

BluCarbon

WASSERBETTEN HEIZSYSTEM



BluCarbon

WASSERBETTEN HEIZSYSTEM



Die regulierbare Wassertemperatur ist einer der maßgeblichen Faktoren, für den außergewöhnlich traumhaften Schlafkomfort in einem Wasserbett von BluTimes. Im Winter kuschelige Wärme, im Sommer kein unangenehmes Schwitzen.

Die BluCarbon Wasserbettenheizung wurde für Ihr perfektes Schlafklima entwickelt und vereint beste Funktionalität mit höchster Sicherheit und Qualität.

100% BluCarbon

- **100 %** Energieeffizienz, aufgrund der vollflächigen Heizleistung, basierend auf dem Hightech Material Carbon
- **100 %** Energieausbeute, durch die unterseitige Isolierung und damit verbundene Optimierung der Wärmeabgabe an den oberen Wasserkern
- **100 %** Sicherheit, durch kontinuierliche Qualitätsprüfungen und Zertifikaten von namhaften Instituten: **TÜV-GS | EMV | EMC | CE**



- **100 %** Erholsamer Schlaf, durch kaum messbare elektronische und magnetische Felder
- **100 %** Qualität, produziert nach strengen Qualitätsnormen in Deutschland
- **100 %** Zuverlässigkeit, ausgestattet mit einer 5 jährigen Herstellergarantie

Die Regulierung Ihrer Wohlfühltemperatur erfolgt wahlweise über ein **analoges** oder **digitales** Steuergerät.



ANALOG

- Zeitlos, klassisches Gehäusedesign
- Einfach zu bedienender Drehknopf mit Temperaturskala
- Sicherung zur Vermeidung von ungewollter Temperaturänderung (Kindersicherung)

DIGITAL

- Exaktere Temperaturbestimmung
- Timer/Zeitschaltuhr mit 2-poliger Netzabschaltung
- Unterstützung von Netzfreeschaltungen in der Hauselektrik
- Uhr mit Weckfunktion
- Pflegemittel-Erinnerung
- Beleuchtetes Display



Das Isolations Plus



▲ Isolationschicht

Zur Optimierung der Wärmeableitung ist die BluCarbon Heizmatte an der Unterseite mit einer 4 mm starken Isolierung ausgerüstet.

Dadurch erfolgt die Wärmeabgabe der Heizung gezielter an den darüber liegenden Wasserkern. Eingesetzte Energie wird somit effektiver umgesetzt, was kürzere Aufheizzeiten zur Folge hat.

Der weichelastische Schaumstoff schützt die BluCarbon Heizung zusätzlich vor Knickstellen bei Wasserbetten mit mehrteiligen Bodenplatten. Ein weiterer Pluspunkt, der die Langlebigkeit der BluCarbon Wasserbettenheizung unterstützt.

TECHNISCHE DATEN

Netzspannung **230 Volt**
Netzfrequenz **50 Hz**
Nennleistung **200 Watt**
Thermosicherung **Ja**
Elektronische Sicherung **Ja**
Temperaturregelung analog **25°C bis 35°C**
Temperaturregelung digital **24°C bis 36°C**
Temperaturtoleranz **± 0,1 °C**
Erdung **Ja**
Abschirmung **Ja**
Isolierung Thermostat **8.000 Volt**
Isolierung Heizelement **2 x 2.000 Volt**

Wasserdicht (Heizelement) **IP 67**
Magnetische Feldstärke **4,8 bis 11,2 nT**
Elektrische Feldstärke **2 bis 6 V/m**
Azo Richtlinie **76/769/EWG**
2003/11/EG **Ja**
2002/95/EG (RoHS) **Ja**
2002/96/EG (WEEE) **Ja**
EN 71 Teil 3 (Spielzeugnorm) **Ja**
Maße Heizelement – ovale Form **705 mm x 290 mm x 5 mm**
Länge Netzkabel **1,5 m**
Länge Steuerkabel **2,5 m**



A TRADEMARK OF **GOLDECK** TEXTIL GMBH

Seebacherstraße 11-13 | A-9871 Seeboden
www.blutimes.de | info@blutimes.de
www.blutimes.at | info@blutimes.at

Ihr Fachhändler berät Sie gerne:

