



<b>D</b> Spann-Wärmeunterbett Gebrauchsanweisung.....2	<b>I</b> Coprimaterasso termico Instruzioni per l'uso .....29
<b>GB</b> Fitted-Type Heated Underblanket Instruction for Use .....9	<b>TR</b> Döşek üzerine gerilen elektrikli battaniye Kullanma Talimatı .....35
<b>F</b> Chauffe-matelas Mode d'emploi .....15	<b>RUS</b> Электрическая простыня Инструкция по применению ...41
<b>E</b> Calienta cama con gomas ajustable Instrucciones para el uso.....22	<b>PL</b> Naciągana nakładka elektryczna na łóżko Instrukcja obsługi .....48

## Inhalt

1. Lieferumfang.....	3	4.4 Temperatur einstellen .....	6
1.1 Gerätebeschreibung .....	3	4.5 Abschaltautomatik .....	6
2. Wichtige Anweisungen		4.6 Ausschalten.....	6
Für den späteren Gebrauch aufbewahren.....	3	5. Reinigung und Pflege .....	6
3. Bestimmungsgemäße Verwendung .....	5	6. Aufbewahrung .....	7
4. Bedienung .....	5	7. Entsorgung .....	7
4.1 Sicherheit .....	5	8. Was tun bei Problemen? .....	8
4.2 Inbetriebnahme .....	5	9. Technische Daten .....	8
4.3 Einschalten.....	5	10. Garantie.....	8

## Zeichenerklärung

	Anweisungen lesen!		Extra Schonwaschgang mit 30°C
			Nicht bleichen
	Keine Nadeln hineinstechen!		Nicht im Trockner trocknen
			Nicht bügeln
	Nicht gefaltet oder zusammengeschoben gebrauchen!		Nicht chemisch reinigen
	Darf nicht von sehr jungen Kindern (0-3 Jahren) benutzt werden.		Die bei diesem Gerät eingesetzten Textilien erfüllen die hohen humanökologischen Anforderungen des Öko-Tex Standards 100, wie durch das Forschungsinstitut Hohenstein nachgewiesen.
	<b>WARNUNG;</b> Warnhinweis auf Verletzungsgefahren oder Gefahren für ihre Gesundheit		

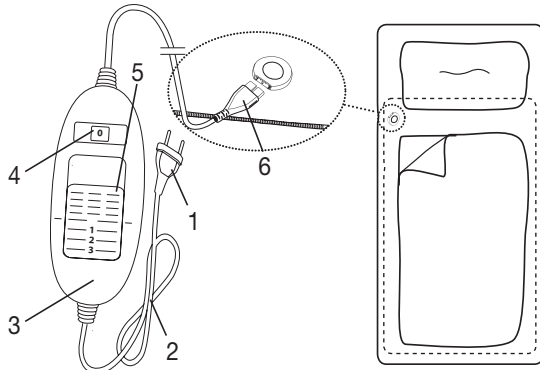
	<b>ACHTUNG;</b> Sicherheitshinweis auf mögliche Schäden am Gerät/Zubehör.
	<b>HINWEIS;</b> Hinweis auf wichtige Informationen.

## 1. Lieferumfang

- 1 Wärme-Unterbett
- 1 Schalter
- 1 Gebrauchsanweisung

### 1.1 Gerätebeschreibung

- 1. Netzstecker
- 2. Netzeitung
- 3. Schalter
- 4. Kontrolleuchte
- 5. Schieber für EIN/AUS und Temperaturstufen
- 6. Steckkupplung



## 2. Wichtige Anweisungen

### Für den späteren Gebrauch aufbewahren

#### **WARNUNG**

- Ein Nichtbeachten der nachfolgenden Hinweise kann Personen- oder Sachschäden (elektrischer Schlag, Hautverbrennung, Brand) verursachen. Die folgenden Sicherheits- und Gefahrenhinweise dienen nicht nur zum Schutz Ihrer Gesundheit bzw. der Gesundheit Dritter, sondern auch zum Schutz des Produktes. Beachten Sie daher diese Sicherheitshinweise und übergeben Sie diese Anleitung bei Weitergabe des Artikels.
- Dieses Wärmeunterbett darf nicht von Personen benutzt werden, die unempfindlich gegen Hitze sind und von anderen schutzbedürftigen Personen, die nicht auf eine Überhitzung reagieren können (z.B. auch Diabetikern, Personen mit krankheitsbedingten Hautveränderungen oder vernarbteten Hautarealen im Anwendungsgebiet, nach der Einnahme von schmerzlindernden Medikamenten oder Alkohol).
- Dieses Wärme-Unterbett darf nicht bei sehr jungen Kindern (0-3 Jahre) angewandt werden, weil diese nicht auf eine Überhitzung reagieren können.
- Dieses Wärme-Unterbett darf nicht von jungen Kindern (3-8 Jahre) benutzt werden, es sei denn der Schalter wurde von einem Elternteil

oder einer Aufsichtsperson eingestellt und das Kind wurde ausreichend eingewiesen wie es das Wärme-Unterbett sicher betreibt.

- Dieses Wärme-Unterbett kann von älteren Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn Sie beaufsichtigt werden und bezüglich des sicheren Gebrauchs des Wärme-Unterbettes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Wärme-Unterbett spielen.
- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Dieses Wärme-Unterbett ist nicht für den Gebrauch in Krankenhäusern bestimmt.
- Keine Nadeln hineinstechen.
- Nicht gefaltet oder zusammengeschoben benutzen.
- Nicht nass benutzen.
- Vor dem Gebrauch auf einem verstellbaren Bett ist zu prüfen, dass das Wärme-Unterbett und die Leitungen nicht beispielsweise in Scharniere eingeklemmt oder zusammengeschoben werden.
- Dieses Wärme-Unterbett darf nur in Verbindung mit dem auf dem Etikett angegeben Schalter betrieben werden.
- Die von diesem elektrischen Wärme-Unterbett ausgehenden elektrischen und magnetischen Felder können unter Umständen die Funktion Ihres Herzschrittmachers stören. Sie liegen jedoch weit unter den Grenzwerten: elektrische Feldstärke: max. 5000 V/m, magnetische Feldstärke: max. 80 A/m, magnetische Flussdichte: max. 0,1 Milli-Tesla. Bitte befragen Sie deshalb Ihren Arzt und den Hersteller Ihres Herzschrittmachers vor der Benutzung dieses Wärme-Unterbettes.
- Nicht an den Leitungen ziehen, drehen oder sie scharf knicken.
- Dieses Wärme-Unterbett ist häufig dahingehend zu prüfen, ob es Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung zeigt.  
Falls solche Anzeichen vorhanden sind, das Wärme-Unterbett unsachgemäß gebraucht wurde oder es sich nicht mehr erwärmt, muss es vor erneutem Einschalten erst durch den Hersteller überprüft werden.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Geräts beschädigt wird, muss sie entsorgt werden. Ist sie nicht abnehmbar, muss das Gerät entsorgt werden.
- Während dieses Wärme-Unterbett eingeschaltet ist, darf
  - kein Gegenstand (z. B. Koffer oder Wäschkorb) daraufgelegt werden,
  - keine Wärmequelle wie Bettflasche, Heizkissen oder ähnliches daraufgelegt werden.

- Die elektronischen Bauteile im Schalter erwärmen sich beim Gebrauch des Wärme-Unterbettes. Der Schalter darf deshalb nicht abgedeckt werden oder auf den Wärme-Unterbett liegen wenn es betrieben wird.
- Sollten Sie noch Fragen zur Anwendung unserer Geräte haben, so wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice.
- Beachten Sie unbedingt die Hinweise zur Bedienung (Kapitel 4), zur Reinigung und Pflege (Kapitel 5) und zur Aufbewahrung (Kapitel 6).

### 3. Bestimmungsgemäße Verwendung



#### ACHTUNG

Dieses Wärme-Unterbett ist nur zur Erwärmung von Betten bestimmt.

### 4. Bedienung

#### 4.1 Sicherheit



#### ACHTUNG

Das Wärme-Unterbett ist mit einem SICHERHEITS-SYSTEM ausgestattet. Diese Sensortechnik verhindert eine Überhitzung des Wärme-Unterbettes auf seiner gesamten Fläche durch automatische Abschaltung im Fehlerfall. Wenn das SICHERHEITS-SYSTEM das Wärme-Unterbett abgeschaltet hat, werden die Temperaturstufen im eingeschalteten Zustand nicht mehr beleuchtet.

Bitte beachten Sie, dass das Wärme-Unterbett nach einem Fehlerfall aus Gründen der Sicherheit nicht mehr betrieben werden kann und an die angegebene Service-Adresse eingesendet werden muss.

#### 4.2 Inbetriebnahme

Legen Sie das Wärme-Unterbett flach ausgebreitet auf Ihre Matratze, so dass sich der Leitungseintritt ungefähr auf Schulterhöhe befindet (siehe Abbildung). Der Kopfbereich ist nicht beheizt.

Anschließend ziehen Sie das Seitenteil wie ein Spannbetttuch über die Seiten Ihrer Matratze. Das Wärme-Unterbett ist so konzipiert, dass es sowohl für Matratzen der Größe 90x200 cm als auch 100x200 cm passt. Danach befestigen Sie Ihr Spannbetttuch wie gewohnt, so dass sich das Wärme-Unterbett zwischen Ihrer Matratze und dem Spannbetttuch befindet.



#### ACHTUNG

Stellen Sie sicher, dass das Wärme-Unterbett vollständig flach ausgebreitet ist und es sich im Gebrauch nicht zusammenschiebt oder Falten bilden kann.

- Verbinden Sie zuerst den Schalter mit dem Heizkörper in dem Sie die Steckkupplung zusammenfügen.
- Stecken Sie danach den Netzstecker in die Steckdose.

#### 4.3 Einschalten

Stellen Sie den Schieber für EIN/AUS und Temperaturstufen auf Stufe 1, 2 oder 3, um das Wärme-Unterbett einzuschalten.

Im eingeschalteten Zustand leuchtet die Kontrollleuchte (4).

## 4.4 Temperatur einstellen

Stufe 0: AUS

Stufe 1: Minimale Wärme

Stufe 2: Mittlere Wärme

Stufe 3: Maximale Wärme



### WARNUNG

Wenn das Wärme-Unterbett über mehrere Stunden benutzt wird, empfehlen wir die niedrigste Temperaturstufe am Schalter einzustellen, um eine Überhitzung des Anwenders zu vermeiden.



### HINWEIS

- Die schnellste Erwärmung des Wärme-Unterbettes erreichen Sie, indem Sie zuerst die höchste Temperaturstufe einstellen.
- Wir empfehlen dringend, das Wärme-Unterbett ca. 30 Minuten vor dem Zubettgehen einzuschalten und mit dem Oberbett abzudecken, um ein Entweichen der Wärme zu verhindern.

## 4.5 Abschaltautomatik

Bei diesem Wärme-Unterbett erfolgt eine automatische Abschaltung nach ca. 3 Stunden. Während das Wärme-Unterbett erwärmt wird, leuchtet die rote Signalleuchte im Schalter. Nach Ablauf der Abschaltzeit wird das Wärme-Unterbett nicht mehr erwärmt und die rote Signalleuchte beginnt zu blinken. Um das Wärme-Unterbett wieder zu erwärmen, stellen Sie den Schalter zunächst für ca. 5 Sekunden auf die Schalterstellung „0“ (AUS) und wählen danach die gewünschte Temperaturstufe. Wird das Wärme-Unterbett nach erfolgter Zeitabschaltung nicht mehr benutzt, sollte es ausgeschaltet (Stufe „0“) oder der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden.

## 4.6 Ausschalten

Stellen Sie den Schieber für EIN/AUS und Temperaturstufen auf die Position AUS ( 0 ), um das Wärme-Unterbett auszuschalten.



### HINWEIS

Falls das Wärme-Unterbett für einige Tage nicht verwendet wird, stellen Sie den Schieber für EIN/AUS und Temperaturstufen auf die Position AUS ( 0 ) und ziehen den Netzstecker aus der Steckdose.

## 5. Reinigung und Pflege



### WARNUNG

Ziehen Sie vor der Reinigung immer zuerst den Netzstecker aus der Steckdose.

Trennen Sie anschließend die Steckkupplung und somit den Schalter vom Wärme-Unterbett (siehe Abbildung).



### ACHTUNG

- Der Schalter darf niemals mit Wasser oder mit anderen Flüssigkeiten in Kontakt kommen. Er kann sonst beschädigt werden.



Verwenden Sie zur Reinigung des Schalters ein trockenes fusselfreies Tuch. Verwenden Sie keine chemischen Reiniger oder Scheuermittel.

Kleine Flecken auf dem Wärme-Unterbett können mit einem angefeuchteten Tuch sowie ggf. mit etwas flüssigem Feinwaschmittel entfernt werden.



## ACHTUNG

- Beachten Sie, dass das Wärme-Unterbett nicht chemisch gereinigt, ausgewrungen, maschinell getrocknet, gemangelt oder gebügelt werden darf.

Dieses Wärme-Unterbett ist maschinenwaschbar.

Stellen Sie die Waschmaschine auf einen besonders schonenden Waschgang bei 30 °C ein (Wollwaschgang). Benutzen Sie ein Feinwaschmittel und dosieren Sie es nach Angaben des Herstellers.



## ACHTUNG

- Bitte beachten Sie, dass das Wärme-Unterbett durch allzu häufiges Waschen beansprucht wird. Das Wärme-Unterbett sollte deshalb während der gesamten Lebensdauer max. 5 Mal in einer Waschmaschine gewaschen werden.

Ziehen Sie direkt nach dem Waschen das noch feuchte Wärme-Unterbett auf das Originalmaß in Form und lassen Sie es flach ausgebreitet über einem Wäscheständer trocknen.



## ACHTUNG

- Verwenden Sie keine Wäscheklammern oder ähnliches um das Wärme-Unterbett am Wäscheständer zu befestigen. Andernfalls kann das Wärme-Unterbett beschädigt werden.
- Verbinden Sie den Schalter erst wieder mit dem Wärme-Unterbett wenn die Steckkupplung und das Wärme-Unterbett vollständig trocken sind.  
Andernfalls kann das Wärme-Unterbett beschädigt werden.



## WARNUNG

Schalten Sie das Wärme-Unterbett auf keinen Fall zum Trocknen ein! Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Schlagens.

## 6. Aufbewahrung

Wenn Sie das Wärmeunterbett längere Zeit nicht verwenden, empfehlen wir Ihnen, es in der Originalverpackung aufzubewahren. Trennen Sie hierzu die Steckkupplung und somit den Schalter vom Wärme-Unterbett.



## ACHTUNG

Bitte lassen Sie das Wärme-Unterbett zuerst abkühlen. Andernfalls kann das Wärme-Unterbett beschädigt werden.

Legen Sie während der Lagerung keine Gegenstände auf dem Wärme-Unterbett ab um zu vermeiden, dass es scharf geknickt wird.

## 7. Entsorgung

Im Interesse des Umweltschutzes darf das Gerät am Ende seiner Lebensdauer nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Die Entsorgung kann über entsprechende Sammelstellen in Ihrem Land erfolgen. Entsorgen Sie das Gerät gemäß der Elektro- und Elektronik Altgeräte EG-Richtlinie – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment).

Bei Rückfragen wenden Sie sich an die für die Entsorgung zuständige kommunale Behörde.



## 8. Was tun bei Problemen?

Problem	Ursache	Behebung
<b>Die Kontrollleuchte wird nicht beleuchtet während</b> - der Schalter vollständig mit dem Wärme-Unterbett verbunden ist - der Netzstecker mit einer funktionierenden Steckdose verbunden ist - der Schieber auf 1, 2 oder 3 steht	Das Sicherheitssystem hat das Wärme-unterbett irreversibel abgeschaltet.	Senden Sie das Wärme-Unterbett und den Schalter zum Service ein.

## 9. Technische Daten

Technische Daten siehe Typschild-Etikett am Wärme-Unterbett.

## 10. Garantie

Wir leisten 5 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.

Die gesetzlichen Gewährleistungen des Kunden bleiben durch die Garantie unberührt. Für Geltendmachung eines Garantiefalles innerhalb der Garantiezeit ist durch den Kunden der Nachweis des Kaufes zu führen. Die Garantie ist innerhalb eines Zeitraumes von 5 Jahren ab Kaufdatum gegenüber der Beurer GmbH, Ulm (Germany) geltend zu machen.

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

Tel.: +49 (0) 731 / 39 89-144

E-Mail: kd@beurer.de

[www.beurer.com](http://www.beurer.com)

**Fordern wir Sie zur Übersendung des defekten Produktes auf, ist das Produkt an folgende Adresse zu senden:**

Beurer GmbH

Servicecenter

Lessingstraße 10 b

89231 Neu-Ulm

Germany

## Contents

1. Items included in the package .....	10	4.5 Automatic switch-off .....	13
1.1 Description .....	10	4.6 Switching off .....	13
2. Important instructions Retain for future use .....	10	5. Cleaning and care .....	13
3. Proper Use.....	12	6. Storage.....	14
4. Operation.....	12	7. Disposal.....	14
4.1 Safety .....	12	8. In the event of problems.....	14
4.2 Putting into operation.....	12	9. Technical data .....	14
4.3 Switching on.....	12		
4.4 Setting the temperature.....	12		

## Explanation of symbols

	Read the instructions!		30°C extra gentle washing program
	Do not insert pins!		Do not tumble dry
	Do not use folded or rucked!		Do not iron
	Not to be used by very young children (0 - 3 years).		The textiles used for this device meet the stringent human ecological requirements of Oeko Tex Standard 100, as verified by Hohenstein Research Institute.
	<b>WARNING:</b> Warning of risks of injury or health hazards		

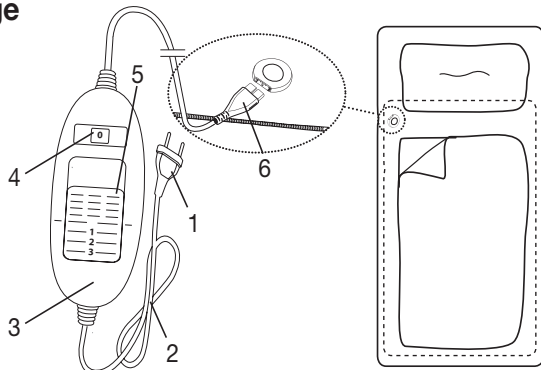
	<b>CAUTION:</b> Safety information about possible damage to appliance/accessories.
	<b>NOTE:</b> Important information.

## 1. Items included in the package

- 1 Heated underblanket
- 1 Controller
- 1 Operating instructions

### 1.1 Description

- 1. Supply plug
- 2. Supply cord
- 3. Controller
- 4. Indicator lamp
- 5. Slider for ON/OFF and temperature settings
- 6. Plug-in coupling



## 2. Important instructions Retain for future use



### WARNING

- Failure to observe the information provided below can lead to personal injury or material damage (electric shock, skin burns, fire). The following safety and hazard information not only serves to protect your health and the health of others, it also protects the product from damage. Therefore, observe this safety information and pass on these instructions together with the product.
- This heated underblanket must not be used by people who are not sensitive to heat or by vulnerable people who may not be able to react to overheating (e.g. diabetics, persons with skin changes related to illness or persons with scarred skin in the area where the pad is to be applied, after taking any pain-relieving medication or alcohol).
- This heated underblanket may not be used for very young children under the age of three (0-3) due to their inability to react to overheating.
- This heated underblanket may not be used for young children over the age of three (3-8) unless the control has been pre-set by a parent or guardian and unless the child has been adequately instructed how to operate the heated underblanket safely.

- This heated underblanket can be used by older children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children shall not play with the heated underblanket.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- This heated underblanket is not intended for use in hospitals.
- Do not insert pins.
- Do not use folded or rucked.
- Do not use if wet.
- If the heated underblanket is used on an adjustable bed, check that the heated underblanket and cord do not become trapped or rucked, for example in hinges.
- This heated underblanket must be used with the type of switch that is marked on the rating label of the heated underblanket, only.
- The electric and magnetic fields emitted by this electrical heated underblanket may possibly interfere with the operation of pacemakers. However, they are well below the permissible limits: electric field strength: maximum of 5,000 V/m, magnetic field strength: maximum of 80 A/m, magnetic flux density: maximum of 0.1 millitesla. Please therefore ask your doctor and the manufacturer of your pacemaker before using this product.
- Do not pull, twist or make any sharp kinks in the cords.
- This heated underblanket must be examined frequently for signs of wear or damage.

If there are such signs, if the heated underblanket has been misused or does not work, return it to the supplier before switching it on again.

- If the mains connection cable of this device is damaged, it must be disposed of. If it cannot be removed, the device must be disposed of.
- While this heated underblanket is switched on
  - never place any objects on it (e.g. suitcases or laundry basket),
  - never place any heat source on it, such as a hot water bottle, heating pad etc.
- When in use, the electronic components in the controller of the heated underblanket make the controller slightly warm. The controller should therefore never be covered or placed on the heated underblanket when it is in operation.
- Should you still have questions on using our appliances, please contact our customer service.
- Always observe the notes on operation (section 4), cleaning and maintenance (section 5) and storage (section 6).

### **3. Proper Use**



#### **CAUTION**

This heated underblanket is designed for warming beds, only.

### **4. Operation**

#### **4.1 Safety**



#### **CAUTION**

This heated underblanket is equipped with a SAFETY SYSTEM. This sensor technology prevents the entire surface of the heated underblanket from overheating by automatically switching off the heated underblanket in the event of a fault.

If the safety system has switched off the heated underblanket, the temperature setting is not illuminated any more even when the heated underblanket is switched on.

Please note that the heated underblanket is not operable any more due to safety reasons in this case and has to be sent to the service address indicated.

#### **4.2 Putting into operation**

Spread out the heated underblanket flat on your mattress so that the cable entry is located at approximately shoulder height (see illustration). The head section is not heated.

Then pull the side section over the sides of your mattress like a fitted sheet. The heated underblanket is designed to fit mattresses in sizes 35x80 in (90x200 cm) and 38x80 in (100x200 cm).

Then secure your fitted sheet as usual so that the heated underblanket is between your mattress and the fitted sheet.



#### **CAUTION**

Make sure that the heated underblanket is spread out entirely flat and that it will not rumple up or crease when in use.

- To operate the heated underblanket connect the controller to the heated underblanket by plugging in the connector.
- Then plug in the supply plug into the mains outlet.

#### **4.3 Switching on**

To switch on the heated underblanket, set the slider for ON/OFF and temperature settings to setting 1, 2 or 3. When it is switched on, the indicator lamp (4) lights up.

#### **4.4 Setting the temperature**

Setting 0: OFF

Setting 1: minimum heat

Setting 2: medium heat

Setting 3: maximum heat



#### **WARNING**

If the heated underblanket is used continuously (for several hours) it is recommended to use the lowest setting of the control to avoid overheating of the user.

## **i** NOTE:

- The quickest way to heat up the heated underblanket is to select the highest temperature setting of the controller, first.
- We strongly recommend switching on the heated underblanket approx. 30 minutes before going to bed and covering it with the quilt to prevent the warmth from escaping.

## **4.5 Automatic switch-off**

This heated underblanket switches off automatically after approximately 3 hours. The red indicator light on the switch is illuminated while the heated underblanket is being heated. After the switch-off time expires, the heated underblanket is no longer heated and the red indicator light starts flashing. To heat the heated underblanket again, first set the controller to zero '0' (OFF) for approx. 5 seconds and then select the required temperature. If the heated underblanket is no longer used after timeout, it should be switched off (setting '0') or else disconnected from the mains.

## **4.6 Switching off**

To switch off the electric underblanket, set the slider for ON/OFF and temperature settings to the OFF (0) position.

## **i** NOTE:

If the heated underblanket is not used for several days, set the slider for ON/OFF and temperature settings to the OFF (0) position and remove the mains plug from the socket.

## **5. Cleaning and care**



### **WARNING**

Always remove the supply plug from the mains outlet and remove the controller from the heated underblanket by disconnecting it at the connector (see illustration).



### **CAUTION**

- The controller must never come into contact with water or other liquids, as this may cause damage.

To clean the controller, use a dry, lint-free cloth. Do not use cleaning agents containing solvent or scouring agents. To remove stains from the heated underblanket use a damp cloth and, if necessary, a mild cleaning agent.



### **CAUTION**

- Note that the heated underblanket must not be dry-cleaned, wrung out, machine dried or ironed.

The heated underblanket is machine washable.

Set the washing machine to a particularly gentle, 30°C cycle (woolens programme). Use a mild detergent with dosage according to the manufacturer's instructions.



### **CAUTION**

- Note that the heated underblanket will suffer from too frequent washing. For its entire life, therefore, the heated underblanket should be washed not more than 5 times in a washing machine.

While the heated underblanket is still damp after washing, shape it to its original form and size and place it flat over a clothes drying rack to dry.



## CAUTION

- Do not attach the heated underblanket to washing lines with washing pegs or the like. Otherwise the heated underblanket may be damaged.
- Only reconnect the controller to the heated underblanket after the connector and the heated underblanket are completely dry. Otherwise the heated underblanket may be damaged.



## WARNING

Under no circumstances switch on the heated underblanket to dry it. Otherwise there is a risk of an electric shock.

## 6. Storage

When not in use we recommend to store the heated underblanket in its original packaging. For this purpose, disconnect the controller from the heated underblanket by unplugging the plug-in coupling.



## CAUTION

Allow the heated underblanket to cool down before folding.

Otherwise the heated underblanket may be damaged.

Do not crease the heated underblanket by placing items on top of it during storage.

## 7. Disposal

For environmental reasons, do not dispose of the device in the household waste at the end of its useful life. Dispose of the unit at a suitable local collection or recycling point. Dispose of the device in accordance with EC Directive – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). If you have any questions, please contact the local authorities responsible for waste disposal.



## 8. In the event of problems

Problem	Cause	Remedy
<b>The indicator lamp is not illuminated while</b> - the controller is fully connected to the heated underblanket - the supply plug is connected to the mains outlet with correct function - the setting is 1, 2 or 3	The Safety System switched off the heated underblanket irreversible	Send the heated underblanket together with the controller to the service.

## 9. Technical data

For technical data, see the rating label on the heated underblanket.

**Sommaire**

1. Livraison .....	16	4.4 Réglage de la température .....	19
1.1 Description de l'appareil .....	16	4.5 Arrêt automatique.....	19
2. Consignes importantes		4.6 Mise hors tension .....	19
À conserver pour un usage ultérieur ! .....	16	5. Nettoyage et entretien.....	19
3. Utilisation conforme aux recommandations.	18	6. Rangement.....	20
4. Utilisation.....	18	7. Élimination.....	20
4.1 Sécurité .....	18	8. Que faire en cas de problèmes ? .....	21
4.2 Mise en service .....	18	9. Données techniques.....	21
4.3 Mise sous tension .....	18		

**Explication des symboles**

	Lire les consignes !		Lavable en machine en cycle extra-délicat 30 °C
	Ne pas enfoncer une aiguille !		Ne pas blanchir
	Ne pas plier ou comprimer !		Ne pas repasser
	Ne doit pas être utilisé par des enfants en bas âge (0-3 ans).		Les textiles employés sur cet appareil ont subi le contrôle des matières indésirables du point de vue de l'écologie humaine et ont reçu le label Öko-Tex Standards 100, certifié par l'institut de recherche Hohenstein.

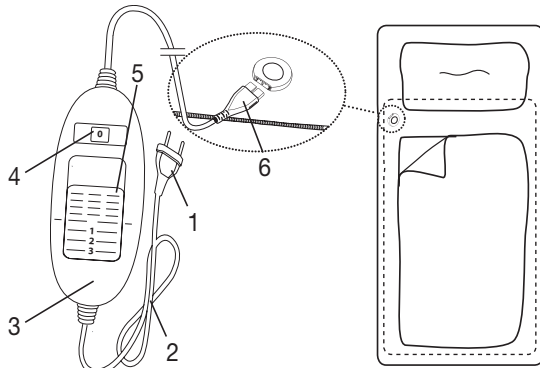
	<b>AVERTISSEMENT:</b> Avertissement, risque de blessure ou danger pour votre santé.
	<b>ATTENTION:</b> Remarque de sécurité relative à la possibilité de dommages sur l'appareil/ les accessoires.
	<b>REMARQUE:</b> Remarque relative à des informations importantes.

## 1. Livraison

- 1 Chauffe-matelas
- 1 Interrupteur
- 1 Mode d'emploi

### 1.1 Description de l'appareil

- 1. Prise
- 2. Cordon d'alimentation
- 3. Interrupteur
- 4. Voyant de contrôle
- 5. Commutateur coulissant MARCHE/ARRÊT et niveaux de température
- 6. Fiche secteur



## 2. Consignes importantes

**À conserver pour un usage ultérieur !**



### AVERTISSEMENT

- Le non-respect des instructions ci-après est susceptible d'entraîner des dommages corporels ou matériels (chocs électriques, brûlures de la peau, incendie). Ces consignes de sécurité et avertissements ne sont pas uniquement destinés à protéger votre santé ou celle d'autres personnes, mais aussi à protéger le produit. Par conséquent, veuillez respecter ces consignes de sécurité et, si vous transmettez l'appareil à quelqu'un, remettez-lui également ces instructions.
- Ce chauffe-matelas ne doit pas être utilisé par des personnes insensibles ou vulnérables à la chaleur, car elles pourraient ne pas réagir en cas de surchauffe (les diabétiques, les personnes dont la peau a subi des modifications causées par une maladie ou dont la peau porte des cicatrices dans la région de son utilisation, après la prise de calmants ou l'absorption d'alcool, par exemple).
- Ce chauffe-matelas ne doit pas être utilisé par de très jeunes enfants (de 0 à 3 ans), car ils pourraient ne pas réagir en cas de surchauffe.

- Ce chauffe-matelas ne doit pas être utilisé par de jeunes enfants (de 3 à 8 ans), sauf si l'interrupteur a été réglé par un parent ou un tuteur et que l'enfant a reçu suffisamment d'informations pour utiliser le chauffe-matelas en toute sécurité.
- Ce chauffe-matelas peut être utilisé par les enfants de plus de 8 ans ainsi que par les déficients physiques, sensoriels ou mentaux et les personnes ayant peu de connaissances ou d'expérience à la condition qu'ils soient surveillés ou sachent comment l'utiliser en toute sécurité et en comprennent les risques.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec le chauffe-matelas.
- Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Ce chauffe-matelas n'est pas conçu pour une utilisation en milieu hospitalier.
- N'enfoncez pas d'aiguilles !
- N'utilisez pas le chauffe-matelas plié ou froissé.
- N'utilisez pas le chauffe-matelas mouillé.
- Avant toute utilisation sur un lit réglable, vérifiez que le chauffe-matelas et les câbles ne sont pas, par exemple, pincés dans les charnières ou coincés.
- Vous ne devez utiliser ce chauffe-matelas qu'en association avec l'interrupteur mentionné sur l'étiquette.
- Les champs électriques et magnétiques émanant de ce chauffe-matelas électrique peuvent éventuellement perturber le fonctionnement des stimulateurs cardiaques. Ils sont pourtant bien inférieurs aux limites : puissance des champs électriques : 5 000 V/m max., puissance des champs magnétiques : 80 A/m max., induction magnétique : 0,1 mT max. Veuillez donc consulter votre médecin et le fabricant de votre stimulateur cardiaque avant d'utiliser ce chauffe-matelas.
- Ne tirez, tordez ou ne pliez pas trop fortement les câbles.
- Ce chauffe-matelas doit être régulièrement vérifié pour détecter la présence de tout signe d'usure ou d'endommagement. Le cas échéant, ou si ce chauffe-matelas a été utilisé de façon inappropriée ou s'il ne chauffe plus, il doit être vérifié par le fabricant avant d'être utilisé à nouveau.
- Si le câble d'alimentation électrique de l'appareil est endommagé, il doit être mis au rebut. S'il n'est pas détachable, l'appareil doit être mis au rebut.
- Pendant que ce chauffe-matelas fonctionne, vous ne devez pas
  - poser d'objets dessus (par ex. valise ou corbeille à linge),
  - poser de sources de chaleur dessus, comme des bouillottes, des coussins chauffants ou autres.

- Les composants électroniques de l'interrupteur chauffent lors de l'utilisation du chauffe-matelas. Vous ne devez donc pas couvrir l'interrupteur ou le poser sur le chauffe-matelas lorsque ce dernier est utilisé.
- Pour toute question concernant l'utilisation de nos appareils, adressez-vous à notre service clients.
- Respectez impérativement les consignes d'utilisation (chapitre 4) ainsi que celles d'entretien et de nettoyage (chapitre 5) et de rangement (chapitre 6).

### 3. Utilisation conforme aux recommandations



#### ATTENTION

Ce chauffe-matelas est exclusivement conçu pour réchauffer les lits.

## 4. Utilisation

### 4.1 Sécurité



#### ATTENTION

Le chauffe-matelas est équipé d'un SYSTÈME DE SÉCURITÉ. Cette technologie de capteur empêche la surchauffe du chauffe-matelas sur toute sa surface grâce à l'arrêt automatique en cas de défaillance. Lorsque le SYSTÈME DE SÉCURITÉ a désactivé le chauffe-matelas, les niveaux de température qui montrent qu'il est allumé ne sont plus éclairés. Veuillez noter qu'après une défaillance due à la sécurité, vous ne pouvez plus utiliser le chauffe-matelas et devez l'envoyer au service après-vente indiqué.

### 4.2 Mise en service

Placez le chauffe-matelas bien à plat sur votre matelas de sorte que l'arrivée de la ligne se situe à peu près au niveau des épaules (voir illustration). La partie se trouvant au niveau de la tête n'est pas chauffée. Ensuite, tirez la partie latérale comme un drap housse sur les côtés de votre matelas. Le chauffe-matelas est conçu de sorte à être adapté tant aux matelas de 90x200 cm que de 100x200 cm. Ensuite, fixez votre drap housse comme d'habitude de sorte que le chauffe-matelas se situe entre votre matelas et le drap housse.



#### ATTENTION

Assurez-vous que le chauffe-matelas soit tout à fait à plat et, lors de son utilisation, qu'il n'est pas froissé et qu'aucun pli ne s'est formé.

- Branchez d'abord l'interrupteur au corps chauffant en connectant la fiche secteur.
- Branchez la prise au secteur.

### 4.3 Mise sous tension

Réglez le commutateur MARCHE/ARRÊT et des niveaux de température sur le 1, 2 ou 3 pour allumer le chauffe-matelas.

Lorsqu'elle est allumée, le voyant de contrôle (4) s'allume.

## 4.4 Réglage de la température

- Niveau 0 : éteint
- Niveau 1 : chaleur minimale
- Niveau 2 : chaleur moyenne
- Niveau 3 : chaleur maximale



### AVERTISSEMENT

Lorsque vous utilisez le chauffe-matelas pendant plusieurs heures, il est recommandé de régler l'interrupteur sur le niveau de température le plus bas pour éviter la surchauffe.



### REMARQUE :

- Le chauffe-matelas se réchauffe plus rapidement lorsque vous réglez le niveau de température au plus haut.
- Nous vous recommandons d'allumer le chauffe-matelas env. 30 minutes avant de vous coucher et de le recouvrir avec le couvre-lit afin d'éviter une perte de chaleur.

## 4.5 Arrêt automatique

Ce chauffe-matelas se désactive automatiquement au bout de 3 heures environ. Pendant la phase de chauffage du chauffe-matelas, le témoin rouge est allumé sur l'interrupteur. La durée pour l'arrêt automatique étant écoulée, le chauffage du chauffe-matelas est à l'arrêt et le témoin rouge se met à clignoter. Pour remettre le chauffe-matelas en marche, sélectionnez d'abord la position « 0 » (arrêt) et après 5 secondes environ, réglez la température voulue. Quand le chauffemateLAS n'est plus utilisé après la durée sélectionnée pour l'arrêt automatique, il doit être éteint (position « 0 ») ou la fiche doit être retirée de la prise de courant.

## 4.6 Mise hors tension

Placez le commutateur MARCHE/ARRÊT et des niveaux de température sur la position ARRÊT ( 0 ) pour éteindre le chauffe-matelas.



### REMARQUE :

Si vous ne souhaitez pas utiliser le chauffe-matelas pendant quelques jours, placez le commutateur MARCHE/ARRÊT et des niveaux de température sur la position ARRÊT ( 0 ) et débranchez le câble d'alimentation de la prise secteur.

## 5. Nettoyage et entretien



### AVERTISSEMENT

Pour commencer, débranchez toujours le câble d'alimentation de la prise avant de nettoyer l'appareil. Déconnectez ensuite la fiche secteur et donc l'interrupteur du chauffe-matelas (voir illustration).



### ATTENTION

- L'interrupteur ne doit jamais entrer en contact avec de l'eau ou d'autres liquides. Il peut être endommagé.

Pour le nettoyage de l'interrupteur, utilisez un chiffon sec non pelucheux.

N'utilisez pas de produit abrasif ou autre détergent.

Vous pouvez nettoyer les petites tâches du chauffe-matelas à l'aide d'un chiffon humide et un peu de lessive liquide pour linge délicat.



## ATTENTION

- Le chauffe-matelras ne doit pas être nettoyé avec des produits chimiques, essoré, séché en machine, cylindré ou repassé.

Le chauffe-matelras est lavable en machine.

Réglez la machine sur un cycle très doux à 30 °C (cycle laine).

Utilisez une lessive pour linge délicat et dosez-la selon les instructions du fabricant.



## ATTENTION

- Veuillez noter qu'une exposition trop fréquente du chauffe-matelras à l'eau n'est pas recommandée. Par conséquent, vous ne devez laver le chauffe-matelras à la machine qu'au maximum 5 fois pendant sa durée de vie.

Étirez le chauffe-matelras encore humide juste après le lavage pour qu'il retrouve sa taille d'origine et laissez-le sécher à plat sur un étendage.



## ATTENTION

- N'utilisez pas de pinces à linge ou autres pour accrocher le chauffe-matelras sur l'étendage. Sinon, il pourrait être endommagé.
- Ne reconnectez l'interrupteur au chauffe-matelras qu'une fois que celui-ci et la fiche secteur sont complètement secs.  
Sinon, il pourrait être endommagé.



## AVERTISSEMENT

Ne mettez en aucun cas le chauffe-matelras en marche lors du séchage ! Sinon, vous vous exposez à un risque de choc électrique.

## 6. Rangement

Si vous n'utilisez pas le chauffe-matelras pendant une période prolongée, nous vous recommandons de le ranger dans son emballage d'origine. Pour cela, déconnectez la fiche secteur et donc l'interrupteur du chauffe-matelras.



## ATTENTION

Laissez d'abord le chauffe-matelras refroidir. Sinon, il pourrait être endommagé.

Ne posez pas d'objet sur le chauffe-matelras lors de son stockage pour éviter qu'il ne se plie trop fortement.

## 7. Élimination

Dans l'intérêt de la protection de l'environnement, l'appareil ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères à la fin de sa durée de service. L'élimination doit se faire par le biais des points de collecte compétents dans votre pays. Veuillez éliminer l'appareil conformément à la directive européenne – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) relative aux appareils électriques et électroniques usagés. Pour toute question, adressez-vous aux collectivités locales responsables de l'élimination et du recyclage de ces produits.



## 8. Que faire en cas de problèmes ?

Problème	Cause	Solution
<b>Le voyant de contrôle n'est pas éclairé pendant que :</b> - l'interrupteur est connecté au chauffe-matelas - la fiche est connectée à une prise qui fonctionne - le commutateur se trouve sur le niveau 1, 2 ou 3	Le système de sécurité a désactivé le chauffe-matelas de manière irréversible.	Envoyez le chauffe-matelas et l'interrupteur au service après-vente.

## 9. Données techniques

Pour les données techniques, consultez l'étiquette signalétique du chauffe-matelas.

## Contenido

1. Artículos suministrados .....	23	4.4 Ajuste de la temperatura .....	26
1.1 Descripción del aparato .....	23	4.5 Desconexión automática.....	26
2. Indicaciones importantes .....		4.6 Apagar.....	26
Consérvelas para futuras consultas.....	23	5. Limpieza y cuidado .....	26
3. Uso correcto del aparato.....	25	6. Conservación .....	27
4. Utilización .....	25	7. Eliminación .....	27
4.1 Seguridad.....	25	8. Resolución de problemas.....	28
4.2 Funcionamiento.....	25	9. Datos técnicos.....	28
4.3 Encender .....	26		

## Explicación de los símbolos

	¡Lea las instrucciones!		Lavable a máquina a 30 °C con programa para ropa muy delicada
	¡No pinchar con agujas!		No usar lejía
	¡No utilizar estando plegado o arrugado!		No usar secadora
	¡No utilizar estando plegado o arrugado!		No planchar
	No recomendado para menores de 3 años.		Los textiles utilizados en el presente aparato cumplen con los estrictos requerimientos humanoecológicos de las normas Ecotest 100, hecho comprobado por el Instituto de Investigación de Hohenstein.

	<b>ADVERTENCIA:</b> Avisa de peligros de lesiones o peligros para su salud.
	<b>ATENCIÓN:</b> Instrucción de seguridad relativa a posibles daños del aparato/accesorios.
	<b>INDICACIÓN:</b> Señala informaciones importantes.

## 1. Artículos suministrados

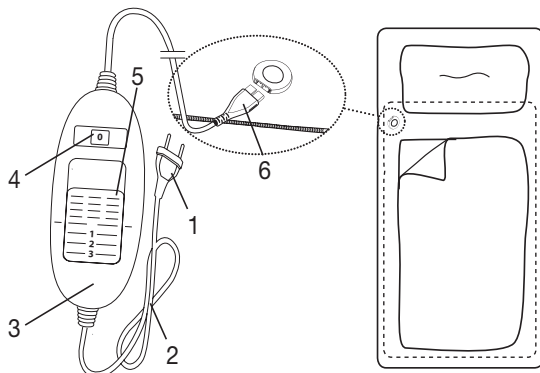
1 Calientacamas eléctrico

1 Interruptor

1 Instrucciones de uso

### 1.1 Descripción del aparato

1. Enchufe
2. Cable de alimentación
3. Interruptor
4. Indicador luminoso
5. Deslizador para encender y apagar y niveles de temperatura
6. Acoplamiento enchufable



## 2. Indicaciones importantes

### Consérvelas para futuras consultas.

#### ADVERTENCIA

- La inobservancia de las siguientes indicaciones puede ocasionar daños personales o materiales (descargas eléctricas, quemaduras en la piel o incendios). Las siguientes indicaciones de peligro y de seguridad no solo sirven para proteger su salud o la salud de terceras personas, sino también para proteger el producto. Respete por tanto estas indicaciones de seguridad y si entrega el aparato a otra persona, entréguele también el manual de instrucciones.
- Este calientacamas eléctrico no debe ser utilizado por personas insensibles al calor ni otras personas dependientes que no pueden reaccionar a un sobrecalentamiento (por ejemplo, personas que padecen de diabetes, de alteraciones de la piel causadas por enfermedad o bien en regiones de la piel con cicatrices así como después de la toma de medicamentos analgésicos o de alcohol).

- Este calientacamas eléctrico no debe ser utilizado por niños muy pequeños (de 0 a 3 años), ya que no pueden reaccionar a un sobrecalefamiento.
- Este calientacamas eléctrico no debe ser utilizado por niños pequeños (3-8 años), a no ser que el interruptor haya sido ajustado por uno de sus padres u otra persona responsable y el niño haya recibido las suficientes instrucciones sobre el modo de manejar de forma segura el calientacamas.
- Este calientacamas eléctrico puede ser utilizado por niños mayores de 8 años, así como por personas con facultades físicas, sensoriales o mentales limitadas, o con poca experiencia o conocimientos, siempre que estén vigilados o se les indique cómo usarlo de forma segura y entiendan los peligros que conlleva.
- Los niños no deberán jugar nunca con el calientacamas eléctrico.
- Las tareas de limpieza y de mantenimiento ordinario no deberán ser realizados por niños sin supervisión.
- Este calientacamas eléctrico no está destinado al uso en hospitales.
- No clavar agujas.
- No utilizar doblado ni arrugado.
- No utilizar mojado.
- Antes de usarlo en una cama regulable hay que asegurarse de que el calientacamas y los cables no se hayan quedado aprisionados por ejemplo en las bisagras ni se hayan enredado.
- Este calientacamas eléctrico solo debe ser utilizado con el interruptor indicado en la etiqueta.
- Los campos magnéticos y eléctricos que salen de este calientacamas eléctrico pueden interferir en determinadas circunstancias en el funcionamiento del marcapasos. Sin embargo, están muy por debajo de los valores límite: intensidad de campo eléctrica: máx. 5000 V/m, intensidad de campo magnética: máx. 80 A/m, densidad de flujo magnética: máx. 0,1 Milli-Tesla. Consulte a su médico y al fabricante del marcapasos antes de utilizar este calientacamas.
- No tirar de los cables, retorcerlos ni doblarlos.
- Se debe comprobar a menudo si este calientacamas eléctrico muestra indicios de desgaste o de estar dañado. En caso de que haya tales indicios, si el calientacamas eléctrico se ha utilizado de modo inadecuado o si ya no se calienta, deberá ser comprobado por el fabricante antes de volver a encenderlo.
- Si el cable de alimentación de red de este aparato se daña, deberá sustituirse. Si el cable no se puede extraer, el aparato deberá sustituirse.

- Mientras el calientacamas está encendido, no debe colocarse encima
  - ningún objeto (p. ej. maleta o cesta de ropa),
  - ninguna fuente de calor, como bolsa de agua, almohadilla eléctrica o similar.
- Los componentes electrónicos del interruptor se calientan durante el uso del calientacamas, por lo que el interruptor no deberá estar cubierto o estar encima del calientacamas eléctrico en funcionamiento.
- Si todavía tiene dudas sobre cómo usar nuestros aparatos, póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente.
- Es imprescindible seguir las indicaciones de uso (capítulo 4), las de limpieza y cuidado (capítulo 5) y las de conservación (capítulo 6).

### 3. Uso correcto del aparato



#### ATENCIÓN

Este calientacamas eléctrico solo está destinado a calentar camas.

## 4. Utilización

### 4.1 Seguridad



#### ATENCIÓN

El calientacamas eléctrico dispone de un SISTEMA DE SEGURIDAD. Esta tecnología de sensores impide un sobrecalentamiento del calientacamas en toda su superficie gracias a la desconexión automática en caso de error. Si el SISTEMA DE SEGURIDAD ha desconectado el calientacamas eléctrico, los niveles de temperatura dejarán de iluminarse en el estado conectado. Tenga en cuenta que tras un caso de error el calientacamas eléctrico ya no podrá utilizarse por razones de seguridad y que deberá ser enviado a la dirección del servicio de atención al cliente especificada.

### 4.2 Funcionamiento

Coloque la colchoneta eléctrica desplegándola completamente sobre el colchón de manera que la entrada del cable quede más o menos a la altura del hombro (véase la ilustración). La región de la cabeza no está calefaccionada.

A continuación poner las partes laterales de la colchoneta encima de los lados del colchón, como una sábana ajustable. La colchoneta eléctrica está diseñada de modo tal puede usarse tanto con colchones de un tamaño de 90x200 cm como también de 100x200 cm.

Luego fije su sábana ajustable como de costumbre, de manera que la colchoneta eléctrica se encuentre entre su colchón y la sábana ajustable.



#### ATENCIÓN

Asegúrese de que el calientacamas está completamente extendido y de que no se doble ni se puedan formar arrugas durante el uso.

- Conecte primero el interruptor con el elemento térmico en el que se une el acoplamiento enchufable.
- A continuación, conecte el enchufe.

#### **4.3 Encender**

Coloque el deslizador para encender y apagar y los niveles de temperatura en el nivel 1, 2 o 3 para encender el calientacamas eléctrico.

El indicador luminoso (4) se ilumina en el estado encendido.

#### **4.4 Ajuste de la temperatura**

Nivel 0: OFF

Nivel 1: calor mínimo

Nivel 2: calor medio

Nivel 3: calor máximo



#### **ADVERTENCIA**

Si el calientacamas eléctrico se utiliza durante varias horas, recomendamos ajustar el nivel de temperatura más bajo en el interruptor para evitar un sobrecalentamiento del usuario.



#### **INDICACIÓN**

- Para que el calientacamas eléctrico se caliente con la mayor rapidez, ajuste el máximo nivel de temperatura posible.
- Recomendamos encarecidamente encender el calientacamas eléctrico aprox. 30 minutos antes de irse a la cama y cubrilo con la colcha para que no se pierda el calor.

#### **4.5 Desconexión automática**

Esta colchoneta eléctrica se desconecta automáticamente después de unas 3 horas. Mientras la colchoneta se calienta permanece encendida la luz piloto roja en el interruptor. Una vez transcurrido el tiempo de desconexión, se apaga la colchoneta y la luz piloto roja comienza a parpadear. Para volver a calentar la colchoneta eléctrica, coloque el interruptor durante unos 5 segundos en la posición „0“ (desconectado) y luego seleccione el escalón de temperatura deseado.

Si la colchoneta eléctrica no se continuará usando después de apagarla, es aconsejable desconectarla (escalón „0“) o bien desenchufar el cable de la caja de toma de red.

#### **4.6 Apagar**

Coloque el deslizador para encender y apagar y los niveles de temperatura en la posición OFF (0) para apagar el calientacamas eléctrico.



#### **INDICACIÓN**

Si no va a utilizar el calientacamas eléctrico durante varios días, coloque el deslizador para encender y apagar y los niveles de temperatura en la posición OFF (0) y saque el enchufe de la toma de corriente.

### **5. Limpieza y cuidado**



#### **ADVERTENCIA**

Desenchufe siempre el calientacamas eléctrico antes de limpiarlo. Retire a continuación el acoplamiento enchufable y consiguientemente el interruptor del calientacamas eléctrico (véase la figura).





## ATENCIÓN

- El interruptor no debe entrar nunca en contacto con agua o con otros líquidos, ya que podría dañarse.

Para limpiar el interruptor, utilice únicamente un paño seco y sin pelusas.

No emplee ningún producto de limpieza químico ni abrasivo.

Las pequeñas manchas del calientacamas pueden eliminarse con un paño húmedo y en su caso un poco de detergente líquido suave.



## ATENCIÓN

- Tenga en cuenta que el calientacamas no se debe limpiar en seco, retorcer, secar en secadora, calandrar o planchar.

Este calientacamas eléctrico se puede lavar a máquina.

Ponga la lavadora en un programa de lavado muy suave a 30 °C (programa para lana).

Utilice un detergente suave y dosifíquelo según las indicaciones del fabricante.



## ATENCIÓN

- Tenga en cuenta que, si se lava con demasiada frecuencia, el calientacamas eléctrico se desgasta. Por eso, a lo largo de su vida útil, se debería lavar a máquina un máximo de 5 veces.

Estire bien el calientacamas aún húmedo nada más lavarlo y déjelo bien extendido en un tendedero hasta que se seque.



## ATENCIÓN

- No utilice pinzas ni similares para sujetarlo en el tendedero, ya que podrían dañarlo.
- Conecte de nuevo el interruptor al calientacamas eléctrico solo cuando el acoplamiento enchufable y el calientacamas estén completamente secos, ya que si no podría resultar dañado.



## ADVERTENCIA

¡No encienda en ningún caso el calientacamas para secarlo! Si lo hace, existirá el peligro de una descarga eléctrica.

## 6. Conservación

Si no va a utilizar el calientacamas durante un periodo de tiempo prolongado, le recomendamos guardarlo en su embalaje original. Retire para ello el acoplamiento enchufable y por tanto el interruptor del calientacamas eléctrico.



## ATENCIÓN

Deje primero que el calientacamas se enfrie. De lo contrario podría resultar dañado.

No coloque objetos sobre el calientacamas eléctrico mientras lo tenga guardado para evitar que se estropee.

## 7. Eliminación

A fin de preservar el medio ambiente, cuando el aparato cumpla su vida útil no lo tire con la basura doméstica. Se puede desechar en los puntos de recogida adecuados disponibles en su zona. Desche el aparato según la Directiva europea sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). Para más información, póngase en contacto con la autoridad municipal competente en materia de eliminación de residuos.



## 8. Resolución de problemas

Problema	Causa	Solución
<b>El indicador luminoso no se ilumina mientras</b> - el interruptor está completamente conectado con el calientacamas eléctrico - el conector de red está enchufado correctamente - el deslizador está en el nivel 1, 2 o 3	El sistema de seguridad ha desconectado de forma irreversible el calientacamas eléctrico.	Envíe el calientacamas y el interruptor al servicio de atención al cliente.

## 9. Datos técnicos

Para los datos técnicos véase la etiqueta de la placa indicadora de tipo del calientacamas eléctrico.

## Indice

1. Fornitura .....	30	4.4 Impostazione della temperatura.....	32
1.1 Descrizione dell'apparecchio .....	30	4.5 Dispositivo di arresto automatico.....	33
2. Indicazioni importanti		4.6 Spegnimento.....	33
Conservare per utilizzo futuro .....	30	5. Pulizia e cura .....	33
3. Uso conforme.....	32	6. Conservazione.....	34
4. Funzionamento .....	32	7. Smaltimento .....	34
4.1 Sicurezza .....	32	8. Che cosa fare in caso di problemi? .....	34
4.2 Messa in funzione .....	32	9. Dati tecnici.....	34
4.3 Accensione.....	32		

## Spiegazione dei simboli

	Leggere le istruzioni!		Lavabile in lavatrice con ciclo extra-delicati a 30°C
			Non candeggiare
	Non perforare con aghi!		Non asciugare in asciugatrice
			Non stirare
	Non utilizzare ripiegato né accartocciato!		Non lavare a secco
	Non adatto a bambini di età inferiore a 3 anni.		I tessuti utilizzati in questo apparecchio soddisfano le esigenze umanoecologiche di Öko-Tex Standard 100 come certificato dall'istituto di ricerca Hohenstein.
	<b>AVVERTENZA:</b> Avvertenza su pericoli di lesioni o pericoli per la salute.		

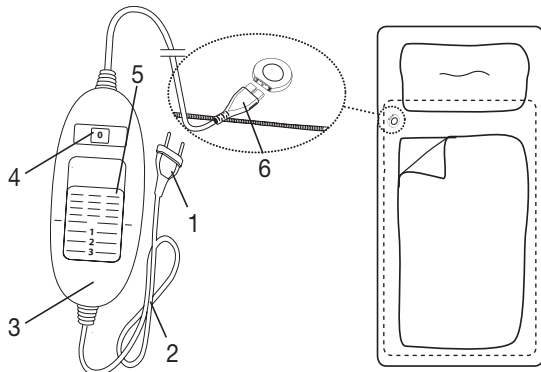
	<b>ATTENZIONE:</b> Avvertenze di sicurezza su possibili danni all'apparecchio/agli accessori.
	<b>NOTA:</b> Indicazione di informazioni importanti.

## 1. Fornitura

- 1 Coprimaterasso termico
- 1 Interruttore
- 1 Manuale di istruzioni

### 1.1 Descrizione dell'apparecchio

- 1. Spina di alimentazione
- 2. Cavo di alimentazione
- 3. Interruttore
- 4. Spia di controllo
- 5. Regolatore per accensione/spegnimento e livelli di temperatura
- 6. Innesto rapido



## 2. Indicazioni importanti

### Conservare per utilizzo futuro

#### AVVERTENZA

- Il mancato rispetto delle seguenti indicazioni può provocare danni alle persone e alle cose (scossa elettrica, ustione alla pelle, incendio). Le seguenti indicazioni di sicurezza e pericolo non servono solo per tutelare la salute di chi utilizza l'apparecchio e quella di terzi, ma anche per proteggere il prodotto. Rispettare quindi le indicazioni di sicurezza e consegnare le presenti istruzioni in caso di cessione dell'articolo.
- Questo coprimaterasso termico non deve essere utilizzato da persone insensibili al calore e da altre persone che necessitano di particolari cure in quanto non sono in grado di reagire in caso di surriscaldamento (ad es. diabetici, persone affette da malattie dermatologiche o con vaste cicatrici nell'area di applicazione, dopo l'ingerimento di analgesici o il consumo di alcol).
- Questo coprimaterasso termico non può essere utilizzato per bambini molto piccoli (0-3 anni), in quanto non sono in grado di reagire in caso di surriscaldamento.
- Questo coprimaterasso termico non può essere utilizzato per bambini piccoli (3-8 anni), a meno che l'interruttore non sia stato impostato da

un genitore e il bambino sia stato sufficientemente istruito sull'utilizzo sicuro del coprimaterasso termico.

- Questo coprimaterasso termico può essere utilizzato da ragazzi di età superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, percettive o mentali, o non in possesso della necessaria esperienza e conoscenza, esclusivamente sotto supervisione oppure se sono stati istruiti in merito alle misure di sicurezza e comprendono i rischi ad esse correlati.
- I bambini non devono giocare con il coprimaterasso termico.
- La pulizia e la manutenzione a cura dell'utente non devono essere eseguite da bambini, a meno che non siano sorvegliati.
- Questo coprimaterasso termico non è concepito per l'utilizzo in ospedale.
- Non infilare oggetti appuntiti.
- Non utilizzare piegato o arricciato.
- Non utilizzare se bagnato.
- Prima dell'uso su un letto regolabile, verificare che il coprimaterasso termico e i fili non si impigliano ad esempio in cerniere e non si arriccino.
- Questo coprimaterasso termico può essere utilizzato solo in combinazione con l'interruttore riportato sull'etichetta.
- I campi elettrico e magnetico emessi dal coprimaterasso termico possono disturbare il funzionamento di pacemaker. Sono tuttavia molto al di sotto dei valori limite: intensità di campo elettrico: max. 5000 V/m, intensità di campo magnetico: max. 80 A/m, densità di flusso magnetica: max. 0,1 Milli-Tesla. Prima di utilizzare il coprimaterasso termico, consultare quindi il medico e il produttore del pacemaker.
- Non tirare o torcere i fili o piegarli eccessivamente.
- In tal senso è spesso necessario verificare la presenza di eventuali segni di usura o danni al coprimaterasso termico. In presenza di segni di un utilizzo non corretto del coprimaterasso termico o se non scalda più, farlo controllare dal produttore prima di riaccenderlo.
- Se il cavo di alimentazione dell'apparecchio è danneggiato, è necessario smalirlo. Nel caso non sia rimovibile, è necessario smaltire l'apparecchio.
- Quando il coprimaterasso termico è in funzione, non appoggiarvi - alcun oggetto (ad es. valigia o cesto della biancheria),  
- alcuna fonte di calore come boule dell'acqua calda, termoforo o simili.
- I componenti elettronici nell'interruttore si riscaldano durante l'utilizzo del coprimaterasso termico. Non coprire quindi l'interruttore e non lasciarlo sul coprimaterasso termico quando è in funzione.
- Per ulteriori domande sull'utilizzo delle nostre apparecchiature, rivolgersi al Servizio clienti.

- Osservare le indicazioni per l'uso (capitolo 4), per la cura e la pulizia (capitolo 5) e per la conservazione (capitolo 6).

### 3. Uso conforme



#### ATTENZIONE

Questo coprimaterasso termico è concepito unicamente per riscaldare letti.

### 4. Funzionamento

#### 4.1 Sicurezza



#### ATTENZIONE

Il coprimaterasso termico è dotato di un SISTEMA DI SICUREZZA, i cui sensori impediscono un surriscaldamento sull'intera superficie del coprimaterasso termico mediante arresto automatico in caso di guasto. Quando il SISTEMA DI SICUREZZA disattiva il coprimaterasso termico, i livelli di temperatura nello stato di funzionamento acceso non vengono più illuminati. In caso di guasto non è più possibile utilizzare il coprimaterasso termico per motivi di sicurezza. Il prodotto deve essere inviato all'indirizzo del Servizio clienti specificato.

#### 4.2 Messa in funzione

Tendere quindi la sottocoperta termica sul materasso in modo che l'ingresso del cavo alimentatore si trovi circa all'altezza della spalla (vedere illustrazione). La zona della testa non è riscaldata.

Tendere la parte laterale come un lenzuolo elasticizzato sui lati del materasso. La sottocoperta è concepita in modo che possa essere applicata su materassi di 90x200 cm e 100x200 cm.

Fissare quindi il lenzuolo inferiore elasticizzato come di consueto in modo che la sottocoperta termica si trovi fra materasso e lenzuolo inferiore.



#### ATTENZIONE

Accertarsi che il coprimaterasso termico sia ben disteso e che, durante l'uso, non si formino arricciature o pieghe.

- Innanzitutto collegare l'interruttore all'elemento riscaldante inserendo l'innesto rapido.
- A questo punto inserire la spina nella presa di corrente.

#### 4.3 Accensione

Impostare il regolatore per accensione/spegnimento e livelli di temperatura sul livello 1, 2 o 3 per accendere il coprimaterasso termico.

Quando l'apparecchio è acceso, la spia di controllo (4) si illumina.

#### 4.4 Impostazione della temperatura

Livello 0: OFF

Livello 1: riscaldamento minimo

Livello 2: riscaldamento medio

Livello 3: riscaldamento massimo



## AVVERTENZA

Se il coprimaterasso termico viene utilizzato per diverse ore, si consiglia di impostare il livello di temperatura più basso per evitare il surriscaldamento.



### NOTA:

- Per fare in modo che il coprimaterasso termico si riscaldi il più rapidamente possibile, impostare innanzitutto il livello di temperatura più elevato.
- Si consiglia di accendere il coprimaterasso termico ca. 30 minuti prima di andare a dormire e di coprirlo con il piumino per evitare la dispersione del calore.

## 4.5 Dispositivo di arresto automatico

Questa sottocoperta termica si spegne automaticamente dopo circa 3 ore. Durante il riscaldamento della sottocoperta termica è accesa la lampada spia nell'interruttore. Al termine del tempo di funzionamento, la sottocoperta termica non viene più riscaldata e la lampada spia rossa inizia a lampeggiare. Per riscaldare nuovamente la sottocoperta termica mettere l'interruttore per circa 5 secondi in posizione "0" (spento) e selezionare quindi il livello di temperatura desiderato. Se la sottocoperta termica non viene più utilizzata dopo il disinserimento impostato, spegnerla (livello "0") o sconnettere la spina dalla presa.

## 4.6 Spegnimento

Per spegnere il coprimaterasso termico, posizionare il regolatore per accensione e spegnimento e livelli di temperatura su OFF (0).



### NOTA:

Se non si utilizza il coprimaterasso termico per alcuni giorni, impostare il regolatore per accensione/spegnimento e livelli di temperatura sulla posizione OFF (0) ed estrarre la spina dalla presa di corrente.

## 5. Pulizia e cura



### AVVERTENZA

Prima di procedere alla pulizia, estrarre sempre la spina dalla presa di corrente. Collegare poi l'innesto rapido e quindi l'interruttore del coprimaterasso termico (vedi illustrazione).



### ATTENZIONE

- L'interruttore non deve mai entrare in contatto con acqua o altri liquidi. Potrebbe subire danni.

Per la pulizia dell'interruttore, utilizzare un panno asciutto non sfilacciato.

Non utilizzare detergenti chimici o prodotti abrasivi.

Piccole macchie sul coprimaterasso termico possono essere eliminate con un panno inumidito ed eventualmente con un detergente liquido per capi delicati.



### ATTENZIONE

- Il coprimaterasso termico non può essere lavato a secco, strizzato, asciugato in asciugatrice, maneggiato o stirato.

Questo coprimaterasso termico può essere lavato in lavatrice.

Impostare un programma di lavaggio particolarmente delicato a 30°C (programma per la lana).

Utilizzare un detergente per capi delicati e dosarlo secondo le indicazioni del produttore.



## ATTENZIONE

- Il coprimaterasso termico può essere danneggiato da lavaggi troppo frequenti.  
Lungo tutto il suo ciclo di vita, il coprimaterasso termico dovrebbe essere lavato al massimo 5 volte in lavatrice.

Subito dopo il lavaggio, rimestare in forma il coprimaterasso termico ancora umido, riportandolo alle dimensioni originali, e lasciarlo asciugare ben disteso su uno stendibiancheria.



## ATTENZIONE

- Non utilizzare mollette o simili per fissare il coprimaterasso termico allo stendibiancheria, in quanto il coprimaterasso termico potrebbe danneggiarsi.
- Ricollegare l'interruttore al coprimaterasso termico solo quando l'innesto rapido e il coprimaterasso termico sono completamente asciutti. In caso contrario, il coprimaterasso termico potrebbe danneggiarsi.



## AVVERTENZA

Non accendere il coprimaterasso termico per farlo asciugare! In caso contrario, sussiste il pericolo di scossa elettrica.

## 6. Conservazione

Se il coprimaterasso termico non viene usato per lunghi periodi, si consiglia di conservarlo nell'imballo originale. A tale scopo, scollegare l'innesto rapido e quindi l'interruttore del coprimaterasso termico.



## ATTENZIONE

Lasciare raffreddare il coprimaterasso termico prima di riporlo, in quanto potrebbe danneggiarsi. Quando non viene utilizzato, conservare il coprimaterasso termico senza appoggiarvi sopra alcun oggetto per evitare che venga piegato e schiacciato.

## 7. Smaltimento

Per motivi ecologici, l'apparecchio non deve essere smaltito tra i normali rifiuti quando viene buttato via. Lo smaltimento deve essere effettuato negli appositi centri di raccolta. Smaltire l'apparecchio secondo la direttiva europea sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Per eventuali chiarimenti, rivolgersi alle autorità comunali competenti per lo smaltimento.



## 8. Che cosa fare in caso di problemi?

Problema	Causa	Soluzione
<b>La spia di controllo non è illuminata quando</b> - l'interruttore è correttamente collegato al coprimaterasso termico - la spina è collegata a una presa funzionante - l'interruttore è sul livello 1, 2 o 3	Il sistema di sicurezza ha spento definitivamente il coprimaterasso termico.	Spedire il coprimaterasso termico e l'interruttore al Servizio clienti.

## 9. Dati tecnici

Per i dati tecnici vedere l'etichetta con la targhetta sul coprimaterasso termico.

## İçindekiler

1. Teslimat kapsamı .....	36	4.4 Isıyi ayarlama .....	38
1.1 Cihaz Açıklaması .....	36	4.5 Otomatik kapanma .....	39
2. Önemli bilgiler		4.6 Kapatma .....	39
Daha sonra kullanmak üzere muhafaza edin .....	36	5. Temizlik ve bakım .....	39
3. Amaca uygun kullanım .....	38	6. Saklama .....	40
4. Kullanım .....	38	7. Elden çıkışma .....	40
4.1 Güvenlik .....	38	8. Sorunlarla karşılaşılması durumunda ne yapılmalıdır? .....	40
4.2 Çalıştırma .....	38	9. Teknik veriler .....	40
4.3 Açma .....	38		

## Şekillerin anlamı

	Talimatları okuyun!		30°C'de makinede ekstra hassas yıkama ile yıkanabilir
			Ağartma yapılmaz
	İgne batırmayınız!		Makinede kurutulmaz
			Ütü yapılmaz
	Katlanmış veya karıştırılmış olarak kullanmayınız!		Kuru temizleme yapılmaz
	3 yaşın altındaki çocuklar için uygun değildir.		Bu cihazda kullanılan tekstiller, Hohenstein Arap rma Enstitüsü tarafından test edilmiştir. Öko-Tex® Standard 100'e göre 06.0.43510

	<b>UYARI:</b> Yaralanma tehlikeleri veya sağlık açısından tehlikeler ile ilgili uyarı bilgileri.
	<b>DİKKAT:</b> Cihazda / aksesuarlarda söz konusu olabilecek hasarlar ile ilgili bilgi.
	<b>BİLGİ/NOT:</b> Önemli bilgilere dikkat çekilmesi.

## 1. Teslimat kapsamı

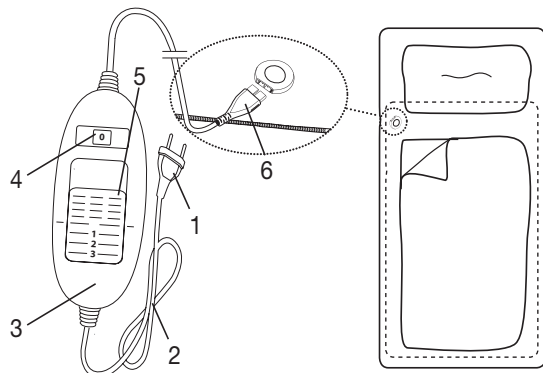
1 Elektrikli battaniye

1 Şalter

1 Kullanım kılavuzu

### 1.1 Cihaz Açıklaması

- 1. Elektrik fişi
- 2. Güç kablosu
- 3. Şalter
- 4. Kontrol lambası
- 5. Açıma/Kapatma ve sıcaklık kademesi  
sürgülü şalteri
- 6. Birleştirme elemanı



## 2. Önemli bilgiler

### Daha sonra kullanmak üzere muhafaza edin

#### **UYARI**

- Aşağıdaki yönergelerin dikkate alınmaması, kişisel yaralanmaya veya maddi hasara (elektrik çarpması, ciltte yanıklar, yanım) neden olabilir. Aşağıdaki güvenlik ve risk uyarıları yalnızca sizin veya üçüncü kişilerin sağlığını korumak için olmayıp ürünün korunmasına da hizmet etmektedirler. Bu nedenle bu güvenlik uyarılarını dikkate alın ve ürünü bir başkasına verirken bu kılavuzu da birlikte verin.
- Bu elektrikli battaniye, ısısı duyarsız ve aşırı ısınmaya karşı tepki veremeyecek diğer korunmaya muhtaç olan kişiler tarafından kullanılmamalıdır (örn. diyabetli hastalarda, kullanılan bölgede hastalığa bağlı cilt değişimi olan veya cildinde iyileşmiş yara izi olan şahislarda, ağrı kesici ilaçların alınmasından veya alkol kullanılmasından sonra).
- Bu elektrikli battaniye çok küçük çocuklarda (0-3 yaş) kullanılmamalıdır çünkü küçük çocuklar aşırı ısınmaya karşı tepki veremezler.

- Bu elektrikli battaniye küçük çocuklarda (3-8 yaş) kullanılmamalıdır veya kullanılacaksa, şalter ebeveyni veya sorumlu bir kişi tarafından ayarlanmış olmalıdır veya çocuk elektrikli battaniyenin nasıl güvenli kullanılacağı hakkında bilgilendirilmiş olmalıdır.
- Bu elektrikli battaniye 8 yaş ve üzeri çocuklar ve fiziksel, algısal ve akli becerileri kısıtlı veya tecrübeşi ve bilgisi yetersiz olan kişiler tarafından ancak gözetim altında veya cihazın emniyetli kullanımı hakkında bilgilendirilmiş olmaları ve cihazın kullanımı sonucu ortaya çıkabilecek tehlikelerin bilincinde olmaları koşuluyla kullanılabilir.
- Çocuklar elektrikli battaniyeyle oynamamalıdır.
- Temizlik ve kullanıcı bakımı, gözetim altında olmadıkları sürece çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Bu elektrikli battaniye hastanelerde kullanım için tasarılmamıştır.
- İğne batırmayın.
- Katlanmamış veya buruşturulmamış halde kullanın.
- Islak halde kullanmayın.
- Ayarlanabilir bir yatak üzerinde kullanılmadan önce elektrikli battaniyenin ve kabloların örneğin menteşeler tarafından sıkıştırılmadığı veya buruşturulmadığı kontrol edilmelidir.
- Bu elektrikli battaniye yalnız etikette belirtilmiş olan şalterle birlikte kullanılabilir.
- Bu elektrikli battaniyenin yaydığı elektriksel ve manyetik alanlar belli koşullar altında kalp pilinizin işlevini bozabilir. Ancak bu değerler sınır değerlerin çok altındadır: Elektrik alanı gücü: maks. 5000 V/m, manyetik alan gücü: maks. 80 A/m, manyetik akı yoğunluğu: maks. 0,1 mili Tesla. Elektrikli battaniyeyi kullanmadan önce lütfen doktorunuza ve kalp pilinizin üreticisine danişın.
- Kabloları çekiştirmeyin, burmayın veya set şekilde katlamayın.
- Bu elektrikli battaniye yıpranma veya hasar belirtileri olup olmadığı bakımından sık sık kontrol edilmelidir. Eğer böyle işaretler varsa, elektrikli battaniye uygunsuz şekilde kullanılmışsa veya artık ısınmıyorsa, yeniden kullanılmadan önce üretici tarafından kontrol edilmelidir.
- Bu cihazın elektrik bağlantı kablosu hasar gördüğünde bertaraf edilmelidir. Çıkarılmıyorsa, cihaz bertaraf edilmelidir.
- Bu elektrikli battaniye açık olduğunda
  - üzerine herhangi bir eşya (örn. valiz veya çamaşır sepeti) konmamalıdır,
  - Sıcak su şişesi, ısıtıcı yastık veya benzeri bir ısı kaynağı konmamalıdır.
- Elektrikli battaniyenin kullanımı sırasında şalter içindeki elektronik parçalar ısınır. Bu nedenle şalterin üzeri örtülmemelidir veya çalışırken elektrikli battaniyenin üzerine konmamalıdır.
- Cihazlarınızın kullanımıyla ilgili hala sorularınız varsa, lütfen müşteri hizmetlerimize başvurun.

- Kullanım (Bölüm 4), temizlik ve bakım (Bölüm 5) ve saklama (Bölüm 6) ile ilgili yönergelere kesinlikle uyun.

### 3. Amaca uygun kullanım



#### DİKKAT

Bu elektrikli battaniye yalnız yatakların ısıtılması içindir.

## 4. Kullanım

### 4.1 Güvenlik



#### DİKKAT

Elektrikli battaniye bir GÜVENLİK SİSTEMİ ile donatılmıştır. Bu sensör teknolojisi bir hata olması durumunda otomatik olarak kapanarak elektrikli battaniyenin herhangi bir noktasındaki aşırı ısınmayı önler. Elektrikli battaniye GÜVENLİK SİSTEMİ tarafından kapatıldığında, cihaz açık haldeyken sıcaklık kademelerinin lambaları yanmaz. Bir hata nedeniyle kapatılan elektrikli battaniyenin güvenlik nedeniyle artık kullanılamayacağını ve belirtilen servis adresine gönderilmesinin zorunlu olduğunu hatırlatırız.

### 4.2 Çalıştırma

Elektrikli battaniyeyi, elektrik kablosu girişi yaklaşık omuz seviyesinde olacak şekilde, düzgün yayılmış olarak döşegenizin üzerine seriniz (bakınız Resim). Kafa bölümü ısıtılmaz.

Bunun ardından, kenar kısmını çekerek, bir çarşaf gibi döşegenizin kenarlarının üzerine geçiriniz. Elektrikli battaniye, hem 90x200 cm'lik, hem de 100x200 cm'lik döşeklere uyacak şekilde tasarlanmıştır.

Sonra, elektrikli battaniye döşek ile çarşafın arasında kalacak şekilde, çarsafınızı alışla geldiği gibi elektrikli battaniyenin üzerine sererek sıkıştırınız.



#### DİKKAT

Elektrikli battaniyenin daima düz bir şekilde açılmış olmasına ve kullanırken bir buruşmamasına veya katlanmamasına dikkat edin.

- Önce konektörü birleştirerek şalteri elektrikli battaniyeye takın.
- Ardından fisi prize takın.

### 4.3 Açıma

Elektrikli battaniyeyi açmak için AÇIK/KAPALI ve sıcaklık kademesi sürgüsünü 1, 2 veya 3 konuma getirin. Açık durumdayken kontrol lambası (4) yanar.

### 4.4 Isıyı ayarlama

Seviye 0: KAPALI

Seviye 1: Minimum sıcaklık

Seviye 2: Orta sıcaklık

Seviye 3: Maksimum sıcaklık



## UYARI

Eğer elektrikli battaniye birkaç saat boyunca kullanılacaksa kullanıcının aşırı ısınmasını önlemek için en düşük sıcaklık kademesini ayarlamınızı öneririz.



## BİLGİ/NOT

- Elektrikli battaniyenin en hızlı şekilde ısınması için önce en yüksek sıcaklık kademesine ayarlamınız gereklidir.
- Elektrikli battaniyeyi yatağa girmeden yaklaşık 30 dakika önce açmanızı ve ısının kaçmaması için üzerini yorganla örtmenizi öneririz.

## 4.5 Otomatik kapanma

Bu elektrikli battaniye'de yaklaşık 3 saat sonra otomatik kapatma işlemi gerçekleşir. Bu elektrikli battaniyenin ısıtılması sırasında, şalterdeki kırmızı sinyal lambası yanar. Kapatma süresinin sona ermesinden sonra, elektrikli battaniye artık ısıtılmaz ve kırmızı sinyal lambası yanıp sönmeye başlar. Elektrikli battaniyeyi yeniden ısıtmak için, şalteri önce yaklaşık 5 saniye kadar bir süre için "0" (kapalı) şalter konumuna ayarlayınız ve sonra istediğiniz ısı kademesini seçiniz. Eğer elektrikli battaniye ayarlanmış süre sonunda kapanmasından sonra kullanılmayacaksız, tamamen kapatılmalıdır (kademe "0") veya elektrik fişi çekilipli prizden çıkarılmalıdır.

## 4.6 Kapatma

Elektrikli battaniyeyi kapamak için AÇIK/KAPALI ve sıcaklık kademe sürgüsünü KAPALI (0) konuma getirin.



## BİLGİ/NOT

Elektrikli battaniye birkaç gün kullanılmayacaksız, AÇIK/KAPALI ve sıcaklık kademeleri sürgüsünü KAPALI konuma (0) getirin ve fişi prizden çekin.

## 5. Temizlik ve bakım



## UYARI

Temizlemeden önce cihazın fişini prizden çekin. Ardından şalter konektörünü elektrikli battaniyeden çekin (bkz. Şekil).



## DİKKAT

- Şalter asla suyla veya başka sıvılarla temas etmemelidir. Aksi halde zarar görebilir.

Şalterin temizlenmesi için tüy bırakmayan kuru bir bez kullanın.

Kimyasal veya aşındırıcı temizlik maddeleri kullanmayın.

Elektrikli battaniye üzerindeki küçük lekeler nemli bir bezle veya biraz sıvı deterjanla giderilebilir.



## DİKKAT

- Elektrikli battaniyenin kimyasal yöntemlerle temizlenmemesi, sıkılmaması, makinede kurutulmaması, pres ütyle veya normal ütyle ütlenmemesi gereğine dikkat edin.

Bu elektrikli battaniye makinede yıkanabilir.

Çamaşır makinesini 30 °C'de özel narin yıkama moduna ayarlayın.

Bir yumuşak deterjanı üretici tarafından belirtilen dozaj'a göre kullanın.



## DİKKAT

- Sık sık yıkamanın elektrikli battaniyeye zarar verebileceğini hatırlatırız.  
Bu nedenle elektrikli battaniye toplam kullanım ömrü boyunca en fazla 5 kez çamaşır makinesinde yıkanmalıdır.

Elektrikli battaniyeyi yıkadıktan sonra hemen orijinal boyutuna gelecek şekilde serin ve düz bir şekilde çamaşırılıkta kurutun.



## DİKKAT

- Elektrikli battaniyeyi çamaşırlığa tutturmak için mandal vb. kullanmayın. Aksi halde elektrikli battaniye zarar görebilir.
- Şalteri elektrikli battaniyeye ancak soket ve elektrikli battaniye tamamen kuruduktan sonra takın.  
Aksi halde elektrikli battaniye zarar görebilir.



## UYARI

Elektrikli battaniyeyi asla kurutmak için çalıştırmayın! Aksi halde elektrik çarpması riski vardır.

## 6. Saklama

Elektrikli battaniyeyi uzun süre kullanmayacaksanız, orijinal ambalajı içinde muhafaza etmenizi öneriz. Bunun için soketi ve böylece şalteri isıtmalı yatak altından çıkarın.



## DİKKAT

Lütfen önce elektrikli battaniyenin soğumasını bekleyin. Aksi halde elektrikli battaniye zarar görebilir. Muhafaza ederken elektrikli battaniye üzerine keskin bir şekilde bükülmemesi için herhangi bir nesne koymayın.

## 7. Elden çıkışma

Çevreyi korumak için, kullanım ömrü dolan cihazı evsel atıklarla beraber elden çıkarmayın. Cihaz, ülkenizdeki uygun atık toplama merkezleri üzerinden bertaraf edilebilir. Cihazı hurda elektrikli ve elektronik eşya direktifine – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) uygun olarak bertaraf edin. Bertaraf etme ile ilgili sorularınızı, ilgili yerel makamlara iletebilirsiniz.



## 8. Sorunlarla karşılaşılması durumunda ne yapılmalıdır?

Sorun	Neden	Çözüm
<b>Kontrol lambası aşağıdaki durumlarda yanıyor:</b> - Şalter tam olarak elektrikli battaniyeye takılmışken - Fış çalışan bir prize takılı haldeyken - Sürgülü şalter 1, 2 veya 3 kademesindeyken	Elektrikli battaniye güvenlik sistemi tarafından geri dönülemez şekilde kapatılmıştır.	Elektrikli battaniyeyi ve şalteri servise gönderin.

## 9. Teknik veriler

Teknik veriler için elektrikli battaniyedeki tip levhası etiketine bakınız.

**Содержание**

1. Комплект поставки .....	42	4.4 Установка температуры .....	45
1.1 Описание прибора .....	42	4.5 Автоматическое отключение .....	45
2. Важные указания		4.6 Выключение .....	45
Сохраните для последующего использования! .....	42	5. Очистка и уход .....	46
3. Использование по назначению .....	44	6. Хранение .....	46
4. Применение.....	44	7. Утилизация .....	47
4.1 Безопасность.....	44	8. Что делать при возникновении неполадок? .....	47
4.2 Подготовка к работе .....	44	9. Технические характеристики.....	47
4.3 Включение.....	45	10. Гарантия.....	47

**Пояснение символов**

	Прочесть инструкцию!		Можно стирать в машине при 30°C в суперделикатном режиме
	Не втыкать иголки!		Не сушить в сушке
	Не использовать в сложенном или не расправленном состоянии!		Не гладить утюгом
	Для детей старше трех лет.		Использованные в этом приборе ткани соответствуют высоким требованиям стандарта Öko-Tex 100, что подтверждено Исследовательским институтом Хохенштайн.
			

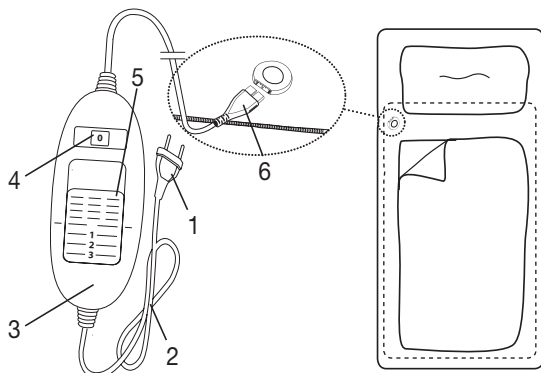
	<b>ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ!</b> Предупреждение об опасностях травмирования или опасностях для Вашего здоровья.
	<b>ВНИМАНИЕ!</b> Предостережение о возможных повреждениях прибора/ принадлежностей.
	<b>УКАЗАНИЕ:</b> Указание на важную информацию.

## 1. Комплект поставки

- 1 электрическая простыня
- 1 переключатель
- 1 инструкция по применению

### 1.1 Описание прибора

- 1. Штекер
- 2. Кабель
- 3. Переключатель
- 4. Контрольная лампа
- 5. Ползунок с положениями ВКЛ./ ВыКЛ. и кнопки для переключения температурных режимов
- 6. Штепсельный разъем



## 2. Важные указания

**Сохраните для последующего использования!**



### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

- Несоблюдение нижеследующих указаний может привести к материальному ущербу или травмам (поражение электрическим током, ожог кожи, пожар и пр.). Следующие указания по технике безопасности и предупреждения об опасностях служат не только для охраны Вашего здоровья или здоровья третьих лиц, но и для защиты изделия. Поэтому обязательно соблюдайте эти указания и при передаче электрической простыни другому человеку также передавайте инструкцию.
- Данную электрическую простыню запрещается использовать для людей, нечувствительных к высоким температурам, и других лиц, нуждающихся в защите и присмотре, так как они не могут реагировать на перегрев (например, диабетиков, лиц с изменениями кожи, вызванными заболеваниями, или с

зарубцевавшимися участками кожи в области применения, после приема болеутоляющих средств или алкоголя).

- Запрещается использовать электрическую простыню для маленьких детей (до 3-х лет), так как они не могут реагировать на перегрев.
- Данную электрическую простыню запрещается использовать детям (в возрасте 3-8 лет), за исключением тех случаев, когда переключатель предварительно настроен родителями или другими взрослыми, несущими ответственность за ребенка, а также если ребенок был обучен безопасному использованию электрической простыни.
- Допускается использование электрической простыни детьми старше 8 лет, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, если они находятся под присмотром или обучены безопасному применению электрической простыни и предупреждены о возможных опасностях.
- Не позволяйте детям играть с электрической простыней.
- Очистку и техническое обслуживание детям разрешается выполнять только под присмотром взрослых.
- Данная электрическая простыня не предназначена для использования в больницах.
- Не втыкайте иголки!
- Не используйте в сложенном или смятом виде!
- Запрещается использовать мокрую электрическую простыню!
- Перед использованием на регулируемой кровати убедитесь в том, что электрическая простыня и провода не свернуты и не зажаты в шарнирах.
- Данную электрическую простыню разрешается использовать только с переключателем, указанным на этикетке.
- Электрические и магнитные поля, излучаемые электрической простыней, при определенных обстоятельствах могут нарушить работоспособность Вашего кардиостимулятора. Особых поводов для беспокойства нет — эти излучения намного ниже предельно допустимых значений: напряженность электрического поля: макс. 5000 В/м, напряженность магнитного поля: макс. 80 А/м, магнитная индукция: макс. 0,1 мТл. Поэтому перед применением электрической простыни проконсультируйтесь со своим врачом и производителем кардиостимулятора.
- Не тяните, не перекручивайте и не перегибайте провода.
- Необходимо постоянно проверять, нет ли на данной электрической простыне следов износа или повреждений. Если на электрической

простыне имеются такие следы или она использовалась не по назначению, перед очередным применением она должна быть проверена представителем сервисной службы.

- Если провод сетевого питания прибора поврежден, его необходимо заменить. Если же он несъемный, то необходимо утилизировать сам прибор. Сам провод и работа по его замене платная услуга .
- Когда электрическая простыня включена, запрещается – класть или ставить на нее какие-либо предметы (например, чемодан или корзину для белья), – класть или ставить на нее какие-либо источники тепла (например, обычную греющую, электрогреющую и т. п.).
- Электронные компоненты внутри переключателя во время использования электрической простыни нагреваются. Поэтому запрещается накрывать переключатель или класть его на электрическую простыню, когда она включена.
- С дополнительными вопросами по применению приборов Beurer обращайтесь в нашу сервисную службу.
- Обязательно следуйте указаниям по применению (глава 4), очистке и уходу (глава 5) и хранению (глава 6).

### **3. Использование по назначению**



#### **ВНИМАНИЕ**

Электрическая простыня предназначена только для обогревания кроватей и на ней можно спать.

### **4. Применение**

#### **4.1 Безопасность**



#### **ВНИМАНИЕ**

Электрическая простыня оснащена системой безопасности. Датчики предотвращают перегрев электрической простыни по всей ее площади благодаря автоматическому отключению в случае неисправности. Если система безопасности отключила электрическую простынь, индикаторы температурных режимов во включенном состоянии больше не подсвечиваются. Учитите, что из соображений безопасности после возникновения неисправности электрическую простынь больше включать нельзя; ее необходимо отправить на ремонт в сервисный центр по указанному адресу.

#### **4.2 Подготовка к работе**

Положите электрическую простыню тщательно расправленной на матрац таким образом, чтобы вход кабеля находился приблизительно на уровне плеч (см. рисунок). Область головы не обогревается. Затем натяните ее боковые части на стороны матраса. Данная простыня подходит как для матрацев размерами 90 x 200 см, так и 100 x 200 см.

После этого, как обычно, сверху можно положить обычную простынь, чтобы электрический наматрасник находился между матрацем и обычной простыней.



## ВНИМАНИЕ

Убедитесь в том, что электрическая простыня расправлена по всей площади и во время использования не будет сминаться и образовывать складки.

- Сначала подсоедините переключатель к нагревательному элементу, соединив штепсельный разъем.
- После этого вставьте штекер в розетку.

## 4.3 Включение

Установите ползунок ВКЛ./ВЫКЛ. и кнопки для переключения температурных режимов на ступень 1, 2 или 3, чтобы включить электрическую простыню.

Во включенном состоянии контрольная лампочка горит (4).

## 4.4 Установка температуры

Ступень 0: выкл.

Ступень 1: минимальная степень обогрева

Ступень 2: средняя степень обогрева

Ступень 3: максимальная степень обогрева



## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Если электрическая простыня используется в течение нескольких часов, рекомендуется устанавливать минимальную температуру во избежание перегрева пользователя.



## УКАЗАНИЕ

- Ваша электрическая простыня нагреется быстрее, если в начале использования установить максимальную температуру.
- Мы настоятельно рекомендуем включать электрическую простыню примерно за 30 мин до отхода ко сну и накрывать ее одеялом во избежание потери тепла.

## 4.5 Автоматическое отключение

В этой электропростыни автоматическое отключение происходит приблизительно через 3 часа. Когда она нагревается, горит красная сигнальная лампа в выключателе. По истечении времени отключения электропростыня более не нагревается, и красная сигнальная лампа начинает мигать.

Для того, чтобы электропростыня стала снова нагреваться, вначале установите выключатель приблизительно на 5 секунд в положение «0» (выключено), а затем снова на требуемый температурный режим. Если после отключения через установленный промежуток времени данное изделие более не используется, то рекомендуется выключить его (положение «0») или вытащить сетевую вилку из розетки.

## 4.6 Выключение

Установите ползунок ВКЛ./ВЫКЛ. и кнопки для переключения температурных режимов в положение ВЫКЛ. (0), чтобы включить электрическую простыню.



## УКАЗАНИЕ

Если электрическая простыня не будет использоваться несколько дней, установите ползунок ВКЛ./ВЫКЛ. и кнопки для переключения температурных режимов в положение ВЫКЛ (0) и извлеките сетевой штекер из розетки.

## 5. Очистка и уход



### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Перед очисткой всегда извлекайте сетевой штекер из розетки. После этого отключите переключатель от электрической простыни, разъединив штепсельный разъем (см. рис.).



### ВНИМАНИЕ

- Не допускайте контакта переключателя с водой или другими жидкостями! В противном случае он может быть поврежден.

Для очистки переключателя используйте сухую безворсовую салфетку.

Не используйте химические очистители или абразивные чистящие средства.

Небольшие пятнышки на электрической простыне можно удалить влажной салфеткой или при необходимости небольшим количеством мягкого моющего средства.



### ВНИМАНИЕ

- Обратите внимание на то, что электрическую простыню запрещается подвергать химической очистке, выжимать, сушить в машине, растягивать или гладить.

Эту электрическую простыню можно стирать в машине.

Установите стиральную машину на щадящий режим стирки с температурой 30 °C (для шерсти).

Используйте мягкое моющее средство, при дозировке следуйте указаниям изготовителя.



### ВНИМАНИЕ

- Обратите внимание на то, что слишком частая стирка электрической простыни может оказаться на ней нежелательным образом.  
Поэтому в течение всего срока службы электрическую простыню можно стирать в стиральной машине не более 5 раз.

Сразу после стирки расправьте еще влажную электрическую простыню, придав ей исходный размер и форму, и разложите ее для просушивания на стойке для сушки белья.



### ВНИМАНИЕ

- Не используйте прищепки и аналогичные приспособления для закрепления электрической простыни на стойке для сушки белья. В противном случае это может привести к повреждению электрической простыни.
- Подсоединяйте переключатель к электрической простыне только в том случае, если штепсельный разъем и электрическая простыня совершенно сухие.  
В противном случае это может привести к повреждению электрической простыни.



### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Никогда не включайте мокрую электрическую простыню с целью ее просушки! В противном случае существует опасность поражения электрическим током.

## 6. Хранение

Если электрическая простыня не используется длительное время, рекомендуется хранить ее в оригинальной упаковке. Для этого отключите переключатель от электрической простыни, разъединив штепсельный разъем.



## **ВНИМАНИЕ**

Сначала дайте электрической простыне остыть. В противном случае это может привести к повреждению электрической простыни.

Во избежание образования острых перегибов ничего не кладите на электрическую простыню во время ее хранения.



## **7. Утилизация**

В интересах охраны окружающей среды категорически запрещается выбрасывать прибор по завершении срока его службы вместе с бытовыми отходами. Утилизация должна производиться через соответствующие пункты сбора в Вашей стране. Прибор следует утилизировать согласно Директиве ЕС по отходам электрического и электронного оборудования – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). В случае вопросов обращайтесь в местную коммунальную службу, ответственную за утилизацию отходов.

## **8. Что делать при возникновении неполадок?**

Проблема	Причина	Меры по устранению
<b>Контрольная лампочка не горит, когда:</b> - переключатель хорошо соединен с электрической простыней. - сетевой штекер включен в исправную розетку; - ползунок установлен на режим 1, 2 или 3;	Система безопасности полностью отключила электрическую простыню.	Отправьте электрическую простыню и переключатель в сервисную службу.

## **9. Технические характеристики**

Технические характеристики см. на заводской этикетке электрической простыни.

## **10. Гарантия**

Мы предоставляем гарантию на дефекты материалов и изготовления на срок 24 месяца, со дня продажи через розничную сеть.

Гарантия не распространяется:

- на случаи ущерба, вызванного неправильным использованием
- на быстроизнашивающиеся части
- на дефекты, о которых покупатель знал в момент покупки
- на случаи собственной вины покупателя.



Товар сертифицирован : эл.грелки, эл.простыни, эл.одеяло – ООО “ Сертификация и экспертиза ” № ТС RU C-DE. AY04.B.00126, Серия RU № 0219484. срок действия с 03.10.2014 по 25.09.2017 гг.

Срок эксплуатации изделия: мин. 5 лет

Фирма-изготовитель: Бойрер Гмбх, Софлингер штрассе 218, 89077-УЛМ, Германия

Фирма-импортер: ООО Бойрер, 109451 г. Москва, ул.

Перерва 62, корп. 2, офис 3

Сервисный центр: 109451 г. Москва, ул.

Перерва 62, корп. 2

Тел(факс) 495 – 658 54 90, bts-service@ctdz.ru

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Штамп магазина \_\_\_\_\_

Подпись покупателя \_\_\_\_\_

## Spis treści

1. Zawartość opakowania .....	49	4.4 Ustawianie temperatury .....	52
1.1 Opis urządzenia .....	49	4.5 Automatyczne wyłączanie.....	52
2. Ważne wskazówki		4.6 Wyłączanie .....	52
Zachować do późniejszego użytku .....	49	5. Czyszczenie i konserwacja .....	52
3. Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem.....	51	6. Przechowywanie.....	53
4. Obsługa .....	51	7. Utylizacja .....	53
4.1 Bezpieczeństwo .....	51	8. Rozwiązywanie problemów .....	54
4.2 Uruchamianie .....	51	9. Dane techniczne.....	54
4.3 Włączanie.....	52		

## Wyjaśnienie oznaczeń

	Przeczytaj instrukcje!		Można prać w pralce z programem dla tkanin bardzo delikatnych w temperaturze 30°C
	Nie wbijać igieł!		Nie wybielać
	Nie suszyć w suszarce		Nie prasować
	Nie używać po sfałdowaniu lub po zsunięciu!		Nie czyścić chemicznie
	Nie nadaje się do użytku przez dzieci poniżej 3 roku życia.	 TEKSTYLIA GODNE ZAUFANIA Zgodne na substancje szkodliwe według Oeko-Tex® Standard 100 06.0.43510 Hohenstein	Zastosowane w tym urządzeniu tekstylia spełniają wysokie wymagania ekologiczne Standardu 100 tekstyliów ekologicznych, jak zostało to potwierdzone przez Instytut Badawczy Hohenstein).

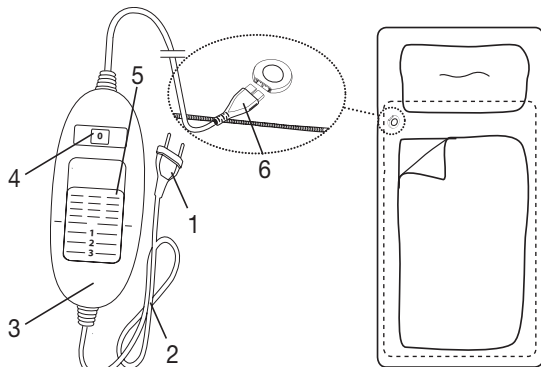
	<b>OSTRZEŻENIE:</b> Ostrzeżenie związane z niebezpieczeństwem skałeczenia lub zagrożeniem dla zdrowia.
	<b>UWAGA:</b> Wskazówka dot. możliwości powstania szkód w urządzeniu lub osprzęcie.
	<b>WSKAZÓWKI:</b> Wskazówka dot. ważnych informacji.

## 1. Zawartość opakowania

- 1 Wkład rozgrzewający
- 1 Przekaźnik
- 1 Instrukcja obsługi

### 1.1 Opis urządzenia

- 1. Wtyczka
- 2. Przewód zasilający
- 3. Przekaźnik
- 4. Lampka kontrolna
- 5. Przekaźnik do wybierania opcji WŁ/WYŁ i poziomów temperatury
- 6. Złącze wtykowe



## 2. Ważne wskazówki

### Zachować do późniejszego użytku

#### **OSTRZEŻENIE**

- Nieprzestrzeganie poniższych wskazówek może spowodować powstanie szkód rzeczowych i osobowych (porażenie prądem elektrycznym, poparzenie skóry, pożar). Poniższe ostrzeżenia i wskazówki dotyczące bezpieczeństwa służą nie tylko ochronie zdrowia użytkownika lub zdrowia osób trzecich, lecz także ochronie produktu. Należy przestrzegać tych wskazówek i dołączyć niniejszą instrukcję w razie przekazania urządzenia innym osobom.
- Wkład rozgrzewający nie może być użytkowany przez osoby mające problemy z odczuwaniem wysokich temperatur oraz inne osoby wymagające opieki, które mogą nie zareagować w razie przegrzania (np.: diabetycy, osoby z chorobowymi zmianami skóry lub z bliznowaczeniem skóry w obrębie stosowania, osoby po przyjęciu leków uśmierzających ból lub alkoholu).

- Wkładu rozgrzewającego nie wolno stosować w przypadku bardzo młodych dzieci (w wieku od 0 do 3 lat), ponieważ osoby te nie zareagują w razie przegrzania.
- Wkładu rozgrzewającego nie wolno stosować w przypadku młodych dzieci (w wieku od 3 do 8 lat), chyba że przełącznik został ustawiony przez rodziców lub opiekuna, a dziecko zostało odpowiednio poinstruowane o sposobie użycia wkładu.
- Wkład rozgrzewający może być używany przez dzieci od 8 roku życia oraz osoby z ograniczoną sprawnością fizyczną, sensoryczną i umysłową lub brakiem doświadczenia i wiedzy tylko wtedy, gdy znajdują się one pod nadzorem lub otrzymały instrukcje, w jaki sposób bezpiecznie korzystać z wkładu i są świadome zagrożeń wynikłych z jego użytkowania.
- Dzieciom nie wolno bawić się wkładem rozgrzewającym.
- Czyszczenie i konserwacja urządzenia nie mogą być przeprowadzane przez dzieci, chyba że znajdują się one pod opieką osoby dorosłej.
- Wkład rozgrzewający nie jest przeznaczony do użytku w szpitalach.
- Nie wkluwać igieł.
- Nie używać w stanie złożonym ani pomarszczonym.
- Nie używać w stanie mokrym.
- Przed użyciem na łyżku składanym lub regulowanym należy upewnić się, że wkład rozgrzewający i przewody nie zacisną się np. w zawiasach ani nie będą się zginać.
- Wkładu rozgrzewającego należy używać wyłącznie w połączeniu z przełącznikiem podanym na etykiecie.
- Pola elektryczne i magnetyczne wytwarzane przez elektryczny wkład rozgrzewający mogą w pewnych okolicznościach zakłócić działanie rozrusznika serca. Jednakże ich wartość jest dużo niższa od wartości granicznych: natężenie pola elektrycznego: maks. 5000 V/m, natężenie pola magnetycznego: maks. 80 A/m, indukcja magnetyczna: maks. 0,1 militesla Dlatego należy skonsultować się z lekarzem i producentem rozrusznika serca przed użyciem wkładu rozgrzewającego.
- Nie należy ciągnąć za kabel, skręcać go ani mocno zginać.
- Należy często sprawdzać, czy wkład rozgrzewający nie wykazuje śladów zużycia lub uszkodzenia. Po stwierdzeniu takich śladów, w razie nieprawidłowego użycia wkładu lub jeśli urządzenie nie nagrzewa, należy przed ponownym użyciem wysłać je do serwisu producenta.
- Jeśli kabel zasilający urządzenia ulegnie uszkodzeniu, należy go zutylizować. Jeśli nie ma możliwościwyjęcia kabla, należy zutylizować urządzenie.

- Jeśli wkład rozgrzewający jest włączony, nie wolno  
– kłaść na nim żadnych przedmiotów (np. walizek lub kosza na bieliznę),  
– kłaść na nim źródła ciepła, takich jak termofor, poduszka rozgrzewająca lub podobnych urządzeń.
- Podzespoły elektroniczne przełącznika nagrzewają się podczas użytkowania wkładu. Dlatego nie należy przykrywać przełącznika ani kłaść go na wkładzie rozgrzewającym po jego włączeniu.
- W razie pytań dotyczących użytkowania naszych urządzeń należy zwrócić się do działu obsługi klienta.
- Należy bezwzględnie przestrzegać wskazówek dotyczących obsługi (Rozdział 4), czyszczenia i konserwacji (Rozdział 5) oraz przechowywania (Rozdział 6) urządzenia.

### 3. Użycowanie zgodne z przeznaczeniem



#### **UWAGA**

Wkład rozgrzewający służy wyłącznie do rozgrzewania łóżek.

### 4. Obsługa

#### 4.1 Bezpieczeństwo



#### **UWAGA**

Wkład rozgrzewający jest wyposażony w system bezpieczeństwa. Czujniki elektryczne zapobiegają przegrzaniu wkładu na całej powierzchni poprzez automatyczne wyłączenie w razie usterki. Jeśli system bezpieczeństwa wyłączył wkład rozgrzewający, poziomy temperatury po włączeniu urządzenia nie będą podświetlane. Ze względów bezpieczeństwa w przypadku uszkodzenia nie wolno dalej używać wkładu rozgrzewającego — należy go odesłać pod podany adres serwisu.

#### 4.2 Uruchamianie

Należy polożyć podgrzewaną nakładkę na materac tak, aby wejście przewodu znajdowało się mniej więcej na wysokości ramion (patrz rys.) Obszar głowy nie jest ogrzewany.

Następnie boki nakładki podsunąć jak prześcieradło naciągane pod boki materaca. Nakładka jest tak pomysłana, aby pasowała zarówno na materace o wielkości 90 x 200 cm, jak i 100 x 200 cm.

Następnie można już nałożyć zwykłe prześcieradło naciągane tak, aby nakładka znajdowała się pomiędzy materacem a tym prześcieradłem.



#### **UWAGA**

Upewnij się, że wkład rozgrzewający został ułożony zupełnie płasko i że podczas użytkowania nie będzie się zsuwał ani marszczył.

- Najpierw połącz przełącznik z wkładem grzejnym za pomocą złącza wtykowego.
- Następnie włożyć wtyczkę do gniazda zasilania.

## 4.3 Włączanie

Ustaw przełącznik do włączania/wyłączania i regulacji temperatury na stopień 1, 2 lub 3, aby włączyć wkład rozgrzewający.

Po włączeniu świeci się lampka kontrolna (4).

## 4.4 Ustawianie temperatury

Poziom 0: WYŁ

Poziom 1: minimalne ogrzewanie

Poziom 2: średnie ogrzewanie

Poziom 3: maksymalne ogrzewanie



### OSTRZEŻENIE

Jeśli wkład rozgrzewający będzie używany przez wiele godzin, zalecamy ustawienie najniższej temperatury na przełączniku, aby uniknąć poparzenia użytkownika.



### WSKAZÓWKA

- Wkład rozgrzewający można najszybciej rozgrzać, ustawiając najwyższy poziom temperatury.
- Zalecamy, aby wkład rozgrzewający włączyć ok. 30 minut przed udaniem się do łóżka i przykryć go kołdrą, aby zapobiec utracie ciepła.

## 4.5 Automatyczne wyłączanie

Automatyczne wyłączenie przy tym typie nakładki elektrycznej następuje po ok. 3 godzinach. Podczas nagrzewania świeci się czerwona dioda sygnałowa. Po upływie czasu wyłączenia nakładka nie podgrzewa się już, a czerwona dioda sygnałowa zaczyna pulsować. Aby ponownie podgrzać nakładkę, należy przełącznik ustawić w pozycji „0” (wyłączone), na ok. 5 sekund, a następnie ustawić go na żądany poziom. Jeśli po automatycznym wyłączeniu nakładka nie będzie już używana, należy ją wyłączyć (poziom „0”) lub wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.

## 4.6 Wyłączanie

Ustaw przełącznik do włączania/wyłączania i regulacji temperatury w pozycji WYŁ (0), aby wyłączyć wkład rozgrzewający.



### WSKAZÓWKA

Jeśli wkład rozgrzewający nie będzie używany przez kilka dni, ustaw przełącznik do włączania/wyłączania i regulacji temperatury w pozycji WYŁ (0) i wyjmij kabel zasilany z gniazda sieciowego.

## 5. Czyszczenie i konserwacja



### OSTRZEŻENIE

Przed czyszczeniem należy każdorazowo wyjąć kabel sieciowy z gniazda zasilania.

Następnie należy odłączyć złącze wtykowe i tym samym przełącznik od wkładu rozgrzewającego (patrz rys.).



### UWAGA

- Przełącznik nie powinien mieć jakiegokolwiek kontaktu z wodą ani innymi cieczami. W przeciwnym razie może nastąpić uszkodzenie przełącznika.

Do czyszczenia przełącznika należy używać suchej, niepozostawiającej włókien ściereczki.  
Nie należy stosować środków chemicznych ani szorujących.  
Niewielkie plamy na wkładzie rozgrzewającym można usuwać za pomocą wilgotnej szmatki lub niewielkiej ilości delikatnego środka myjącego.



### **UWAGA**

- Wkładu rozgrzewającego nie wolno czyścić chemicznie, wyżmać, suszyć maszynowo, maglować ani prasować.

Wkład rozgrzewający można prać w pralce.

Należy nastawić pralkę na program łagodnego prania w temperaturze 30°C (program prania wełny).

Do prania należy użyć delikatnego środka piorącego w ilości przewidzianej przez producenta.



### **UWAGA**

- Należy pamiętać, że zbyt częste pranie ma negatywny wpływ na wkład rozgrzewający. Dlatego wkład rozgrzewający podczas całego okresu jego użytkowania wolno prać w pralce maksymalnie 5 razy.

Bezpośrednio po praniu jeszcze wilgotny wkład należy całkowicie rozłożyć na suszarce i pozostawić do wyschnięcia.



### **UWAGA**

- Nie wolno stosować klamerek ani innych elementów służących do przypinania prania. W przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia wkładu rozgrzewającego.
- Należy połączyć przełącznik z wkładem rozgrzewającym dopiero wtedy, gdy złącze wtykowe i wkład rozgrzewający będą całkowicie suche.

W przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia wkładu rozgrzewającego.



### **OSTRZEŻENIE**

Nie wolno w żadnym wypadku włączać wkładu rozgrzewającego w celu jego wysuszenia! W przeciwnym razie istnieje niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym.

## **6. Przechowywanie**

Jeśli wkład rozgrzewający nie jest używany przez dłuższy czas, zalecamy jego przechowywanie w oryginalnym opakowaniu. Należy odłączyć złącze wtykowe i tym samym przełącznik od wkładu rozgrzewającego.



### **UWAGA**

Najpierw należy odczekać, aż wkład ostygnie. W przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia wkładu rozgrzewającego.

Podczas przechowywania wkładu rozgrzewającego nie należy umieszczać na nim żadnych przedmiotów, ponieważ mogłyby to spowodować jego zagięcie.

## **7. Utylizacja**

Ze względu na ochronę środowiska naturalnego po zakończeniu okresu eksploatacji urządzenia nie należy go wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami domowymi. Utylizację należy zlecić w odpowiednim punkcie zbiórki w danym kraju. Urządzenie należy zutylizować zgodnie z dyrektywą o zużytych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). W razie pytań należy zwrócić się do odpowiedniej instytucji odpowiedzialnej za utylizację.



## 8. Rozwiązywanie problemów

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
<b>Lampka kontrolna nie świeci się, chociaż:</b> - przełącznik został prawidłowo połączony z wkładem rozgrzewającym - zasilacz jest połączony z prawidłowo działającym gniazdem zasilania - suwak jest w położeniu 1, 2 lub 3	System bezpieczeństwa nieodwracalnie wyłączył wkład rozgrzewający.	Wkład rozgrzewający i przełącznik należy odesłać do serwisu.

## 9. Dane techniczne

Dane techniczne - patrz etykieta z danymi znamionowymi na wkładzie rozgrzewającym.



752.157 - 0216



Beurer GmbH • Söflinger Str. 218 • 89077 Ulm, Germany

[www.beurer.com](http://www.beurer.com) • [www.beurer-gesundheitsratgeber.com](http://www.beurer-gesundheitsratgeber.com) • [www.beurer-healthguide.com](http://www.beurer-healthguide.com)

