

BPT003

Drahtloser Empfänger zur Bedienung von elektrischen Heizungsanlagen - FÜR DIE STECKDOSE -

Bedienungsanleitung

- Bedienung von elektrischen Heizungsanlagen
- Der Stromverbraucher wird nach der Solltemperatur eingeschaltet
- Bidirektionale Radiokommunikation auf 433,92 MHz
- Sender zur Steuerung vom Empfänger ist das Raumthermostat BPT010 oder BPT710

Elektroflachheizung Schnatterer
Josef-Sammer-Str. 19
82031 München-Grünwald
Tel: 089 - 64 260 404
Handy: 0171- 46 48 250
Fax: 089 - 35 855 748
info@elektroflachheizung.de

Thermostat Hotline 089 - 21 55 26 44

MONTAGE UND INBETRIEBNAHME

BPT003 dient zum Ein- und Ausschalten der Heizungsanlage in Verbindung mit dem Raumthermostat BPT010 oder BPT710.

1. Schließen Sie den Empfänger an ein Stromnetz mit 230V/50Hz an
2. Auf dem Empfänger blinkt eine grüne Diode, wodurch der Empfänger zur weiteren Einstellung vorbereitet ist.
3. Drücken Sie für ca. 1,5 Sekunden kurz **die FUNKTIONSTASTE** (siehe Abb. 2)– **grüne und rote Diode blinken abwechselnd**.
4. Auf dem Raumthermostat (Sender) drücken Sie die Taste für das Senden des Codes (siehe Anleitung zu BPT010 oder BPT710) um das Schaltelement zu aktivieren.
5. Beim richtigen Erlernen vom Code **blinkt grüne und rote Diode gleichzeitig**.

FUNKTIONSTASTE:

KURZES DRÜCKEN - Erlernen vom Code.

LANGES DRÜCKEN (ca 5 s) - RESET

(der Code wird vom Speicher gelöscht – grüne und rote Diode blinken gleichzeitig).

Abb. 1

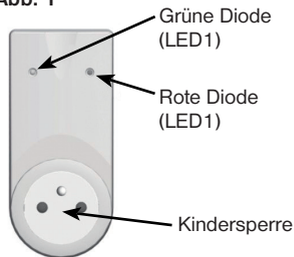
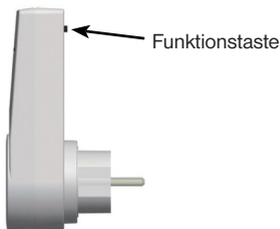


Abb. 2



Die Montage können nur Personen mit entsprechender Qualifikation durchführen!
Die Montage darf nur im spannungslosen Zustand durchgeführt werden!

INDIKATIONSIDIENEN

LED 1	LED 2	FUNKTION
		Speicher ist leer, Code wurde nicht erlernt
		Code wurde erlernt
		BLINKEN ABWECHSELND =Modus zum Erlernen des Codes BLINKEN GLEICHZEITIG = Code wurde erlernt BLINKEN GLEICHZEITIG FÜR LANGE ZEIT = Code wurde gelöscht
		Relais wurde eingeschaltet
		STÖRUNG (sollte innerhalb von 6 Stunden kein Signal vom Empfänger empfangen werden, schaltet sich die Anlage für 2 Min. in den Modus EIN und für 8 Min. in den Modus AUS). LED-Diode 2 blinkt nur in dem Fall, dass das Relais eingeschaltet ist, d. h. für 2 Min.

ERKLÄRUNGEN: LEUCHTET LEUCHTET NICHT BLINKT

TECHNISCHE DATEN

Einspeisung	230 V/ 50 Hz
Kommunikationstyp	Bidirektional
Frequenz	433,92 MHz
Empfindlichkeit	< - 95 dBm
Reichweite	200 m (im Freien), 25 m (in Gebäuden)
Ausgang	Relais, max.16A/ 250 VAC
Schutzklasse	IP40
Arbeitstemperatur	0°C bis +40°C
Abmessungen (LxBxH)	130 mm x 57 mm x 78 mm

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklären wir, die Firma ELEKTROBOCK CZ s.r.o., dass das Produkt BPT003 allen grundlegenden Anforderungen und weiteren entsprechenden Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/ES entspricht. Ausgestellt: am 01.09.2008

GARANTIESCHEIN	
(für das Produkt wird eine Garantiefrist von 2 Jahren gewährt)	
Produktnummer:	Verkaufsdatum:
überprüft von:	Stempel der Verkaufsstelle:



ELEKTROBOCK CZ s.r.o.
 Blanenská 1763
 Kuřim 664 34
 Tel.: +420 541 230 216

www.elbock.cz



Bei den Ansprüchen in und nach der Garantiezeit schicken Sie bitte das Produkt auf die Adresse des Herstellers.