

**WARMON elektrische Fußbodenheizung für  
Fliesen: Zweiader-Heizmatte ultradünn,  
Festwiderstandsheizkabel EcoPRO-100 mit  
Thermostat TP 750 Touch weiß 2,5 m<sup>2</sup>**




**URL**

[https://baukatastrophen.de/produkt/Heizung-und-Sanitaerinstallationen/Fussbodenheizung/WARMON-elektrische-Fussbodenheizung-fuer-Fliesen-Zweiader-Heizmatte-ultradunn-Festwiderstandsheizkabel-EcoPRO-100-mit-Thermostat-TP-750-Touch-weiss-25-msup2\\_978](https://baukatastrophen.de/produkt/Heizung-und-Sanitaerinstallationen/Fussbodenheizung/WARMON-elektrische-Fussbodenheizung-fuer-Fliesen-Zweiader-Heizmatte-ultradunn-Festwiderstandsheizkabel-EcoPRO-100-mit-Thermostat-TP-750-Touch-weiss-25-msup2_978)

Allgemeine Angaben

**Artikel-Standort:**

 97922 Lauda-Königshofen

**Produktbild**



# Wohlige Wärme für Ihre Fliesen - WARMON elektrische Fußbodenheizung

Erleben Sie den ultimativen Wärme-Komfort in Ihren Wohnräumen mit der **WARMON elektrischen Fußbodenheizung für Fliesen**. Dieses Komplett-Set, ausgestattet mit der **zweiadrigen Heizmatte EcoPRO-100** und dem **Thermostat TP 750 Touch in Weiß**, bietet Ihnen ein energieeffizientes und benutzerfreundliches Heizsystem.

Nutzen Sie die **innovative Zweiader-Heizmatte**, die durch ihre ultradünne Bauweise perfekt unter Fliesen, Naturstein oder Teppichboden verbaut werden kann. Mit einer Heizleistung von **100 W/m<sup>2</sup>** sorgt sie für eine gleichmäßige und angenehme Wärmeverteilung. Dank ihrer geringen Aufbauhöhe ist sie ideal für Räume mit niedrigen Decken, sowohl im Neubau als auch bei Modernisierungsmaßnahmen.

Das integrierte **Thermostat TP 750 Touch** ermöglicht eine präzise Steuerung der Raumtemperatur. Mit Funktionen wie Wochenprogrammierung, Fenster-offen-Erkennung und verschiedenen Betriebsmodi, passt sich das System flexibel Ihrem Tagesablauf an. Der Bodenfühler und die intelligente Steuerung sorgen zusätzlich für einen energieeffizienten Betrieb.

## Produktdetails

### Technische Spezifikationen der Heizmatte:

- **Heizmatten-Typ:** Zweiader
- **Heizleistung:** 100 W/m<sup>2</sup>
- **Mattenbreite:** 0,5 m
- **Fläche:** 1 - 15 m<sup>2</sup> (flexibel wählbar)
- **Farbe Heizkabel:** Grün
- **Farbe Trägergewebe:** Grau
- **Stromstärke:** 0,43 - 6,52 A
- **IP-Schutzklasse:** IPX7
- **Nennspannung:** 230 V AC
- **Nennleistung:** 100 W/m<sup>2</sup>
- **Maximale Einsatztemperatur:** +80 °C
- **Minimale Einsatztemperatur:** -15 °C
- **Minimale Lagerungstemperatur:** -30 °C
- **Minimale Installationstemperatur:** -10 °C
- **Installationsbreite:** 0,5 m
- **Länge Kaltleiter:** 3 m
- **Heizkabeldurchmesser:** ~3,2 mm
- **Leistung:** 100 - 1500 W
- **Zertifizierungen:** CE, RoHS

### Technische Spezifikationen des Thermostats:

- **Stromaufnahme:** max. 16 A
- **Spannung:** 230 V~, 50 Hz
- **Abmessungen:** 86 x 86 x 48 mm
- **IP Schutz:** IP 21
- **Temperaturbereich:** +5 bis +35 °C
- **Umgebungstemperatur:** zul. +0 bis +45 °C

**Details zur Anzeige**

Preis 107,- €  
inkl. MwSt.

---