

PFLEGEHINWEISE FÜR WASSERBETTEN

Ein neues Bett ist mit einem neuen Paar Schuhe zu vergleichen. Erst wenn Sie eingelaufen sind, sitzen Sie richtig gut bequem. Dies gilt auch für Ihr neues Wasserbett. Bevor Sie den neuen Schlafkomfort genießen können, wird es einige Tage/Wochen dauern.

So wie alle neuen Materialien kann auch Ihr Wasserbett einen bestimmten Geruch entwickeln. Dieser Geruch ist absolut ungefährlich und verfliegt nach einigen Tagen. Natürlich sind alle Materialien auf ökologische Verträglichkeit geprüft. Es wurden formaldehydfrei verleimte Spannplatten, Wasserlacke und lösungsmittelfreie Kleber verwendet.

Beim Kauf Ihres Wasserbettes erhalten Sie ein komplettes Startset: Conditioner, Vinylreiniger, Entlüftungspumpe und Repair-Set. Bei der Installation des Wasserbettes sollte die Wassertemperatur beim Befüllen 26°C bis 30°C betragen. (also, warmes Wasser einfüllen!) Anschließend sollte die Temperatur des Wasserbettes auf mindestens 26°C gehalten werden. Niedrigere Temperaturen führen zu Kondenswasserbildung und zu Stockfleckenbildung im Bezug. Füllen Sie halbjährig Wasserbett-Conditioner ein. Wasserbett-Conditioner verhindert das Algen- und Bakterienwachstum. Außerdem pflegt der Conditioner das Vinyl Ihrer Wassermatratze von innen. Zusätzlich ist eine äußerliche Pflege der Wassermatratzenhaut auf der Oberseite und an den Seiten, im Bereich des Einfüllstutzen (diesen bitte hierfür hochziehen) und bei DUAL-Systemen auch zwischen den Matratzen dringend erforderlich. Der Vinylreiniger reinigt und pflegt die Wassermatratze und hält das Vinyl geschmeidig. Außerdem verhindert es die Wanderung der Weichmacher im Vinyl. Verwenden Sie hierfür bitte nur Wasserbetten-Vinylreiniger und keine anderen Pflegemittel, die nicht speziell für Wasserbetten hergestellt wurden. Sie könnten die chemische Struktur der Wassermatratzenhaut angreifen. Um eine hohe Lebensdauer der Wassermatratze zu erreichen, empfehlen wir die Anwendung von Wasserbetten-Vinylreiniger alle 4-6 Wochen. Benutzen Sie den Vinylreiniger bitte insbesondere an Stellen, wo die Matratze Falten bildet, und in den Eckenbereichen.

Mit der beigelegten Entlüftungspumpe können Sie Ihr Wasserbett entlüften. Die Ursachen von Luftproblemen hängt auch mit chemischen Reaktionen zusammen, sowie mikrobiellen Aktivitäten. Wasser enthält von Natur aus Kohlensäure, die in einer Wassermatratze freigesetzt werden kann. Dies ist beispielsweise dann der Fall, wenn die Matratze mit kaltem Wasser befüllt und dieses anschließend erwärmt wird, beim Entlüften der Wassermatratze, oder bei einem zu niedrigen pH-Wert des Wassers. **Luftbildung im Wasserbett ist normal, und kein Reklamationsgrund.**

Sorgen Sie für ein passendes Raumklima in Ihrem Schlafbereich. Ideal ist eine Raumtemperatur zwischen 16°C – 18°C und eine relative Luftfeuchtigkeit bei etwa 45 - 60 %. Zu niedrige Temperaturen fördern Kondenswasserbildung und begünstigen so die Schimmelbildung. Hohe Luftfeuchtigkeit ist für den Menschen ungesund. Lüften Sie daher Ihr Schlafzimmer regelmäßig. Häufige Kurzlüftungen sind besser als eine Dauerlüftung. Weiterhin sollten die noch warmen Betten nicht sofort nach dem Aufstehen kalter Luft ausgesetzt werden.

• **Gebrauchsüblicher Einsatz, sachgemäße Pflege und Bedienung sind Voraussetzung für die Gewährleistung.**

Legen Sie ebenfalls besondere Sorgfalt auf die Wahl Ihrer Zudecke. Wenn Sie schwitzen oder frieren, haben Sie wahrscheinlich eine Zudecke, die nicht Ihrem persönlichen Wärmebedürfnis entspricht

Fragen Sie uns.

Ihr Team Otterpohl Matratzen Betten