

DE Elektrische Beheizbare Einlegesohle



Gebrauchsanweisung

Art. HI616

CE

Bitte sorgfältig lesen!

Inhalt

1. Wichtige Anweisungen.....	2
2. Funktion	3
3. Lieferumfang.....	3
4. Anwendung.....	4
5. Reinigung und Pflege.....	5
6. Spezifikation.....	5
7. Hinweis zu Entsorgung.....	5
8. Garantie	6

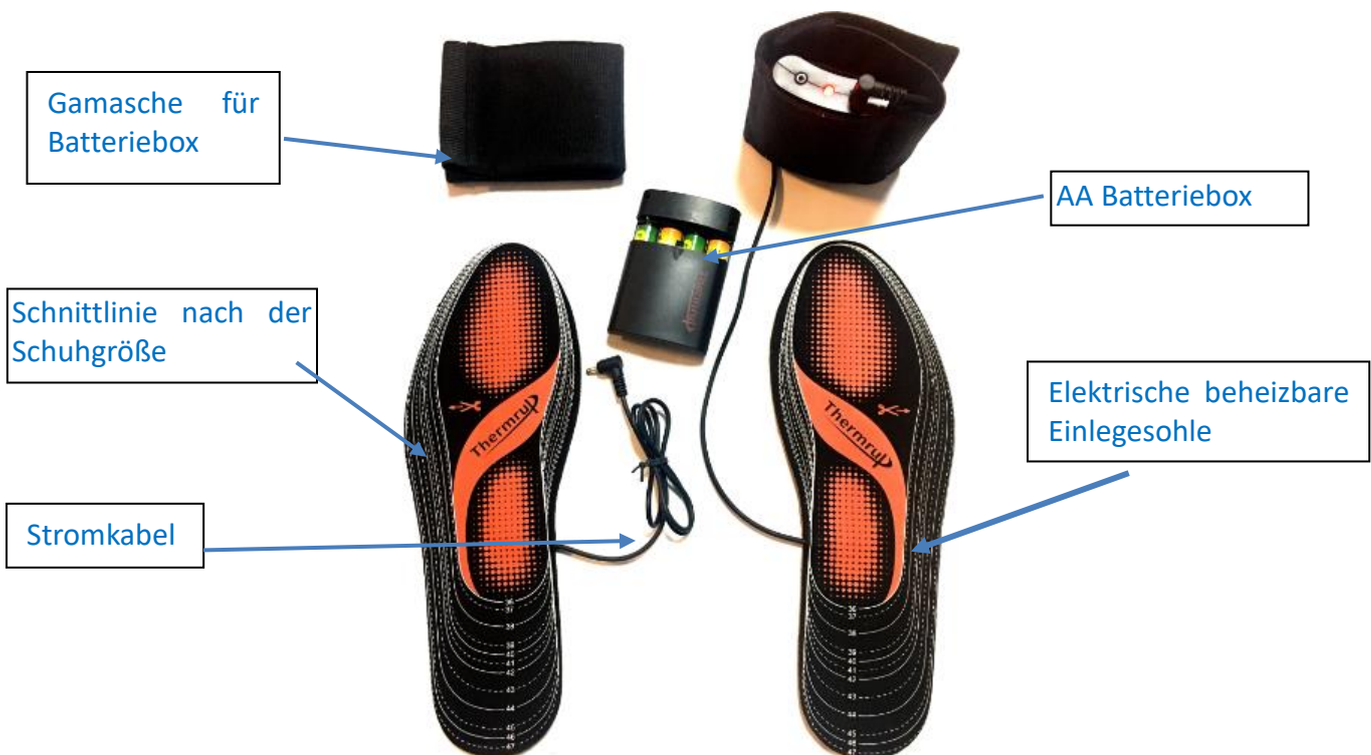
1. Wichtige Anweisungen

- **Das Nichtbeachten der nachfolgenden Hinweise kann Personen- oder Sachschaden erzeugen.**
- Die folgenden beheizbaren Einlegesohlen sind nur zur Erwärmung des menschlichen Körpers an den Füßen bestimmt.
- **Setzen Sie das Gerät nicht bei Kindern, behinderten oder schlafenden Personen sowie bei hitzeunempfindlichen Menschen ein, die nicht auf eine Überwärmung reagieren können.**
- Kinder ist es untersagt mit dem Gerät zu spielen.
- **Die folgende beheizbare Einlegesohle darf nur in Verbindung mit dem auf dem Etikett angegebenen Akku betrieben werden.**
- Bitte nicht an den Stromleitungen ziehen, drehen oder sie scharf knicken.
- **Bei Verwendung der Einlegesohlen über mehrere Stunden, empfehlen wir die niedrigste Temperaturstufe einzustellen, um eine Überhitzung des erwärmten Körperteils zu vermeiden.**
- Der Batteriekasten ist nicht wasserdicht. Bitte halten Sie den Batteriekasten bei der Anwendung trocken.

2. Funktion

Die **Thermrup Ferninfrarot Elektrisch Beheizbaren Einlegesohlen** sind die beste Möglichkeit die Fußsohlen bei kaltem Wetter warm & bequem zu halten. Die einzigartige Technik liefert großflächige Wärme über die Fußsohle und ist Batterie betrieben und dadurch sehr mobil zu benutzen.

Diese elektrisch Beheizbare Einlegesohle ist sowohl für lange als auch für kurze Stiefel geeignet, ideal für den Wintersport.



3. Lieferumfang

- 2x Elektrisch Beheizbare Einlegesohle
- 2x Batteriebox für vier AA-Batterien mit Schalter und LED-Leuchte
- 2x Batteriebox-Gamasche
- 1x Betriebsanleitung

4. Anwendung

- Um ihre Individuelle Schuhgröße der Sohle anzupassen, schneiden Sie bitte vorsichtig entlang der Schnittlinien der elektrischen Beheizbaren Einlegesohle. Die Schnittlinie auf der Einlegesohle deutet genau auf die entsprechende Größe hin.
- Das Gummi-Heizelement der Einlegesohle kann geschnitten werden, ohne die Heizfunktion der Einlegesohle negativ zu beeinflussen.
- Legen Sie je vier Stück von AA-Batterien in die mitgelieferte Batteriebox.

***** Die Heizdauer ist abhängig von der Batteriewahl!
Für eine bessere Heizleistung wird empfohlen aufladbare AA
Batterien zu benutzen.*****

- Legen Sie die Einlegesohle vorsichtig in den Stiefel oder in die Schuhe hinein. Als nächstes verbinden Sie den Stecker des Kabels mit der Buchse der Batterie-Box. Befestigen Sie die Gamasche entlang dem Bein und stellen Sie die Batteriebox in die Batteriehalterung. Das Kabel können Sie mit dem Klettverschluss zubinden.
- Drücken Sie die Power-Taste für ca. 2 Sekunden, um die Batteriebox einzuschalten. Als nächstes drücken Sie die Power-Taste kurz erneut (ggf. mehrfache), um die gewünschte individuelle Temperaturstufe (1 bis 2) einzustellen. Bei der höheren Stufe leuchte die LED-Anzeige rot und bei niedriger Stufe leuchtet die LED-Anzeige grün.



- Halten Sie die Power-Taste für ca. 2 Sekunden gedrückt, um die Batteriebox auszuschalten.

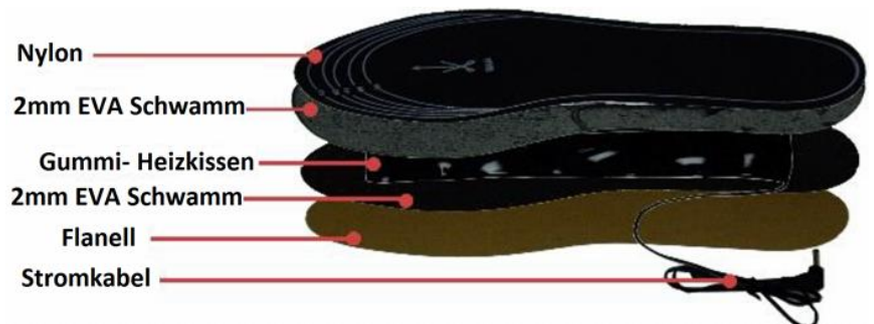


5. Reinigung und Pflege

- Die elektrische Heizeinlegesohlen und die Samt-Batteriekasten-Gamasche können im Wasser mit der Hand oder in der Waschmaschine bis 45°C in einem Waschsack gewaschen werden.
- Vor jeder Reinigung, trennen Sie den Batteriekasten von den Einlegesohlen.
- Verwenden Sie nie aggressive Reinigungsmittel oder starke Bürsten.
- Der Heizeinlegesohle darf nicht in einem Trockner getrocknet oder gebügelt werden.

6. Spezifikation

- Leistung: max. 6 W/ DC 6V
- Materialien



Die äußere Schicht besteht aus EVA-Schaumstoff und in der Innerenschicht ist der Gummi-Heizkörper.

7. Hinweise zur Entsorgung



Dieses Gerät darf nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden. Jeder Verbraucher ist verpflichtet, alle elektrischen oder elektronischen Geräte, egal, ob sie Schadstoffe enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle seiner Stadt oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können. Wenden Sie sich hinsichtlich der Entsorgung an Ihre Kommunalbehörde oder Ihren Händler.

8. Garantie

Wir leisten 2 Jahre Garantie ab Kaufdatum für Material- und Fabrikationsfehler des Produktes.

Die Garantie gilt nicht:

- Im Falle von Schäden, die auf unsachgemäßer Bedienung beruhen.
- Für Verschleißteile.
- Bei Eigenverschulden des Kunden.
- Sobald das Gerät durch eine nicht autorisierte Werkstatt geöffnet wurde.

Für Geltendmachung eines Garantiefalles innerhalb der Garantiezeit ist durch den Kunden der Nachweis des Kaufes zu führen.

Bitte wenden Sie sich im Falle von Reklamationen an unseren Service unter folgendem Kontakt:

E-Mail: service@zewox.de

Zewox GmbH

Oststr.159

47057 Duisburg

Deutschland

Weitere Wärmeprodukte und Zubehör finden Sie in unserem Online Shop:

www.thermrup.de

GB Electric heated insole



Instruction Manual

Art. HI616

CE

Please read carefully!

Contents

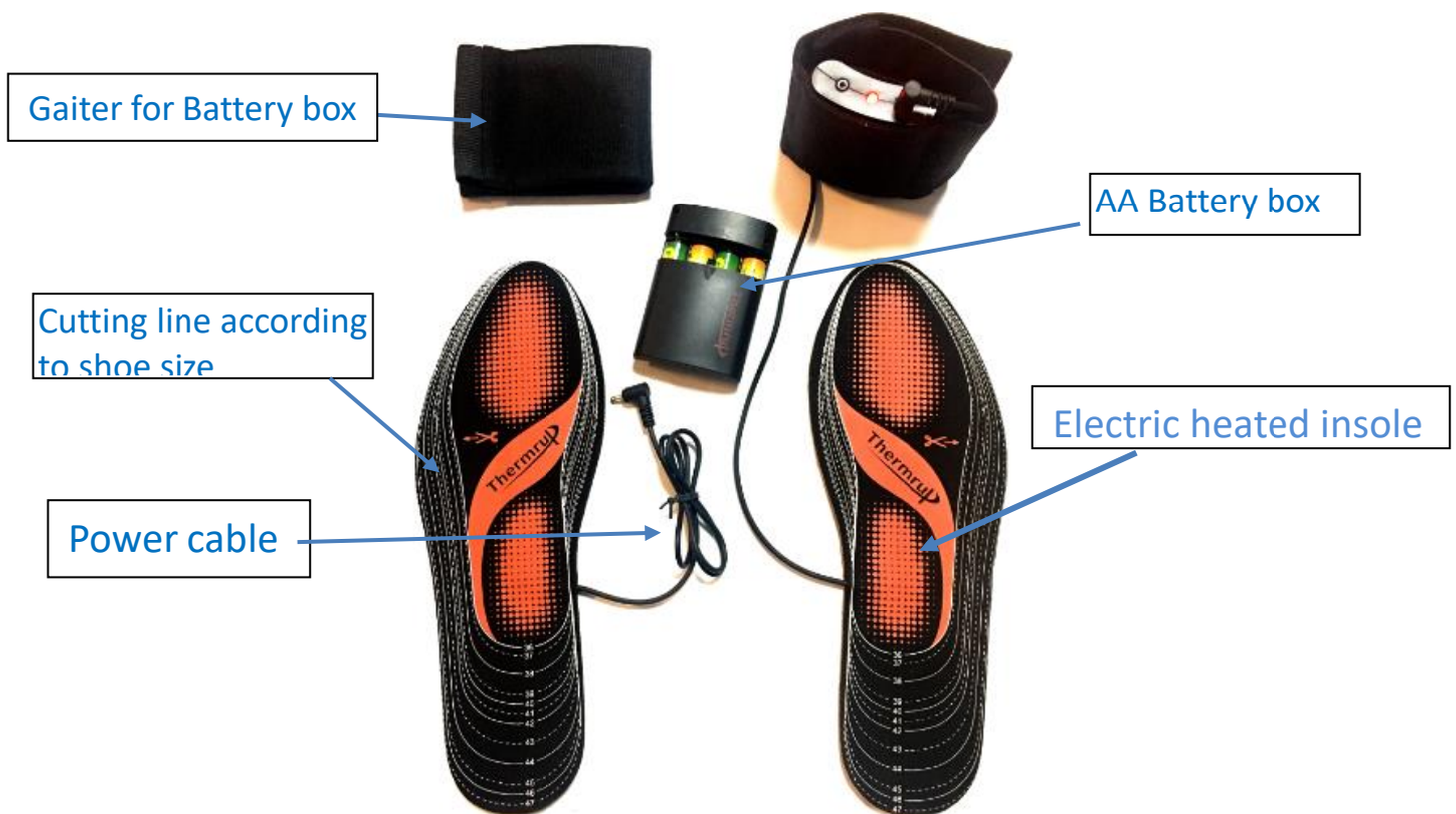
1.	Important instructions.....	8
2.	Function.....	9
3.	Included in delivery	9
4.	Operating.....	10
5.	Cleaning and maintenance.....	11
6.	Specification	11
7.	Deposal.....	11
8.	Warranty.....	12

1. Important instructions

- **Non-observance of the following instructions may result in personal injury or damage to property.**
- The following heated insoles are intended only for heating the human body on the feet.
- **Do not use the device on children, disabled or sleeping persons, as well as on heat-insensitive people who cannot react to overheating.**
- Children shall not play with the appliance.
- **The following heated insole may only be operated in conjunction with the battery indicated on the label.**
- Please do not pull, twist or bend the power cables sharply.
- **When using the insoles for several hours, set the lowest temperature level to avoid overheating the heated body part.**
- The supplied battery-box is not waterproof. Please keep the battery away from liquids and moisture when using

2. Function

The **Thermrup Far Infrared Electric Heated** Insoles are the best way to keep the soles of your feet warm & comfortable in cold weather. The unique technology provides large area heat over the sole of the foot and is battery operated making the product very portable to use. The following heated insole is perfectly suitable for long as well as for short boots and therefore ideal for winter sports.



3. Included in delivery

- 2x Electric heated insole
- 2x battery box for 4xAA batteries with switch and LED
- 2x battery box gaiter
- Operating manual

4. Operating

- To fit your individual shoe size to the insole, please cut carefully along the cutting lines of the electric heated insole. The cut line on the insole indicates exactly the appropriate size.
- The tip of the heated insole can be cut without negatively affecting the heating function of the insole.
- Please, insert four AA-batteries each into the supplied battery case.



***** The heating time depends on the battery selection!**

For better heating performance we recommend using rechargeable AA batteries. ***

- Carefully place the insole inside the boot or shoes. Next, connect the plug of the cable to the socket of the battery. Fasten the gaiter along the leg and place the battery-box in the battery-box holder. You can tie the cable with the Velcro.
- Press the power button for approx. 2 seconds to switch on the battery box. Next press the power button briefly (if necessary, several times) to set the desired temperature level (1 to 2). At a higher level the LED lights up red, at low level the LED is green
- After use, press the power button for approx. 2 seconds to switch off the battery box.



5. Cleaning and Care

- The electric heating insole and the velvet battery box gaiter can be washed in the water by hand or in the washing machine up to 45 ° C in a washing bag.
- Before each cleaning, disconnect the battery box from the inlet sole.
- Never use aggressive cleaning agents or strong brushes.
- Do not dry or iron the heating insole in a dryer.

6. Specification

- Power: max. 6W / DC 6V
- Materials



The outer layer is EVA foam and velvet and the inner layer consists of the rubber heater.

7. Disposal



This product must not be disposed together with the domestic waste. All users are obliged to hand in all electrical or electronic devices, regardless of whether or not they contain toxic substances, at a municipal or commercial collection point so that they can be disposed of in an environmentally acceptable manner. Consult your municipal authority or your dealer for information about disposal.

8. Warranty

We provide a 2-year warranty from the date of purchase for material and manufacturing defects of the product.

The warranty does not apply:

- In the case of damage caused by improper use.
- For wear parts.
- Customer's own fault.
- Once the unit has been opened by an unauthorized workshop.

For the assertion of a warranty within the guarantee period, the customer must prove the purchase.

In case of complaints please contact our service under the following contact:

E-Mail: service@zewox.de

Zewox GmbH

Oststr.159

47057 Duisburg

Germany

www.thermrup.com