

ANWENDUNGSHINWEISE - PFLEGEHINWEISE - SICHERHEITSHINWEISE



Produkt

BODY-TUBE®



Unsere BODY-Produkte bestehen aus 98 % Naturlatex mit hervorragenden Dehneigenschaften für progressive Widerstandsübungen für Sport und Therapie. Um die Langlebigkeit der Produkte zu erhalten, sollten Sie unbedingt nachfolgende Anwendungs- und Pflegehinweise befolgen:

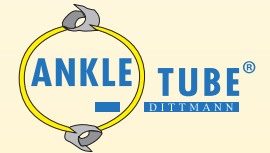
Hinweis zur Pflege & Sicherheit

- Schützen Sie die Produkte vor Hitze, Staub und Sonneneinstrahlung
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfkantigen Gegenständen, Fingernägeln, Asphalt etc.
- Prüfen Sie das BODY-BAND® vor Gebrauch auf Risse und Unregelmäßigkeiten
- Stellen Sie keine schwere oder kantige Gegenstände auf die Produkte



Anwendungshinweise

- Den BODY-TUBE® niemals in Verbindung mit einem Stepper verwenden (Bitte STEP-TUBE verwenden!)
 - Steigen Sie niemals mit Straßenschuhen auf den BODY-TUBE®
 - Verwenden Sie ausschließlich die dafür vorgesehenen Hilfsmittel wie Fix-Schleufe oder Door-attachement
 - Verwenden Sie den BODY-TUBE® ausschließlich im Indoor-Bereich nur auf glattem Boden
- TIPP: Überprüfen Sie Ihre Schuhsohlen auf scharfkantige Gegenstände (z. B. kleine Steinchen)*



ANKLE-TUBE



- Das Klettband muss immer innen liegen!
- Achten Sie darauf, dass der Schlauch außen um die Beine fixiert wird (Siehe Abb. 1)
- Verknoten Sie den ANKLE-TUBE nicht
- Achten Sie darauf, dass der Klettverschluss fest und deckend fixiert wird

Abb. 1



TIPP: Ziehen Sie den Schlauch vor jedem neuen Training etwas weiter durch das Nylonteil, um punktuellen Abrieb zu vermeiden!

RUBBERBAND

BODYBAND®

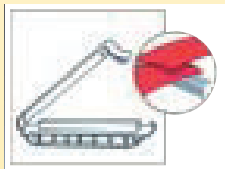


Abb. 2

- Vermeiden Sie, dass das RUBBERBAND an raufaserigen Textilien scheuert
 - Dehnen Sie das RUBBERBAND bis maximal 500 % der ursprünglichen Länge
- TIPP: Bei behaarten Beinen das RUBBERBAND über den Socken tragen*



- Den Clip nicht immer an der gleichen Bandstelle fixieren (Reißgefahr durch Quetschung)
- Achten Sie darauf, dass der Clip stets eingerastet ist! (hörbares Click-Geräusch)
- Band-Enden auf jeder Seite bei eingerastetem Clip 2 cm überstehen lassen (Siehe Abb. 2)

Unsere Produktion wird gemäß DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 13485 im höchsten Qualitätsstandard gefertigt.



BEI UNSACHGEMÄSSER HANDHABUNG WIRD KEINERLEI HAFTUNG ÜBERNOMMEN!