

# BORT OmoControl

Orthese zur physiologischen Führung und Stabilisierung des Schultergelenks mit innovativem BOA® Fit System



- ⊕ Ermöglicht freies Pendeln des Armes, z. B. bei schlaffer Lähmung nach einem Schlaganfall
- ⊕ Sicherer Schutz vor ungewolltem Öffnen
- ⊕ Einfaches und komfortables An- und Ablegen



Med  
Mitten im  
gesunden  
Leben

**Dem Alltag sicher und  
zuversichtlich begegnen.**

**BORT. Das Plus an Ihrer Seite.®**

# Mehr Sicherheit. Mehr Kontrolle. Mehr

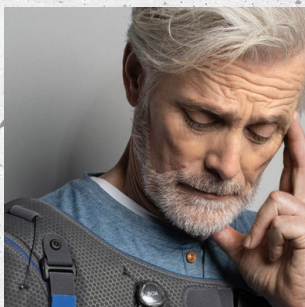
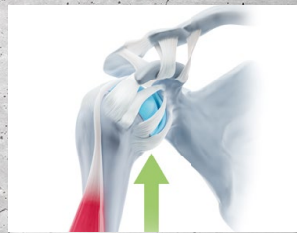
## Von Hemiparese und Hemiplegie...

Kommt es zu einer Schädigung des Gehirns, z. B. durch Schlaganfall oder Tumorerkrankung, kann die teilweise (Hemiparese) oder vollständige (Hemiplegie) Lähmung einer Körperhälfte die Folge sein. Die Bewegungsfreiheit ist dann stark eingeschränkt.

## ... zur Subluxation

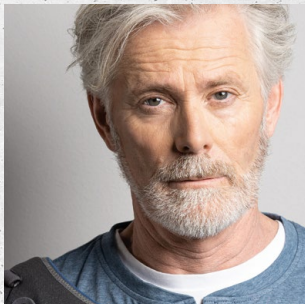
Im Schultergelenk führt diese Lähmung zu einer Subluxation: Der Oberarmknochen kann nicht mehr durch Muskelkraft in der Gelenkpfanne gehalten werden, es kommt zu einer teilweisen Ausrenkung mit oft schmerzhaften Folgen.

Die **BORT OmoControl Schultergelenkorthese** wirkt der Subluxation entgegen und sorgt für eine Rückführung des Oberarmknochens bei gleichzeitiger Korrektur der Arm-Innenrotation. Sie ist deshalb insbesondere für Schlaganfallpatienten in der Rehabilitationsphase geeignet und bietet wertvolle Unterstützung im Alltag:



## SCHMERZ LINDERN

Die Wiederherstellung der natürlichen Schultergelenkposition entlastet Kapsel, Sehnen, Muskeln und Nerven und reduziert so die Ursache des Schmerzes.



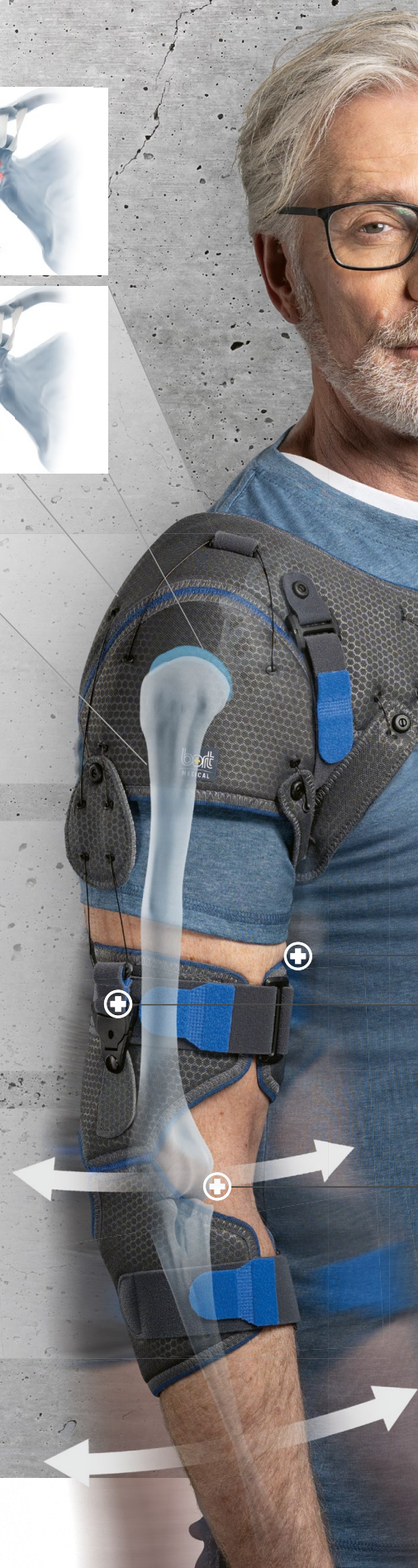
## MOBILITÄT FÖRDERN

Die physiologische Führung und Stabilisierung des Schultergelenks erleichtert eine Bewegungstherapie und vermeidet Folgeschäden.



## STURZGEFAHR SENKEN

Die freie und kontrollierte Pendelbewegung des Armes sowie die Korrektur der Innenrotationsstellung verbessern das Gangbild.



# Bewegungsfreiheit: BORT OmoControl

BOA®



## BOA® FIT SYSTEM MIT DREHVERSCHLUSS

- Feinjustierung ohne Klettverschlüsse
- Einfache Bedienung, nahezu verschleißfreie Technik
- Sicherer Schutz vor ungewolltem Öffnen

Das BOA® Fit System bietet eine fein einstellbare, präzise Passform.



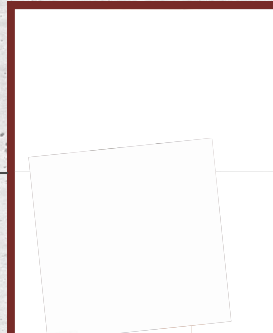
## BESONDERS EINFACHES AN- UND ABLEGEN

- Öffnen und Schließen des Brustgurtes mit nur einem Handgriff



## KOMFORTABLE HANDHABUNG

- Durch farblich markierte Verschlüsse



## FREIE UND KONTROLLIERTE PENDELBEWEGUNG DES ARMES

- Bei gleichzeitiger Bewegungsbegrenzung
- Ohne einschränkende Klettverschlüsse
- Mit dynamischer Verschlussführung

# BORT OmoControl

Orthese zur physiologischen Führung und Stabilisierung des Schultergelenks mit innovativem BOA® Fit System

Steckbrief



## PRODUKTMERKMALE

- Schultergelenkorthese zur physiologischen Führung und Stabilisierung des Schultergelenks
- Korrektur der Innenrotation und Rückführung des Humeruskopfes
- Entlastung der Kapsel, Sehnen, Muskeln und Nerven
- Ermöglicht freie Pendelbewegung des Armes

FARBE: ■ grau

## DAS MED-PLUS

- Komfortable Materialien für maximalen Tragekomfort
- Konstruktion erlaubt ein einhändiges Anlegen
- **Einfache Handhabung durch innovatives BOA® Fit System**

## INDIKATIONEN

Leichte bis mittlere Instabilität des Schultergelenks, konservativ bei **habitueLLer Schulterluxation**, entzündlich, degenerativ

Arm- und Schultermanschette auch einzeln in (S), (M) und (L) bestellbar

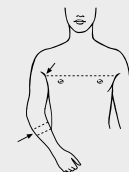
REF 120 500 Armmanschette

REF 120 600 Schultermanschette



GRÖSSEN	Armmanschette (Modul A) Umfang Unterarm (5 cm unter Ellenbogengelenk)	Schultermanschette (Modul B) Brustumfang (unter Achselhöhle in cm gemessen)
Größe 1	(S) 20 – 25 cm	(S) 75 – 90 cm
Größe 2	(S) 20 – 25 cm	(M) 90 – 105 cm
Größe 3	(S) 20 – 25 cm	(L) 105 – 125 cm
Größe 4	(M) 25 – 30 cm	(S) 75 – 90 cm
Größe 5	(M) 25 – 30 cm	(M) 90 – 105 cm
Größe 6	(M) 25 – 30 cm	(L) 105 – 125 cm
Größe 7	(L) 30 – 35 cm	(S) 75 – 90 cm
Größe 8	(L) 30 – 35 cm	(M) 90 – 105 cm
Größe 9	(L) 30 – 35 cm	(L) 105 – 125 cm

rechts oder links angeben



## Wir unterstützen Sie: Services rund ums Produkt

### HANGTAG MIT QR-CODE

Ein an der Orthese angebrachtes Hangtag mit QR-Code führt auf die BORT OmoControl Produktwebsite mit weiterführenden Informationen.



### PRODUKTWEBSITE

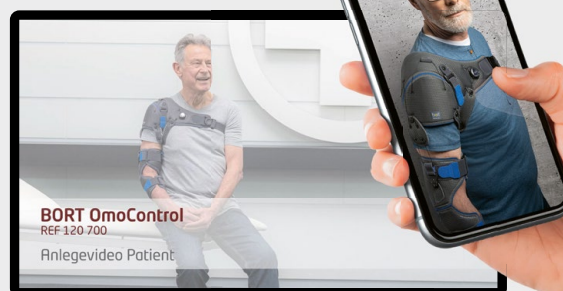
Die BORT OmoControl Produktwebsite informiert über Produkt und Indikationen und beinhaltet z. B.:

- Eine digitale Animation zur Veranschaulichung der Funktionsweise
- Anlegevideos für Techniker und Patienten
- Übungsvideos
- Wissenstext und FAQs



### LAMINIERTE ANZIEHANLEITUNG

Auf Wunsch sind zusätzlich robuste, leicht verständliche Anziehleitungen zur Mitgabe an Patienten, Angehörige oder Pflegepersonal erhältlich.



### BORT GmbH

Postfach 1330 | D-71367 Weinstadt | Am Schweizerbach 1 | D-71384 Weinstadt  
Telefon (07151) 99200-0 | Telefax (07151) 99200-50 | www.bort.com | medical@bort.com

Vertrieb in der Schweiz durch:

**Orthosan AG**  
Freiburgstrasse 634 | CH-3172 Niederwangen b. Bern  
www.orthosan.ch