

Verschiedene Wasserbett-Systeme

Wasserbetten bestehen aus einem oder zwei Wasserkern(en), einer thermostatgesteuerten Heizung, einer Auflage, die den Schweiß aufnimmt, einer [Sicherheitsfolie](#), einem Podest, welches das Gewicht gleichmäßig auf den Fußboden verteilt, sowie einem Bettrahmen bzw. einer Schaumstoffumrandung, durch welche die [Matratze](#) die nötige Stabilität bekommt. bei Wasserbetten unterscheidet man zwischen Hardside- u. Softside-Systemen.

Wasserkerne

Studien belegen, dass eine stark beruhigte Wassermatratze der Wirbelsäule mehr Stabilität und Halt gibt, als eine unberuhigte. Orthopäden empfehlen ihren rückenleidenden Patienten deshalb stark beruhigte Wassermatratzen. Laut Studien treten bei den meisten Rückenleidenden die Probleme im Bereich der unteren Lendengegend auf. Die orthopädische Wassermatratze ist mit einer Lumbar-Stabilisierung ausgestattet. Diese gibt schon ab der zweiten Beruhigungsstufe dem kritischen Bereich der unteren Lendenwirbel zusätzlichen Halt. In der Schulterpartie und im Beinbereich ist eine Wassermatratze nachgiebig. Mit dieser Technik lässt sich der Liegekomfort und Körperanpassung gegenüber herkömmlichen Wassermatratzen verbessern und einem Hängematteneffekt entgegenwirken. Ein Probeliegen hilft Ihnen, die optimale Wassermatratze zu finden.

Ein Wasserkern mit Lumbarstütze gibt der Lendenwirbelsäule extra Halt wirkt einem Durchhängen entgegen unterstützt beim Ein- u. Aussteigen verhindert ein Durchsitzen auf die Bodenplatte verbessert die Körperanpassung gibt mehr Spielraum bei der Füllmengenbestimmung

Kann ein Wasserbett platzen?

Nein!! Ein Wasserbett ist im Gegensatz zu einer Lufmatratze ein druckloses System. Selbst wenn man auf einem Wasserbett sitzt und die Kappe des Einfüllstutzens öffnet, läuft kein Wasser heraus. Bei einem Loch in der Matratzenseite wird das herausperlende Wasser in der Sicherheitsfolie aufgefangen. Eine Wassermatratze hält bis zu 7 Tonnen Gewicht aus!!

Wieviel wiegt ein Wasserbett!

Eine Softside-Matratze befüllt wiegt ca. 160 kg pro Quadratmeter. Sie ist somit pro Quadratmeter leichter als Waschmaschinen, Kühlschränke, Badewannen, Aquarien, Schränke usw. Einf Aufstellen in solide gebaute Wohnhäuser ist immer möglich. In den USA sind die Häuser mehrstöckig aus Holz gebaut. Ohne sich Gedanken über die Stabilität machen zu müssen, schläft fast jeder vierte US-Amerikaner auf einem Wasserbett.

Haustiere und Wasserbetten

Durch die Auflage wird Ihre Wassermatratze vor den Krallen und Zähnen von Haustieren geschützt. Haustiere genießen ein Wasserbett genau wie Sie.

About the Author

Harmony GmbH Rhedebrügger Str. 51 46325 Borken

Source: <http://www.internet-artikel.de>