Compression Wrap

Medizinisches adaptives Kompressionssystem (MAK)

Dank ihrer außerordentlich kurzzügigen Eigenschaften verfügen die Compression Wrap Produkte über einen sehr hohen Arbeitsdruck und einen niedrigen Ruhedruck. Durch die doppelseitigen Klettverschlüsse und die hilfreichen Griffzonen sind sie leicht anzulegen und können ideal an schwankende Körperumfänge angepasst werden. Die speziellen Einkerbungen an den Laschen ermöglichen einen lückenlosen Verschluss, sodass der Entstehung von Fensterödemen vorgebeugt wird. Das Besondere: Die Farbe kann individuell nach Patientenwunsch von Beige auf Schwarz gewendet werden.

Eigenschaften

- + Variabler Kompressionsdruck 30 60 mmHg
- + Individuell verstellbar und zuschneidbar für die Versorgung von schwankenden Beinumfängen
- Spezielle Einkerbungen sorgen für eine optimale Überlappung der Laschen und beugen so der Entstehung von Fensterödemen vor
- + Griffzonen am oberen und unteren Ende erleichtern das Anlegen
- Farbe kann individuell nach Patientenwunsch von Beige auf Schwarz gewendet werden
- Compression Wrap Segmente k\u00f6nnen auch mit SoftCompress Produkten kombiniert werden

Materialzusammensetzung

Außenmaterial: 88 % Polyamid, 12 % Elasthan Innenmaterial: 100 % Neopren

Kontraindikationen

Siehe Seite 37

Farbe



Beige / Schwarz



Sehr hoher Arbeitsdruck



Wendba



Seriengrößen



Spezielle Einkerbungen

Dank dieser Vorrichtung an den Laschen wird der Entstehung von Fensterödemen vorgebeugt. Die Einkerbungen sorgen dafür, dass die einzelnen Laschen lückenlos überlappen.



Hilfreiche Griffzonen

Eine praktische Zone am oberen und unteren Ende erleichtert das Schließen der Laschen.



Individuelle Farbauswahl

Durch die spezielle Materialverarbeitung kann die Farbe von Beige auf Schwarz gewendet werden

Untere Extremität

Compression Wrap medizinische adaptive Kompressionssysteme für die untere Extremität sind kurzzügige Segmente, die zur Ödemreduzierung an Fuß, Unterschenkel oder dem gesamten Bein eingesetzt werden können. Durch ihre verstellbaren Gurte lassen sie sich an unterschiedliche, auch sich während der Therapie verändernde Umfänge anpassen. Sie eignen sich auch sehr gut für die Selbstbandagierung des Patienten. Die Segmente für Unterschenkel und Fuß können kombiniert werden. NEU Bei Bedarf können zusätzlich das Knie- und Oberschenkelsegment für die Versorgung des gesamten Beines hinzugefügt werden. Als Unterziehstrümpfe empfehlen sich die separat erhältlichen Liner oder SkinProtect® Silver.



Lieferprogramm

Compression Wrap Untere Extremität

Medizinisches adaptives Kompressionssystem (MAK)

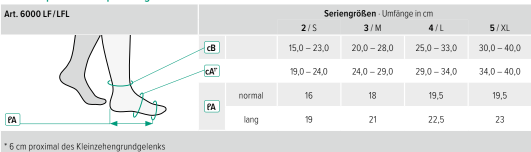
	Art. Länge	Ausführung	Einheit	Seriengrößen	PZN
	6000LF	Fußsegment	Stück		
•	normal			Größe 2 – 5	Größe 2 · 13580683 Größe 3 · 13580677 Größe 4 · 13580660 Größe 5 · 16582375
А	6000LFL				Größe 2 · 16582406
	lang			Größe 2 – 5	Größe 3 · 16582398 Größe 4 · 16582381 Größe 5 · 16582412
	6000LC	Unterschenkelsegment	Stück		
7	normal			C-±0.2 7	Größe 2 · 13580631 Größe 3 · 13580594 Größe 4 · 13580542 Größe 5 · 13580648 Größe 6 · 13580654 Größe 7 · 14175186
	6000LLC			Größe 2 – 7	Größe 2 · 13580571
	lang				Größe 3 · 13580565 Größe 4 · 13580559 Größe 5 · 13580588 Größe 6 · 13580424 Größe 7 · 14175200
	6000LCM	Unterschenkelsegment max.	Stück		
1	normal			0.50.2.7	Größe 2 · 13580625 Größe 3 · 13580619 Größe 4 · 13580602 Größe 5 · 13580430 Größe 6 · 13580418 Größe 7 · 14175192
	6000LLCM			Größe 2 – 7	Größe 2 · 13580482
	lang				Größe 3 · 13580453 Größe 4 · 13580447 Größe 5 · 13580401 Größe 6 · 13580708 Größe 7 · 14175217
	6000LK	Kniesegment	Stück		
				Größe 2 – 7	Größe 2 · 16143405 Größe 3 · 16143397 Größe 4 · 16143380 Größe 5 · 16143411 Größe 6 · 16143428 Größe 7 · 16143434
	6000LT	Oberschenkelsegment	Stück		
5	normal			Größo 2 G	Größe 2 · 16143486 Größe 3 · 16143457 Größe 4 · 16143440 Größe 5 · 16143492 Größe 6 · 16143523
	6000LTg			Größe 2 – 6	Größe 2 · 16143569
	lang				Größe 3 · 16143552 Größe 4 · 16143546 Größe 5 · 16143575 Größe 6 · 16143581

Größentabellen

Compression Wrap Untere Extremität

Medizinisches adaptives Kompressionssystem (MAK)

Juzo Compression Wrap Fußsegment



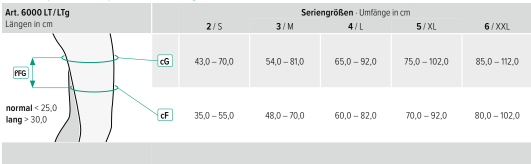
Juzo Compression Wrap Unterschenkelsegment

Art. 6000 LC / LLC/ LCM / LLCM Längen in cm		Seriengrößen · Umfänge in cm						
		2 /S	3 / M	4/L	5 / XL	6/XXL	7/XXXL	
PD AD	cC	29,0 – 35,0	34,0 – 40,0	37,0 – 44,0	41,0 - 48,0	46,0 – 53,0	50,0 - 60,0	
normal < 40,0 lang > 40,0	max	35,0 - 41,0	40,0 - 46,0	44,0 - 51,0	48,0 - 55,0	53,0 - 60,0	60,0 - 70,0	
	сВ	18,0 – 21,0	21,0 - 24,0	24,0 – 27,0	27,0 – 31,0	31,0 – 35,0	36,0 – 47,0	

Juzo Compression Wrap Kniesegment

Art. 6000 LK		Seriengrößen · Umfänge in cm					
		2 /S	3 / M	4 / L	5 / XL	6/XXL	7/XXXL
	cE	30,0 – 36,0	36,0 – 42,0	42,0 - 48,0	48,0 – 55,0	55,0 – 62,0	62,0 – 70,0

Juzo Compression Wrap Oberschenkelsegment





Anwendungsvideos:

Compression Wrap Unterschenkel





Obere Extremität

Compression Wrap medizinische adaptive Kompressionssysteme für die obere Extremität sind kurzzügige Segmente, die zur Ödemreduzierung an Arm und Hand eingesetzt werden. Durch ihre verstellbaren Gurte lassen sie sich an unterschiedliche, auch sich während der Therapie verändernde Umfänge anpassen. Sie eignen sich auch sehr gut für die Selbstbandagierung des Patienten. Die Segmente für Arm und Hand können kombiniert werden. Das Handsegment ist besonders zur Behandlung von Ödemen im Bereich des Handrückens geeignet.



*Bitte beachten:

Um einen optimalen Tragekomfort zu erzielen, muss die Seitenauswahl des Handsegments (rechts oder links) entsprechend der Farbe vorgenommen werden. Wird das Handsegment mit der beigen Seite nach außen getragen, wird die gewünschte Seite bei der Bestellung ausgewählt. Wird die schwarze Seite nach außen getragen, muss die entgegengesetzte Seite bestellt werden.



Anwendungsvideo: Compression Wrap Arm



Beispiel:

Gewünscht ist ein Handsegment Gr. M für die linke Hand:

- Bestellung in beige: 6000 UHL Gr. M links
- · Bestellung in schwarz: 6000 UHR Gr. M rechts

Lieferprogramm

Compression Wrap Obere Extremität

Medizinisches adaptives Kompressionssystem (MAK)

	Art.	Ausführung	PZN
	Länge		
	6000UHL	Handsegment	
Y	beige: links schwarz: rechts		Größe 1 · 16143730 Größe 2 · 16143718 Größe 3 · 16143701 Größe 4 · 16143693 Größe 5 · 16143724
	6000UHR	Handsegment	
¥	beige: rechts schwarz: links		Größe 1 · 16143813 Größe 2 · 16143782 Größe 3 · 16143776 Größe 4 · 16143747 Größe 5 · 16143799
	6000UA	Armsegment	
	normal		Größe 1 · 16143635 Größe 2 · 16143612 Größe 3 · 16143606 Größe 4 · 16143598 Größe 5 · 16143629
	6000UAG	Armsegment	
()	lang		Größe 1 · 16143687 Größe 2 · 16143664 Größe 3 · 16143658 Größe 4 · 16143641 Größe 5 · 16143670

Größentabellen

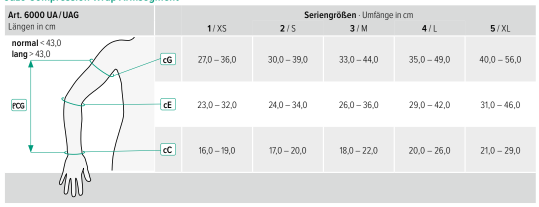
Compression Wrap Obere Extremität

Medizinisches adaptives Kompressionssystem (MAK)

Juzo Compression Wrap Handsegment

Art. 6000 UHR/UHL			Seriengrößen · Umfänge in cm				
\\ \/\		1 /XS	2 /S	3 / M	4 / L	5 / XL	
	cA	15,5 – 17,5	17,5 – 19,5	19,5 – 22,0	22,0 – 24,5	24,5 – 28,0	
	cC	13,0 – 17,0	15,0 – 19,0	17,0 – 21,5	20,0 – 24,0	21,0 - 25,0	

Juzo Compression Wrap Armsegment



Zusatzprodukte

Compression Wrap

Medizinisches adaptives Kompressionssystem (MAK)

Für Compression Wrap sind ergänzende Zusatzprodukte erhältlich. Diese unterstützen den Patienten dabei seine Versorgung an individuelle Bedürfnisse anzupassen und sind daher gut für die Selbstbandagierung des Patienten geeignet.



Compression Wrap Klettverschlüsse

Mithilfe der doppelseitigen Compression Wrap Klettverschlüsse können die Produkte an verschiedene und sich verändernde Körperumfänge angepasst werden.



Compression Wrap Extender

Der Compression Wrap Extender dient der individuellen Verlängerung eines Segments oder der Druckverstärkung und kann nach Belieben zugeschnitten werden.

Lieferprogramm

Art.	Ausführung	Einheit	PZN
6000F1	Klettverschlüsse	Stück	
Größe: 40 mm	Fuß, Hand		16143836
6000F2	Klettverschlüsse	Stück	
Größe: 75 mm	Wade		16143842
6000F3	Klettverschlüsse	Stück	
Größe: 85 mm	Wade lang, Arm		16143859
6000F4	Klettverschlüsse	Stück	
Größe: 95 mm	Knie, Oberschenkel, Arm lang		16143865
6000F5	Klettverschlüsse	Stück	
Größe: 105 mm	Oberschenkel lang		16143871
6000F6	Klettverschlüsse	Stück	
Größe: 50 mm	Fuß lang		16588751
6000EXT	Extender	Stück	
Größe: 120 x 8,5 cm			16582429

Liner

Unterziehstrumpf für medizinische adaptive Kompressionssysteme (MAK)



Liner

Art. 6082

Liner ist ein Unterziehstrumpf für die Produkte ACS Light und Compression Wrap. Er schont die empfindliche Haut und schützt eine ggf. vorhandene Wundauflage beim An- und Ausziehen der medizinischen adaptiven Kompressionssysteme. Der schwarze Strumpf wird als Paar geliefert. Liner ist jeweils in zwei verschiedenen Größen als Unterschenkel- und Schenkelstrumpf lieferbar.

Farbe



Lieferprogramm

	Art. 6082 Form	Ausführung	PZN
	AD Liner Unterschenkelstrümpfe		
1		Set mit 2 Unterziehstrümpfen	Größe 1 · 13580298 Größe 2 · 13580306
	AG	Liner Schenkelstrümpfe	
		Set mit 2 Unterziehstrümpfen	Größe 1 · 13580312 Größe 2 · 13580329

Größentabelle

Juzo Liner



INTRA

Unterziehstrumpf SkinProtect® Silver für medizinische adaptive Kompressionssysteme (MAK)



INTRA Unterzieh-Wadenstrumpf INTRA Unterzieh-Socke Art. 0096, Art. 0086 (extraweit) Art. 0094

Durch das weiche Gestrick sind diese Unterziehstrümpfe besonders angenehm zu tragen und eignen sich auch für das Tragen unter der Kompressionsbestrumpfung bei Patienten mit extrem empfindlicher Haut. Die Strümpfe bieten einen permanenten Hautschutz beim An- und Ausziehen und wirken dank des eingestrickten Silberfadens zusätzlich antibakteriell. Sie eignen sich ideal für die Integration von Wundauflagen oder zur Fixierung spezieller Druckpelotten.







Lieferprogramm

		INTRA	PZN
	Form		
	AD	Unterzieh-Wadenstrumpf SkinProtect® Silver	
4	Art. 0096 Art. 0086	One-Size-Einheitsgröße Extraweit für Wadenumfänge > 50 cm	09210905 07217116 (extraweit)
	AB	Unterzieh-Socke SkinProtect® Silver	
1	Art. 0094	One-Size-Einheitsgröße	09210880

Größentabelle



Zusätzliche Informationen

Medizinische adaptive Kompressionssysteme (MAK)

Wann empfiehlt sich welches Produkt?

ACS Light

- · Kompressionsdruck bis zu 40 mmHg
- Bei Nebenerkrankungen, welche einen geringeren Druck erfordern (z. B. leichte pAVK, periphere Neuropathie)
- · Patienten die einen hohen Kompressionsdruck nicht tolerieren
- Bei anatomischen Formgebungen, die mehr Elastizität des Materials erfordern (z.B. bei ausgeprägten Hautlappen im Oberschenkelbereich)
- Zur temporären Erhöhung des Kompressionsdrucks einer Flachstrickversorgung

Compression Wrap

- Kompressionsdruck 30 60 mmHg
- Wenn ein sehr hoher Arbeitsdruck erforderlich ist (z. B. bei Ulcus cruris venosum)
- · Bei ausgeprägten Fibrosen
- Bei sehr stark ausgeprägten Lymphödemen (z.B. bei primären Lymphödemen, bei Lymphödemen im Stadium II - III)









Kontraindikationen

SoftCompress, ACS Light und Compression Wrap

Absolute Kontraindikationen

- Fortgeschrittene periphere arterielle Verschlusskrankheit (wenn einer dieser Parameter zutrifft ABPI < 0,5, Knöchelarteriendruck < 60 mmHg, Zehendruck < 30 mmHg oder TcPO2 < 20 mmHg Fußrücken). Bei Verwendung unelastischer Materialien kann eine Kompressionsversorgung noch bei einem Knöchelarteriendruck zwischen 50 und 60 mmHg unter engmaschiger klinischer Kontrolle versucht werden.
- · Dekompensierte Herzinsuffizienz (NYHA III + IV)
- · Septische Phlebitis
- · Phlegmasia coeruela dolens
- · Akute bakterielle, virale oder allergische Entzündungen
- · Schwellungen der Extremität unbekannter Ursache

Relative Kontraindikationen

- · Ausgeprägte nässende Dermatosen
- · Unverträglichkeit auf Druck oder Inhaltsstoffe des Produkts
- · Schwere Sensibilitätsstörungen der Extremität
- · Fortgeschrittene periphere Neuropathie (z. B. bei Diabetes mellitus)
- · Primär chronische Polyarthritis
- · Periphere arterielle Verschlusskrankheit (pAVK) Stadium I/II
- · Malignes Lymphödem

Wichtig

Offene Wunden im Versorgungsbereich müssen zunächst mit einer sterilen, dem Exsudatmanagement angepassten Wundauflage abgedeckt werden, bevor SoftCompress oder medizinische adaptive Kompressionssysteme von angelegt werden.

Unterstützende Produkte für die Ödemtherapie

Hautpflege



Derma Lotion

Art. 0950 (500 ml) Art. 0925 (125 ml)

Feuchtigkeitsspendende Lotion mit 4 % Urea für die gezielte Hautpflege bei Lymph- und Lipödemen.

500 ml PZN 07240115 125 ml PZN 07240121



Skin Protect

Art. 0757

Hautregeneration und Akutpflege von beanspruchten, sensiblen Hautpartien auch bei Venenleiden, Lip- und Lymphödem. Die antimikrobielle Wirkung von Silber reduziert das Infektionsrisiko.

PZN 15618533



Anti-Juckreizspray

Art. 0583 (150 ml)

Die Akut-Hilfe bei Juckreiz. Der Wirkstoff Polidocanol beruhigt die Haut und kann Juckreiz für mehrere Stunden unterbinden.

PZN 15618510

Strumpfhandschuhe



Strumpfhandschuhe Super-Grip Art. 0112

Feinstrick-Handschuhe mit Latex-Microfinish zum schonenden Anlegen und besseren Verteilen des Gestricks.

Gr. II (S)* = bis 8 cm Handbreite PZN 08719558 Gr. III (M)* = bis 9 cm Handbreite PZN 08720573 Gr. IV (L)* = bis 10 cm Handbreite PZN 08720596 Gr. V (XL)* = bis 11 cm Handbreite PZN 12470018



Strumpfhandschuhe Top-Grip

Art. 0108

Atmungsaktive, feinfühlige und beständige Feinstrick-Handschuhe aus Nylon. Latexfrei, mit Nitrilbeschichtung.

Gr. II (S)* = bis 8 cm Handbreite PZN 12469972 Gr. III (M)* = bis 9 cm Handbreite PZN 12469989 Gr. IV (L)* = bis 10 cm Handbreite PZN 12469995 Gr. V (XL)* = bis 11 cm Handbreite PZN 12470001

^{*} Größe wird durch Messen der Handbreite an der Fingergrundlinie bestimmt

Strumpfpflege



CLEAN Waschmittel

Art. 0121 (250 ml)

Besonders mildes und ergiebiges Waschmittelkonzentrat zur schonenden Reinigung der Kompressionsbekleidung. PZN 09210503



Wäschenetz

Art. 1007

Zum Schutz Ihrer Strümpfe und Strumpfhosen bei der Maschinenwäsche. Einfach und schnell zu befüllen durch Reißverschluss. PZN 00065910



Silber-Wäschebeutel

Art. 0891

Mit reinem Silberstoff (0% Nanopartikel) zur Bekämpfung unangenehm riechender Wäsche, selbst bei niedrigen Temperaturen.

Hautkleber



Klebelotion

PZN 17436256

Art. 0126 (Roll-On 60 ml)

Die hautfreundliche, rückstandslos entfernbare Klebelotion verleiht Strümpfen, Bandagen und anderen Textilien sicheren und dauerhaften Halt. Nach dem Tragen mit Wasser oder einem feuchten Tuch innerhalb von Sekunden von der Haut entfernbar.