

**WARMON elektrische Fußbodenheizung für
Fliesen: Zweiader-Heizmatte ultradünn,
Festwiderstandsheizkabel EcoPRO-150 mit
Thermostat TP 750 Touch schwarz 3,5 m²**



URL

https://baukatastrophen.de/produkt/Heizung-und-Sanitaerinstallationen/Fussbodenheizung/WARMON-elektrische-Fussbodenheizung-fuer-Fliesen-Zweiader-Heizmatte-ultradunn-Festwiderstandsheizkabel-EcoPRO-150-mit-Thermostat-TP-750-Touch-schwarz-35-msup2_1032

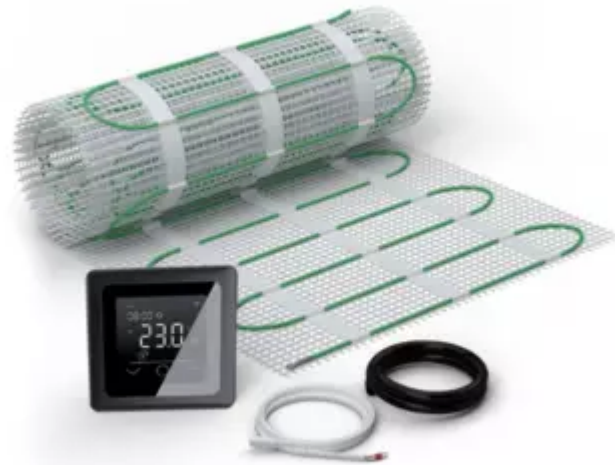
Allgemeine Angaben

Artikel-Standort:



97922 Lauda-Königshofen

Produktbild



Maximaler Komfort mit WARMONs elektrischer Fußbodenheizung für Fliesen

Erleben Sie den unvergleichlichen Wärmekomfort mit der **WARMON elektrischen Fußbodenheizung für Fliesen**. Die Zweiader-Heizmatte mit dem **Festwiderstandsheizkabel EcoPRO-150** sorgt mit einer Heizleistung von **150 W/m²** für wohlige Wärme in Ihren Räumen. Ergänzt wird das System durch das vielseitige **Thermostat TP 750 Touch** in elegantem Schwarz, das eine benutzerfreundliche, berührungsempfindliche Bedienung ermöglicht.

Dieses umfassende Heizsystem bietet die perfekte Lösung für den Innenbereich, egal ob Neubau oder Altbaumodernisierung. Dank der ultradünnen Bauweise lässt sich die Heizmatte problemlos in eine dünne Fliesenkleberschicht (8-10 mm) einbetten und sorgt so für eine nahtlose Installation ohne zusätzliche Aufbauhöhe.

Produktdetails

Heizmatten-Typ:

- Zweiader-Heizmatte

Heizleistung:

- 150 W/m²

Mattenbreite:

- 0,5 m

Fläche:

- 1 - 15 m²

Thermostat:

- TP 750 Touch schwarz

Funktionen und Vorteile:

- **Optimale Lösung für Räume mit niedrigen Decken**
- **Kosten- und energiesparend**
- **Wartungsfrei mit langer Lebensdauer**
- **Selbstklebendes Trägergewebe für einfache Installation**

Anwendung:

Das Heizsystem eignet sich sowohl als Direktheizung als auch als ergänzendes System zur Verbesserung des Wärmekomforts. Geeignet für verschiedene Bodenbeläge, einschließlich Fliesen, Naturstein und Teppichboden.

Aufbau:

Die Heizmatte besteht aus einem abgeschirmten Festwiderstandsheizkabel, das auf einem selbstklebenden Glasfasergewebe meanderförmig angeordnet ist. Die zusätzliche Ummantelung mit Aluminiumband bietet optimalen mechanischen Schutz und sorgt für niedrige Elektromagnetische Felder

Details zur Anzeige

Preis 185,- €
inkl. MwSt.
