

Modell	Abmessungen	Leistung/Temperatur	Spannungsversorgung	Schutzart	Farbe
Gummi	40x50cm	ca. 50W / 40C°	230V	IP66	schwarz
Gummi	40x60cm	ca. 55W / 40C°	230V	IP66	schwarz
Gummi	60x90cm	ca. 180W / 40C°	230V	IP66	schwarz
Gummi	60x30cm	ca. 40W / 40C°	230V	IP66	schwarz
Gummi	60x60cm	ca. 120W / 60C°	230V	IP66	schwarz
Gummi	60x90cm	ca. 300W / 60C°	230V	IP66	schwarz
Gummi	60x180cm	ca. 550W / 60C°	230V	IP66	schwarz
Teppich-Gummi	40x60cm	ca. 55W / 40C°	230V	IP66	schwarz/anthrazit
Teppich-Gummi	50x80cm	ca. 105W / 40C°	230V	IP66	schwarz/anthrazit
Teppich-Gummi	60x80cm	ca. 130W / 40C°	230V	IP66	schwarz/anthrazit
Teppich-Gummi	90x150cm	ca. 460W / 40C°	230V	IP66	schwarz/anthrazit
Teppich-Gummi	80x120cm	ca. 300W / 40C°	230V	IP66	schwarz/anthrazit
Teppich-Gummi	180x120cm	ca. 740W / 40C°	230V	IP66	schwarz/anthrazit

Funktion:

Die steckerfertige Heizmatte besteht aus einem Carbon Heizelement, welches zwischen zwei Schichten Kautschuk vulkanisiert ist. Teils mit einem Teppichgewebe auf der Oberseite. An der Heizmatte ist ein flacher Eurostecker, der den sofortigen Betrieb ermöglicht.

Heizmatten wärmen nicht nur Füße, sie schützen auch vor dem Ausrutschen und bietet einen festen Stand. Die Robuste Gummiheizmatte ist auch zum Auflegen im geschützten Außenbereich geeignet. Schneller Schutz vor kalten Füßen und festen Stand ohne Umbaumaßnahmen.

Die hier angebotenen Infrarot Heizmatten weisen eine IP66 Schutzklasse auf. Diese sind somit sehr Strapazierfähig und belastbar.

Installation und Betriebshinweise:

- Verwenden Sie die Heizmatte nur wenn keine äußerlichen Beschädigungen ersichtlich sind.
- Sollte die Anschlussleitung beschädigt werden, so darf die Heizmatte nicht weiter verwendet werden.
- Im Falle einer Beschädigung ist die Heizmatte umgehend vom Netz zu trennen und darf nicht weiter verwendet werden.
- Ist die obere Kautschuk-Schicht abgenutzt und das Heizelement wird sichtbar, so ist die Heizmatte fachgerecht zu entsorgen und darf nicht mehr betrieben werden.
- Der Betrieb der Heizmatte darf nur auf Temperaturbeständigen Untergründen wie Naturstein oder Fliesen erfolgen.
- Der Einsatz auf PVC, Vinyl oder anderen Bodenbelägen, welche bei Temperaturen von über 40°C beschädigt werden könnten, ist nicht erlaubt. Die Temperatur der Matte kann den Bodenbelag andernfalls beschädigen.
- Die Heizmatte darf nicht gleichzeitig auf Böden mit eingeschalteter Fußbodenheizung betrieben werden.
- Die Heizmatte darf nicht in Bädern oder anderen Feuchträumen verwendet werden.
- Die Heizmatte darf nicht abgedeckt (Hundedecke, Handtuch, usw.) eingeschaltet werden.
- Verwenden Sie keine Schrauben, Nägel oder ähnliches um die Heizmatte zu befestigen.
- Legen Sie keine schnell entflammaren Gegenstände wie Feuerzeug oder Sprühdosen auf die Heizmatte.
- Die Heizmatte sollte nur in gut belüfteten Räumlichkeiten verwendet eingesetzt und betrieben werden.
- **Der Heizmatte darf nicht ohne Aufsicht betrieben werden.**

Eine andere Anwendung, wie oben beschrieben, ist nicht erlaubt und kann Schäden verursachen die nicht von der Garantie abgedeckt sind.

Reinigung:

Vor dem Reinigen der Heizmatte ist der Netzstecker zu ziehen, so dass keine elektrische Verbindung mehr besteht. Die Reinigung sollte mit normalen Reinigungsmitteln und einem feuchten Tuch vorgenommen werden. Waschen unter fließendem Wasser oder in Waschmaschinen ist strengstens untersagt.

Gewährleistung:

Der Hersteller garantiert und prüft jede Heizmatte vor dem Versand auf produktionsbedingte Schäden. Der Hersteller gewährt eine Gewährleistung von 24 Monaten ab Kaufdatum. Im Falle einer Fehlfunktion innerhalb der Gewährleistungszeit bedingt durch Produktionsfehler und trotz bestimmungsgemäßer Nutzung (gemäß der Anleitung), hat der Kunde das Recht auf Reparatur oder Austausch des Produkts. Die Gewährleistung deckt keine Schäden ab, die durch unsachgemäße Handhabung, Beschädigung durch Dritte, falsche Installation oder deren Folgeschäden verursacht werden. Bei allen Gewährleistungsforderungen muss ein Kaufnachweis erbracht werden.



DAS PRODUKT WURDE IN DEN NIEDERLANDEN NACH CE, EN UND IEC BESTIMMUNGEN UND RICHTLINIEN HERGESTELLT.

Modell	Dimensions	Power/ Temperature	Power supply	Protection class	Color
Gummi	40x50cm	ca. 50W / 40C°	230V	IP66	black
Gummi	40x60cm	ca. 55W / 40C°	230V	IP66	black
Gummi	60x90cm	ca. 180W / 40C°	230V	IP66	black
Gummi	60x30cm	ca. 40W / 40C°	230V	IP66	black
Gummi	60x60cm	ca. 120W / 60C°	230V	IP66	black
Gummi	60x90cm	ca. 300W / 60C°	230V	IP66	black
Gummi	60x180cm	ca. 550W / 60C°	230V	IP66	black
Teppich-Gummi	40x60cm	ca. 55W / 40C°	230V	IP66	black/anthracite
Teppich-Gummi	50x80cm	ca. 105W / 40C°	230V	IP66	black/anthracite
Teppich-Gummi	60x80cm	ca. 130W / 40C°	230V	IP66	black/anthracite
Teppich-Gummi	90x150cm	ca. 460W / 40C°	230V	IP66	black/anthracite
Teppich-Gummi	80x120cm	ca. 300W / 40C°	230V	IP66	black/anthracite
Teppich-Gummi	180x120cm	ca. 0W / 40C°	230V	IP66	black/anthracite

Function:

The plug-in heating mat consists of a carbon heating element vulcanised between two layers of rubber. Partly with a carpet fabric on top. There is a flat Euro plug on the heating mat which enables immediate operation.

Heating mats not only warm feet, they also protect against slipping and provide a firm footing. The robust rubber heating mat is also suitable for laying on in protected outdoor areas. Quick protection from cold feet and a firm footing without any conversion work.

The infrared heating mats offered here have an IP66 protection class. They are therefore very durable and resilient.

Installation and operating instructions:

- Only use the heating mat if no external damage is visible. In case of damage, contact the supplier.
- If the connection cable is damaged, the heating pad must not be used any longer.
- In the event of damage, the heating mat must be disconnected from the mains immediately and must not be used any further.
- If the upper rubber layer is worn and the heating element becomes visible, the heating mat must be disposed of professionally and may no longer be operated.
- The heating mat may only be operated on temperature-resistant surfaces such as natural stone or tiles.
- Use on PVC, vinyl or other floor coverings that could be damaged by temperatures above 40°C is not permitted. The temperature of the mat may damage the floor covering.
- The heating mat must not be used on floors with underfloor heating switched on at the same time.
- The heating mat must not be used in bathrooms or other damp rooms.
- The heating mat must not be switched on covered (dog blanket, towel, etc.).
- Do not use screws, nails or similar to fasten the heating mat.
- Do not place any easily inflammable objects such as lighters or spray cans on the heating mat.
- The heating mat should only be used and operated in well-ventilated rooms.

- **The heating pad must not be operated without supervision.**

Any other application as described above is not permitted and may cause damage not covered by the warranty are covered.

Cleaning:

Before cleaning the heating mat, disconnect the mains plug so that there is no longer any electrical connection. Cleaning should be done with normal cleaning agents and a damp cloth. Washing under running water or in washing machines is strictly prohibited.

Warranty:

The manufacturer guarantees and checks every heating carpet for production-related damage before shipping. The manufacturer grants a warranty of 24 months from the date of purchase. In case of malfunction within the warranty period due to production faults and despite proper use (according to the instructions), the customer has the right to repair or replace the product. The warranty does not cover damage caused by improper handling, damage by third parties, incorrect installation or consequential damage. Proof of purchase must be provided for all warranty claims.

