

**WARMON elektrische Fußbodenheizung für  
Fliesen: Zweiader-Heizmatte ultradünn,  
Festwiderstandsheizkabel EcoPRO-160 mit  
Thermostat MCS 450 Touch weiß 1,5 m<sup>2</sup>**



**URL**

[https://baukatastrophen.de/produkt/Heizung-und-Sanitaerinstallationen/Fussbodenheizung/WARMON-elektrische-Fussbodenheizung-fuer-Fliesen-Zweiader-Heizmatte-ultradunn-Festwiderstandsheizkabel-EcoPRO-160-mit-Thermostat-MCS-450-Touch-weiss-15-msup2\\_870](https://baukatastrophen.de/produkt/Heizung-und-Sanitaerinstallationen/Fussbodenheizung/WARMON-elektrische-Fussbodenheizung-fuer-Fliesen-Zweiader-Heizmatte-ultradunn-Festwiderstandsheizkabel-EcoPRO-160-mit-Thermostat-MCS-450-Touch-weiss-15-msup2_870)

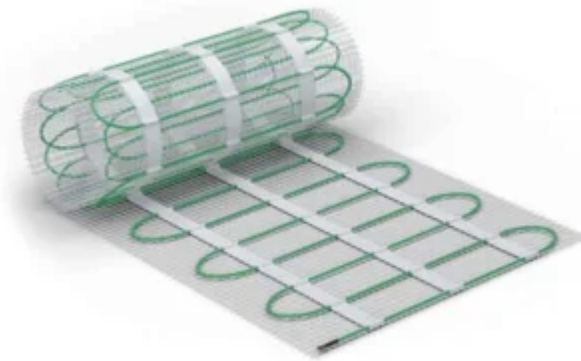
Allgemeine Angaben

**Artikel-Standort:**



97922 Lauda-Königshofen

# Produktbild



# Unvergleichlicher Wärmekomfort: WARMON elektrische Fußbodenheizung für Fliesen

Genießen Sie wohlige Wärme in Ihrem Zuhause mit der **WARMON elektrischen Fußbodenheizung für Fliesen**. Dieses umfassende Set mit der ultradünnen Zweiader-Heizmatte EcoPRO-160 und dem intelligenten Thermostat MCS 450 Touch in Weiß garantiert höchsten Komfort und Effizienz. Perfekt geeignet für Wohnräume jeder Art, sowohl im Neubau als auch bei Renovierungen, bietet dieses System eine flache Bauweise, die eine einfache Integration unter verschiedenste Bodenbeläge ermöglicht.

Die Hauptmerkmale der **WARMON Fußbodenheizung** heben sie von der Masse ab. Dank einer Heizleistung von **160 W/m<sup>2</sup>** und einer ultradünnen Struktur kann sie problemlos in eine dünne Fliesenkleberschicht eingebettet werden, was sie zur optimalen Lösung für Räume mit niedrigen Decken macht. Die Heizmatte besteht aus einem **abgeschirmten Festwiderstandsheizkabel**, das durch ein selbstklebendes Trägergewebe verlegt wird, und bietet dabei nicht nur mechanische Stabilität, sondern auch eine extrem niedrige elektromagnetische Strahlung. Der programmierbare **Thermostat MCS 450** erlaubt eine komfortable Kontrolle der Temperatur, indem er sowohl einen Bodensensor als auch einen eingebauten Raumsensor verwendet und dabei verschiedene Heizmodi bietet.

## Produktdetails

### Zweiader-Heizmatte EcoPRO-160

- **Nennspannung:** 230 V AC
- **Nennleistung:** 160 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
- **Farbe Heizkabel:** Grün
- **Farbe Trägergewebe:** Grau
- **Leistung:** 160 - 2400 W
- **Stromstärke:** 0,43 - 6,52 A
- **IP-Schutzklasse:** IPX7
- **Zertifizierungen:** CE, RoHS

### Thermostat MCS 450 Touch Weiß

- **Stromaufnahme:** max. 16 A
- **Stromverbrauch:** 1,5 W
- **Spannung:** 230 V~, 60Hz
- **Abmessungen:** 86 x 86 x 14 mm
- **IP Schutz:** IP 20
- **Temperaturbereich:** +5 bis +35 °C
- **Umgebungstemperatur:** zu. +0 bis +45 °C
- **Herstellergarantie:** 2 Jahre
- **Schutzklasse:** II

**Details zur Anzeige**

Preis 141,- €  
inkl. MwSt.

---