

Die sportliche Seite von BORT



Sport



BORT. Das Plus an Ihrer Seite.®

BORT MyoActive Sport Oberschenkelstütze

Zur funktionellen Behandlung von Muskelverletzungen nach dem Tape-Prinzip



Verletzungen der Muskulatur stellen behandlungsbedürftige Indikationen dar und gehören zu den häufigsten Sportverletzungen. Für die konservative Versorgung wurde die innovative BORT MyoActive Sport Oberschenkelstütze nach dem Tape-Prinzip entwickelt.

Sie vereint die geltenden Therapieansätze bei Muskelverletzungen in einer Bandage:

1. Kompression

– Lokaler Druck wird auf das verletzte Gebiet gebracht (Akutphase, chronische Schädigung)

2. Konventioneller Tapeverband (unelastisch)

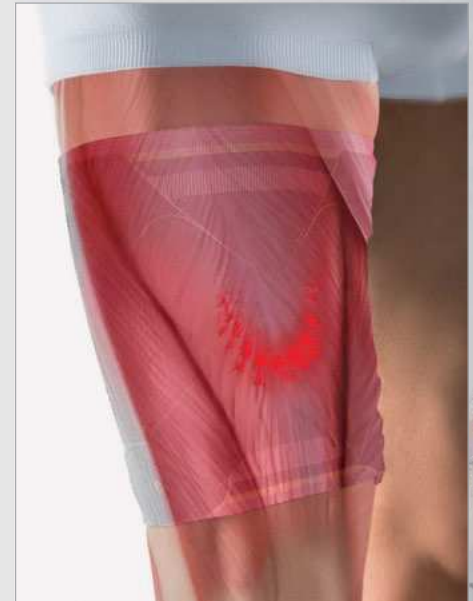
– Entlastung des verletzten Areals durch „Zusammenschieben“ der betroffenen Muskelanteile

3. Kinesio-Tape (elastisch)

– Schmerzreduktion durch Aktivierung des kutanen Reizes

– Detonisierung des betroffenen Muskels

Die Bandage übersetzt das Tape-Prinzip in einer neuartigen funktionellen Kombination elastischer und unelastischer Textilien.



Anwendung anterior / posterior über der Oberschenkel-Muskelverletzung

Wirkungsweise nach dem Tape-Prinzip

Funktionsdarstellung

KOMPRESSION DES BANDAGENMANTELS



Das elastische und komprimierende Gestrick (Kompressions-Klasse II) bewirkt optimale Kompression:

- Vermindert Hämatombildung
- Propriozeptiver Effekt
- Detonisierung der Muskulatur
- Schmerzlinderung

FUNKTION DER ANKERZÜGEL



Die Ankerpunkte wirken in Kombination mit einer erhöhten zirkulären Kompression an den proximalen und distalen Gestrickabschnitten – vergleichbar mit den Ankerzügeln eines konventionellen Tapes. Sie unterstützen die Kreuzzüge bei der Annäherung der distalen und proximalen Muskelanteile in Richtung Muskelläsion.



ZENTRALES FUNKTIONSPRINZIP:

Direkt auf der Haut ansetzende, silikonbehaftete Kreuzzüge



Vergleichbar der Wirkung eines konventionellen Tape-Verbandes bewirken die elastischen Zügel eine Verschiebung der Muskulatur auf die verletzte Stelle hin. Dadurch findet eine Entlastung des verletzten Muskelareals nach distal und proximal statt.

FUNKTIONSFENSTER



Locker gestrickter Dehnungsbereich, um über der Läsion eine maximale Annäherung der verletzten Muskelanteile zu ermöglichen. Dies unterstützt die Entlastung im verletzten Areal und sorgt damit für eine Verbesserung des Tragekomforts.

MAXIMALE ENTLASTUNG IM KREUZUNGS-PUNKT („CROSSING EFFECT“)



Der Kreuzungspunkt der Zügel liegt über der Muskelverletzung. Hier findet die maximale Entlastung bei gleichzeitiger Kompression des verletzten Areals statt.

Das Sport-Plus

der BORT MyoActive Sport Oberschenkelstütze

BASIS: TAPE-PRINZIP

- Wirkprinzip aus Kompression, konventionellem Tape und Kinesio-Tape

KOMPRESSION

- **Akut:** Vermeidung von Hämatomen, Verhinderung des weiteren Fortschreitens muskulärer Läsionen, Reduktion posttraumatischer Schwellungen
- **Chronisch:** Stabilisation des Muskels

PROPRIOZEPTIVE WIRKUNG: SCHMERZREDUKTION

- Reizung kutaner Rezeptoren kann eine Schmerzlinderung bewirken



VERBESSERTE KOORDINATION UND MUSKELBALANCE

- Kombination aus muskulär stabilisierender und schmerzreduzierender Wirkung verbessert das Bewegungsgefühl mit einer besseren Muskelbalance

SICHERHEIT DURCH SCHUTZFUNKTION

- **Prävention:** Schutz des verletzten Muskelareals durch Entlastung oder Schutz gefährdeter Muskelanteile bei Überbeanspruchung

VERBESSERTE DURCHBLUTUNG UND BESSERER LYMPHABFLUSS

- Detonisierung der Muskulatur
- Massageeffekt der oberen Gewebeschichten

BORT MyoActive Sport Oberschenkelstütze Art. Nr. 116 600 SP



Sport

Pos.Nr. 05.06.01.1xxx
Gesetzliche Zuzahlung € 5 - 10

COOLMAX[®]

PRODUKTMERKMALE

- Oberschenkel-Aktivbandage mit zirkulären Gurten und Kreuzzügeln
- Anwendung anterior/posterior möglich
- Anatomisch formgestrickt
- Entlastungszonen im Verletzungsbereich
- Länge: 23 cm

FARBE: ■ schwarz/grün

DAS SPORT-PLUS

- **COOLMAX[®]**: Leitet Feuchtigkeit vom Körper weg, trockenes und angenehmes Tragegefühl
- Wirkprinzip aus Kompression, konventionellem Tape und Kinesio-Tape
- Propriozeptive Wirkung (Detonisierung der Muskulatur, Schmerzreduktion)

Umfang Oberschenkelmitte	GRÖSSEN
bis 43 cm	small
43 – 50 cm	medium
50 – 56 cm	large
56 – 61 cm	x-large
61 – 66 cm	xx-large

rechts und links gleich

MESSPUNKT

Umfang Oberschenkelmitte



INDIKATIONEN

Präventiv: Für stark beanspruchte Muskelpartien. **Akut:** Prellung mit Schwellung und Hämatom, Muskelverletzungen. **Chronisch:** Schutz vor erneuten Muskelläsionen, Entlastung geschädigter Muskelstrukturen (z. B. Narbenbildung nach alten Verletzungen), nach Muskelverletzungen

BORT StabiloGen® Sport

Mit neuer Funktionspelotte zur Stabilisierung und Entlastung des Kniegelenks



Die Funktionselemente der Pelotte wie Noppierung und Erhöhungen sind nach innen gerichtet.

Die neue Funktionspelotte in der BORT StabiloGen® Sport

Die im Sporeinsatz bewährte BORT StabiloGen® Sport Kniebandage erhält eine anatomisch und funktionell verbesserte Kniepelotte.

Das neue sportlich farbige Pelottendesign in Verbindung mit dem SOFTflex-Gestrick verbessert die Stabilisierung des Kniegelenks und kann zu einer Schmerzlinderung führen.

Mit der BORT StabiloGen® Sport können die Patienten in ihrem Alltag weiter aktiv bleiben.

Die Pelotte in drei unterschiedlichen Größen

Die Anpassung der anatomischen Passform über eine abgestufte Pelottengröße für unterschiedliche Bandagengrößen verbessert die funktionelle Wirkung am Kniegelenk sowie den Tragekomfort.

Die Wirkweise der Kniepelotte

Die Patellafixationsbandage mit Silikonpelotte sorgt für Stabilisierung und Entlastung des Kniegelenks.

- Herzform führt zu verbesserter Passform und Patellaführung
- Weiche Shorehärte und hohe Elastizität verbessern das Trageverhalten der Bandage und unterstützen die Stabilisierung der Kniescheibe bei jeder Gelenkstellung
- Optimierte propriozeptive Wirkung durch zusätzliche Noppenstruktur



Die Funktionspelotte

MARKANTE ERHÖHUNGEN MIT GEZIELTEM SITZ AUF HOFFA'SCHEN FETTKÖRPERN

- Anatomisch formschlüssiger Sitz für eine verbesserte Führung der Patella sowie Druckentlastung für die Tuberositas tibiae
- Verbesserte Propriozeption über Reiz auf die Patellasehne



MARKANTE GENOPPTE OBERFLÄCHE IM BEREICH DES SUPRAPATELLAREN REZESSUS



- Durchblutungsfördernde Funktion – verbessert Lymphabfluss im Bereich des suprapatellaren Rezessus
- Verbesserte propriozeptive Wirkung auf die Quadrizepssehne

HERZFÖRMIGE PATELLAAUSSPARUNG

- Herzförmige Annäherung an anatomisch unterschiedliche Patellaformen verbessert die Passform der Pelotte und unterstützt die Führung der Patella im Gleitlager

BORT StabiloGen® Sport

Mit neuer Funktionspelotte

Steckbrief

BORT StabiloGen® Sport Art. Nr. 114 520 SP



Anatomisch und funktionell
optimierte Pelottenform

Sport

Pos.Nr. 05.04.01.0098
Gesetzliche Zuzahlung € 5 - 10

COOLMAX®

PRODUKTMERKMALE

- Kniebandage zur Weichteilkompression mit Silikonpelotte zur Stabilisierung und Entlastung des Kniegelenks
- **SOFTflex-Gestrick** für mehr Elastizität, Stabilität und hohen Tragekomfort
- Je ein seitlicher Spiral-Feder-Stab
- Plus-Größen-System, dadurch sehr gute Passform
- Silikohafttrand ab Größe xx-large
- Hochelastischer, weicher Beugebereich in der Kniekehle
- Kompressions-Klasse II

FARBE: ■ schwarz/grün

DAS SPORT-PLUS

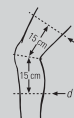
- **COOLMAX®**: Leitet Feuchtigkeit vom Körper weg, trockenes und angenehmes Tragegefühl
- **Anatomisch und funktionell optimierte Pelottenform** zur sicheren Führung der Patella bei hoher Aktivität
- Samtig-weiche Oberflächenstruktur
- Modernes Design in Sportoptik
- Hoher Tragekomfort

d-Maß	f-Maß	GRÖSSEN
26 – 29 cm	32 – 36 cm	small
29 – 33 cm	36 – 40 cm	medium
29 – 33 cm	40 – 44 cm	medium plus
33 – 37 cm	40 – 44 cm	large
33 – 37 cm	44 – 48 cm	large plus
37 – 41 cm	44 – 48 cm	x-large
37 – 41 cm	48 – 52 cm	x-large plus
41 – 45 cm	52 – 56 cm	xx-large
41 – 45 cm	56 – 60 cm	xx-large plus
45 – 49 cm	60 – 64 cm	xxx-large
45 – 49 cm	64 – 68 cm	xxx-large plus

rechts und links gleich

MESSPUNKT

Umfang Unter-/Oberschenkel



INDIKATIONEN

Chronische, posttraumatische oder postoperative Weichteilreizzustände des Kniegelenks, rezidivierender Gelenkerguss, z. B. bei Gonarthrose, Arthritis, Bandinstabilität, Meniskopathie

BORT. Das Plus an Ihrer Seite.®

Sportlich Aktive vertrauen BORT

Hohe Funktionalität im trendigen Design, die cool überkommt

Die Bandagen der BORT Sport Serie sind speziell für einen dynamisch-aktiven Einsatz konzipiert. Das SOFTflex-Gestrick mit hoher Dehnfähigkeit ermöglicht ein anschmiegsames, weiches Tragegefühl, auch bei hoher Aktivität. Durch das markante Produktdesign wirken die Bandagen der BORT Sport Serie modern und

sportlich, was sie für eine breite und aktive Zielgruppe attraktiv macht.

Das besondere Sport-Plus:
Die funktionelle **COOLMAX®** Hightechfaser reguliert die Körperwärme und sorgt für ein trockenes und angenehmes Tragegefühl.



COOLMAX®

- + Transportiert Feuchtigkeit vom Körper weg
- + Schnelle Trocknung
- + Reduziert die Hauttemperatur
- + Weich, leicht und atmungsaktiv
- + Angenehm kühl und komfortabel
- + Pflegeleicht

Das BORT Sportbandagen-Sortiment

Art. Nr. 122 600 SP



Pos.Nr. 05.08.01.1054

BORT EpiBasic Sport

Hochwertige Ellenbogenbandage mit zusätzlichem Stabilo®-Band. Zwei strukturierte Pelotten und individuell dosierbarer Pelottendruck zur intermittierenden Massage. Anwendung z. B. bei akuter oder chronischer Epicondylitis.

Art. Nr. 112 920 SP



Pos.Nr. 05.07.02.0130

BORT ManuBasic® Sport

Komprimierende Handgelenkbandage mit zusätzlichem Stabilo®-Band zur Stützung des Handgelenks. Extra elastisch im Bereich des Handgelenks und Unterarms, dadurch sehr leichtes Anlegen. Anwendung z. B. bei Sehnscheidenentzündung.

Art. Nr. 022 500 SP



Pos.Nr. 23.08.04.0038

BORT EpiContur® Sport

Epicondylitis-Soft-Spange zur Entlastung des radialen oder ulnaren Muskelursprungs. Tailliertes Spangendesign ermöglicht rutschfreien Sitz bei sportlichen Aktivitäten. Anwendung z. B. bei chronischer oder rezidivierender Epicondylopathie.

Art. Nr. 104 680 SP



Pos.Nr. 23.14.03.2040

BORT StabiloBasic Lady Sport Rückenbandage mit viscoelastischer Kreuzbein-Pelotte

Kraftsparendes, komfortables Anlegen durch Handschlaufen. Anwendung z. B. bei stärkeren Schmerzzuständen im LWS-Bereich.

Art. Nr. 112 030 SP



Pos.Nr. 05.07.01.0034

BORT SellaFlex Sport Daumenstütze

Flexible Handgelenkbandage zur Stützung von Daumengrund- und Daumensattelgelenk. Mit zusätzlichen Stabilisierungselementen am Daumen. Anwendung z. B. bei beginnender Rhizarthrose.

Art. Nr. 104 690 SP



Pos.Nr. 23.14.03.2040

BORT StabiloBasic Sport Rückenbandage mit viscoelastischer Kreuzbein-Pelotte

Kraftsparendes, komfortables Anlegen durch Handschlaufen. Anwendung z. B. bei stärkeren Schmerzzuständen im LWS-Bereich.

Art. Nr. 116 600 SP



Pos.Nr. 05.06.01.1xxx

BORT MyoActive Sport Oberschenkelstütze

Oberschenkel-Aktivbandage mit zirkulären Gurten und Kreuzzügeln. Anwendung z. B. präventiv für stark beanspruchte Muskelpartien oder akut bei Prellung, Muskelverhärtungen, Muskelzerrungen, Muskelfaserriss, Muskelbündelriss sowie chronisch zum Schutz vor erneuten Muskelläsionen oder Entlastung geschädigter Muskelstrukturen.

Art. Nr. 053 100 SP



Pos.Nr. 05.02.01.1018

BORT AchilloStabil* Plus Sport

Achillessehnenbandage zur Kompression und Massage der Achillessehne. Anwendung z. B. bei Reizungen und Schmerzen der Achillessehne und der angrenzenden Gebiete.

Art. Nr. 114 520 SP



Pos.Nr. 05.04.01.0098

BORT StabiloGen* Sport

Patellafixationsbandage mit Silikonpelotte zur Stabilisierung und Entlastung des Kniegelenks. Rutschfreier Sitz bei jeder Bewegung. Anwendung z. B. bei Gelenkerguss.

Art. Nr. 054 600 SP



Pos.Nr. 05.02.01.0007

BORT Talostabil* Sport

Sprunggelenkbandage der Kompressions-Klasse II zur Weichteilkompression. Anwendung z. B. bei Bänderschwäche.

Art. Nr. 114 010 SP



Pos.Nr. 05.04.01.1022

BORT Patella-Sehnenband Sport

Sogenannte Kasseler Patellasehnenbandage zur Stabilisierung und Entlastung des Kniegelenks. Rutschsichere Positionierung der Silikonpelotte durch direkten Hautkontakt. Anwendung z. B. bei femoropatellarer Arthrose.

Art. Nr. 054 100 SP



Pos.Nr. 05.02.01.2012

BORT Talostabil* Plus Sport

Aktiv-Sprunggelenkbandage der Kompressions-Klasse II zur Weichteilkompression mit Stabilo®-Band. Anwendung z. B. bei Bandverletzungen.

Das Sport-Plus von BORT

- ⊕ Innovative Hightechfaser für das Feuchtigkeitsmanagement **COOLMAX**
- ⊕ SOFTflex-Gestrick mit samtig-weicher Oberflächenstruktur für Ellenbogen, Knie und Sprunggelenk
- ⊕ Hohe Dehnfähigkeit
- ⊕ Anschmiegsames, weiches Tragegefühl
- ⊕ Modernes, sportliches Design
- ⊕ Made in Germany

Ihr kompetenter Ansprechpartner für die Versorgung
mit BORT-Bandagen und Orthesen (Ihr Händlereindruck)



Download Sport-Film

