

**ultraMEDIC<sup>®</sup>**

RETTUNGSTRAGEN



# X-BOON TWO

Vakuummatratze



[www.ultramedic.de](http://www.ultramedic.de)



# X-BOON TWO

## Vakuummatratze

---

**READY TO USE**



### ✓ **SOFORT EINSATZBEREIT**

Das Punktekammerensystem sorgt für optimale Verteilung des Granulats. Ein Vormodellieren ist somit nicht mehr notwendig. Die X-BOON TWO ist sofort einsatzbereit.

- Platz sparende Verstauung
- leichter Transport im Rucksacktragesystem
- gezielte Verteilung der Kammern (nur möglich in einem Punktekammerensystem)
- asymmetrisches Kammernmuster
- Granulat in ausreichender Menge bei nur 6,3 kg Gewicht

### ✓ **TRAGEN & SICHERN: FLEXIBEL EINSTELLBAR**

Gewohnte Farbcodierung der Patientengurte, die durch innovatives Klicksystem leicht zu versetzen und abzunehmen sind, genauso wie die Tragegriffe, z.B. um

- Schwerpunkt beim Tragen oder Sichern zu verlagern
- zusätzlichen Gurt oder Griff anzubringen
- zu reinigen
- defekten Gurt auszutauschen

*... und das mit einer Hand in wenigen Sekunden.*

### ✓ **OBERFLÄCHEN**

Liegefläche aus *hautfreundlichem* TPU-Material ohne Weichmacher, trotzdem

- unempfindlich gegen UV-Einfluss
- abriebfester als PVC
- beständig gegen eine große Anzahl von Lösemitteln → gut zu desinfizieren





# ROLL & RESCUE



## Aufrollbar - dank Punktekammersystem

Das *Punktekammersystem* ist eine Weiterentwicklung des Vielkammersystems, bei dem durch eine große Anzahl von Vakuumkammern das Granulat gleichmäßiger verteilt wird.

*Die optimale Verteilung des Granulats sorgt für Stabilität. Dadurch sind keine zusätzlichen Stabilisierungselemente in der Matratze erforderlich, die ein Aufrollen verhindern.*

Die Besonderheit beim Punktekammersystem ist eine etwas versetzte, asymmetrische Anordnung der Kammern sowie die gezielte Platzierung von mehr oder weniger Granulat an verschiedenen Körperregionen, z.B. mehr Granulat an Becken und Wirbelsäule und weniger an den Beinen. Trotzdem kommt es an keiner Stelle zu einer Verschiebung des Granulats, eine Unterstützung ist somit immer gewährleistet.

Durch mehr als 140 einzelne Vakuumkammern kann sich das Granulat nicht verschieben oder an einer Stelle sammeln, wie z.B. bei einem Sitzsack. Die Matratze ist nach dem Ausbreiten oder Ausrollen *sofort einsatzbereit*, ohne Aufschütteln oder Modellieren.



## Befestigung der Griffe und Gurte

Werkzeugfrei und mit einem Handgriff kann beides an den fest montierten Pilzköpfen aus Kunststoff bedarfsgerecht, je nach Anwendungsfall, eingehängt und wieder gelöst werden.

Die Griffe halten ein Gewicht, das deutlich über dem geforderten Gewicht aus der Norm liegt. Bei deutlich höherer Last können die Griffe aus der Verankerung schlupfen (ca. ab 100 – 120 kg pro Griff). Allerdings sind sie danach nicht beschädigt, sondern können sofort wieder mit der Schnalle in den Pilzkopf eingehängt werden. Dieses Verfahren wurde speziell entwickelt, um die Matratze im Falle einer zu großen Zugbelastung an einem Griff nicht zu beschädigen.



## Rollen statt Falten



Natürlich kann die X-BOON TWO wie gewohnt gefaltet und in entsprechenden Staufächern oder der passenden Tasche gelagert werden. Als interessante Variante bietet sie jedoch die Möglichkeit, sie aufzurollen und in einem Rucksacktragesystem zu verpacken, das sich leicht an weiter entfernte Einsatzorte transportieren lässt.



ultraROLL BAG



X-BOON  
Tragetasche

## X-BOON TWO Vakuummatratze

 Art. No.	SAN-0260-2	 kg	6,3 kg
 Dimensions	200 x 92 cm	 kg max	150 kg
 DIN	DIN 1865		MRT- und Röntgen- tauglich

### Zubehör

Vakuumpumpe: SAN-0278

Aufbewahrung: ultraROLL BAG  
SAN-9000-T  
Tragetasche  
SAN-0260-T

Ersatzteile: **GURTE**  
SAN-0260-2-G1 *blau*  
SAN-0260-2-G2 *gelb*  
SAN-0260-2-G3 *grün*  
SAN-0260-2-G4 *rot*  
SAN-0260-2-G5 *schwarz*  
SAN-0260-2-G6 *Kopfgurt*

**GRIFF**  
SAN-0260-2-GR

**REPARATURSET**  
SAN-0260-2-REP



ultraMEDIC  
Im Bruch 11-15  
56567 Neuwied

