

Bedienungsanleitung

Digitales Steckdosen-Thermostat McPower „TCU-441“, -40-120°C, Kabel + Außenfühler

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

herzlichen Glückwunsch zum Kauf
Ihres McPower Steckdosen-Thermostats.

Mit dieser Wahl haben Sie sich für ein
Produkt entschieden, welches ansprechendes
Design und technische Features vereint.

Lesen Sie bitte die folgenden Anschluss- und
Bedienhinweise sorgfältig durch und befolgen
Sie diese, um möglichst lange und sicher etwas
Von Ihrem Produkt zu haben.
Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor Gebrauch
des Geräts sorgfältig durch.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem
neuen Produkt!



Leistungsmerkmale

Dank dieses intelligenten und digitalen Temperaturreglers haben
Sie unter anderem die Möglichkeit, eine Start- und Endtemperatur
einzustellen, wodurch Ihre Heiz- oder Kühlgeräte automatisch den
Betrieb aufnehmen. Profitieren auch Sie von den verschiedenen
Funktionen, wie zum Beispiel der Zykluszeitsteuerung und
Countdown-Zeitsteuerung.

Sicherheitshinweise

- Bewahren Sie die Bedienungsanleitung des Geräts auf
- Prüfen Sie das Gerät regelmäßig auf Beschädigungen
- Modifizieren Sie weder Produkt noch Zubehör
- Das Produkt ist **nicht** für den Gebrauch in Außenbereichen geeignet
- Schließen Sie die Anschlüsse und die Schaltkreise nicht kurz
- Benutzen Sie das Produkt nur, wenn es in einem einwandfreien Zustand ist. Nehmen Sie auf einen Fall ein defektes Gerät in Betrieb!
- Überprüfen Sie das Gerät vor Inbetriebnahme auf Beschädigungen, sollte dies der Fall sein, das Gerät bitte nicht in Betrieb nehmen!
- Halten Sie das Gerät fern von Nässe und Feuchtigkeit
- Vermeiden Sie extreme Belastungen wie extreme Hitze oder Kälte, Nässe, Mikrowellen, mechanischen Druck und Vibrationen
- Bei Fragen, Defekten, mechanischen Beschädigungen, und anderen Problemen wenden Sie sich bitte an Händler oder Hersteller.
- Reparatur- und Wartungsarbeiten am Gerät dürfen **ausschließlich** von ausgebildetem Fachpersonal vorgenommen werden!
- Verlegen Sie das Kabel so, dass niemand dadurch behindert oder gefährdet wird
- Das Produkt ist kein Spielzeug und gehört nicht in Kinderhände!
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen, Plastikfolien / -tüten, Styroportteile, etc., könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- **Nicht hintereinander stecken!**

Technische Details:

- einfache Bedienung
- Schaltleistung 230V / 16A
- bis zu 3.680 W
- Temperaturbereich -40 °C bis +120 °C
- für Heiz- und Kühlgeräte
- intelligente Steuerung, z.B. für Gewächshaus oder Aquarium
- ca. 1,7m Kabel mit wasserfestem Außenfühler
- digitales LC-Display
- Funktionen: Zykluszeitsteuerung, Zeitsteuerungsöffnung, Zeitsteuerungsschließung und Zeitsteuerungsschalter
- Farbe: weiß

Echtzeit-Temperaturanzeige

Die Temperatur wird im Bereich von -40°C bis 120°C angezeigt.

Bei unter -10°C oder höher als 100°C wird die Dezimalstelle nicht mehr angezeigt.

Kühlungsmodus: Die Einschalttemperatur ist größer als die Ausschalttemperatur. Es wird die Schneeflocke auf dem Display angezeigt.

Heizmodus: Die Einschalttemperatur ist kleiner als die Ausschalttemperatur. Es wird die Sonne auf dem Display angezeigt.



MODE-Taste

Durch das Drücken der MODE-Taste werden die einzelnen Modi (Temperaturkontrollmodus, F01-F04) durchgewechselt. Die MODE-Taste für 3 Sekunden gedrückt halten, um den ausgewählten Zeitmodus zu aktivieren oder zu deaktivieren.

Im laufenden Zustand kann der Zeitmodus nicht gewechselt werden.

F01: zyklischer Zeitsteuerung (CYCLE TIMER): Einschaltzeit (ON) und Ausschaltzeit (OFF)

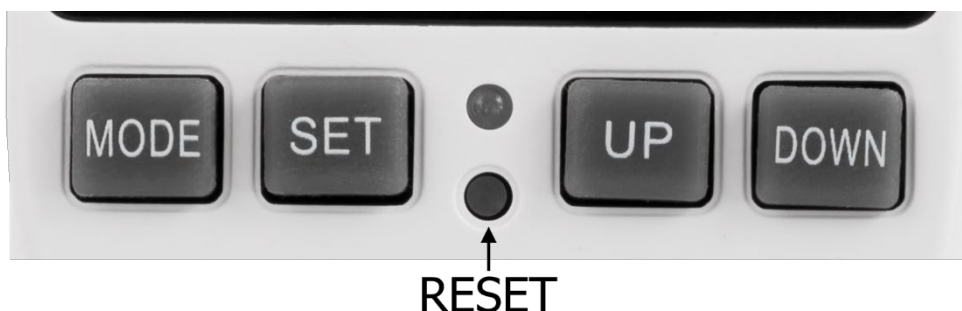
F02: Einschaltverzögerung (CD ON)

F03: Ausschaltverzögerung (CD OFF)

F04: Ein- und Ausschaltverzögerung (CD ON/CD OFF)

Im Zeitmodus blinkt die „ON“/„OFF“-Anzeige. Dies bedeutet, dass die Zeit läuft.

Wenn die Steckdose aktiv ist, leuchtet das blaue Licht.



SET-Taste

Temperaturmodus: Drücken Sie die SET-Taste, die Temperatur kann nun mit der UP-Taste erhöht oder mit der DOWN-Taste verringert werden. Die Temperatur kann von -40°C bis 120°C eingestellt werden. Nochmaliges drücken der SET-Taste wechselt zur nächsten Temperatureinstellung.

SET-Taste 3 Sekunden drücken, um zwischen °C und °F zu wechseln.

Zeitmodus (F01-F04): Drücken Sie die SET-Taste, die Zeit kann nun mit der UP-Taste erhöht oder mit der DOWN-Taste verringert werden. Die Zeit kann von 1 Minute bis 99 Stunden 59 Minuten eingestellt werden. Nochmaliges drücken der SET-Taste wechselt zur nächsten Zeiteinstellung.

Die Zeit oder Temperatur kann beim laufenden Zustand eingestellt werden.

RESET: Drücken der RESET-Taste führt das Gerät in die Werkseinstellung zurück.

Speicherfunktion: Alle aktuellen Einstellungen werden gespeichert.

