

Actimove®

Feel good. Move better.

Actimove Professional Line Produkte sind verordnungsfähig und als Hilfsmittel budgetneutral.

Bandagen und Orthesen

Verordnerinformation & Sortimentsübersicht 2022 & 2023



Actimove® – eine starke, globale Marke

Actimove ist eine Marke von Essity. Bei Essity haben wir uns als ein führendes Unternehmen für Hygiene- und Gesundheitsprodukte, dem Ziel verschrieben, die Lebensqualität von Menschen nachhaltig zu verbessern.

Actimove steht für ein breites Sortiment qualitativ hochwertiger Orthesen und Bandagen. Actimove blickt bereits auf mehr als 80 Jahre¹ Erfahrung im Bereich nicht invasiver Orthopädie zurück und bietet medizinische Hilfsmittel, die zuverlässig und sorgfältig getestet sind.

Actimove Orthesen und Bandagen tragen zur Schmerzlinderung bei und besitzen eine herausragende, auf Biomechanik basierende, Funktionalität. Medizinprodukte der Marke Actimove werden auf Biokompatibilität getestet und zeichnen sich aufgrund sorgfältig ausgewählten Materialien durch einen hohen Komfort aus.

Für die unterschiedlichen Patientengruppen und deren Anforderungen fließt kontinuierlich umfangreiches medizinisches als auch technisches Wissen in die Produktentwicklung ein.

Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit Ihnen.

Wir sind gerne für Sie da!

Sie erreichen uns unter folgenden Kontaktdaten:

Kundenservice und Auftragsannahme:
E-Mail: KundenServiceCenter@essity.com

BSN medical GmbH
An Essity Company
KundenServiceCenter
Hans-Böckler-Str. 43 – 45
30851 Langenhagen

www.medical.essity.de
Tel 0511 / 6781-110
Fax 0511 / 6781-132

¹Seit 1940 auf dem Markt: die führende Gipsmarke Gypsona®

Erfolgreich therapieren

Bei vielen Indikationen bieten Bandagen und Orthesen unabdingbaren Schutz und Stabilität. Das macht sie zu einem wichtigen Baustein innerhalb einer erfolgreichen Therapie. Mit innovativen Produkten unterstützt Actimove Sie bei Ihrer täglichen Arbeit und bietet Ihnen so ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit in Funktion und therapeutischer Wirkung.

Bitte berücksichtigen Sie folgende allgemeine Verordnungshinweise:

Zuzahlung bei Hilfsmitteln

Gesetzlich Versicherte haben bei der Verordnung von Bandagen, Orthesen, Hilfsmitteln zur Kompressionstherapie und orthopädischen Einlagen eine Zuzahlung von 10 % für jedes Hilfsmittel zu leisten, jedoch mindestens 5,- Euro und maximal 10,- Euro pro Verordnung.

Befreiung von der Zuzahlungspflicht

Gesetzlich Versicherte haben die Möglichkeit eine Befreiung von der Zuzahlungspflicht zu beantragen. Die Belastungsgrenze richtet sich nach dem Bruttoeinkommen.

Die Belastungsgrenze liegt bei 2 % des jährlichen Bruttoeinkommens zum Lebensunterhalt der im Haushalt lebenden Personen. Bei chronisch kranken Menschen gilt eine Grenze von 1 % des jährlichen Bruttoeinkommens.

Alle Zuzahlungen werden für das Erreichen der Belastungsgrenze berücksichtigt. Daher müssen sämtliche Zahlungsbelege gesammelt werden.

Befreiung von der Zuzahlungspflicht für Kinder und Jugendliche

Kinder und Jugendliche bis zum vollendeten 18. Lebensjahr sind mit Ausnahme der Fahrtkosten von allen Zuzahlungen befreit.

Krankenkasse bzw. Kostenträger
Name der Krankenkasse
Name, Vorname des Versicherten
Mustermann
Egon
Musterstraße 12
24000 Musterhausen
Kassen-Nr. Versicherten-Nr. Status
Etrebestellen-Nr. Arzt-Nr. Datum
Rp. (Bitte Leerblöcke durchstreichen)
1 Stück Actimove Genu Motion
Diagnose: Meniskusverletzung
Bei Arbeitsunfall auszufüllen!
Unfalltag Unfallbetrieb oder Arbeitgebernummer
Abgabedatum in der Apotheke
Unterschrift des Arztes
Muster 16 (7.2008)
99999994

Verordnung eines Hilfsmittels

Bandagen und Orthesen sollten immer auf einem separaten Rezept verordnet werden. Auf dem entsprechenden Vordruckmuster muss das Feld Nummer 7 (Hilfsmittel) markiert werden.

Das Rezept muss darüber hinaus folgende Angaben enthalten:

- genaue Indikation / Diagnose
- Bezeichnung des Hilfsmittels nach Maßgabe des Hilfsmittelverzeichnisses (Produktart bzw. 7-stellige Positionsnummer)
- Anzahl

Der Arzt hat im Rahmen seiner Therapiefreiheit die Möglichkeit eine spezifische Einzelproduktverordnung (namentliche Verordnung) durchzuführen.* Für die namentliche Verordnung eines Actimove-Produktes geben Sie auf dem Rezept die 10-stellige Positionsnummer und den Produktnamen an.

Hilfsmittel belasten nicht das Budget des Arztes!

* gemäß Hilfsmittel-Richtlinie des Gemeinsamen Bundesausschusses in der Fassung vom 21.03.2011. Zuletzt geändert am 27.03.2020

Actimove Professional Line – Bandagen & Orthesen

Actimove[®]
Feel good. Move better.

Lösungen, die die Lebensqualität Ihrer Patienten verbessern und Sie in Ihrem täglichen Berufsleben unterstützen: Ziel der Actimove Professional Line ist es, die Behandlung akuter Verletzungen zu unterstützen, nach einer Operation für Stabilisierung zu sorgen und die Rehabilitation bei chronischen, orthopädischen Problemen zu fördern.

Eine Käuferumfrage¹ hat ergeben, was sich die Patienten wünschen. An erster Stelle steht die Schmerzlinderung – gefolgt von Qualität und Komfort.

Schmerzlinderung

Die Produkte der Actimove Professional Line bieten die geeignete, auf Biomechanik basierende Funktionalität, um Patienten bei der Schmerzlinderung zu unterstützen.

Qualität

Die Produkte der Actimove Professional Line werden sorgfältig getestet und kontinuierlich optimiert, um einen hohen Standard an Qualität und Langlebigkeit zu gewährleisten.

Komfort

Gut sitzende Produkte aus sorgfältig ausgewählten Materialien in Kombination mit der richtigen Größe geben Patienten Komfort, vor allem, wenn er besonders benötigt wird.

¹ Essity Käuferumfrage, Daten auf Anfrage erhältlich



	Actimove® Cervical  HiMi-Nr.: 23.12.03.0011 Seite 11	Tricodur® Cerviforte  HiMi-Nr.: 23.12.03.1006 Seite 47			
	Tricodur® Gilchrist Smart  HiMi-Nr.: 23.09.01.0065 Seite 49	Tricodur® Gilchrist Plus  HiMi-Nr.: 23.09.01.0006 Seite 50	Tricodur® Gilchrist  HiMi-Nr.: 23.09.01.0007 Seite 51	Tricodur® Clavicula  HiMi-Nr.: 05.09.02.0006 Seite 52	
		Actimove® EpiMotion  HiMi-Nr.: 05.08.01.1033 Seite 13	Actimove® EpiSport  HiMi-Nr.: 23.08.04.0002 Seite 14		Actimove® Carpal  HiMi-Nr.: 23.07.02.1006 Seite 25
	Actimove® Rhizo Forte  HiMi-Nr.: 23.07.01.1044 Seite 18	Actimove® ManuMotion  HiMi-Nr.: 05.07.02.0131 Seite 20	Actimove® Manus Comfort ab Januar 2023  HiMi-Nr.: 05.07.02.3009 Seite 22	Actimove® Manus Forte  HiMi-Nr.: 23.07.02.4026 Seite 23	Actimove® Manus Forte Plus  HiMi-Nr.: 23.07.02.2015 Seite 24
	Actimove® LumbaMotion  HiMi-Nr.: 23.14.03.2015 Seite 28	Actimove® LumbaMotion Lady  HiMi-Nr.: 23.14.03.2016 Seite 29	Actimove® Lumbal Sacral Support Comfort  HiMi-Nr.: 23.14.03.3021 Seite 30	Actimove® Abdominal Binder Comfort  Verbandmittel Seite 32	
	Actimove® PowerMotion Oberschenkel  HiMi-Nr.: 05.06.01.1001 Seite 35				
	Actimove® PowerMotion Wade  HiMi-Nr.: 05.06.01.0001 Seite 36	Actimove® GenuMotion  HiMi-Nr.: 05.04.01.0094 Seite 38	Tricodur® Tutor Pro  HiMi-Nr.: 23.04.01.2003 Seite 54		
	Actimove® TaloMotion  HiMi-Nr.: 05.02.01.0058 Seite 42	Actimove® AchilloMotion  HiMi-Nr.: 05.02.01.1017 Seite 43	Actimove® TaloBrace  HiMi-Nr.: 23.02.02.0008 Seite 44	Actimove® TaloCast AirGel  HiMi-Nr.: 23.02.02.0043 Seite 45	Tricodur® TaloStep  HiMi-Nr.: 23.02.02.1031 Seite 57

Indikationen

Hilfsmittelnummer

23.12.03.0011

Osteochondrose (Verschleißkrankung der Bandscheiben und der Wirbelkörper)

•

Nach operativen Eingriffen

•

Cervicalmigräne

•

Kurzfristig nach Schleudertrauma

•

Spondylarthrose (Verschleißkrankung der Wirbelgelenke)

•

Distorsion (Verstauchung)

•

Zerrungen

•

Akutes und chronisches schmerzhaftes Cervicalsyndrom

•

Geringgradiges HWS-Trauma

•



Actimove® Cervical

Hilfsmittel-Nr. 23.12.03.0011

Indikationen:

- Osteochondrose (Verschleißkrankung der Bandscheiben und der Wirbelkörper)
- Nach operativen Eingriffen
- Cervicalmigräne
- Kurzfristig nach Schleudertrauma
- Spondylarthrose (Verschleißkrankung der Wirbelgelenke)
- Distorsion (Verstauchung)
- Zerrungen
- Akutes und chronisches schmerzhaftes Cervicalsyndrom
- Geringgradiges HWS-Trauma



LATEX
FREE
FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Bestell-Nr.	Größe		
-------------	-------	--	--

7997600	I	11 cm	32-36 cm
7997601	I H	13 cm	32-36 cm
7997602	II K	11 cm	36-40 cm
7997603	II	13 cm	36-40 cm
7997604	II H	15 cm	36-40 cm
7997605	III K	11 cm	40-44 cm
7997606	III	13 cm	40-44 cm
7997607	III H	15 cm	40-44 cm
7997608	IV K	11 cm	44-48 cm
7997609	IV	13 cm	44-48 cm
7997610	IV H	15 cm	44-48 cm

* Nackenhöhe zwischen Schädelbasis und C7 messen.

** Halsumfang messen.

Actimove® Cervical

Die anatomische Cervicalstütze zur Entlastung der Halswirbelsäule.

- Dreidimensional geschnitten
- Dauerhaft formstabil
- Passt sich Kinn, Hals und Schulter ideal an
- Hautfreundlicher Mikrofaserbezug
- Auch nachts tragbar

Actimove® Ellenbogen

Indikationen	Produkte	
	Actimove® EpiMotion	Actimove® EpiSport
Hilfsmittelnummer	05.08.01.1033	23.08.04.0002
Tennisellenbogen (laterale Epicondylitis)	•	•
Golferellenbogen (mediale Epicondylitis)	•	•
Arthrose	•	
Insertionstendopathie der Trizepssehne	•	
Rheumatische Gelenkergüsse	•	
Bursitis olecrani (Studentenellenbogen)	•	
Arthritis (Gelenkentzündung)	•	
posttraumatische Reizzustände und postoperative Versorgung	•	

Actimove® EpiMotion

Hilfsmittel-Nr. 05.08.01.1033

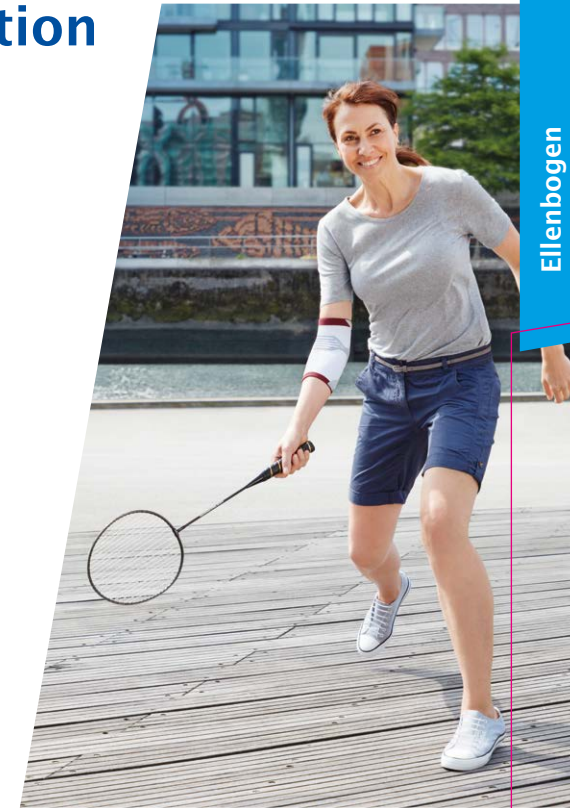
Indikationen:

- Tennisellenbogen (laterale Epicondylitis)
- Golferellenbogen (mediale Epicondylitis)
- Arthrose
- Insertionstendopathie der Trizepssehne
- Rheumatische Gelenkergüsse
- Bursitis olecrani (Studentenellenbogen)
- Arthritis (Gelenkentzündung)
- Posttraumatische Reizzustände und postoperative Versorgung



LATEX
FREE
FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt



Ellenbogen

Actimove® EpiMotion

Aktivbandage für das Ellenbogengelenk.

- Gezielter Kompressionsverlauf fördert die Durchblutung und unterstützt den Lymphfluss
- Zwei anatomisch geformte Silikonpelotten üben gezielten Druck auf die Unterarmmuskulatur aus und unterstützen die Schmerzlinderung
- Anatomische Passform
- Motion-Comfort-Zone in der Ellenbogenbeuge
- Gummizugfreie Abschlussbündchen durch spezielle Stricktechnik

Bestell-Nr.	Größe	
7347711	XXS	17 – 19 cm
7347712	XS	19 – 21 cm
7347713	S	21 – 23 cm
7347714	M	23 – 25 cm
7347715	L	25 – 27 cm
7347716	XL	27 – 29 cm
7347717	XXL	29 – 31 cm

* Gemessen wird der Unterarmumfang 12 cm unterhalb des Ellenbogens.

Actimove® EpiSport

Hilfsmittel-Nr. 23.08.04.0002

Indikationen:

- Tennisellenbogen (laterale Epicondylitis)
- Golferellenbogen (mediale Epicondylitis)



Actimove® EpiSport

Ellenbogenspange für gezielte Entlastung und Schmerzlinderung.

- Anatomisch geformte Spange zur gezielten Kompression der Unterarmmuskulatur an der radialen und ulnaren Seite
- Elastisches Klettband für die individuelle Druckregulierung
- Rutschfeste, weiche Innenpolsterung

LATEX
FREE
FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Bestell-Nr.	Größe		*
7347000	XS	20-23 cm	
7347001	S	23-25 cm	
7347002	M	25-28 cm	
7347003	L	28-30 cm	
7347004	XL	30-34 cm	

* Unterarmumfang 5 cm unterhalb des Ellenbogens messen.



Actimove® Hand

Produkte		
Actimove® Rhizo Forte	Actimove® ManuMotion	Actimove® Manus Comfort



Indikationen	Actimove® Rhizo Forte	Actimove® ManuMotion	Actimove® Manus Comfort
Hilfsmittelnummer	23.07.01.1044	05.07.02.0131	05.07.02.3009
Schmerzhafte Arthrose des Handgelenks		•	•
Rheumatoide Arthritis des Handgelenks		•	•
Rheumatoide Arthritis des Daumens	•		
Tendovaginitis (Sehnenscheidenentzündung)		•	•
Luxation (Verrenkung)			
Nach operativen Eingriffen	•	•	•
Sehnen-, Band- und Weichteilverletzungen		•	•
Distorsion (Verstauchung)	•	•	•
Stabilisierung nach Gipsverband			•
Postoperative Anwendung und posttraumatische Reizungen	•	•	•
Ulnare Seitenbandverletzung des MCP1-Gelenks (z. B. Skidaumen)	•		
Reizzustände und Verschleiß im Daumensattel- und Daumengrundgelenk (z. B. Rhizarthrose)	•		
Bandinstabilität	•		

Actimove® Hand

Produkte		
Actimove® Manus Forte	Actimove® Manus Forte Plus	Actimove® Carpal



Indikationen	Actimove® Manus Forte	Actimove® Manus Forte Plus	Actimove® Carpal
Hilfsmittelnummer	23.07.02.4026	23.07.02.2015	23.07.02.1006
Schmerzhafte Arthrose des Handgelenks	•	•	•
Rheumatoide Arthritis des Handgelenks	•	•	•
Rheumatoide Arthritis des Daumens		•	
Tendovaginitis (Sehnenscheidenentzündung)	•	•	•
Luxation (Verrenkung)			•
Nach operativen Eingriffen	•	•	•
Sehnen-, Band- und Weichteilverletzungen	•	•	•
Distorsion (Verstauchung)	•	•	•
Karpaltunnelsyndrom	•	•	•
Postoperative Anwendung und posttraumatische Reizungen	•	•	
Ulnare Seitenbandverletzung des MCP1-Gelenks (z. B. Skidaumen)		•	
Reizzustände und Verschleiß im Daumensattel- und Daumengrundgelenk (z. B. Rhizarthrose)		•	
Stabilisierung nach Gipsverband	•		

Actimove® Rhizo Forte

Hilfsmittel-Nr. 23.07.01.1044

Indikationen:

- Reizzustände und Verschleiß im Daumensattel- und Daumengrundgelenk (z. B. Rhizarthrose)
- Rheumatoide Arthritis
- Ulnare Seitenbandverletzung des MCP1-Gelenks (z. B. Skidaumen)
- Distorsion (Verstauchung)
- Bandinstabilität
- Postoperative Anwendung und posttraumatische Reizungen
- Postoperative Ruhigstellung



NEU! Schwarz ab Sep. 2022

LATEX
FREE
FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Actimove® Rhizo Forte

Daumenorthese zur Immobilisierung von Daumensattel- und Daumengrundgelenk.

- Immobilisiert CMC und MCP 1
- Volle Beweglichkeit von Fingern und Handgelenk
- Individuell anformbarer Aluminiumkern
- Einfaches Anlegen mit einer Hand
- Schlankes Design mit weichen Kanten
- Schmutzabweisende Materialien
- Kann im Wasser getragen werden
- Kann sogar bei Kontakt mit Lebensmitteln getragen werden

Bestell-Nr.	Größe	
<input type="checkbox"/>		
7623801	S links	6,8-8,0 cm
7623803	M links	8,0-8,7 cm
7623805	L links	8,7-10 cm
7623800	S rechts	6,8-8,0 cm
7623802	M rechts	8,0-8,7 cm
7623804	L rechts	8,7 10 cm
<input checked="" type="checkbox"/>	Größe	
7623819	S links	6,8-8,0 cm
7623821	M links	8,0-8,7 cm
7623823	L links	8,7-10 cm
7623818	S rechts	6,8-8,0 cm
7623820	M rechts	8,0-8,7 cm
7623822	L rechts	8,7 10 cm

* Handbreite auf Höhe Fingeransatz messen.



Hand

Actimove® ManuMotion

Hilfsmittel-Nr. 05.07.02.0131

Indikationen:

- Schmerzhafte Arthrose des Handgelenks
- Rheumatoide Arthritis des Handgelenks
- Tendovaginitis (Sehnscheidenentzündung)
- Nach operativen Eingriffen
- Sehnen-, Band- und Weichteilverletzungen
- Distorsion (Verstauchung)
- Postoperative Anwendung und posttraumatische Reizungen



**LATEX
FREE
FORMULA**

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt




Actimove® ManuMotion

Aktivbandage für das Handgelenk.

- Die anatomisch geformte Silikonpelotte auf dem Handrücken fördert durch gezielten Druck den Rückgang von Schwellungen und Ödemen
- Die medizinische Kompression trägt zur Schmerzlinderung bei
- Anatomisch geformter, thermoplastischer Stab stabilisiert das Handgelenk in Funktionsstellung
- Abnehmbares Handgelenkband für zusätzlichen Halt
- Motion-Comfort-Zone im Daumenbereich
- Gummizugfreie Abschlussbündchen



Bestell-Nr. links	Bestell-Nr. rechts	Bestell-Nr. links	Bestell-Nr. rechts	Größe	 *
7349742	7349712	7349739	7349738	XS	14-15 cm
7349743	7349713	7349761	7349760	S	15-16 cm
7349744	7349714	7349763	7349762	M	16-17 cm
7349745	7349715	7349765	7349764	L	17-18 cm
7349746	7349716	7349767	7349766	XL	18-19 cm
7349747	7349717	7349769	7349768	XXL	19-20 cm

* Handgelenkumfang an der dünnsten Stelle messen.

Actimove® Manus Comfort

Hilfsmittel-Nr. 05.07.02.3009
(Ummeldung beantragt)

Indikationen:

- Schmerzhaftes Arthrose des Handgelenks
- Rheumatoide Arthritis des Handgelenks
- Tendovaginitis (Sehnscheidenentzündung)
- Nach operativen Eingriffen
- Sehnen-, Band- und Weichteilverletzungen
- Distorsion (Verstauchung)
- Posttraumatische und postoperative Reizzustände
- Stabilisierung nach Gipsverband

ab Januar 2023





Actimove® Manus Comfort

Komfortable Handgelenkbandage mit elastischem Klettband.

- Einfache individuelle Anpassung und Fixierung durch anatomisch vorgeformten, formbaren Aluminiumsteg und verstellbare Klettverschlüsse
- Hoher Tragekomfort durch individuelle Einstellbarkeit des breiten, runden und elastischen Mittelriemens
- Natürliches Hautklima durch weiche, atmungsaktive Materialien



Bestell-Nr. links	Bestell-Nr. rechts	Größe		*
7312003	7312001	S/M	14-19 cm	
7312007	7312005	L/XL	19-23 cm	

Bestell-Nr. links	Bestell-Nr. rechts	Größe		*
7312002	7312000	S/M	14-19 cm	
7312006	7312004	L/XL	19-23 cm	

* Handgelenkumfang auf Höhe des Handknöchels messen.

Actimove® Manus Forte

Hilfsmittel-Nr. 23.07.02.4026

Indikationen:

- Schmerzhaftes Arthrose des Handgelenks
- Rheumatoide Arthritis des Handgelenks
- Tendovaginitis (Sehnscheidenentzündung)
- Sehnen-, Band- und Weichteilverletzungen
- Distorsion (Verstauchung) und Zerrungen
- Karpaltunnelsyndrom
- Postoperative Anwendung und posttraumatische Reizungen
- Stabilisierung nach Gipsverband



Actimove® Manus Forte


Handgelenkorthese für die sichere Immobilisierung.


- Individuelle Anpassung durch nachformbare, volare Aluminiumschiene
- Zwei extrabreite, unelastische Klettgurte für erhöhte Stabilität
- Hochwertiges Veloursmaterial für optimalen Tragekomfort



LATEX FREE FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Bestell-Nr. links	Bestell-Nr. rechts	Größe		*
7348202	7348201	XS	≤ 14 cm	
7348204	7348203	S/M	14-19 cm	
7348206	7348205	L/XL	19-23 cm	

Bestell-Nr. links	Bestell-Nr. rechts	Größe		*
7348232	7348231	XS	≤ 14 cm	
7348234	7348233	S/M	14-19 cm	
7348236	7348235	L/XL	19-23 cm	

* Handgelenkumfang auf Höhe des Handknöchels messen.

Actimove® Manus Forte Plus

Hilfsmittel-Nr. 23.07.02.2015

Indikationen:

- Schmerzhaftes Arthrose des Handgelenks
- Rheumatoide Arthritis
- Tendovaginitis (Sehnenscheidenentzündung)
- Stabilisierung nach Gipsverband
- Sehnen-, Band- und Weichteilverletzungen
- Distorsion (Verstauchungen) und Zerrungen
- Karpaltunnelsyndrom
- Posttraumatische Behandlung
- Reizzustände des Daumens
- Skidaumen
- Rhizarthrose
- Postoperative Behandlung




Actimove® Manus Forte Plus

Handgelenkorthese mit
zusätzlicher Daumenfixierung.

- Einfache und sichere Fixierung von Handgelenk und Daumen bei freier Beweglichkeit der Finger
- Individuelle Anpassung durch nachformbare Aluminiumschienen (volar und radial)
- Zwei extrabreite, unelastische Klettgurte für erhöhte Stabilität
- Hoher Tragekomfort durch intelligente Konstruktion im Daumenbereich



Bestell-Nr. links	Bestell-Nr. rechts	Größe	
7349633	7349603	XS	≤ 14 cm
7349634	7349604	S/M	14–19 cm
7349636	7349606	L/XL	19–23 cm

* Handgelenkumfang auf Höhe des Handknöchels messen.

Actimove® Carpal

Hilfsmittel-Nr. 23.07.02.1006
(Ummeldung beantragt)

Indikationen:

- Schmerzhaftes Arthrose des Handgelenks
- Rheumatoide Arthritis des Handgelenks
- Tendovaginitis (Sehnenscheidenentzündung)
- Luxation (Verrenkung)
- Nach operativen Eingriffen
- Sehnen-, Band- und Weichteilverletzungen
- Distorsion (Verstauchung)
- Karpaltunnelsyndrom



Actimove® Carpal

Handgelenkschiene zur
funktionellen Therapie.

- Individuell optimierte Passform und zuverlässige Stabilisierung des Handgelenks durch anatomisch vorgeformte, formbare Aluminiumschiene.
- Sicherer Halt der Schiene durch die breiten, umlaufenden, unelastischen Klettbänder
- Hoher Tragekomfort durch die breite Hand- und Fingerauflage, die die volle Beweglichkeit des Daumens ermöglicht und mit optionaler Ruhigstellung der Finger und des Mittelhandknochens durch zwei zusätzliche Bänder an der Vorderseite



Bestell-Nr. links	Bestell-Nr. rechts	Größe	
7997501	7997500	S	13–17 cm
7997503	7997502	M	17–21 cm
7997505	7997504	L	21–30 cm

* Handgelenkumfang auf Höhe des Handknöchels messen.

Actimove® Rumpf

	Produkte	
	Actimove® LumbaMotion	Actimove® LumbaMotion Lady
Indikationen		
Hilfsmittelnummer	23.14.03.2015	23.14.03.2016
Schmerzhafes akutes und chronisches Lumbalsyndrom	•	•
Lumbale Instabilität (Muskel-/Bandinsuffizienz)	•	•
Posttraumatische Rehabilitation	•	•
Zur Prophylaxe von Überbelastungen, Fehlbelastungen oder Verletzungen	•	•
Degenerative Veränderungen im Bereich der Lendenwirbelsäule (z. B. Osteoporose, Osteochondrose, Spondylose, Spondylarthrose, Facettensyndrom)	•	•
Bandscheibenprotrusion		
Postoperativ nach Bandscheiben-OP		
Postoperative und posttraumatische Stützung und Entlastung im Abdomenbereich		

Actimove® Rumpf

	Produkte	
	Actimove® Lumbar Sacral Support Comfort	Actimove® Abdominal Binder Comfort
Indikationen		
Hilfsmittelnummer	23.14.03.3021	Verbandmittel
Schmerzhafes akutes und chronisches Lumbalsyndrom	•	
Lumbale Instabilität (Muskel-/Bandinsuffizienz)	•	
Posttraumatische Rehabilitation		
Zur Prophylaxe von Überbelastungen, Fehlbelastungen oder Verletzungen	•	
Degenerative Veränderungen im Bereich der Lendenwirbelsäule (z. B. Osteoporose, Osteochondrose, Spondylose, Spondylarthrose, Facettensyndrom)	•	
Bandscheibenprotrusion	•	
Postoperativ nach Bandscheiben-OP	•	
Postoperative und posttraumatische Stützung und Entlastung im Abdomenbereich		•

Actimove® LumbaMotion

Hilfsmittel-Nr. 23.14.03.2015

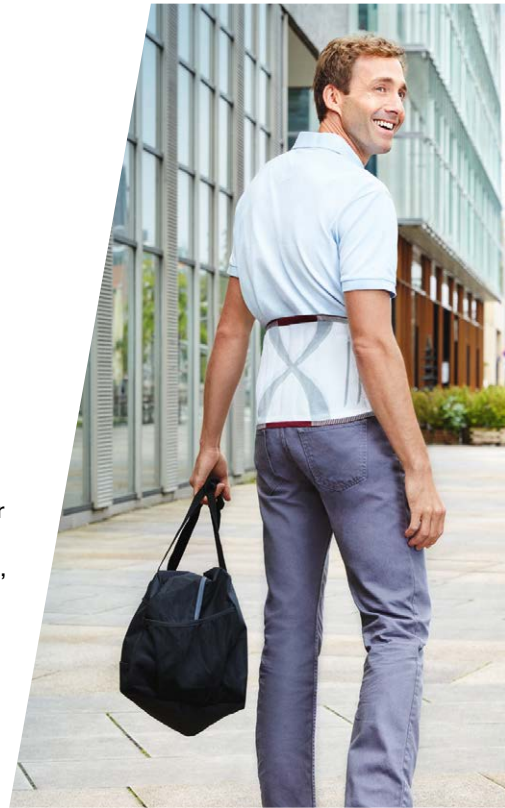
Indikationen:

- Schmerzhaftes akutes und chronisches Lumbalsyndrom
- Lumbale Instabilität (Muskel-/Bandinsuffizienz)
- Posttraumatische Rehabilitation
- Zur Prophylaxe von Überbelastungen, Fehlbelastungen oder Verletzungen
- Degenerative Veränderungen im Bereich der Lendenwirbelsäule (z. B. Osteoporose, Osteochondrose, Spondylose, Spondylarthrose, Facettensyndrom)



LATEX FREE FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt



Actimove® LumbaMotion Lady

Hilfsmittel-Nr. 23.14.03.2016

Indikationen:

- Schmerzhaftes akutes und chronisches Lumbalsyndrom
- Lumbale Instabilität (Muskel-/Bandinsuffizienz)
- Posttraumatische Rehabilitation
- Zur Prophylaxe von Überbelastungen, Fehlbelastungen oder Verletzungen
- Degenerative Veränderungen im Bereich der Lendenwirbelsäule (z. B. Osteoporose, Osteochondrose, Spondylose, Spondylarthrose, Facettensyndrom)



LATEX FREE FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt




Rumpf

Actimove® LumbaMotion

Lendenwirbelorthese zur Stabilisierung mit Pelotte.

- Strickstruktur erhöht den intra-abdominalen Druck und verbessert somit die Körperhaltung
- Einfaches und schnelles Anlegen durch spezielles 2-Taschen-Verschlussystem
- Herausnehmbare Silikonpelotte zur Druckmassage der Lumbalregion verbessert die Durchblutung und hilft bei Verspannungen



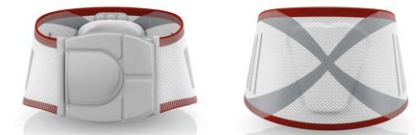
Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Größe	 *
7342812	7342817	XS	65 - 75 cm
7342813	7342818	S	76 - 87 cm
7342814	7342819	M	88 - 100 cm
7342815	7342820	L	101 - 114 cm
7342816	7342821	XL	115 - 130 cm


* Körpermitte auf Höhe der Taille messen.

Actimove® LumbaMotion Lady

Lendenwirbelorthese zur Stabilisierung mit Pelotte für Damen.

- Speziell für die weibliche Anatomie entwickelt
- Einfaches und schnelles Anlegen durch spezielles 2-Taschen-Verschlussystem
- Herausnehmbare Silikonpelotte zur Druckmassage der Lumbalregion verbessert die Durchblutung und hilft bei Verspannungen



Bestell-Nr.	Größe	 *
7342912	XS	75 - 85 cm
7342913	S	86 - 97 cm
7342914	M	98 - 110 cm
7342915	L	111 - 124 cm
7342916	XL	125 - 140 cm

* Körpermitte auf Höhe der Hüfte messen.

Actimove® Lumbar Sacral Support Comfort

Hilfsmittel-Nr. 23.14.03.3021
(Ummeldung beantragt)

Indikationen:

- Schmerzhaftes akutes und chronisches Lumbalsyndrom
- Lumbale Instabilität (Muskel-/ Bandinsuffizienz)
- Zur Prophylaxe von Überbelastungen, Fehlbelastungen oder Verletzungen
- Bandscheibenprotrusion
- Postoperativ nach Bandscheiben-OP
- Degenerative Veränderungen im Bereich der Lendenwirbelsäule (z.B. Osteoporose, Osteochondrose, Spondylose, Spondylarthrose, Facettensyndrom)



LATEX FREE FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt



Actimove® Lumbal

Lendenwirbelorthese zur Stabilisierung mit Pelotte und Zugelementen.

- Doppelgurtsystem mit Zugelementen erlaubt individuelle Regulierung der Kompression
- Herausnehmbare Pelotte zur Druckmassage im Lendenwirbelbereich
- Luftdurchlässiges und atmungsaktives Spacer-Fabric-Material

Bestell-Nr.	Größe		*
7551113	S	70-82,5 cm	
7551114	M	82,5-95 cm	
7551115	L	95-107,5 cm	
7551116	XL	107,5-120 cm	

* Körperumfang auf Höhe der Taille messen.



Rumpf

Actimove® Abdominal Binder Comfort

Verbandmittel

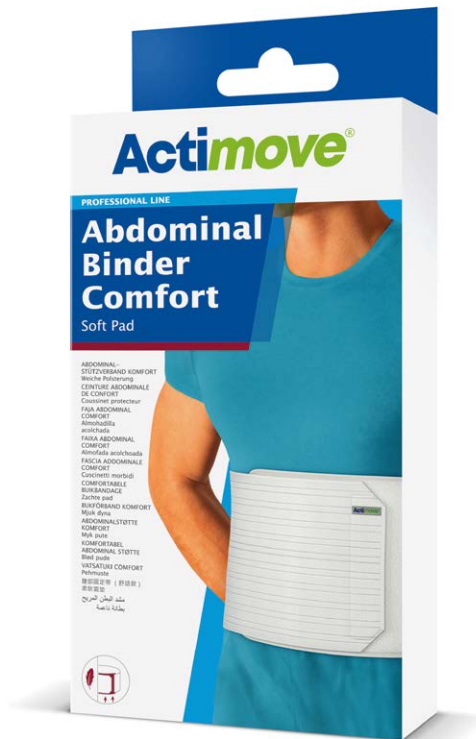
Indikationen:

- Postoperative und posttraumatische Stützung und Entlastung im Abdomenbereich



LATEX FREE FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt



Actimove® Abdominal Binder Comfort

Postoperativer Entlastungsverband für Abdomen und Thorax.

- Einfach und zeitsparend anzulegen
- Hohe Querstabilität und gleichmäßige Druckverteilung

Bestell-Nr.	Größe	
7551413	XS	55-85 cm
7551414	S	85-115 cm
7551415	M	115-155 cm
7551416	L	155-195 cm

* Körperumfang auf Höhe der Taille messen.



Rumpf

Actimove® Oberschenkel/ Wade

	Produkte	
	Actimove® PowerMotion	Actimove® PowerMotion
Indikationen		
Hilfsmittelnummer	05.06.01.1001	05.06.01.0001
Muskelzerrungen und Blutergüsse	•	•
Kleinere Muskelfaserrisse	•	•
Muskelverhärtungen (Myogelose)	•	•

Actimove® PowerMotion Oberschenkel

Hilfsmittel-Nr. 05.06.01.1001

Indikationen:

- Muskelzerrungen und Blutergüsse
- Kleinere Muskelfaserrisse
- Muskelverhärtungen (Myogelosen) des hinteren Oberschenkel- oder Quadrizepsmuskels




Actimove® PowerMotion Einzigartige Oberschenkelbandage für Muskelverletzungen.

- Gezielter Kompressionsverlauf stützt und stabilisiert geschwächte oder verletzte Oberschenkelmuskeln
- Unterstützt den Rückgang von Schwellungen und Ödemen
- Schützt vor erneuter Überdehnung des verletzten Muskels
- Individuell positionierbare Druckentlastungszone sorgt für reduzierte Kompression im Verletzungsareal
- Zwei Y-förmige Gurte ermöglichen individuelle Anpassung der Kompression im verletzten Muskelareal

LATEX
FREE
FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Bestell-Nr.	Größe		*
7286706	S	41-45 cm	
7286707	M	45-50 cm	
7286708	L	50-56 cm	
7286709	XL	56-63 cm	
7286710	XXL	63-70 cm	

* Oberschenkelumfang in der Mitte des Oberschenkels messen (bei einer Beugung von 30°).

Actimove® PowerMotion Wade

Hilfsmittel-Nr. 05.06.01.0001

Indikationen:

- Muskelzerrungen und Blutergüsse
- Kleinere Muskelfaserrisse
- Muskelverhärtungen (Myogelosen) des Musculus gastrocnemius



Actimove® PowerMotion Einzigartige Wadenbandage für Muskelverletzungen.

- Gezielter Kompressionsverlauf stützt und stabilisiert geschwächte oder verletzte Wadenmuskeln
- Unterstützt den Rückgang von Schwellungen und Ödemen
- Schützt vor erneuter Überdehnung des verletzten Muskels
- Individuell positionierbare Druckentlastungszone sorgt für reduzierte Kompression im Verletzungsareal
- Zwei Y-förmige Gurte ermöglichen individuelle Anpassung der Kompression im verletzten Muskelareal

LATEX
FREE
FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Bestell-Nr.	Größe	
7286604	S	29–34 cm
7286605	M	34–40 cm
7286606	L	40–47 cm

* Wadenumfang 12 cm unterhalb der Kniemitte messen (bei einer Beugung von 30°).

Actimove® Knie

Produkte

Actimove®
GenuMotion



Indikationen

Hilfsmittelnummer

05.04.01.0094

Postoperative Anwendung und posttraumatische Reizzustände

•

Gonarthrose

•

Arthritis

•

Geringgradige Instabilitäten

•

Leichte Meniskusverletzungen

•

Tendomyopathie

•

Chondromalazie mit oder ohne rezidivierenden Gelenkschwellungen

•

Actimove® GenuMotion

Hilfsmittel-Nr. 05.04.01.0094

Indikationen:

- Postoperative Anwendung und posttraumatische Reizzustände
- Gonarthrose
- Chondromalazie mit oder ohne rezidivierenden Gelenkschwellungen
- Geringgradige Instabilitäten
- Leichte Meniskusverletzungen
- Tendomyopathie
- Arthritis



**LATEX
FREE
FORMULA**

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Actimove® GenuMotion

Aktivbandage für das Kniegelenk.

- Gezielter Kompressionsverlauf und Druckmassage durch integrierte Silikonpelotte fördern den Rückgang von Schwellungen und Ödemen
- Druckreduzierende Motion-Comfort-Zone in der Kniekehle für hohen Tragekomfort
- Gummizugfreie Abschlussbündchen



Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Größe	14 cm	12 cm
7346810	7346843	XXS	35–38 cm	25–28 cm
7346811	7346844	XS	38–41 cm	28–31 cm
7346812	7346845	S	41–44 cm	31–34 cm
7346813	7346846	M	44–47 cm	34–37 cm
7346814	7346847	L	47–50 cm	37–40 cm
7346815	7346848	XL	50–53 cm	40–43 cm
7346816	7346849	XXL	53–56 cm	43–46 cm
7346850	Größen 3XL, 4XL mit zirkulärem Noppenhaftband (5 cm)	3XL	56–59 cm	46–49 cm
7346851		4XL	59–62 cm	49–52 cm
7346817	–	M+	47–50 cm	34–37 cm
7346809	–	L+	50–53 cm	37–40 cm
7346808	–	XL+	53–56 cm	40–43 cm
7346807	–	XXL+	56–59 cm	43–46 cm
7346852	Größen 3XL+, 4XL+ mit zirkulärem Noppenhaftband (5 cm)	3XL+	59–62 cm	46–49 cm
7346853		4XL+	62–65 cm	49–52 cm

* Gemessen wird der Beinumfang 14 cm oberhalb und 12 cm unterhalb der Kniemitte (bei einer Beugung von 30°).

	Produkte	
	Actimove® TaloMotion	Actimove® AchilloMotion
Indikationen		
Hilfsmittelnummer	05.02.01.0058	05.02.01.1017
Chronische Instabilität des Sprunggelenks	•	
Akute Außenbandverletzung (fibulare Bandruptur)	•	
Akute Kapselbandzerrung	•	
Akute, entzündliche und chronische Gelenkergüsse und Schwellungen (z. B. bei Arthrose und Arthritis)	•	•
Postoperative Anwendung und posttraumatische Reizzustände		•
Achillodynie		•
Akute und chronische Entzündungen der Achillessehne		•
Postoperative Behandlung nach Achillessehnenriss		•
Insertionstendopathie		•
Achillobursitis		•
Degenerative Veränderungen der Achillessehne		•
Haglundferse		•

	Produkte	
	Actimove® TaloBrace	Actimove® TaloCast AirGel
Indikationen		
Hilfsmittelnummer	23.02.02.0008	23.02.02.0043
Chronische Instabilität des Sprunggelenks	•	•
Leichte Weichteilläsionen	•	•
Akute, entzündliche und chronische Ödeme	•	•
Kapsel-/ Bandverletzungen des oberen Sprunggelenks (z. B. Bänderriss, Zerrung, Distorsion)	•	•

Actimove® TaloMotion

Hilfsmittel-Nr. 05.02.01.0058

Indikationen:


- Akute Außenbandverletzung (fibulare Bandruptur)
- Akute Kapselbandzerrung
- Akute, entzündliche und chronische Gelenkergüsse und Schwellungen (z. B. bei Arthrose und Arthritis)
- Chronische Instabilität des Sprunggelenks
- Postoperative Behandlung und posttraumatische Reizzustände (z.B. nach Distorsionen)



Actimove® TaloMotion

Aktivbandage für das Sprunggelenk.

- Gezielter Kompressionsverlauf und Druckmassage durch anatomisch positionierte Silikonpelotten fördern Verbesserung der Blutzirkulation und des Lymphflusses
- Spezielle Strickstruktur im Fersenbereich für hohe Belastbarkeit
- Gummizugfreie Abschlussbündchen durch neuartige Strickstruktur
- Motion-Comfort-Zone auf dem Spann für hohen Tragekomfort

Bestell-Nr. links	Bestell-Nr. rechts	Größe	
-------------------	--------------------	-------	--

7348742	7348712	XS	17-19 cm
7348743	7348713	S	19-21 cm
7348744	7348714	M	21-23 cm
7348745	7348715	L	23-25 cm
7348746	7348716	XL	25-27 cm
7348737	7348707	XXL	27-29 cm

Bestell-Nr. links	Bestell-Nr. rechts	Größe	
-------------------	--------------------	-------	--

7348761	7348760	XS	17-19 cm
7348763	7348762	S	19-21 cm
7348765	7348764	M	21-23 cm
7348767	7348766	L	23-25 cm
7348769	7348768	XL	25-27 cm
7348771	7348770	XXL	27-29 cm

* Fesselumfang messen.

Actimove® AchilloMotion

Hilfsmittel-Nr. 05.02.01.1017

Indikationen:

- Achillodynie
- Akute und chronische Entzündung der Achillessehne
- Postoperative Behandlung nach Achillessehnenriss
- Posttraumatische Reizzustände
- Insertionstendopathie
- Achillobursitis
- Degenerative Veränderungen der Achillessehne
- Haglundferse



Actimove® AchilloMotion

Aktivbandage zur Entlastung der Achillessehne.

- Gezielter Kompressionsverlauf fördert Verbesserung der Blutzirkulation und des Lymphflusses
- Anatomisch geformte Pelotten entlang der Achillessehne unterstützen die Schmerzlinderung
- Optional einsetzbare viskoelastische Fersenkeile für die zusätzliche Entlastung der Achillessehne
- Motion-Comfort-Zone auf dem Spann für hohen Tragekomfort
- Gummizugfreie Abschlussbündchen durch neuartige Strickstruktur



Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Größe	
-------------	-------------	-------	---

7623113	7623107	S	19-21 cm
7623114	7623108	M	21-23 cm
7623115	7623109	L	23-25 cm
7623116	7623110	XL	25-27 cm
7623117	7623111	XXL	27-29 cm

* Fesselumfang messen.

Actimove® TaloBrace

Hilfsmittel-Nr. 23.02.02.0008

Indikationen:

- Chronische Instabilität des Sprunggelenks
- Leichte Weichteilläsionen
- Akute, entzündliche und chronische Ödeme
- Kapsel-/ Bandverletzungen des oberen Sprunggelenks (z. B. Bänderriss, Zerrung, Distorsion)

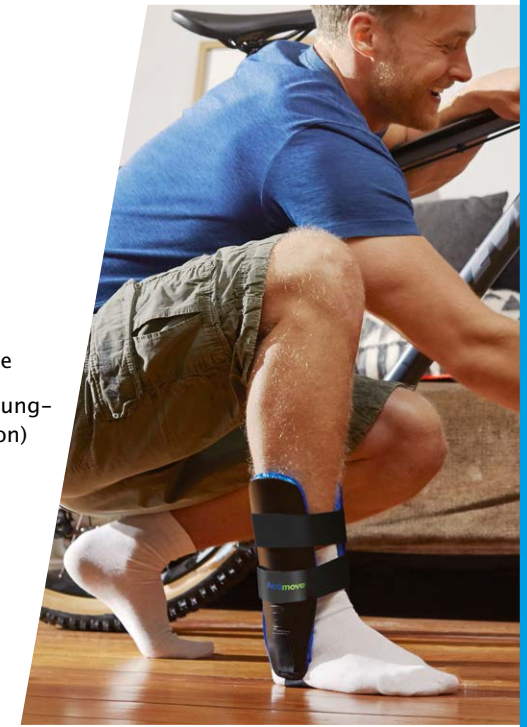


Actimove® TaloCast AirGel

Hilfsmittel-Nr. 23.02.02.0043

Indikationen:

- Chronische Instabilität des Sprunggelenks
- Leichte Weichteilläsionen
- Akute, entzündliche und chronische Ödeme
- Kapsel-/ Bandverletzungen des oberen Sprunggelenks (z. B. Bänderriss, Zerrung, Distorsion)




Actimove® TaloBrace

Gebrauchsfertige Sprunggelenkorthese zur funktionellen Therapie.

- Unterstützt die Schmerzlinderung durch Stabilisierung des oberen Sprunggelenks zur Vorbeugung von Inversion und Eversion.
- Anatomisch geformte Schalen mit weichem Schaumstoffpolster.
- Individuell verstellbares Fußteil für optimalen Sitz.
- Weiche, abgerundete Kanten für hohen Tragekomfort.
- Durch seine Elastizität sorgt der obere Fixierungsgurt für einen komfortableren Sitz am Schienbein.

LATEX
FREE
FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Bestell-Nr. links	Bestell-Nr. rechts	Größe	
7311912	7311913	S/M	≤ 165 cm
7311914	7311915	L/XL	> 165 cm

* Körpergröße messen.


Actimove® TaloCast AirGel

Sprunggelenkorthese mit aufblasbaren Luftkammern und integrierten Gelkissen.

- Unterstützt die Schmerzlinderung durch Stabilisierung des oberen Sprunggelenks zur Vorbeugung von Inversion und Eversion.
- Die bereits vorgefüllten Polsterkammern erlauben einen individuell einstellbaren Druck durch Ein- und Auslassen von Luft.
- Integrierte Luftzellen und Kühlkissen unterstützen das Schmerzmanagement.
- Langlebiger und von außen leicht verstellbarer Fersengurt.

LATEX
FREE
FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Bestell-Nr. uni*	Größe	
7311900	S/M	≤ 165 cm
7311901	L/XL	> 165 cm

* passend für den linken und rechten Fuß.

** Körpergröße messen.

Tricodur® Hals

Produkte

Tricodur®
Cerviforte

Indikationen

Hilfsmittelnummer

23.12.03.1006

Osteochondrose (Verschleißkrankung der Bandscheiben und der Wirbelkörper)

•

Nach operativen Eingriffen

•

Cervicalmigräne

•

Kurzfristig nach Schleudertrauma

•

Spondylarthrose
(Verschleißkrankung der Wirbelgelenke)

•

Distorsion (Verstauchung)

•

Zerrungen

•

Akutes und chronisches schmerzhaftes Cervicalsyndrom

•

Geringgradiges HWS-Trauma

•

Tricodur® Cerviforte

Hilfsmittel-Nr. 23.12.03.1006

Indikationen:

- Osteochondrose (Verschleißkrankung der Bandscheiben und der Wirbelkörper)
- Nach operativen Eingriffen
- Cervicalmigräne
- Kurzfristig nach Schleudertrauma
- Spondylarthrose (Verschleißkrankung der Wirbelgelenke)
- Distorsion (Verstauchung)
- Zerrungen
- Akutes und chronisches schmerzhaftes Cervicalsyndrom
- Geringgradiges HWS-Trauma



LATEX
FREE
FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Tricodur® Cerviforte

Die anatomische Cervicalstütze mit Verstärkung.

- Dreidimensional geschnitten
- Dauerhaft formstabil
- Lateral eingearbeitete Verstärkungselemente
- Passt sich Kinn, Hals und Schulter ideal an
- Hautfreundlicher Mikrofaserbezug
- Auch nachts tragbar



Hals

Bestell-Nr.	Größe		
-------------	-------	--	--

7786000	I	11 cm	32-36 cm
7786100	I H	13 cm	32-36 cm
7786200	II K	11 cm	36-40 cm
7786300	II	13 cm	36-40 cm
7786400	II H	15 cm	36-40 cm
7786500	III K	11 cm	40-44 cm
7786600	III	13 cm	40-44 cm
7786700	III H	15 cm	40-44 cm
7786800	IV K	11 cm	44-48 cm
7786900	IV	13 cm	44-48 cm
7787000	IV H	15 cm	44-48 cm

* Nackenhöhe zwischen Schädelbasis und C7 messen.
** Halsumfang messen.

Tricodur® Schulter

	Produkte			
	Tricodur® Gilchrist Smart	Tricodur® Gilchrist Plus	Tricodur® Gilchrist	Tricodur® Clavicula
Indikationen				
Hilfsmittelnummer	23.09.01.0065	23.09.01.0006	23.09.01.0007	05.09.02.0006

Nach operativen Eingriffen	•	•	•	•
Tendomyopathie	•	•	•	
Leichte Schulterinstabilität	•	•	•	
Schulterluxation	•	•	•	
Distorsion (Verstauchung)	•	•	•	
Scapulafraktur	•	•	•	
Rotatorenmanschettenver- letzung	•	•	•	
Subkapitale Humerus- fraktur	•	•	•	
Humerusschaftfraktur	•	•	•	
Unterstützung der Körperhaltung				•
Immobilisation nach Schulterluxation				•
Als Stütze für den Schultergürtel vorgesehen				•
Konservative Behandlung von Claviculafrakturen				•

Tricodur® Gilchrist Smart

Hilfsmittel-Nr. 23.09.01.0065

Indikationen:

- Nach operativen Eingriffen
- Tendomyopathie
- Leichte Schulterinstabilität
- Schulterluxation
- Distorsion (Verstauchung)
- Scapulafraktur
- Rotatorenmanschettenverletzung
- Subkapitale Humerusfraktur
- Humerusschaftfraktur

LATEX
FREE
FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt



Schulter

Tricodur® Gilchrist Smart

Immobilisierungsothese für Schulter
und Oberarm.

- Sichere Fixierung des Oberarmes in Adduktionsstellung
- Einfaches, intuitives Anlegen durch innovative Konstruktion
- Sicheres Klickverschluss-System
- Stabilisierende Unterarmlaufklappe kann für therapeutische Übungen geöffnet werden
- Freier Zugang zur verletzten Schulter
- Diagonal über den Rücken verlaufender Schultergurt verhindert Druck im Nackenbereich



Bestell-Nr. links	Bestell-Nr. rechts	Größe		*
7624001	7624000	S	70-90 cm	
7624003	7624002	M	90-110 cm	
7624005	7624004	L	110-130 cm	

* Unterbrustumfang messen.

Tricodur® Gilchrist Plus

Hilfsmittel-Nr. 23.09.01.0006

Indikationen:

- Nach operativen Eingriffen
- Tendomyopathie
- Leichte Schulterinstabilität
- Schulterluxation
- Distorsion (Verstauchung)
- Scapulafraktur
- Rotatorenmanschettenverletzung
- Subkapitale Humerusfraktur
- Humerusschaftfraktur



LATEX
FREE
FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Tricodur® Gilchrist

Hilfsmittel-Nr. 23.09.01.0007

Indikationen:

- Nach operativen Eingriffen
- Tendomyopathie
- Leichte Schulterinstabilität
- Schulterluxation
- Distorsion (Verstauchung)
- Scapulafraktur
- Rotatorenmanschettenverletzung
- Subkapitale Humerusfraktur
- Humerusschaftfraktur




Enthält Naturkautschuklatex, wodurch Allergien ausgelöst werden können

Tricodur® Gilchrist Plus

Spezialbandage mit offener Konstruktion für Schulter- und Oberarmverletzungen.

- Sofort einsatzbereit
- Ein Verband zur Fixierung für Schulter und Oberarm mit offener Konstruktion
- Zugang zur Wunde und Drainage
- Gute Luftzirkulation
- Offene Handführung



Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Größe		*
7675900	7675901	S	48-52 cm	
7676000	7676001	M	50-56 cm	
7676100	7676101	L	54-60 cm	
7676200	7676201	XL	58-68 cm	


* Armlänge von Schultergelenk bis Fingeransatz messen.

Tricodur® Gilchrist

Spezialbandage für Schulter- und Oberarmverletzungen.

- Sofort einsatzbereit
- Ein hochwertiger Verband zur Fixierung für Schulter und Oberarm
- Schlauchkonstruktion für sicheren Halt
- Hoher Baumwollanteil für angenehmes Tragegefühl



Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Größe		*	**
4516300	4516301	S	48-52 cm	26-32 cm	
4516400	4516401	M	50-56 cm	28-34 cm	
4516500	4516501	L	54-60 cm	32-40 cm	
4522900	4522901	XL	58-68 cm	38-48 cm	
4522800	4522801	XXL	66-78 cm	46-56 cm	

* Armlänge von Schultergelenk bis Fingeransatz messen.
** Oberarmumfang messen.

Tricodur® Clavicula

Hilfsmittel-Nr. 05.09.02.0006

Indikationen:

- Nach operativen Eingriffen
- Konservative Behandlung von Claviculafrakturen
- Unterstützung der Körperhaltung
- Als Stütze für den Schultergürtel vorgesehen
- Postoperative Verwendung



LATEX
FREE
FORMULA


Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Tricodur® Clavicula

Spezialbandage für
Claviculafrakturen.

- Zuverlässige Stabilisierung der Clavicula nach dem Rucksackprinzip
- Hoher Tragekomfort durch spezielle Achselpolsterung
- Stufenlose Verstellbarkeit der Gurte durch Ringkonstruktion



Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Größe	
4686200	4686201	XS	50 – 65 cm
4686300	4686301	S	65 – 80 cm
4686400	4686401	M	80 – 95 cm
4686500	4686501	L	95 – 110 cm
4686600	4686601	XL	110 – 125 cm

* Thoraxumfang unterhalb der Achseln messen.

Tricodur® Knie

Produkte

Tricodur®
Tutor Pro



Indikationen

Hilfsmittelnummer

23.04.01.2003

Nach operativen Eingriffen am Knie

•

Zur postoperativen Ruhigstellung
(z. B. nach vorderen / hinteren Kreuzbandplastiken,
Meniskusverletzungen, kniegelenknahen Umstellungsosteotomien
und nach Kniearthroskopien)

•

Konservative Behandlung von
Kniegelenkverletzungen

•

Tricodur® Tutor Pro

Hilfsmittel-Nr. 23.04.01.2003

Indikationen:

- Nach operativen Eingriffen am Knie
- Zur postoperativen Ruhigstellung (z. B. nach vorderen / hinteren Kreuzbandplastiken, Meniskusverletzungen, kniegelenknahen Umstellungsosteotomien und nach Kniearthroskopien)
- Konservative Behandlung von Kniegelenkverletzungen

LATEX
FREE
FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Tricodur® Tutor Pro

Einstellbare Knie-Orthese zur sicheren Immobilisierung (0° oder 20°).

- Zuverlässige Immobilisierung in 0° und 20° durch austauschbare starre Fiberglas-Schienelemente
- Einfache Kontrolle von Wunden und Zugang zu Drainagen durch offene Konstruktion
- Hoher Tragekomfort durch anatomische Form, leichte Materialien und weiche Polsterung
- Passgenaue Fixierung durch vier beidseitig einstellbare Klettverschlüsse



Bestell-Nr.	Größe	
7341700	Universalgröße	<p>Oberschenkel 46–70 cm Unterschenkel 31–45 cm Jeweils 22 cm oberhalb / unterhalb der Kniemitte messen.</p> <p>Beinlänge 65–90 cm Von Ferse bis Beinansatz messen. Maximales Körpergewicht 100 kg.</p>

Tricodur® Fuß

Produkte

Tricodur®
TaloStep

Indikationen

Hilfsmittelnummer

23.02.02.1031

Chronische Instabilität des Sprunggelenks

•

Leichte Weichteilläsionen

•

Akute, entzündliche und chronische Ödeme

•

Kapsel-/ Bandverletzungen des oberen Sprunggelenks
(z. B. Bänderriss, Zerrung, Distorsion)

•

Postoperative Rehabilitation

•

Prophylaxe von Verletzungen durch
wiederholte Belastung

•



Tricodur® TaloStep

Hilfsmittel-Nr. 23.02.02.1031

Indikationen:

- Chronische Instabilität des Sprunggelenks
- Leichte Weichteilläsionen
- Akute, entzündliche und chronische Ödeme
- Kapsel-/ Bandverletzungen des oberen Sprunggelenks (z. B. Bänderriss, Zerrung, Distorsion)
- Postoperative Rehabilitation
- Prophylaxe von Verletzungen durch wiederholte Belastung

LATEX
FREE
FORMULA

Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt










Fuß

Tricodur® TaloStep

Schlanke Sprunggelenkorthese mit
Zuggurtsystem.

- Einzigartiges Schalen- und Gurtverschlussystem verhindert den Talusvorschub und schützt vor Supination
- Atmungsaktives, neoprenfreies Material verhindert Hitzestau
- Kältetherapie zur zusätzlichen Schwellungsreduktion möglich



Bestell-Nr. links	Bestell-Nr. rechts	Größe	
		XS/S	19-21,5 cm
		M/L	22-24,5 cm
		XL/XXL	25-28,5 cm

* Fesselumfang messen.

Für ein
**leichteres
Gefühl**
während der
Schwangerschaft



JOBST® Maternity - Kompressionsstrümpfe und unterstützende Produkte rund um die Schwangerschaft.

Das JOBST Maternity Sortiment bietet schwangeren Frauen einen ganzheitlichen Ansatz für ihr Wohlbefinden. Die Produkte unterstützen und sorgen für ein leichteres Gefühl in Beinen, Bauch und Rücken.



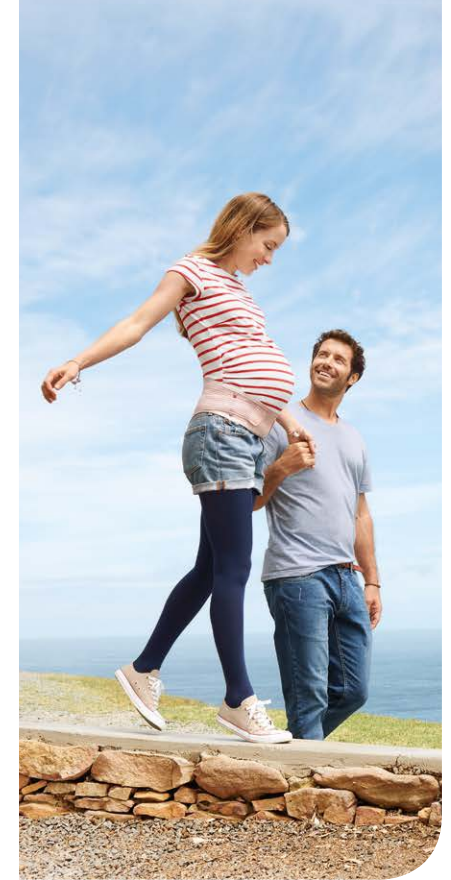
Schwangere Frauen, die Kompression tragen, entwickeln weniger Ödeme und bestätigen einen höheren Komfort. Begleiterscheinungen wie Übelkeit und Schwindel können reduziert werden.

JOBST® Maternity Support Belt

Hilfsmittel-Nr. 23.14.03.1047

Indikationen

- Bei Beschwerden im unteren Rücken während einer Schwangerschaft
- Bei degenerativen Veränderungen im Bereich der Lendenwirbelsäule
- Bei Instabilitäten im Bereich der Lendenwirbelsäule
- Zur Prävention von Überlastungen von Sehnen, Muskeln und Bändern



JOBST® Maternity Support Belt

Durch das **stufenlose** Verschlusssystem kann der Support Belt kontinuierlich und **individuell** an den Schwangerschaftsfortschritt angepasst werden.

Der getragene Gurt fällt durch das **diskrete Design** unter der Kleidung kaum auf.

Die Form des Support Belts wurde gemeinsam mit Schwangeren entwickelt, um eine optimale, **anatomische Passform** zu gewährleisten.

Bestell-Nr.	Größe	Maße Hüfte
76435-00000-01	S	80-90 cm
76435-00001-01	M	90-100 cm
76435-00002-01	L	100-110 cm
76435-00003-01	XL	110-130 cm

www.jobst.de

Wir freuen uns über Ihre Anfragen und Anregungen

Kundenservice und Auftragsannahme – BSN medical GmbH

Unser Servicetelefon ist bundesweit Mo.–Do. von 8.00–18.00 Uhr
und Fr. von 8.00–17.00 Uhr zu erreichen.

Tel.: **0511 / 6781-110** | Fax: **0511 / 6781-132**

Postanschrift: BSN medical GmbH
KundenServiceCenter
Hans-Böckler-Str. 43 – 45
30851 Langenhagen
E-Mail: KundenServiceCenter@essity.com

Bankverbindung: Commerzbank AG, Hamburg
BIC: DRESDEFF 200,
IBAN: DE87 2008 0000 0911 1190 00

JOBST Kundenservice und Auftragsannahme

Unser Servicetelefon ist bundesweit Mo.–Do. von 8.00–18.00 Uhr
und Fr. von 8.00–17.00 Uhr zu erreichen.

Tel.: **02822 / 607-100** | Fax: **02822 / 607-199**

E-Mail: jobstgmbh@essity.com

Ihr Sanitätsfachhändler