



DE Elektrische Beheizbare Einlegesohle

Gebrauchsanweisung -----3

GB Electric heated insole

Instruction Manual ----- 9

Art.Nr. HI616-BLU



Bitte sorgfältig lesen!

Please read carefully!

Inhalt

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

1. Wichtige Anweisungen

- **Ein Nichtbeachten der nachfolgenden Hinweise kann Personen- oder Sachschaden.**
- Diese Beheizbare Einlegesohle ist nur zur Erwärmung des menschlichen Körpers 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 dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- **Die Beheizbare Einlegesohle darf nur in Verbindung mit dem auf dem Etikett angegebenen Akkus betrieben werden.**
- Nicht an den Leitungen ziehen, drehen oder sie scharf knicken.
- **Wenn die Beheizbare Einlegesohle über mehrere Stunden benutzt wird, empfehlen wir die niedrigste Temperaturstufe des Akkus einzustellen, um eine Überhitzung des erwärmten Körperteils zu vermeiden.**
- Der Akku ist nicht wasserdicht. Bitte halten Sie den Akku bei der Anwendung trocken.
- **Bei Nichtverwendung schalten Sie die Heizfunktion immer aus!**
- **Beenden Sie die Benutzung, wenn die Sohle unangenehm heiß wird!**

2. Funktion

Die **Thermrup Elektrisch-Beheizbare Einlegesohle** dient dazu, die Fußsohle bei kaltem Wetter warm und bequem sowie sicher zu halten, um die Erfrierungen der Füße zu vermeiden. Mit der „Thermrup Smart Heat Duo“ App können Sie die Einlegesohle über Ihr Smartphone ganz einfach & bequem steuern.

Diese elektrische Beheizbare Einlegesohle ist sowohl für lange als auch für kurze Stiefel geeignet und somit ideal für den Wintersport.

3. Lieferumfang

- 2 x Elektrische Beheizbare Einlegesohle
- 2 x Gamasche mit Temperaturregler
- 2 x Akku 3000mAh
- 1 x Ladegerät
- 2 x Gamasche Verlängerung
- 1 x Betriebsanleitung

4. Anwendung

4.1 Aufladen des Akkus

- Vor der ersten Benutzung oder nach längerer Nichtbenutzung muss der Akku für mindestens 3 Stunden vollständig aufgeladen werden.
- Um den Akku aufzuladen, verbinden Sie das Ladegerätskabel mit dem Akku. Während des Ladevorgangs leuchtet die LED auf dem Ladegerät rot. Sobald der Akku vollständig aufgeladen ist, leuchtet die LED grün. Sie können dann das Ladegerät vom Stromnetz und vom Akku trennen.



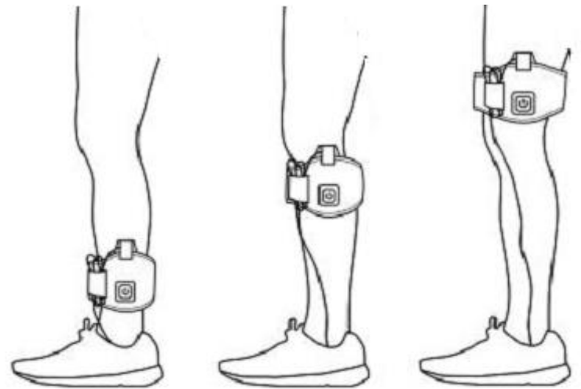
- Wenn Sie die Einlegesohlen für eine längere unbestimmte Zeit nicht benutzen, laden Sie den Akku trotzdem alle 6 Monate ausreichend auf, um die Funktionstüchtigkeit sicherzustellen.

4.2 Betrieb der Einlegesohlen

- Um die Einlegesohlen an Ihre individuelle Schuhgröße anzupassen, schneiden Sie vorsichtig entlang der Schnittlinien auf den elektrisch beheizbaren Einlegesohlen. Die Schnittlinien zeigen genau die entsprechenden Größen an.
- Das Gummi-Heizelement der Einlegesohlen kann geschnitten werden, ohne die Heizfunktion negativ zu beeinflussen.



Regler/Power-Taste



- Stecken Sie den Stecker des Sohlenkabels in die Buchse des Akku-Beutels. Anschließend stecken Sie den Stecker des Akku-Beutels in die Buchse der Akkus. Setzen Sie die Akkus in die Akku-Halterungen ein. Binden Sie das Kabel mit dem Klettverschluss zusammen.
- Legen Sie die Einlegesohlen in die Stiefel oder Schuhe und befestigen Sie die Gamaschen an Ihren Beinen.
- Drücken Sie die Power-Taste des Reglers für ca. 1 Sekunde, um die Heizfunktion einzuschalten. Drücken Sie dann kurz die Ein-/Aus-Taste (gegebenenfalls mehrmals), um die gewünschte Temperaturstufe einzustellen (Stufe 1-2-3, grün - blau - rot).

Die 1. Stufe ist die niedrigste Stufe, gekennzeichnet durch grünes LED-Licht.

Die 2. Stufe ist die mittlere Stufe, gekennzeichnet durch blaues LED-Licht.

Die 3. Stufe ist die wärmste Stufe, gekennzeichnet durch rotes LED-Licht.

- Drücken Sie die Ein-/Ausshalter für ca. 1 Sekunden, um die Heizfunktion auszuschalten.

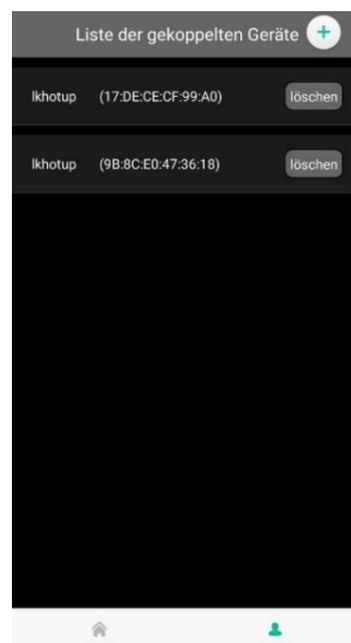
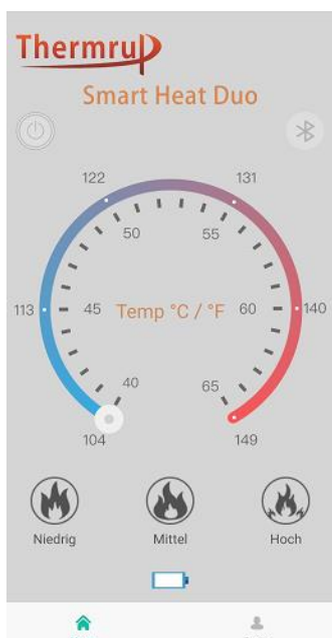
***** Bitte trennen Sie den Akku nach jedem Gebrauch von dem Regler, um den Akku zu schonen. *****

!! Beenden Sie die Benutzung, wenn die Sohle unangenehm heiß wird!

4.3 Betreiben mit der APP



- Suchen Sie die App "Thermrup Smart Heat Duo" im Google Play Store oder im Apple App Store.
- Vor der ersten Verwendung müssen Sie die beiden Regler der Sohlen mit Ihrem Smartphone koppeln. **Bitte aktivieren Sie zunächst die "Standort" Funktion auf Ihrem Smartphone (Ihre Standortdaten werden jedoch nicht gespeichert).**
- Halten Sie die Power-Taste des Reglers (im ausgeschalteten Zustand) für 8 Sekunden gedrückt, bis der Regler zu blinken beginnt. Gehen Sie dann zum Menü "Gerät" in der App. Tippen Sie auf das "+"-Symbol, um den Regler zur Geräteliste hinzuzufügen. Wiederholen Sie den Prozess ein zweites Mal, um den zweiten Regler zur Geräteliste hinzuzufügen.



- Tippen Sie auf das Bluetooth  Symbol um die Bluetooth-Verbindung zwischen den beiden Geräten herzustellen. Warten Sie bis die beiden Punkte neben dem Bluetooth-Symbol grün sind. 
- Tippen Sie auf das Power-Symbol  um die Heizfunktion ein-/auszuschalten.
- Sie können die Heizleistung mithilfe des Temperaturreades und der drei Stufensymbole einstellen.
- Das Akku-Symbol  zeigt den Akkustand des Akkus, einer die niedrigere Kapazität hat.

5. Reinigung und Pflege

- Die elektrische Heizeinlegesohle können im Wasser mit der Hand oder in der Waschmaschine bis 45°C in einem Waschsack gewaschen werden.
- Die Gamasche mit dem Regler darf man nicht waschen. Vor jeder Reinigung, trennen Sie die Einlegesohle von dem Regler.
- 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
- Materialien



Die äußere Schicht ist Nylon und Flanell, die Innenschicht 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: info@thermrup.de

Zewox GmbH
Oststr.159
47057 Duisburg
Deutschland

www.thermrup.de

Thermrup



GB Electric heated insole Instruction Manual

Art.No. HI616-BLU

CE

Please read carefully!

Contents

1.	Important instructions.....	9
2.	Function.....	10
3.	Package Contents	10
4.	Operating.....	10
5.	Cleaning and maintenance.....	13
6.	Specification	13
7.	Deposal.....	13
8.	Warranty.....	14

1. Important instructions

- **Non-observance of the following notes may result in personal injury or material damage.**
- This heated insole is only designed to warm up the human body.
- **Do not use the heated insole on children or persons who are disabled, asleep or insensitive to heat (persons who cannot react on overheating).**
- Children shall not play with the appliance.
- **The heated insole may only be operated with the battery supplied.**
- Do not pull, twist or make sharp bends in the cables.
- **If the heating insole is being used over several hours, we recommend that you set the lowest temperature setting on the battery to avoid overheating the heated body part, which may lead to burns to the skin.**
- The battery is not waterproof. Please keep the battery dry during use.
- **When not in use, always switch off the heating function!**
- **Discontinue use when the sole gets uncomfortably hot!**

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. With the "Thermrup Smart Heat Duo" app you can control the insole via your smartphone.

The following heated insole is perfectly suitable for long as well as for short boots and therefore ideal for winter sports.

3. Package Contents

- 2 x Electric heated insole
- 2 x battery 3000mAh
- 1 x charger
- 2 x gaiter with controller
- 2 x gaiter extension
- 1 x Operating manual

4. Operating

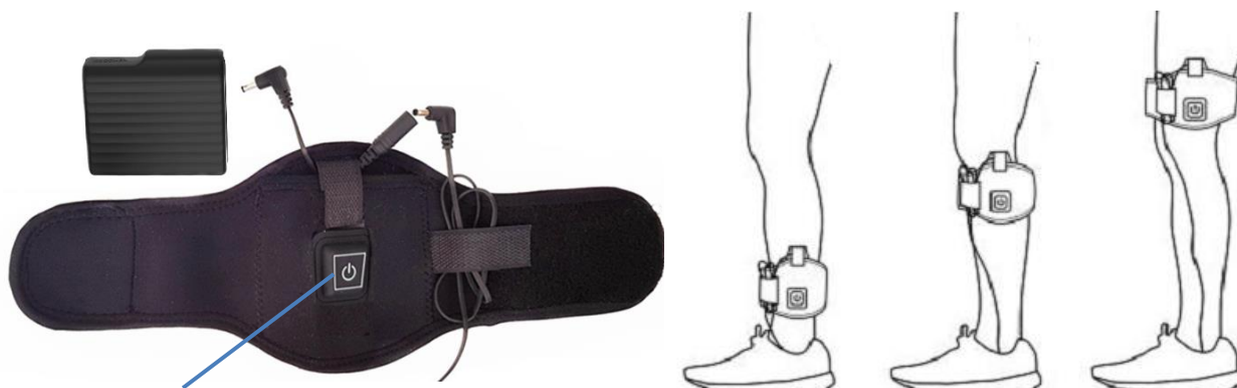
4.1 Charging the battery

- Before using for the first time or after a long period of non-use, the battery must be fully charged for at least 3 hours.
- To charge the batteries, connect the charger cable to the battery. The LED on the charger lights up red during the charging process. When the battery is fully charged, the LED on the charger lights up green. You can then disconnect the charger from the mains and from the battery.
- If you do not use the insole for a long time, charge the battery sufficiently every 6 months to ensure that it works properly.



4.2 Operating the heated insole

- Please 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.



● *On/Off Switch, Controller*

- Insert the plug of the sole cable into the socket from the battery bag. Next, insert the plug from the battery bag into the battery socket. Place the batteries in the battery bag. You can tie the cable with the Velcro.
- Place the insole in your boots or shoes. Attach the gaiter around your leg.
- Press the on / off switch for approx. 1 second to switch on the heating function. Then briefly press the on / off button (several times if necessary) to set the desired temperature level (level 1-2-3, blue-green-red).

The 1st level is the lowest level. (LED indicator lights up green)

The 2nd stage is the middle level. (LED display lights up blue)

The 3rd stage is the warmest level. (LED display lights up red)

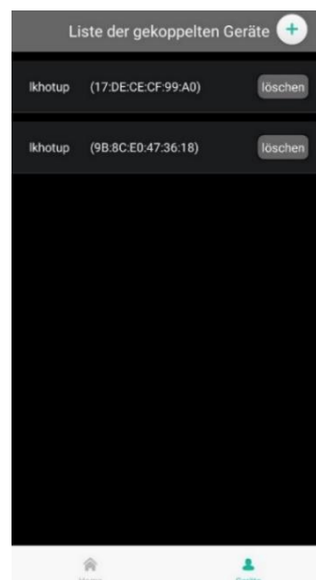
- Press the on / off switch for approx. 1 second to switch off the heating function.
- **** Please disconnect the battery from the controller after each use to save the battery.**

*****Discontinue use when the sole gets uncomfortably hot!**

4.3 Operation with APP



- Search for the "Thermrup Smart Heat Duo" APP in your Google Play Store or Apple App Store.
- Before using the soles for the first time, you have to pair them with your smartphone. Please activate the "**Location**" function on your smartphone first (Your location data will not be saved).
- Hold the on/off switch (while switched off) for 8 seconds until the controller flashes. Go to the "Device" menu. Tap the "+" symbol to add the controller to the device list. Repeat the process again until the **two controllers** are in the device list.



- Tap the Bluetooth icon  to establish the Bluetooth connection. Wait until the two dots  are green.
- Tap the power icon to  switch the heating function on / off.
- You can set the heating output with the temperature wheel and the three level icons.
- The battery icon  shows the battery level of the battery with the lower capacity.

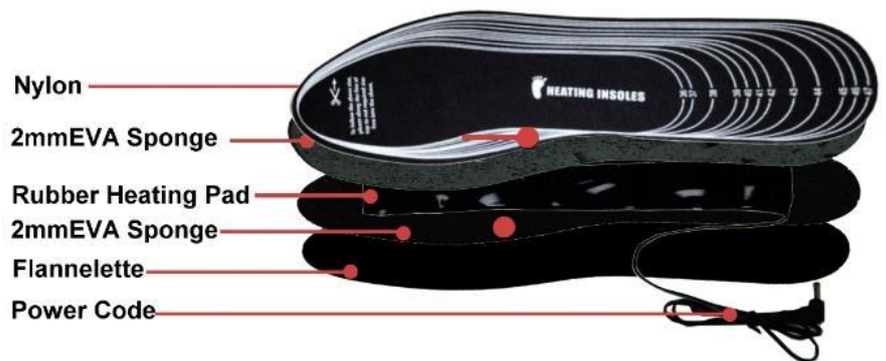
5. Cleaning and Care

- The electric heating insole can be washed in the water by hand or in the washing machine up to 45 ° C in a washing bag.
- The gaiter with the controller must not be washed. Before each cleaning, disconnect the insole from the gaiter. The gaiter cannot be washed.
- 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 7.4V

- Materials



The outer layer is EVA Sponge and velvet, the inner layer is the rubber heating element.

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: info@thermrup.de

Zewox GmbH

Oststr.159

47057 Duisburg

Germany

www.thermrup.com