

**WARMON elektrische Fußbodenheizung für
Fliesen: Zweiader-Heizmatte ultradünn,
Festwiderstandsheizkabel EcoPRO-150 mit
Thermostat AC3082H analog, weiß - 2 m²**



URL

https://baukatastrophen.de/produkt/Heizung-und-Sanitaerinstallationen/Fussbodenheizung/WARMON-elektrische-Fussbodenheizung-fuer-Fliesen-Zweiader-Heizmatte-ultradunn-Festwiderstandsheizkabel-EcoPRO-150-mit-Thermostat-AC3082H-analog-weiss---2-msup2_1108

Allgemeine Angaben

Artikel-Standort:



97922 Lauda-Königshofen

Produktbild



Wärmende Innovation für Ihren Boden: WARMON elektrische Fußbodenheizung

Genießen Sie den ultimativen Komfort und die effiziente Wärmeverteilung mit der WARMON elektrischen Fußbodenheizung. Diese innovative Lösung ist ideal für Fliesenböden und sorgt dafür, dass Ihr Zuhause immer angenehm warm bleibt.

Die WARMON Elektrische Fußbodenheizung zeichnet sich durch ihre **ultradünnen Zweiader-Heizmatten** aus, die eine Leistung von **150 W/m²** bieten. Dank ihrer geringen Aufbauhöhe lässt sich die Heizmatte einfach in eine dünne Fliesenkleberschicht (8-10 mm) einbetten und ist somit sowohl für Neubauten als auch für Modernisierungsprojekte perfekt geeignet. Die Matten können unter verschiedenen Bodenbelägen, wie **Fliesen, Naturstein oder Teppichboden**, installiert werden, was sie zu einer äußerst vielseitigen Heizlösung macht.

Ein weiteres Highlight ist der im Set enthaltene **analoge Thermostat AC3082H**. Dieser Thermostatregler ist speziell für Fliesen- und Keramikböden konzipiert und bietet eine einfache Bedienung mit LED-Anzeige und Frostschutzfunktion. Mit einem Ein-/Aus-Knopf und einem Stellrad für die Temperaturregelung sorgt der Thermostat für maximale Energieeffizienz und Komfort.

Produktdetails

- **Heizmatten-Typ:** Zweiader
- **Mattenbreite:** 0,5 m
- **Fläche:** 1-15 m²
- **Leistung:** 150 W/m²
- **Betriebstemperatur:** max. +80 °C
- **Installationstemperatur:** min. -10 °C
- **Durchmesser Heizkabel:** ca. 3,2 mm
- **Farbe Heizkabel:** Grün
- **Schutzklasse:** IPX7
- **Thermostat AC3082H**
 - **Versorgungsspannung:** 230 V Wechselstrom, 50/60 Hz
 - **Temperaturregelung:** 5-40 °C
 - **Umgebungstemperaturbereich:** -5 bis 50 °C
 - **IP-Schutzklasse:** IP20
 - **Kabellänge:** 3 m

Details zur Anzeige

Preis 111,- €
inkl. MwSt.
