholen Sie die obigen Schritte, um andere Programme einzustellen.



Abb.3

Zum Beispiel legen wir als 30 ° C, MO-FR, 18:00 ~ 23:00, zeigen Sie in Bild 2 und Bild 3 Dies bedeutet, von Montag bis Freitag, 18:00 bis 23:00 Uhr, TARGET Temperaturänderung bis zu 32 ° C, zu anderen Zeiten bei 25 ° C (Standard Heizmodus, siehe Bild 1)

Zum Beispiel legen wir als 30 ° C, MO-FR, 18:00 ~ 23:00, zeigen Sie in Bild 2 und Bild 3 Dies bedeutet, von Montag bis Freitag, 18:00 bis 23:00 Uhr, TARGET Temperaturänderung bis zu 32 ° C, zu anderen Zeiten bei 25 ° C (Standard Heizmodus, siehe Bild 1)

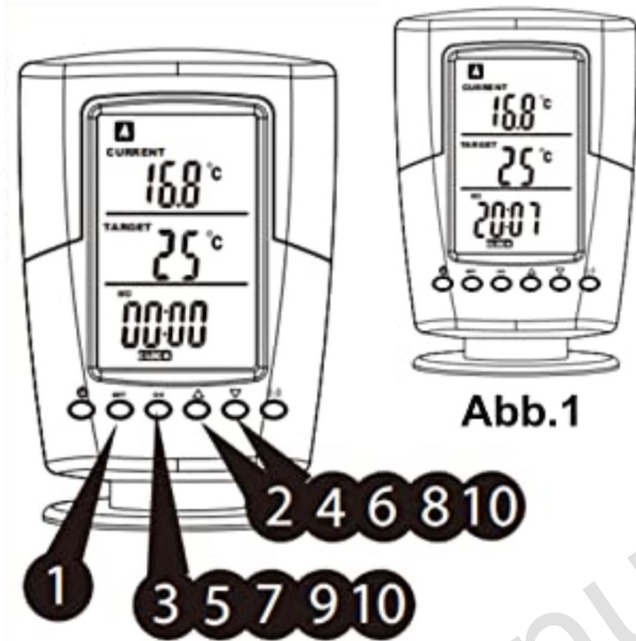


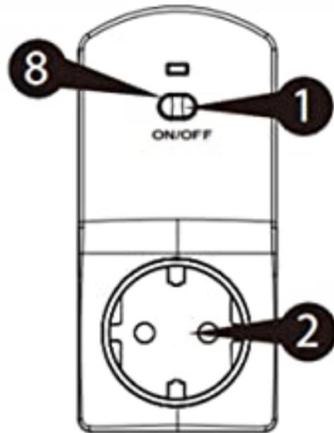
Abb.1

Zeiteinstellung

1. Drücken Sie SET für 3 Sekunden, um in den Einstellmodus zu gelangen
2. Drücken Sie UP / DOWN, stellen Sie den Wochentag ein (MO-SU). 3. Drücken Sie OK
4. Drücken Sie UP / DOWN und wählen Sie 12 / 24HR. 5. Drücken Sie OK
6. Drücken Sie UP / DOWN und stellen Sie die Stunde ein. 7. Drücken Sie OK
8. Drücken Sie UP / DOWN und stellen Sie die Minuten ein
9. Drücken Sie OK, und stellen Sie den zweiten Wert auf 0 ein
10. Drücken Sie UP / DOWN, stellen Sie die Temperatureinheit auf ° C / ° F
11. Drücken Sie OK

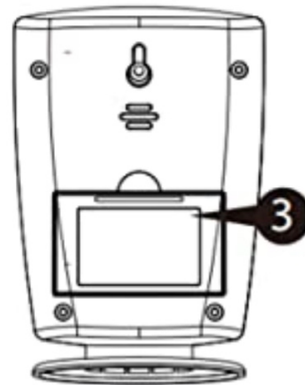
Zum Beispiel setzen wir CLOCK am Montag auf 20:07 (siehe Abb.1).

Paarungs Code



1. Verbinden Sie den Stecker in der Steckdose in die Steckdose und drücken Sie die Taste ON/OFF für 3 Sekunden, die LED-Anzeige blinkt, es ist jetzt im paarungsmodus.

2. Stecken Sie Ihre Heizgeräte oder Kühlgeräte ein.



3. die Batterieabdeckung entfernen und in 2pcs * AA-Batterien laden beobachten Sie die Batterie Polarität, ersetzen Sie die Abdeckung.

4. jetzt ist die entfernte Thermostat-Steuerung im Standby-Modus. Zeigen Sie nur die aktuelle Temperatur und Uhr.



Standby Modus

5. Drücken Sie die Power-Taste, um dieses Gerät einzuschalten, geben Sie in den Standard-Heiz Modus.

6. Drücken Sie den Paarungs Knopf, um den Paarungs Code auf einmal Die LED-Anzeige wird Stop-Flash und feste Beleuchtung sein. Es bedeutet, dass die Paarung erfolgreich ist.



7. Drücken Sie die Taste nach oben/unten, um die ZIELtemperatur einzustellen.

8. Drücken Sie die Ein-/Ausschalttaste, um den Stecker in der Steckdose auszuschalten, dann kann die entfernte Thermostat Steuerung Sie nicht kontrollieren, Sie müssen die Steckdosen manuell wieder einschalten, wenn Sie Verwenden Sie es beim nächsten Mal, dann kann Remote Thermostat es steuern.