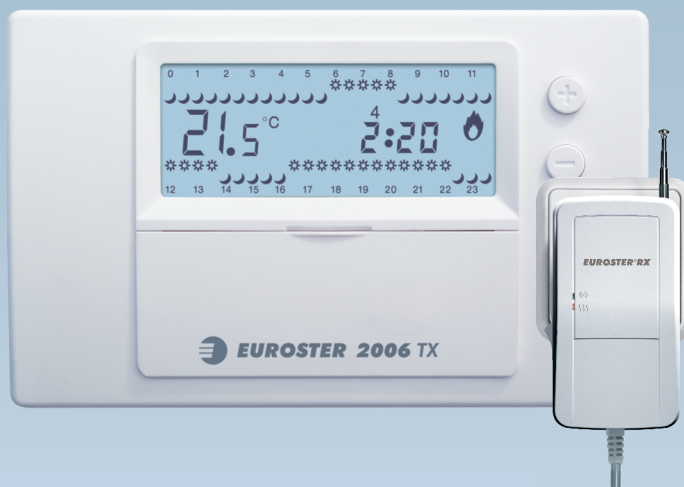


# E2006TXRX

Kabelloser Temperaturregler für alle Heizungs- und Klimaanlageanlagen.

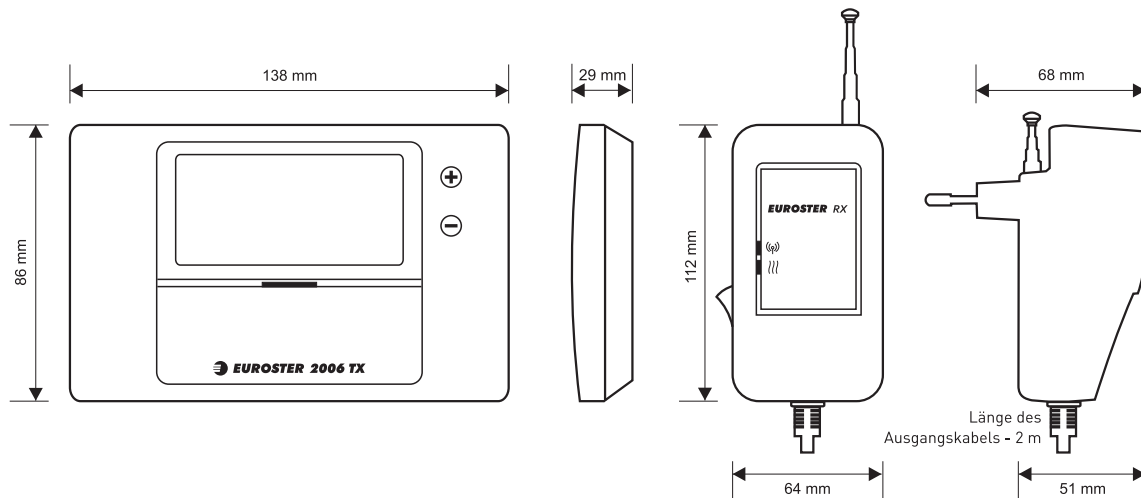


EUROSTER 2006TXRX

TEMPERATURREGLER

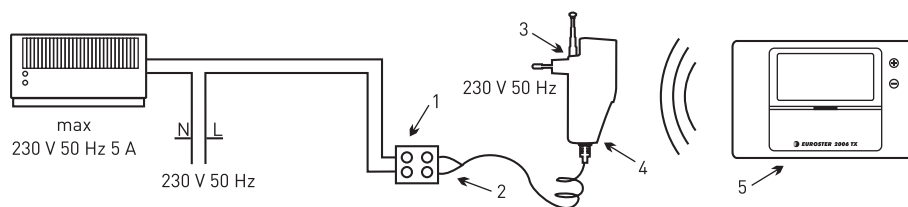
- Verbindungsleitung zwischen Regler und dem gesteuerten Gerät wird nicht benötigt
- zwei Temperaturbereiche: Komforttemperatur und reduzierte Temperatur
- Programmierung mit einer Genauigkeit von 30 Minuten
- vorläufige Temperatureinstellung
- Funktion HOLD - die vorgegebene Temperatur wird unabhängig von den programmierten Werten aufrechterhalten
- bequeme Bedienung
- Taste für Dauerbetrieb der Heizvorrichtung
- Korrektur der Temperaturanzeige
- Frostschutz-Modus

Steuert	Heizungsanlagen / Klimaanlageanlagen
Versorgungsspannung	Regler - 3 V (alkalische Batterien AA - 2 Stück) / Empfänger 230 V 50 Hz
Maximale Leistungsaufnahme des Empfängers	1 W
Empfänger-Ausgang	Relaisausgang, spannungsfrei, SPDT
Maximale Belastung	5 A 230 V 50 Hz
Maximale Reichweite	bis 30 m (im bebauten Gelände)
Temperaturmessung im Bereich	0 - 50°C
Temperaturregelung im Bereich	5 - 35°C
Genauigkeit der Temperaturregelung	0,2°C
Genauigkeit der Temperaturanzeige	0,1°C
Hysteresebereich	0,4/1,0°C
Optische Anzeige	Regler - LCD-Display / Empfänger - LED
Betriebstemperatur	5 - 45°C
Umgebungstemperatur	0 - 65°C
Schutzart	IP 20, Schutzklasse II
Farbe	weiß, RAL 9010
Montageart	Regler - Halterung / Empfänger - Steckdose 230 V 50 Hz
Gewicht	Regler ohne Batterie - 157 g / Empfänger 288 g
Normen, Zulassungen, Zertifikate	entspricht der Richtlinie R&TTE
Garantie	2 Jahre
Abmessungen [Breite, Höhe, Tiefe] mm	Regler - 138/86/29 / Empfänger - 64/112/68
Lieferumfang	Regler Euroster 2006 TX mit Halterung, Empfänger RX, Dübel, Bedienungsanleitung, Batterien



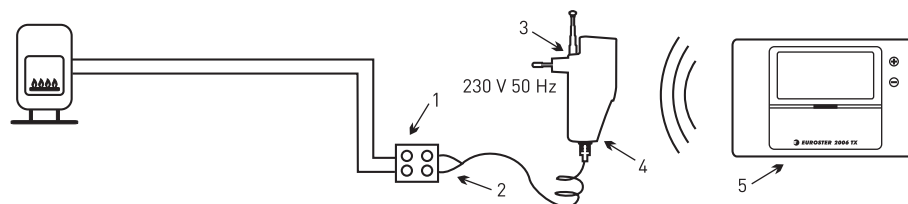
Die Schemen sind vereinfacht dargestellt und enthalten nicht alle Elemente, die für eine korrekte Installation notwendig sind.

### MIT EINEM GERÄT MIT NETZANSCHLUSS 230V 50 Hz



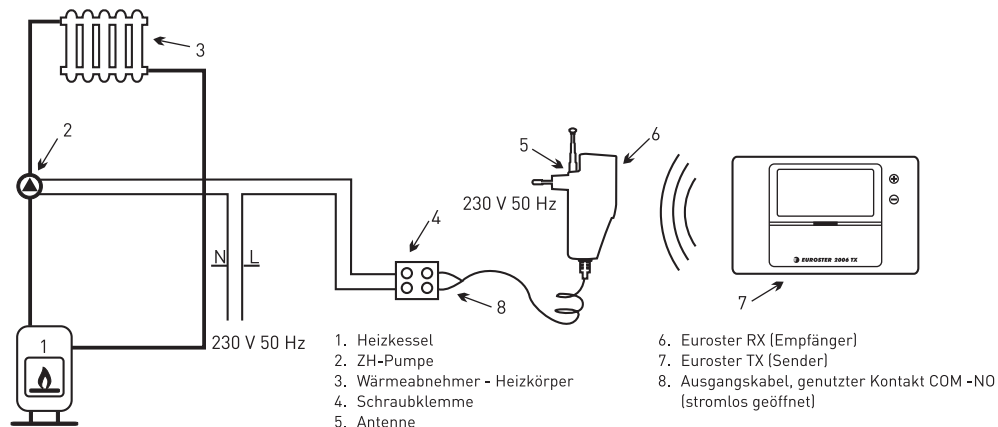
1. Schraubklemme
2. Ausgangskabel, genutzter Kontakt COM-N0 (stromlos geöffnet)
3. Antenne
4. Euroster RX (Empfänger)
5. Euroster TX, in einem beliebigen Raum platziert

### MIT EINEM GASKESSEL



1. Schraubklemme
2. Ausgangskabel, genutzter Kontakt COM-N0 (stromlos geöffnet)
3. Antenne
4. Euroster RX (Empfänger)
5. Euroster TX, in einem beliebigen Raum platziert

### MIT ZENTRALHEIZUNGSPUMPE



1. Heizkessel
2. ZH-Pumpe
3. Wärmeabnehmer - Heizkörper
4. Schraubklemme
5. Antenne
6. Euroster RX (Empfänger)
7. Euroster TX (Sender)
8. Ausgangskabel, genutzter Kontakt COM-N0 (stromlos geöffnet)