

## FTM 100/8 Set Plus

FUßBODENHEIZUNG

PRODUKT-NR.: 205672

### Die wichtigsten Merkmale

Das Set besteht aus der Dünnbett-Heizmatte, einem Regler und dem benötigten Installationsmaterial

Moderate Heizleistung für die schonende Aufheizung von Weichboden-Belägen

Selbstklebendes Gittergewebe mit komplett aufgenähtem Heizleiter

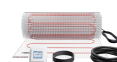
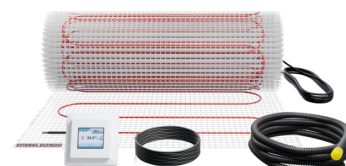
Mit Schutzfolie auf der Klebeseite der Matte für einfachste Installation

Besonders planungs- und installationsfreundlich

Gleichmäßige Temperaturverteilung im Boden

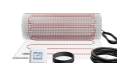
Niedrige Heizleiter-Belastung

Nur eine Anschlussleitung



**FTM 100/1 Set Plus**

Produkt-Nr.: 205663



**FTM 100/1.5 Set Plus**

Produkt-Nr.: 205664



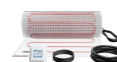
**FTM 100/2 Set Plus**

Produkt-Nr.: 205665



**FTM 100/2.5 Set Plus**

Produkt-Nr.: 205666



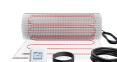
**FTM 100/3 Set Plus**

Produkt-Nr.: 205667



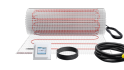
**FTM 100/4 Set Plus**

Produkt-Nr.: 205668

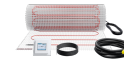


**FTM 100/5 Set Plus**

Produkt-Nr.: 205669

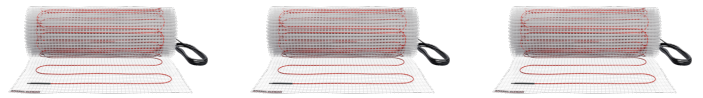


**FTM 100/6 Set Plus**  
Produkt-Nr.: 205670



**FTM 100/7 Set Plus**  
Produkt-Nr.: 205671

Set-Bestandteil **1**

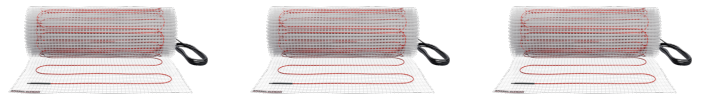


Typ	FTM 100/1	FTM 100/1.5	FTM 100/2
Produktset	FTM 100/1 Set Plus	FTM 100/1.5 Set Plus	FTM 100/2 Set Plus

## Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	100 W	150 W	200 W
Flächenspezifische Leistung	100 W/m <sup>2</sup>	100 W/m <sup>2</sup>	100 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	9 W/m	9 W/m	9 W/m
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Fläche	1,00 m <sup>2</sup>	1,50 m <sup>2</sup>	2,00 m <sup>2</sup>
Länge	2 m	3 m	4 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm
Breite	500 mm	500 mm	500 mm

Set-Bestandteil **1**

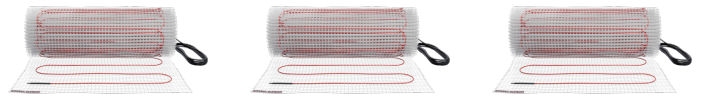


Typ	FTM 100/2.5	FTM 100/3	FTM 100/4
Produktset	FTM 100/2.5 Set Plus	FTM 100/3 Set Plus	FTM 100/4 Set Plus

## Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	250 W	300 W	400 W
Flächenspezifische Leistung	100 W/m <sup>2</sup>	100 W/m <sup>2</sup>	100 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	9 W/m	9 W/m	9 W/m
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Fläche	2,50 m <sup>2</sup>	3,00 m <sup>2</sup>	4,00 m <sup>2</sup>
Länge	5 m	6 m	8 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm
Breite	500 mm	500 mm	500 mm

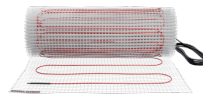
Set-Bestandteil **1**



Typ	FTM 100/5	FTM 100/6	FTM 100/7
Produktset	FTM 100/5 Set Plus	FTM 100/6 Set Plus	FTM 100/7 Set Plus

## Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	500 W	600 W	700 W
Flächenspezifische Leistung	100 W/m <sup>2</sup>	100 W/m <sup>2</sup>	100 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	9 W/m	9 W/m	9 W/m
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Fläche	5,00 m <sup>2</sup>	6,00 m <sup>2</sup>	7,00 m <sup>2</sup>
Länge	10 m	12 m	14 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm
Breite	500 mm	500 mm	500 mm

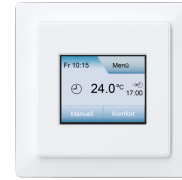
Set-Bestandteil **1**

Typ	FTM 100/8
Produktset	FTM 100/8 Set Plus

### Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	800 W
Flächenspezifische Leistung	100 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	9 W/m
Schutzart (IP)	IPX7
Fläche	8,00 m <sup>2</sup>
Länge	16 m
Stärke	3 mm
Breite	500 mm

Set-Bestandteil **2**

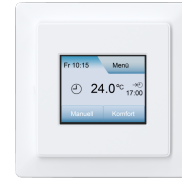


Typ	RTF-TC	RTF-TC	RTF-TC
Produktset	FTM 100/1 Set Plus	FTM 100/1.5 Set Plus	FTM 100/2 Set Plus

## Technische Daten

Schaltleistung	16 A	16 A	16 A
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Schutzart (IP)	IP21	IP21	IP21
Farbe	weiß	weiß	weiß
Breite	84 mm	84 mm	84 mm
Höhe	84 mm	84 mm	84 mm
Tiefe	40 mm	40 mm	40 mm

Set-Bestandteil **2**



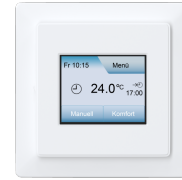
Typ	RTF-TC	RTF-TC	RTF-TC
Produktset	FTM 100/2.5 Set Plus	FTM 100/3 Set Plus	FTM 100/4 Set Plus

## Technische Daten

Schaltleistung	16 A	16 A	16 A
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Schutzart (IP)	IP21	IP21	IP21
Farbe	weiß	weiß	weiß
Breite	84 mm	84 mm	84 mm
Höhe	84 mm	84 mm	84 mm
Tiefe	40 mm	40 mm	40 mm



Set-Bestandteil **2**



Typ	RTF-TC	RTF-TC	RTF-TC
Produktset	FTM 100/5 Set Plus	FTM 100/6 Set Plus	FTM 100/7 Set Plus

## Technische Daten

Schaltleistung	16 A	16 A	16 A
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Schutzart (IP)	IP21	IP21	IP21
Farbe	weiß	weiß	weiß
Breite	84 mm	84 mm	84 mm
Höhe	84 mm	84 mm	84 mm
Tiefe	40 mm	40 mm	40 mm

Set-Bestandteil **2**

Typ	RTF-TC
Produktset	FTM 100/8 Set Plus

### Technische Daten

Schaltleistung	16 A
Nennspannung	230 V
Schutzart (IP)	IP21
Farbe	weiß
Breite	84 mm
Höhe	84 mm
Tiefe	40 mm

Set-Bestandteil **3**



Typ	Z-FH-FR	Z-FH-FR	Z-FH-FR
Produktset	FTM 100/1 Set Plus	FTM 100/1.5 Set Plus	FTM 100/2 Set Plus

## Technische Daten

Länge	2.000 mm	2.000 mm	2.000 mm
Höhe	12 mm	12 mm	12 mm
Breite	12 mm	12 mm	12 mm
Gehäusematerial	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff

Set-Bestandteil **3**

Typ	Z-FH-FR	Z-FH-FR	Z-FH-FR
Produktset	FTM 100/2.5 Set Plus	FTM 100/3 Set Plus	FTM 100/4 Set Plus

#### Technische Daten

Länge	2.000 mm	2.000 mm	2.000 mm
Höhe	12 mm	12 mm	12 mm
Breite	12 mm	12 mm	12 mm
Gehäusematerial	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff

Set-Bestandteil **3**

Typ	Z-FH-FR	Z-FH-FR	Z-FH-FR
Produktset	FTM 100/5 Set Plus	FTM 100/6 Set Plus	FTM 100/7 Set Plus

### Technische Daten

Länge	2.000 mm	2.000 mm	2.000 mm
Höhe	12 mm	12 mm	12 mm
Breite	12 mm	12 mm	12 mm
Gehäusematerial	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff

Set-Bestandteil **3**



Typ	Z-FH-FR
Produktset	FTM 100/8 Set Plus

## Technische Daten

Länge	2.000 mm
Höhe	12 mm
Breite	12 mm
Gehäusematerial	Kunststoff

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

## **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

[www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen](http://www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen)

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

[www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)