

VERORDNUNGSHANDBUCH
BANDAGEN & ORTHESEN

2021

BESSER IN BEWEGUNG



SPORLASTIC ORTHOPAEDICS BESSER IN BEWEGUNG

Unsere Mission ist es, Menschen zu helfen, ihre körperliche Mobilität wiederzuerlangen und zu erhalten. Als deutsches Familienunternehmen mit über 150-jähriger Tradition stehen wir für höchste Qualität, durchdachte Produkte und innovative Behandlungskonzepte. Seit Generationen verfügen wir über die einzigartige Kombination aus textilen, modischem und orthopädischem Wissen.

Gemeinsam. Besser in Bewegung.



SIE KÖNNEN AUF UNS ZÄHLEN

In herausfordernden Zeiten braucht es Vertrauen, Zusammenhalt und Zuverlässigkeit. Wir sind wie gewohnt für Sie da, persönlich und digital unter Tel. 07022 705181 und info@sporlastic.de.

Vertriebsteam
anlässlich der
Herbsttagung



ÜBER 150 JAHRE BEWEGENDE TEXTILE GESCHICHTE

Die Erfolgsgeschichte von SPORLASTIC ist in unserer Herkunft begründet: Zusammen mit der LUISA CERANO GmbH gehören wir zur HAUBER Gruppe aus Nürtingen bei Stuttgart.

1870 von Ferdinand Hauber gegründet, stehen wir seit **über 150 Jahren für höchste Qualität und textile Kompetenz** in zwei scheinbar verschiedenen Welten – Mode und Orthopädie.

Die Kombination der beiden Welten vereint **textiles, modisches und orthopädisches Wissen** – erfolgreich umgesetzt in den innovativen Bandagen und Orthesen von SPORLASTIC.

Als **Familienunternehmen seit 5 Generationen** präsentieren wir uns Ihnen als kompetenter Partner der **Medizin** und des

Orthopädie- und Sanitätsfachhandels. Gemeinsam mit Ärzten, Therapeuten und Technikern entwickeln wir Produkte und Lösungen für die ganzheitliche Behandlung des muskuloskelettalen Systems des Menschen.

Das Beste entsteht, wenn Kompetenzen sich ergänzen.

Auch der bewusste Umgang mit der Umwelt und ihren Ressourcen liegt uns am Herzen. Neben geeigneten Maßnahmen am Standort Nürtingen, welche den CO₂-Ausstoß reduzieren, gestalten wir auch unsere Produkte nachhaltiger. Hierfür wurde speziell für die **SUPREME-Reihe das atmungsaktive 3D-Flachgestrick mit recyceltem Garn** entwickelt.



SPORLASTIC

UNSER QUALITÄTSVERSPRECHEN

SPORLASTIC Produkte dienen einer **optimalen Rehabilitation** – und führen Menschen **besser in die Beweglichkeit** zurück.

Sorgfältig ausgewählte Materialien mit **geprüften Mikroklimawerten** gewährleisten eine gute Hautverträglichkeit. Die innovativen, **latexfreien 3D-Flachgestricke** passen sich optimal an die physiologische Bewegung des Körpers an. Dies ermöglicht eine funktionelle Kompression, mit **propriozeptiver Wirkweise** sowie einen idealen Sitz.

So kommt bei unseren Produkten hochentwickelte Stricktechnologie zum Tragen – mit Intarsia-Komfortzone und 3D-Flachgestricken, **dazu das nahtlose Fügen** unterschiedlicher textiler Materialien, **modernste Sandwichbauweise** und eine Fülle ausgefeilter Lösungen in den Details.

Bandagen und Orthesen in bewegender Qualität.



Hochentwickelte Stricktechnologie und modernes Design



Höchster Tragekomfort durch angenehm weiche Materialverbünde



SPORLASTIC

UNSER GANZHEITLICHES DENKEN

SPORLASTIC Bandagen und Orthesen unterstützen in Kombination mit medizinischen und physiotherapeutischen Maßnahmen einen **ganzheitlichen Behandlungsansatz**, der die Ursachen der zugrunde liegenden Indikationen berücksichtigt. Bestandteil dieses Ansatzes sind physiotherapeutische Übungen.

Bieten Sie Ihren Patienten einen echten Zusatznutzen:

Patienteninformationsbroschüren oder **QR-Codes** an ausgewählten Produkten führen Patienten mit dem **Smartphone oder Tablet** zu wichtigen Produktinformationen sowie **angeleiteten Therapieübungen** zur Förderung einer schnelleren Genesung.

Ihre Patienten haben immer und überall Zugriff auf diese wichtigen Informationen und Übungen und können diese selbständig durchführen, nach dem Motto


Physiotherapie zum Mitnehmen.



Physiotherapie zum Mitnehmen
per QR-Code direkt am Produkt haben Sie Zugang zu Therapieübungen und wichtigen Patienteninformationen



ALLENSBACH-UMFRAGE SO HELFEN BANDAGEN UND ORTHESEN

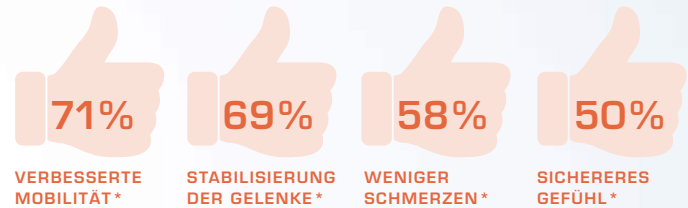


76%

WENIGER SCHMERZMITTEL

Laut einer repräsentativen **Allensbach-Umfrage** zur Wirksamkeit von orthopädischen Hilfsmitteln konnten **76 %** der Träger von Bandagen/Orthesen, die früher regelmäßig Präparate gegen die Schmerzen einnehmen mussten, infolge der Hilfsmittelnutzung ganz oder teilweise **auf Schmerzmittel verzichten**.*

POSITIVE EFFEKTE



BANDAGEN UND ORTHESEN HELFEN

Orthopädische Hilfsmittel können gezielt helfen, den Heilungsverlauf der zugrunde liegenden Indikation optimal zu unterstützen, Schmerzen zu lindern und sekundärpräventiv vor einer erneuten Verletzung zu schützen.

*Repräsentative Umfrage des Instituts für Demoskopie Allensbach im Auftrag von eurocom e.V. 2019 – European Manufacturers Federation for Compression Therapy and Orthopaedic Devices: „Nutzen und Wirksamkeit medizinischer Hilfsmittel“



Funktionelle Hilfsmittel



Indikationsbezogene Therapieübungen



Hilfreiche, erprobte Trainingsgeräte

SPORLASTIC

UNSERE DIGITALE VERSORGUNG

SPORLASTIC setzt auf **digitale Behandlungskonzepte**, die einen effizienten und nachhaltigen Therapieerfolg begünstigen. Die **Kombination aus orthopädischen Hilfsmitteln, Sensorik und indikationsbezogenen Therapieübungen** leistet einen wertvollen Beitrag zur Unterstützung eines optimalen Heilungsverlaufs.

GENUDYN® OA SMART

Seite 45



- + Optimale Übungsanleitung und -kontrolle
- + Trainingsprogramm und Intensität nach individueller Leistungsfähigkeit
- + 2-Sensortechnik für zuverlässige Winkelmessung
- + Digitale Dokumentation des Rehabilitationsprozesses



Digitaler Trainingsassistent bei Gonarthrose



Therapieübungen



powered by **re.flex**

SP AIR WALKER SMART

Seite 25



Digitale Kontrolle der
plantaren Teilbelastung



powered by **Sens2Go**

- ⊕ Entlastung der plantaren Belastung durch optimale Passform des SP AIR WALKER SMART
- ⊕ Belastung individuell einstellbar
- ⊕ Audiovisuelles Feedback bei Überschreitung der Maximalbelastung
- ⊕ Monitoring & Qualitätssicherung über App

REHAGO

Seite 91

- ⊕ Neue Übungsmöglichkeiten dank Virtual Reality
- ⊕ Einfache Kommunikation zwischen Patient und Therapeut
- ⊕ Erhöhte Motivation dank Gamification
- ⊕ Digitale Dokumentation des gesamten Rehabilitationsprozesses



Virtual Reality
Anwendung für
kognitive Übungen
bei neurologischen
Erkrankungen



powered by **Rehago**
VIRTUAL REALITY TEAM

SPORLASTIC NEURO ORTHOPAEDICS LÖSUNGEN BEI SCHLAGANFALL – FÜR JEDES THERAPIEKONZEPT

SPORLASTIC NEURO ORTHOPAEDICS Produkte schützen gefährdete Strukturen und gleichen fehlende Funktionen aus. Unsere Produkte **optimieren die Rückführung** der Patienten in den Alltag – und in die Beweglichkeit.

NEURO-LUX® II Seite 67

Funktionsorthese zur Sicherung des Schultergelenks bei schlaffen Lähmungen
Positions-Nr. 23.09.03.0003
Artikel-Nr. 07261

MOBILAS® II Seite 90

Innovatives Handlagerungs- und Mobilisationssystem
Positions-Nr. 20.10.02.0002
Artikel-Nr. 02810

NEURO-RESTRICT Seite 92

Immobilisationsorthese bei CIMT-Therapie
Empfehlung
Positions-Nr. 23.00.00.0000
Artikel-Nr. 02830

FOOT-UP® Seite 28

Textile Fußheberorthese
Positions-Nr. 23.03.02.0004
Artikel-Nr. 07810

NEURODYN® CLASSIC Seite 29

Textile Fußheberorthese zur dynamischen Kompensation schlaffer Lähmungen
Positions-Nr. 23.03.02.0002
Artikel-Nr. 07077

NEURODYN® SPASTIC Seite 29

Textile Orthese zur Kompensation spastischer Fußheberpareesen
Positions-Nr. 23.03.02.0003
Artikel-Nr. 07803





NEU REHAGO Seite 91

Virtual Reality Anwendung für
kognitive Übungen

MANU-HiT® AIR-REIHE Seite 88/89

Handgelenkorthesen mit integriertem
Luftkammersystem zur Mobilisierung von
Hand, Handgelenk, Fingern und Daumen

Empfehlung
Positions-Nr. 23.07.03.1xxx

MANU-HiT® DIGITUS Seite 87

Handgelenkorthese mit Fingerauflage

Positions-Nr. 23.07.02.1004

Artikel-Nr. 07333

MANU-HiT® DIGITUS POLLEX Seite 87

Dynamische Handgelenkorthese mit Finger-
und Daumenfixierung

Angemeldet unter
Positions-Nr. 23.07.02.3xxx

Artikel-Nr. 07659

NEURODYN® COMFORT Seite 30

Fußheberorthese mit Einhandverschluss

Empfehlung

Positions-Nr. 23.03.02.0000

Artikel-Nr. 07830

NEURODYN® DYNAM-X *ACTIVE* Seite 31

Dynamische Fußheberorthese mit
innovativem Magnetverschluss

Positions-Nr. 23.03.02.6015

Artikel-Nr. 07851

NEURODYN® DYNAM-X *FLEX* Seite 31

Dynamische Fußheberorthese mit
innovativem Magnetverschluss

Positions-Nr. 23.03.02.6021

Artikel-Nr. 07852

SPORLASTIC KIDS ORTHOPAEDICS

PASSGENAU FÜR DIE KINDLICHE ANATOMIE

Mit ausgewählten Produkten bieten wir ein **spezielles Kinderprogramm**, das der Anatomie Heranwachsender perfekt entspricht.

CERVILASTIC® Seite 62

Anatomische Cervicalstütze
für Tag und Nacht

Positions-Nr. 23.12.03.0005

Artikel-Nr. 82734-82735

EPIDYN® Seite 73

Ellenbogenbandage mit genoppten
Silikonpelotten zur Kompression und Friktion

Positions-Nr. 05.08.01.1007

Artikel-Nr. 87237

MANU-HiT® Seite 82

Handgelenkorthese mit volarer
und dorsaler Verstärkung

Positions-Nr. 23.07.02.4004

Artikel-Nr. 87035

GENU-HiT® Seite 35

Kniebandage mit ringförmiger Silikon-
friktionspelotte und seitlicher Verstärkung

Positions-Nr. 05.04.01.0054

Artikel-Nr. 87081

KNIEBANDAGE BEI MORBUS-SCHLATTER Seite 38

Lokale Druckentlastung der Tuberositas tibiae
mit Entspannung der Patellarsehne

Positions-Nr. 23.04.05.0003

Artikel-Nr. 07084

MALLEO-HiT® Seite 17

Sprunggelenkbandage mit genoppten
Silikonfriktionspelotten

Positions-Nr. 05.02.01.0024

Artikel-Nr. 87074





TRIAC II

Seite 61

Dynamische Skoliose-Orthese
mit offener Rahmenkonstruktion

Empfehlung
Positions-Nr. 23.00.00.0000
Artikel-Nr. 07310



GENUDYN®-REIHE

Knieorthesen zur Führung und
dynamischen Stabilisierung

GENUDYN® CI

Seite 42/43

Positions-Nr. 23.04.03.3060
Artikel-Nr. 07780

GENUDYN® CI NOVEL

Positions-Nr. 23.04.03.3069
Artikel-Nr. 07785

GENUDYN® CI STEP THRU

Positions-Nr. 23.04.03.3068
Artikel-Nr. 07782

GENUDYN® CI

SPORLASTIC CLINIC ORTHOPAEDICS KLINIK- UND NOTFALLPRODUKTE

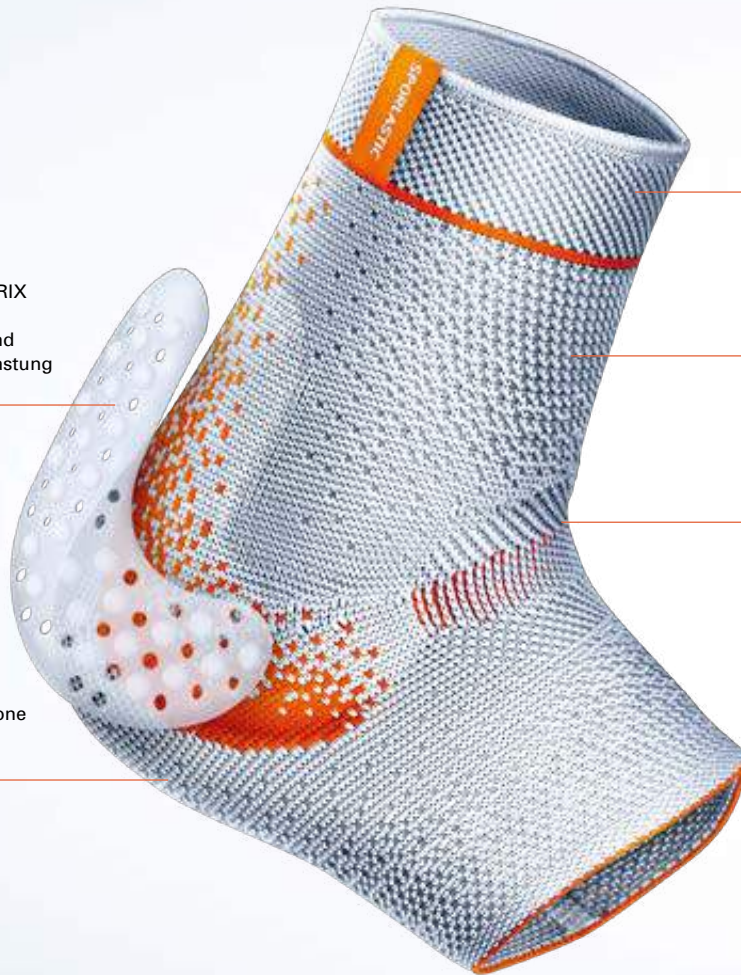
Notfallprodukte sind jene Produkte, die aus medizinischen
Gründen zur **umgehenden Versorgung** in Anbetracht eines
akuten Ereignisses geeignet sein können.

LÖSUNGEN FÜR FUSS UND SPRUNGELENK

NEU

SPORLASTIC AIR-MATRIX
Silikonpelotte:
anatomisch geformt und
noppiert zur Druckentlastung
und Propriozeption

Innovative Dehnungszone
für perfekte Passform
auch bei Bewegung



Weicher, druckreduzierter
Bandagenrand

Atmungsaktives
3D-Flachgestrick mit
recyceltem Garn

Dreiteilige Komfortzone
für faltenfreien Sitz

SUPREME-Reihe:
Physiotherapie zum Mitnehmen
per QR-Code in jeder Produktverpackung
haben Sie Zugang zu Therapieübungen



MALLEO-HIT® SUPREME

AUSGEWÄHLTE INDIKATIONEN

MALLEO-HIT® SUPREME
Pos.-Nr. 05.02.01.0083



MALLEO-HIT®
Pos.-Nr. 05.02.01.0024



FIBULO-TAPE®
Pos.-Nr. 05.02.01.2002



MALLEO-CAST®
Pos.-Nr. 23.02.02.0037



SWEDE-O-UNIVERSAL
Pos.-Nr. 23.02.02.2003



MALLEODYN® S3
Pos.-Nr. 23.02.04.0011



ACHILLODYN®
Pos.-Nr. 05.02.01.1002



ACHILLO-HIT®
Pos.-Nr. 05.02.01.1006



NEURODYN® COMFORT
Empfehlung Pos.-Nr. 23.03.02.0000



NEURODYN® DYNAM-X ACTIVE
Pos.-Nr. 23.03.02.6015



Seitenzahl	16	17	17	19	20	21	22	23	30	31
Achillodynie (Tendinopathie) mit/ohne Partialruptur							•	•		
Akute Sprunggelenkverletzung				•		•				
Arthrose	•	•	•		•					
Bänderdehnung			•	•	•	•				
Bursitis subachillea, Bursitis calcanea							•	•		
Chronische Kapselbandinstabilität	•	•	•	•	•	•				
Fußheberpareesen									•	•
Instabilitäten des USG			•	•	•	•				
Lumbaler Wurzelschaden									•	•
Paratendinitis, Paratendinopathie							•	•		
Prävention	•	•	•	•	•	•				
Quadrizepsschwäche										•
Rekonstruktion, Achillessehne							•	•		
Rheumatische Erkrankungen, Sprunggelenk	•	•								
Ruptur, Außen-/Innenband			•	•	•	•				
Schwellungen	•	•								
Sprunggelenkdistorsion	•	•	•	•	•	•				
Vorfußamputation (partiell)										•

MALLEO-HIT® SUPREME

Sprunggelenkbandage mit genoppten AIR-MATRIX Silikonfraktionspelotten

NEU



SPORLASTIC
AIR-MATRIX Silikonpelotte

Innovative Dehnungszone
für perfekte Passform
auch bei Bewegung



Atmungsaktives
3D-Flachgestrick mit
recyceltem Garn

Dreiteilige Komfortzone
für faltenfreien Sitz



Physiotherapie
zum Mitnehmen
per QR-Code in jeder
Produktverpackung
haben Sie Zugang zu
Therapieübungen



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.02.01.0083
Artikel-Nr. 07174

GRÖSSE IN CM

18 Fesselumfang

1	17 - 19
2	19 - 21
3	21 - 23
4	23 - 25
5	25 - 27
6	27 - 29

- Farben:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Chronische Kapselbandinstabilität
- Leichte Sprunggelenkdistorsion
- Reizzustände OSG/USG
- Arthrosen OSG/USG
- Rheumatische Erkrankungen
- Schwellungen

WIRKUNG

- SPORLASTIC AIR-MATRIX Silikonpelotte: perforiert, atmungsaktiv, leicht, anatomisch geformte und noppierte Silikonpelotte zur Druckentlastung und Propriozeption
- Sonst wie bei MALLEO-HIT®

TECHNIK

- Atmungsaktives 3D-Flachgestrick mit recyceltem Garn
- Dreiteilige Komfortzone für faltenfreien Sitz
- Weicher, druckreduzierter Bandagenrand
- Innovative Dehnungszone für perfekte Passform auch bei Bewegung

MALLEO-HIT®

Sprunggelenkbandage mit genoppten Silikonfriktionspelotten



FIBULO-TAPE®

Funktionelle Sprunggelenkbandage als Alternative zum Tape-Verband



Friktionspelotte

Unelastischer lateraler Zügel

FUSS & SPRUNGGELLENK

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.02.01.0024
Artikel-Nr. 07074

GRÖSSE IN CM

18 Fesselumfang

1	17 - 19
2	19 - 21
3	21 - 23
4	23 - 25
5	25 - 27
6	27 - 29

- Farben:
- R und L tragbar

KIDS

Artikel-Nr. 87074

18 Fesselumfang

K	16 - 18
---	---------

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Chronische Kapselbandinstabilität
- Leichte Sprunggelenkdistorsion
- Reizzustände OSG/USG
- Arthrosen OSG/USG
- Rheumatische Erkrankungen
- Schwellungen

WIRKUNG/TECHNIK

- Stabilisierung, Komprimierung und Entlastung
- Optimierung der Propriozeptionsleistung
- Schmerzlinderung über verringerte nozizeptive Afferenzen
- Friktionsmassage
- Beschleunigte Resorption von Ergüssen
- Günstige Beeinflussung der arthrosytypischen Insertionstendopathien und Kapselreizungen
- Besonders dehnungsfähiges Spezialgestrick für nahezu faltenfreien Sitz

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.02.01.2002
Artikel-Nr. 07073

GRÖSSE IN CM

18 Fesselumfang

1	17 - 19
2	19 - 21
3	21 - 23
4	23 - 25
5	25 - 27
6	27 - 29

- Farben:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Akute Kapselbandruptur
- Chronische Kapselbandinstabilität
- Primäre und sekundäre Prophylaxe eines Distorsionstraumas, besonders beim Sport
- Sprunggelenkarthrose
- Stabilisierung des USG

WIRKUNG/TECHNIK

- Schutzwirkung wie ein Tape-Verband
- Stabilisierung des Lig. fibulotalare anterius und des Lig. fibulo calcaneare
- Reduzierung der Gefahr eines Supinationstraumas
- Optimierung der Propriozeption
- Hautschonend
- 8er-Zügelung
- Unelastischer lateraler Zügel



8er-Zügelung



Sprunggelenk- und
Rückfüßeinfassung

Sicherung gegen Talus-
vorschub und -kipfung

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.02.01.0002
Artikel-Nr. 07075

GRÖSSE

Schuhgröße	
1	37 - 39
2	40 - 42
3	43 - 45

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Akute Kapselbandruptur
- Chronische Kapselbandinstabilität
- Prävention von Distorsionen durch Stabilisierung

WIRKUNG

- Fixierung des Sprunggelenks
- Sicherung gegen Talusvorschub und -kipfung

TECHNIK

- Sprunggelenk- und Rückfüßeinfassung
- Anlegbar ohne Bewegung im Sprunggelenk
- 8er-Zügelung
- Thermisch anformbar

ARTHROFIX® AIR

Sprunggelenkorthese mit Luftpolsterung nach pneumatischem Prinzip

SPORLASTIC
CLINIC
ORTHOPAEDICS

MALLEO-CAST®

Sprunggelenkorthese zur Stabilisierung in einer Ebene mit Luft, Schaum oder Gel Polster

SPORLASTIC
CLINIC
ORTHOPAEDICS



FUSS & SPRUNGELENK

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.02.02.0037
Artikel-Nr. 07840

GRÖSSE

Nur eine Größe

- Farbe: ■
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Alle Indikationen, bei denen eine Stabilisierung des Sprunggelenks mit Begrenzung von Pro- und Supination notwendig ist, wie z. B.:
 - Protektion nach Bandnaht/-rekonstruktion
 - Akute Kapselbandruptur
 - Funktionelle Therapie von Bandrupturen
 - Sprunggelenkfrakturen (Weber A)
 - Sprunggelenkdistorsion
 - Chronische Kapselbandinstabilität
 - Primär- und Rezidivprophylaxe

WIRKUNG/TECHNIK

- Stabilisierung des Sprunggelenks mit Begrenzung von Pro- und Supination
- Vermeidung von Ödemen und Schmerzreduktion
- Luftpolster nach pneumatischem Prinzip, 2-Kammer-System
- Anatomisch geformte Seitenschalen
- Rechte und linke Version für eine optimale Passform

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.02.02.0037
MALLEO-CAST® AIR
Artikel-Nr. 07844
MALLEO-CAST® FOAM
Artikel-Nr. 07842
MALLEO-CAST® GEL
Artikel-Nr. 07843

GRÖSSE

Nur eine Größe

- Farbe: ■
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Alle Indikationen, bei denen eine Stabilisierung des Sprunggelenks mit Begrenzung von Pro- und Supination notwendig ist, wie z. B.:
 - Protektion nach Bandnaht/-rekonstruktion
 - Akute Kapselbandruptur
 - Funktionelle Therapie von Bandrupturen
 - Sprunggelenkfrakturen (Weber A)
 - Sprunggelenkdistorsion
 - Chronische Kapselbandinstabilität
 - Primär- und Rezidivprophylaxe

WIRKUNG/TECHNIK

- Stabilisierung des Sprunggelenks mit Begrenzung von Pro- und Supination
- Schwellungsreduktion/Vermeidung von Ödemen
- Optimale Spannungsregulierung durch Umlenkschlaufen
- Akutversorgung dank einfacher Anwendung und hoher Stabilisierung
- AIR: Zweikammersystem f. optimale Druckregulierung
- GEL: GEL-Kammern mit Kühlsystem
- FOAM: Mehrschichtiges Schaumsystem für optimale Druckregulierung

SWEDE-O-UNIVERSAL

Sprunggelenkorthese mit Schnürung und seitlicher Verstärkung

SWEDE-O-UNIVERSAL X8

Sprunggelenkorthese mit Schnürung und 8er-Zügelung



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.02.02.2003
Artikel-Nr. 07072

GRÖSSE IN CM

18 Fesselumfang

1	18 - 20
2	20 - 22
3	22 - 24
4	24 - 26
5	26 - 28
6	28 - 31

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Sprunggelenkdistorsion
- Akute Kapselbandruptur
- Chronische Kapselbandinstabilität
- Primär- und Rezidivprophylaxe
- Arthrosen OSG/USG

WIRKUNG/TECHNIK

- Stabilisierung des Sprunggelenks
- Einschränkung von Talusvorschub und -kipfung
- Innenschuhartige Konstruktion mit Schnürung und integrierten Spiralfedern
- Mediale und laterale Verstärkungseinlagen, entfernbar und thermisch anformbar
- Dehnungseinsatz an der Achillessehne

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.02.02.1027
Artikel-Nr. 07820

GRÖSSE IN CM

18 Fesselumfang

1	18 - 20
2	20 - 22
3	22 - 24
4	24 - 26
5	26 - 28
6	28 - 31

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Sprunggelenkdistorsion
- Akute Kapselbandruptur
- Chronische Kapselbandinstabilität
- Primär- und Rezidivprophylaxe
- Arthrosen OSG/USG

WIRKUNG/TECHNIK

- Stabilisierung des Sprunggelenks in Inversions- und Eversionsrichtung
- Einschränkung von Talusvorschub und -kipfung
- Innenschuhartige Konstruktion mit Schnürung und 8er-Zügelung
- Mediale und laterale Verstärkungseinlagen, entfernbar und thermisch anformbar
- Dehnungseinsatz an der Achillessehne

MALLEODYN® S3

Abrüstbare Sprunggelenkorthese zur dynamischen Mobilisierung



Physiotherapie zum Mitnehmen
per QR-Code in jeder Produktverpackung haben Sie Zugang zu Therapieübungen



Abrüstbarer 8er-Zügel

Anatomisch geformte Seitenschiene – einfach abrüstbar mit einem Klick

Beiliegendes Kühlpad für therapiegerechte Lagerung



IN 3 SCHRITTEN ABRÜSTBAR

1. Abrüstung des Kühlpads
2. Abrüstung der Seitenschiene
3. Abrüstung des 8er-Zügels

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.02.04.0011
Artikel-Nr. 07841

GRÖSSE

Schuhgröße

1	35 - 40
2	41 - 47

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Alle Indikationen, bei denen eine Stabilisierung bzw. Bewegungseinschränkung des Sprunggelenks mit nachfolgender funktioneller Mobilisierung der verletzten oder geschädigten Strukturen notwendig ist
- Akute Sprunggelenkverletzungen
- Akute Kapselbandinstabilitäten und Rupturen
- Einschränkung von Talusvorschub und -kipfung
- Chronische Kapselbandinstabilität
- Supinationstraumen
- Sprunggelenkdistorsionen
- Prävention bei Bandinstabilitäten

WIRKUNG

- Limitierung gegen Talusvorschub und -kipfung über 8er-Zügelung und distalen Klickverschluss
- Stabilisierung des Sprunggelenks in Inversion und Eversion
- Stabilisierung des Sprunggelenks über 3-Punkt Prinzip
- Stabilisierung sowie Prävention von Supinationstraumen
- Therapiegerechte Lagerung nach der PECH-Regel (integriertes Kühlpad)
- Vermeidung von Fensterödemen durch geschlossene Orthesenkonstruktion

TECHNIK

- Durch sehr flache Bauweise tragbar in nahezu jedem Schuh
- Fersenbreite einstellbar über plantaren Gurt: optimale Fassung der Ferse
- Hoher Tragekomfort: Anatomische 3D-Schalenskonstruktion kombiniert mit bi-elastischem Abstandsgewirke
- Klickverschlüsse: Einmaliges Einstellen der Gurte und schnelles Anlegen mit zwei Klicks
- Leitliniengerechte Therapie: Abrüstbar in 3 Schritten
- Maximale Atmungsaktivität: Hydrophiles bi-elastisches Abstandsgewirke mit Carbon Finish nimmt Feuchtigkeit auf und transportiert sie nach außen
- Y-Gurt: Individuelle Einstellung der Stabilisierung und Kompression analog zum Therapieverlauf
- Bi-elastisches Innenpolster für druckfreie Knöchel
- Antibakterielle Wirkung des Innenpolsters mit Carbon Finish

ACHILLODYN®

Achillessehnenbandage mit septierten Friktionspelotten und isoliertem Fersenkeil

Septierte Pelotten massieren das Ödem des Paratenons bei Bewegung sanft aus und fördern die Durchblutung






KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.02.01.1002
Artikel-Nr. 07071

GRÖSSE IN CM

18 Fesselumfang

1	17 - 19
2	19 - 21
3	21 - 23
4	23 - 25
5	25 - 27
6	27 - 29

- Farben:   
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Achillodynie (Tendinopathie) mit/ohne Partialruptur
- Paratendinitis, Paratendinopathie
- Bursitis subachillea
- Bursitis calcanea

WIRKUNG

- Vorübergehende Spannungsreduzierung der Achillessehne
- Massageeffekt zur Ödemreduzierung und Durchblutungsförderung
- Stabilitätsgewinn durch Propriozeption
- Vermeidung von Beckenschiefstand durch zusätzlichen Fersenkeil

TECHNIK

- Zwei Fersenkeile aus schwingungsdämpfendem Material
- Paraachilläre, septierte Silikonkissen

ACHILLO-HiT®

Achillessehnenbandage mit AIR-MATRIX Silikonpelotten zur großflächigen Stimulation

Erleichterter
Einstieg durch zwei
Klettverschlüsse,
stufenlos anpassbar



SPORLASTIC
AIR-MATRIX
Silikonpelotten



**Physiotherapie
zum Mitnehmen**
per QR-Code in jeder
Produktverpackung
haben Sie Zugang zu
Therapieübungen



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.02.01.1006
Artikel-Nr. 07804

GRÖSSE IN CM

18 Fesselumfang	
1	17 - 19
2	19 - 21
3	21 - 23
4	23 - 25
5	25 - 27
6	27 - 29

- Farben:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Beeinträchtigung des Gehens/Stehens bei Schädigung der distalen Achillessehne bzw. des Achillessehnenansatzes (als Verletzungsfolge, nach Operation, bei Degeneration; z. B. Reizung bei Haglundferse)
- Zur Weichteilkompression/elastischen Stützung und Druckentlastung an Band-/Faszienansätzen
- Achillodynie (Tendinopathie) mit/ohne Partialruptur
- Paratendinitis, Paratendinopathie
- Bursitis subachillea
- Bursitis calcanea

WIRKUNG

- Wiederherstellung der Funktion, Kompression und Massage der Achillessehne und des Gleitgewebes
- Funktionelle Führung des Rückfußes
- Reduktion unphysiologischer Belastungen auf die Achillessehne

TECHNIK

- SPORLASTIC AIR-MATRIX Silikonpelotten: atmungsaktiv, leicht, anatomisch geformt:
 - Triggerpunkt am Sustentaculum Tali
 - großflächige Pelotte zur Stimulation entlang M. tibialis posterior
 - Asymmetrische anatomische Pelottenform
- Dreiteilige Komfortzone für faltenfreien Sitz

SP AIR WALKER

Unterschenkel- und Fußorthese zur Immobilisierung



SP AIR WALKER SHORT

Unterschenkel- und Fußorthese zur Immobilisierung, kurze Version



Integriertes Luftkammersystem mit Pumpe zur Einstellung der optimalen Passform

Hoher Tragekomfort durch geringes Gewicht und luftdurchlässige Rahmenkonstruktion

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.06.01.0007
Artikel-Nr. 07966

GRÖSSE

Schuhgröße	
XS	34 - 35
S	36 - 38
M	39 - 42
L	43 - 45
XL	46 - 47

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Distale Fibulafraktur
- Sprunggelenkfraktur
- Fußwurzel- und Mittelfußfraktur
- Stressfraktur
- Achillessehnenruptur
- Schwere Band- und Weichteilverletzung
- Schwere Sprunggelenkdorsion

WIRKUNG/TECHNIK

- Schalenkonstruktion zur sicheren Ruhigstellung des Unterschenkel-Fuß-Bereiches in 90°-Stellung
- Möglichkeit zur Plantarflexionseinstellung durch optional bestellbare Fersenkeile z.B. bei Ruptur der Achillessehne (Artikel-Nr. 27966)
- Aufblasbare Luftkammer im Innenschuh sorgt für festen Halt und Stabilisierung
- Der individuell einstellbare Druck in der Luftkammer erzeugt Kompression und wirkt abschwellend
- Dämpfende und rutschhemmende Sohle mit Abrollhilfe

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.06.01.0073
Artikel-Nr. 07967

GRÖSSE

Schuhgröße	
XS	34 - 35
S	36 - 38
M	39 - 42
L	43 - 45
XL	46 - 47

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Bandverletzung
- Weichteilverletzung
- Sehnenverletzung
- Stabile Fuß- und Sprunggelenkfraktur

WIRKUNG/TECHNIK

- Wie bei SP AIR WALKER

SP AIR WALKER SMART

SPORLASTIC
CLINIC
ORTHOPAEDICS

Digital unterstützte Unterschenkel- und Fußorthese zur Kontrolle der Teilbelastung

SP AIR WALKER SHORT SMART

SPORLASTIC
CLINIC
ORTHOPAEDICS

Digital unterstützte Unterschenkel- und Fußorthese zur Kontrolle der Teilbelastung, kurze Version

NEU



NEU



Digitale Kontrolle der plantaren Teilbelastung via App powered by

Sens2Go



FUSS & SPRUNGGELLENK

Weitere Informationen über digital@sporlastic.de

GRÖSSE

Schuhgröße

S	36 - 38
M1	39 - 40
M2	41 - 42
L	43 - 45

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Alle Indikationen bei denen eine Teilbelastung notwendig ist
- Distale Fibulafaktur
- Sprunggelenkfraktur
- Fußwurzel- und Mittelfußfraktur
- Stressfraktur
- Achillessehnenruptur
- Schwere Band- und Weichteilverletzung
- Schwere Sprunggelenkdistorsion

WIRKUNG/TECHNIK

- Entlastung der plantaren Belastung durch optimale Passform des **SP AIR WALKER SMART**
- Belastung individuell einstellbar
- Audiovisuelles Feedback bei Überschreitung der Maximalbelastung
- Monitoring & Qualitätssicherung über App

Weitere Informationen über digital@sporlastic.de

GRÖSSE

Schuhgröße

S	36 - 38
M1	39 - 40
M2	41 - 42
L	43 - 45

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Alle Indikationen bei denen eine Teilbelastung notwendig ist
- Bandverletzung
- Weichteilverletzung
- Sehnenverletzung
- Stabile Fuß- und Sprunggelenkfraktur

WIRKUNG/TECHNIK

- Entlastung der plantaren Belastung durch optimale Passform des **SP AIR WALKER SHORT SMART**
- Belastung individuell einstellbar
- Audiovisuelles Feedback bei Überschreitung der Maximalbelastung
- Monitoring & Qualitätssicherung über App

METARSO®

Anatomische Spreizfußbandage mit Pelotte



Regelung des
Kompressionsdrucks
durch Klettverschlüsse

FERSENSPORNBANDAGE

Zur Behandlung eines schmerzhaften Fersensporns



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.01.01.2008
Artikel-Nr. 07905

GRÖSSE IN CM

20 Umfang Vorfuß

1	17 - 19
2	19 - 21
3	22 - 24
4	25 - 27

- Farbe:
- Paarweise

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Metatarsalgie
- Spreizfuß
- Belastungsschmerzen im Bereich der Mittelfußköpfchen (MT I-V)
- Nervenschädigung der Interdigitalnerven II-VII
- Morton'sche Neuralgie

WIRKUNG/TECHNIK

- Aufrichtung des Quergewölbes
- Entlastung der Metatarsalköpfchen
- Variabel positionierbare Spreizfußpelotte
- Anatomische Passform
- Dreidimensionale Anpassung des Spezialgestricks an den Großzehnenballen

KASSENÜBLICH

Empfehlung
Positions-Nr.
05.00.00.0000
Artikel-Nr. 07902

GRÖSSE IN CM

18 Fesselumfang

1	17 - 21
2	21 - 24
3	24 - 27

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Plantarfasziitis mit/ ohne Fersensporn

WIRKUNG/TECHNIK

- Tonussenkung des umgebenden Weichteilgewebes
- Stimulierung der Afferenzen
- Schmerzreduktion des gereizten Sehnenansatzes am Calcaneus
- Freie Dorsalextension
- Paraachilläre Pelotten
- Individuell positionierbarer teilelastischer Druckzylinder mit Silikonopperung

CALCALASTIC®

Viscoelastische Fersenkissen aus Silikon mit „Softspot“



Medialer Softspot zur Fersenspornentlastung

CALCALASTIC® LONG

Viscoelastische Einlagen aus Silikon mit „Softspots“



Softspots im Bereich der Ferse und der Metatarsalköpfchen

FUSS & SPRUNGGELLENK

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
08.03.06.0057
Artikel-Nr. **07910**

GRÖSSE

Schuhgröße

1	32 - 40
2	41 - 47

- Farbe:
- Paarweise

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Plantarfasziitis mit/ohne Fersensporn
- Arthrosen des Sprung-, Knie- und Hüftgelenks
- Rückfußbeschwerden
- Haglundferse
- Ausgleich bei Beinlängendifferenz

WIRKUNG/TECHNIK

- Besonders weiche, medial gelagerte Kernzone für Fersensporn
- Optimale Druckverteilung im Fersenbereich
- Hautfreundliches Silikon
- Zwei unterschiedliche Shore-Härten
- Wiederherstellung der ursprünglichen Form nach dem Tragen
- Einfach zu reinigen

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
08.03.06.0058
Artikel-Nr. **07915**

GRÖSSE

Schuhgröße

S	35 - 36
M	37 - 38
L	39 - 40
XL	41 - 42
XXL	43 - 45

- Farbe:
- Paarweise

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Plantarfasziitis mit/ohne Fersensporn
- Arthrosen des Sprung-, Knie- und Hüftgelenks
- Rückfußbeschwerden
- Haglundferse
- Ausgleich bei Beinlängendifferenz
- Stoßabsorption

WIRKUNG/TECHNIK

- Besonders weiche Kernzonen im Bereich der Ferse und der Mittelfußköpfchen
- Anhebung des Quergewölbes
- Eingearbeitete Spreizfußpelotte
- Hautfreundliches Silikon
- Zwei unterschiedliche Shore-Härten
- Wiederherstellung der ursprünglichen Form nach dem Tragen
- Einfach zu reinigen



Zubehör:
FOOT-UP® BARFUSS
in der Anwendung

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.03.02.0004
Artikel-Nr. 07810

GRÖSSE IN CM

19 Knöchelumfang

1	18 - 23
2	23 - 30
3	30 - 36

- Farben:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Fußheberpareesen nach Schlaganfall oder bei sonstigen neurologischen/muskulären Erkrankungen
- Besonders geeignet bei Kraftgrad 3 und 4
- Ermüdungspareesen

WIRKUNG/TECHNIK

- Dynamische Fußhebung
- Förderung der Aktivität der vorhandenen Fußmuskulatur
- Knöchelbandage und transparente Einlage mit Elastikband und Steckverschluss
- Bei allen Schnürschuhen einsetzbar

Zubehör:

FOOT-UP® BARFUSS

KEINE
KASSENLEISTUNG

Artikel-Nr. 27810

GRÖSSE IN CM

20 Umfang Vorfuß

1	16 - 20
2	20 - 24
3	24 - 28
4	28 - 32

- Farben:
- R und L tragbar

NEURODYN® CLASSIC

SPORLASTIC
NEURO
ORTHOPAEDICS

Textile Fußheberorthese zur dynamischen Kompensation schlaffer Lähmungen



Semielastische
8er-Zügelung

NEURODYN® SPASTIC

SPORLASTIC
NEURO
ORTHOPAEDICS

Textile Orthese zur Kompensation spastischer Fußheberparenen



Einstieg mit
Klettverschluss

Zusätzliche Zügel
zur effektiven Korrektur
pathologischer
Supinationsstellung

FUSS &
SPRUNGGELENK

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.03.02.0002
Artikel-Nr. 07077

GRÖSSE IN CM

18 Fesselumfang

1	17 - 19
2	19 - 21
3	21 - 23
4	23 - 25
5	25 - 27

- Farben:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Peroneuslähmung, alle Ausprägungsgrade, besonders für leichte bis mittlere Fuß- und Zehenheberparenen (Kraftgrad 2 – 4)

WIRKUNG/TECHNIK

- Unterstützung der Fußhebung und Verbesserung des Gangbildes
- Verbesserung der Fußstellung aufgrund propriozeptiver Wirkung
- Stabilisierung des Sprunggelenks und Vermeidung des Umknickens
- Einstieg mit Klettverschluss
- Einfaches Anziehen mit einer Hand mittels einer Fingerschleufe
- 8er-Zügelung
- Unelastischer lateraler Zügel

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.03.02.0003
Artikel-Nr. 07803

GRÖSSE IN CM

18 Fesselumfang

1	17 - 19
2	19 - 21
3	21 - 23
4	23 - 25
5	25 - 27

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Spastische Fußheberparenen

WIRKUNG/TECHNIK

- Zusätzliche Zügel im Mittelfußbereich zur Verbesserung der Fußstellung, insbesondere bei Spastiken
- Sonst wie bei NEURODYN® CLASSIC

NEURODYN® COMFORT

Fußheberorthese mit Einhandverschluss



Semielastische
8er-Zügelung



DER TRICK MIT DEM KLICK

1. Einhändiges Anlegen
2. Einfaches Nachjustieren mit Y-Zügel
3. Semielastischer 8er-Zügel mit flexibler Einlegesohle

KASSENÜBLICH

Empfehlung
Positions-Nr.
23.03.02.0000
Artikel-Nr. 07830

GRÖSSE IN CM

		18 Fesselumfang	Schuhgröße
1	S	17 - 21	36 - 37
2	S	17 - 21	38 - 39
3	S	17 - 21	40 - 41
4	S	17 - 21	42 - 43
5	S	17 - 21	44 - 45
6	S	17 - 21	46 - 47
7	M	21 - 24	36 - 37
8	M	21 - 24	38 - 39
9	M	21 - 24	40 - 41
10	M	21 - 24	42 - 43
11	M	21 - 24	44 - 45
12	M	21 - 24	46 - 47
13	L	24 - 28	36 - 37
14	L	24 - 28	38 - 39
15	L	24 - 28	40 - 41
16	L	24 - 28	42 - 43
17	L	24 - 28	44 - 45
18	L	24 - 28	46 - 47

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Schlanke und spastische Fußheberpareesen z.B. nach Schlaganfall, bei Multipler Sklerose, Peroneusparese, sonstigen neurologischen/muskulären Erkrankungen

WIRKUNG

- Unterstützung der Fußhebung
- Reduktion der Sturzgefahr
- Größere Schrittweite und Normalisierung des Gangbildes
- Physiologischeres Gangbild
- Einstellbare Wirkung auf Pro- bzw. Supination

TECHNIK

- Knöchelspange mit innovativem Einhandverschluss
- Einhändiges Anlegen mit selbstschließender Manschette
- Thermoplastisch anformbare, flexible Einlegesohle
- Semielastische 8er-Zügelung mit starker Hebewirkung
- Komfortable Polsterung des Knöchelbereichs
- Verschlusszügel mit Stoppfunktion
- Hoher Tragekomfort

NEURODYN® DYNAM-X FLEX

Dynamische Fußheberorthese mit innovativem Magnetverschluss

SPORLASTIC
NEURO
ORTHOPAEDICS



Höhenverstellbare und thermoplastisch verformbare Frontschale

Dynamische Unterstützung der Zehenabstoßung durch Energierückgabe der Carbonfeder

Carbonsohle mit Absatzsprengung für bessere Anpassbarkeit an den Schuh

NEURODYN® DYNAM-X ACTIVE

Dynamische Fußheberorthese mit innovativem Magnetverschluss

SPORLASTIC
NEURO
ORTHOPAEDICS



Einhandbedienung durch Magnetverschluss

Komfortables Schließen der Gurte über einfach greifbaren D-Ring

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.03.02.6021
Artikel-Nr. 07852

GRÖSSE

Schuhgröße

S	35 - 38
M	39 - 42
L	43 - 46

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Vollständige und inkomplette, schlaffe Fußheberparesen
- Lumbaler Wurzelschaden

WIRKUNG/TECHNIK

- Unterstützung der Fußhebung
- Fuß wird in 90°-Dorsal-Extension gehalten
- Vorgezogene Ballenrolle verlängert den Vorfußhebel
- Harmonischer Übergang in die Zehenabstoßphase durch Ballenrolle
- Physiologischeres Gangbild und Abrollverhalten
- Hochwertige Fußbettung
- Geringes Eigengewicht durch Leichtbauweise
- Optimale Klimaregulierung durch Öffnungen in der Frontschale
- Atmungsaktives Polster mit druckminimierender Wirkung auf Schienbeinbereich

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.03.02.6015
Artikel-Nr. 07851

GRÖSSE

Schuhgröße

S	35 - 38
M	39 - 42
L	43 - 46

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

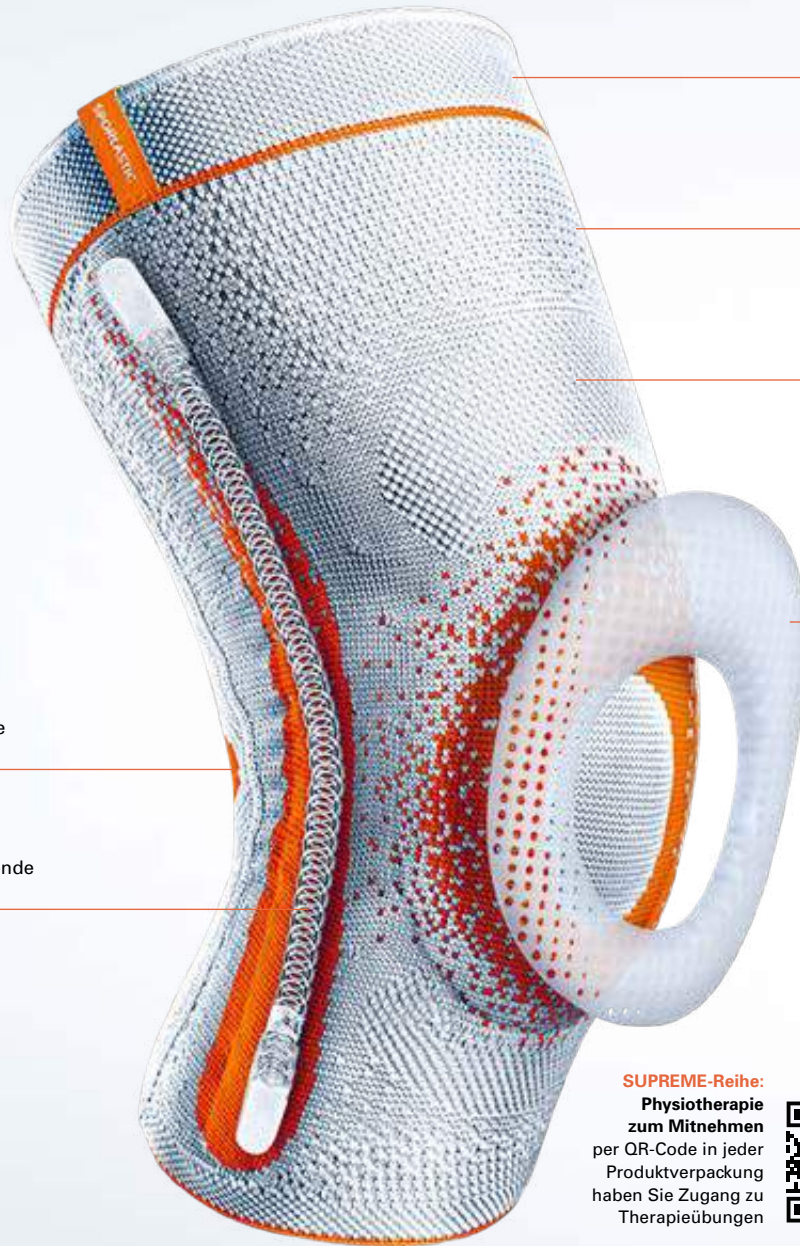
- Konservativ/postoperativ
- Schlaffe und (mittelschwere) spastische Fußheberparesen z.B. nach Schlaganfall, bei Multipler Sklerose, Peroneusparese, sonstigen neurologischen/muskulären Erkrankungen
- Lumbaler Wurzelschaden
- Quadrizepsschwäche
- Vorfußamputation (partiell)

WIRKUNG/TECHNIK

- Kniestreckende Wirkung
- Sonst wie bei **NEURODYN® DYNAM-X FLEX**

LÖSUNGEN FÜR KNIE UND HÜFTE

NEU



Weicher, druckreduzierter
Bandagenrand

Atmungsaktives
3D-Flachgestrick mit
recyceltem Garn

Innovative Dehnungszone
für perfekte Passform
auch bei Bewegung

SPORLASTIC
AIR-MATRIX
Silikonpelotte:
anatomisch geformt
zur Druckentlastung
und Führung der Patella

Intarsia-Komfortzone
für faltenfreien Sitz

Seitliche, stabilisierende
Spiralfedern

SUPREME-Reihe:
Physiotherapie
zum Mitnehmen
per QR-Code in jeder
Produktverpackung
haben Sie Zugang zu
Therapieübungen



GENU-HIT® SUPREME

AUSGEWÄHLTE INDIKATIONEN

GENU-HIT® SUPREME
Pos.-Nr. 05.04.01.0126



GENU-HIT®
Pos.-Nr. 05.04.01.0054



GENU-HIT® WING
Pos.-Nr. 05.04.01.0121



PATELLADYN®
Pos.-Nr. 23.04.05.0002



**KNIEBANDAGE
BEI MORBUS SCHLATTER**
Pos.-Nr. 23.04.05.0003



**KASSELER PATELLAR-
SEHNENBANDAGE**
Pos.-Nr. 05.04.01.1001



GENU-HIT® GS
Pos.-Nr. 23.04.03.0012



GENU-TEX®
Pos.-Nr. 23.04.03.2006



GENUDYN® CI
Pos.-Nr. 23.04.03.3060



GENUDYN® OA
Pos.-Nr. 23.04.04.2011



COXA-HIT®
Empfehlung Pos.-Nr. 05.05.00.0000



Seitenzahl	34	35	37	38	38	39	41	41	42	44	49
Arthritis									•		•
Arthrose, femoropatellar						•					
Baker-Zysten	•	•	•	•			•				
Bandrekonstruktion									•		
Bandverletzungen	•	•	•	•		•	•	•	•		
Chondropathia patellae	•	•				•					
Gonarthrose	•	•	•				•	•		•	
Instabilität							•	•	•		
Meniskusrekonstruktion								•	•		
Meniskusschäden	•	•	•						•	•	
Morbus Osgood-Schlatter					•						
Patellafraktur									•		
Patellaluxation				•							
Patellaspitzensyndrom						•					
Plicasyndrom			•								
Prophylaxe, z.B. beim Sport			•					•			
Quadrizepsparese, -schwäche						•					
Rheuma	•	•						•			
Tendinose					•						
Traktionsapophysitis					•						
Ventro-medialer Knieschmerz			•								

GENU-HiT® SUPREME

Kniebandage mit AIR-MATRIX Silikonpelotte und seitlicher Verstärkung

NEU

Atmungsaktives
3D-Flachgestrick mit
recyceltem Garn

Intarsia-Komfortzone
für faltenfreien Sitz

Innovative Dehnungszone
für perfekte Passform
auch bei Bewegung

SPORLASTIC AIR-MATRIX
Silikonpelotte



Physiotherapie
zum Mitnehmen
per QR-Code in jeder
Produktverpackung
haben Sie Zugang zu
Therapieübungen



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.04.01.0126
Artikel-Nr. 07181

GRÖSSE IN CM

	17 Maß d	15 Maß f
1	25 - 28	35 - 38
2	28 - 31	38 - 41
3	31 - 34	41 - 44
4	34 - 37	44 - 47
5	37 - 40	47 - 50
6	40 - 43	50 - 53
7	43 - 46	53 - 56

- Farben:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Bandverletzungen
- Leichte Bandinsuffizienz
- Meniskusschäden
- Chondropathia patellae
- Baker-Zysten
- Gonarthrose
- Posttraumatische Reizzustände
- Rheumatische Erkrankungen

WIRKUNG

- SPORLASTIC AIR-MATRIX Silikonpelotte: perforiert, atmungsaktiv, leicht, anatomisch geformt zur Druckentlastung und Führung der Patella
- Sonst wie bei GENU-HiT®

TECHNIK

- Atmungsaktives 3D-Flachgestrick mit recyceltem Garn
- Intarsia-Komfortzone für faltenfreien Sitz
- Seitliche, stabilisierende Spiralfedern
- Weicher, druckreduzierter Bandagenrand
- Innovative Dehnungszone für perfekte Passform auch bei Bewegung

GENU-HiT®

Kniebandage mit ringförmiger Silikonfriktionspelotte und seitlicher Verstärkung



GENU-HiT® RS

Kniebandage wie GENU-HiT®, zusätzlich mit seitlichem Silikonrippenband



Intarsiakomfortzone für faltenfreien Sitz und verbesserten Blut- und Lymphabfluss



Silikonring



Seitliches Silikonrippenband dient als Rutschstopp

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.04.01.0054
Artikel-Nr. 07081

GRÖSSE IN CM

	17 Maß d	15 Maß f
1	25 - 28	35 - 38
2	28 - 31	38 - 41
3	31 - 34	41 - 44
4	34 - 37	44 - 47
5	37 - 40	47 - 50
6	40 - 43	50 - 53
7	43 - 46	53 - 56
8	46 - 50	56 - 60
9	50 - 54	60 - 64

- Farben:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Bandverletzungen
- Leichte Bandinsuffizienz
- Meniskusschäden
- Chondropathia patellae
- Baker-Zysten
- Gonarthrose
- Posttraumatische Reizzustände
- Rheumatische Erkrankungen

KIDS

Artikel-Nr. 87081

	17 Maß d	15 Maß f
K	23 - 26	29 - 33

- Farbe:
- R und L tragbar

WIRKUNG/TECHNIK

- Kompressionsbandage mit Silikonring
- Entlastung und Stabilisierung
- Ungestörter Blut- und Lymphabfluss im Kniekehlenbereich
- Druckentlastung und Stabilisierung der Patella
- Massagewirkung
- Sehr dünner, druckreduzierter Bandagenrand für hohen Tragekomfort
- Seitliche, stabilisierende Spiralfedern

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.04.01.0043
Artikel-Nr. 07088

GRÖSSE IN CM

	17 Maß d	15 Maß f
1	25 - 28	35 - 38
2	28 - 31	38 - 41
3	31 - 34	41 - 44
4	34 - 37	44 - 47
5	37 - 40	47 - 50
6	40 - 43	50 - 53
7	43 - 46	53 - 56
8	46 - 50	56 - 60
9	50 - 54	60 - 64

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Bandverletzungen
- Leichte Bandinsuffizienz
- Meniskusschäden
- Chondropathia patellae
- Baker-Zysten
- Gonarthrose
- Posttraumatische Reizzustände
- Rheumatische Erkrankungen

WIRKUNG/TECHNIK

- Kompressionsbandage mit Silikonring
- Seitliches Silikonrippenband
- Entlastung und Stabilisierung
- Ungestörter Blut- und Lymphabfluss im Kniekehlenbereich
- Druckentlastung der Patella
- Massagewirkung
- Sehr dünner, druckreduzierter Bandagenrand für hohen Tragekomfort
- Seitliche, stabilisierende Spiralfedern

GENU-HiT® +

Kniebandage wie GENU-HiT®, extraweite Version

GENU-HiT® + COMFORT

Kniebandage wie GENU-HiT®, extraweite Version, zusätzlich mit zirkulärem Silikonknotenband



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.04.01.0091
Artikel-Nr. 07083

GRÖSSE IN CM

17 Maß d 15 Maß f

4+	34 - 37	47 - 50
5+	37 - 40	50 - 53
6+	40 - 43	53 - 56
7+	43 - 46	56 - 59
8+	46 - 49	59 - 62
9+	49 - 52	62 - 65

- Farben:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Bandverletzungen
- Leichte Bandinsuffizienz
- Meniskusschäden
- Chondropathia patellae
- Baker-Zysten
- Gonarthrose
- Posttraumatische Reizzustände
- Rheumatische Erkrankungen

WIRKUNG/TECHNIK

- Kompressionsbandage mit Silikonring
- Proximal erweiterte Version
- Entlastung und Stabilisierung
- Ungestörter Blut- und Lymphabfluss im Kniekehlenbereich
- Druckentlastung und Stabilisierung der Patella
- Massagewirkung
- Sehr dünner, druckreduzierter Bandagenrand für hohen Tragekomfort
- Seitliche, stabilisierende Spiralfedern

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.04.01.0091
Artikel-Nr. 07087

GRÖSSE IN CM

17 Maß d 15 Maß f

4+	34 - 37	47 - 50
5+	37 - 40	50 - 53
6+	40 - 43	53 - 56
7+	43 - 46	56 - 59
8+	46 - 49	59 - 62
9+	49 - 52	62 - 65

- Farben:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Chondropathia patellae
- Meniskusschäden
- Gonarthrose
- Posttraumatische Reizzustände
- Rheumatische Erkrankungen
- Bandverletzungen
- Leichte Bandinsuffizienz
- Baker-Zysten

WIRKUNG/TECHNIK

- Kompressionsbandage mit Silikonring und zirkulärem Silikonknotenband
- Proximal erweiterte Version mit Silikonknotenband
- Entlastung und Stabilisierung
- Ungestörter Blut- und Lymphabfluss im Kniekehlenbereich
- Druckentlastung und Stabilisierung der Patella
- Massagewirkung
- Sehr dünner, druckreduzierter Bandagenrand für hohen Tragekomfort
- Seitliche, stabilisierende Spiralfedern

GENU-HiT® WING

Kniebandage mit genoppter Spezialpelotte zur Minderung des ventro-medialen Knieschmerzes



Symmetrische Pelotten-Flügel für beidseitiges Tragen und optimalen Halt

MENISKUS-KNIEBANDAGE

Kompressionsbandage mit variabel positionierbaren Druckpelotten und Friktionshalbring



Friktionspelotte mit individuell positionierbaren Druckpelotten

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.04.01.0121
Artikel-Nr. 07089

GRÖSSE IN CM

17 Maß d 15 Maß f

1	25 - 28	35 - 38
2	28 - 31	38 - 41
3	31 - 34	41 - 44
4	34 - 37	44 - 47
5	37 - 40	47 - 50
6	40 - 43	50 - 53
7	43 - 46	53 - 56

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Ventro-medialer Knieschmerz
- Gonarthrose
- Meniskusschäden
- Chondropathia Patellae
- Plicasyndrom
- Baker-Zysten

WIRKUNG/TECHNIK

- Minderung des ventro-medialen Knieschmerzes durch Druck auf den medialen Gelenkspalt
- Friktionspelotte mit Massagewirkung zur Verbesserung der Propriozeption
- Symmetrische Pelotten-Flügel für beidseitiges Tragen und optimalen Halt
- Seitliche, stabilisierende Spiralfedern
- Flache Pelotten-Bauweise am Oberschenkel für besseren Tragekomfort

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.04.01.0062
Artikel-Nr. 07730

GRÖSSE IN CM

17 Maß d 15 Maß f

1	25 - 28	35 - 38
2	28 - 31	38 - 41
3	31 - 34	41 - 44
4	34 - 37	44 - 47
5	37 - 40	47 - 50
6	40 - 43	50 - 53
7	43 - 46	53 - 56

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Degenerativer Meniskus-schaden
- Meniskusquetschung
- Meniskusriss
- Bei Restschwellung im Bereich des oberen Rezessus
- Meniskuganglion
- Schwellungsneigung
- Reizergüsse
- Baker-Zysten

WIRKUNG/TECHNIK

- Entlastung des Meniskus durch Erhöhung des intraartikulären Drucks über Druckpelotten medial und lateral der Patellarsehne
- Friktionsmassage zur Reduktion der Schwellung im Bereich des oberen Rezessus der Kniegelenkkapsel bei Bewegung

PATELLADYN®

Kniebandage zur aktiv-muskulären und passiven Patellamedialisierung

KNIEBANDAGE BEI MORBUS-SCHLATTER

Lokale Druckentlastung der Tuberositas tibiae mit Entspannung der Patellarsehne



Lateraler Halbring mit Zugbändern und medialer Pelotte

Medialisierender Zügel



Kombinierte Pelottenwirkung

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.04.05.0002
Artikel-Nr. 07085

GRÖSSE IN CM

17 Maß d 15 Maß f

1	25 - 28	35 - 38
2	28 - 31	38 - 41
3	31 - 34	41 - 44
4	34 - 37	44 - 47
5	37 - 40	47 - 50
6	40 - 43	50 - 53
7	43 - 46	53 - 56

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Patellalateralisation
- Chontrophia patellae
- Gonarthrose
- Hypermobile Patella
- Rezidivierende bzw. habituelle Patellaluxation
- Insuffizienz des vorderen Kreuzbandes

WIRKUNG/TECHNIK

- Aufbau von propriozeptiv stimulierendem infra-patellarem Druck
- Aktiv-muskuläre Medialisierung und unterstützende passive Zentrierung der Patella im Gleitlager
- Lateraler Silikonhalbring und medialisierende Zügel
- Wirkkräfte anpassbar
- Seitliche Stabilisierungsstäbe aus Metall

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.04.05.0003
Artikel-Nr. 07084

GRÖSSE IN CM

17 Maß d 15 Maß f

0	22 - 25	32 - 35
1	25 - 28	35 - 38
2	28 - 31	38 - 41
3	31 - 34	41 - 44
4	34 - 37	44 - 47
5	37 - 40	47 - 50
6	40 - 43	50 - 53
7	43 - 46	53 - 56

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Morbus Osgood-Schlatter
- Traktionsapophysitis anderer Ursache
- Prominenz der Tuberositas tibiae durch Fehlossifikationen
- Ansatzendinose an der Tuberositas tibiae

WIRKUNG/TECHNIK

- Silikonpelotte, punktuell am Sehnenansatz ausgespart
- Fein dosierbarer Pelottendruck auf die Patella mit Entspannung der Patellarsehne
- U-förmige, nach distal offene Pelotte mit Korrekturzügel
- Lokale Druckentlastung der Tuberositas tibiae

SUPER-GENUPLUS

Kniebandage mit kombinierter Propriozeptions- und Friktionspelotte



Bifunktionale Pelotte mit Zugband

KASSELER PATELLAR-SEHNENBANDAGE

Hochwirksame Propriozeptionsbandage für Beruf und Alltag



Feinnopierte Propriozeptionspelotte mit Aussparung der Patellaspitze



Hoher Tragekomfort durch anatomisch geformten Zügel

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.04.01.0046
Artikel-Nr. 07097

GRÖSSE IN CM

17 Maß d 15 Maß f

1	25 - 28	35 - 38
2	28 - 31	38 - 41
3	31 - 34	41 - 44
4	34 - 37	44 - 47
5	37 - 40	47 - 50
6	40 - 43	50 - 53
7	43 - 46	53 - 56

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Pan-Gonarthrose
- Chondromalacia patellae und Gonarthrose mit Insertionstendopathien
- Rheumatische Erkrankungen
- Patellaspitzenyndrom

WIRKUNG/TECHNIK

- Aufbau von propriozeptiv stimulierendem infrapatellarem Druck
- Schnellere und kräftigere muskuläre Tonisierung des M. quadriceps mit Balancierung zugunsten des M. vastus medialis
- Förderung der Durchblutung für den Gelenkinnenraum und bei Insertionstendopathien
- Seitliche Stabilisierungsstäbe

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.04.01.1001
Artikel-Nr. 07229

GRÖSSE

Nur eine Größe, einstellbar auf einen Umfang von mindestens 27 cm bis maximal 46 cm

- Farben:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Vorderer Knieschmerz:
 - Patellaspitzenyndrom
 - Chondropathia patellae
 - Femoropatellare Arthrose
- VKB-Insuffizienz
- Reha-Training
- Quadrizepschwäche
- Muskeldystrophie

WIRKUNG/TECHNIK

- Aufbau von propriozeptiv stimulierendem infrapatellarem Druck
- Tonisierung des M. quadriceps mit medialisierender Wirkung auf die Patella
- Verbesserte Koordination und neuromuskuläre Gelenkprotektion
- Schmerzlinderung
- Stufenlos anpassbarer Pelottendruck
- Genoppte Pelotte mit Aussparung der Patellaspitze, zur Verbesserung der Propriozeption
- Zügel individuell kürzbar

KASSELER PATELLAR- SEHNENBANDAGE AKTIV

Hochwirksame Propriozeptionsbandage für Therapie und Sport



Feinnoppte
Propriozeptionspelotte
mit Aussparung der
Patellaspitze




KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.04.01.1015
Artikel-Nr. 07706

GRÖSSE IN CM

16 Kniegelenkumfang

1	30 - 36
2	36 - 40

- Farbe: 
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Vorderer Knieschmerz:
 - Patellaspitzensyndrom
 - Chondropathia patellae
 - Femoropatellare Arthrose
- VKB-Insuffizienz
- Reha-Training
- Quadrizepsschwäche
- Muskeldystrophie

WIRKUNG

- Aufbau von propriozeptiv stimulierendem infrapatellarem Druck
- Schmerzlinderung
- Tonisierung des M. quadriceps mit medialisierender Wirkung auf die Patella
- Verbesserte Koordination und neuromuskuläre Gelenkprotektion

TECHNIK

- Anatomisch anpassungsfähiges Kniekehlenpolster
- Feinnoppte Propriozeptionspelotte mit Aussparung der Patellaspitze
- Hochelastisches, strapazierfähiges, beschichtetes Neopren mit wasserabweisender Kunststoffaser
- Ohne Umlenköse

GENU-HiT® GS

Knieorthese mit anformbaren seitlichen Gelenkschienen



Monozentrische Gelenkschienen

GENU-TEX®

Dynamische textile Knieorthese mit polyzentrischen Gelenken



Einstellbares polyzentrisches Vierachs-Gelenk

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.04.03.0012
Artikel-Nr. 07014

GRÖSSE IN CM

17 Maß d 15 Maß f

1	25 - 28	35 - 38
2	28 - 31	38 - 41
3	31 - 34	41 - 44
4	34 - 37	44 - 47
5	37 - 40	47 - 50
6	40 - 43	50 - 53
7	43 - 46	53 - 56

- Farbe: ■
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Seitenbandläsion
- Leichte Instabilitäten
- Arthritiden
- Gonarthrose
- Reizzustände
- Baker-Zysten

WIRKUNG/TECHNIK

- Verbesserung der passiven Stabilität und Führung des Knies
- Vermeidung von Überstreckung durch Hyperextensionsbegrenzung
- Ungestörter Blut- und Lymphabfluss im Kniekehlenbereich
- Reizreduktion der ischio-cruralen Sehnenansätze
- Massagewirkung auf Baker-Zysten
- Silikonpelotte
- Zirkuläres Zügelssystem

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.04.03.2006
Artikel-Nr. 07720

GRÖSSE IN CM

17 Maß d 15 Maß f

2	28 - 31	38 - 41
3	31 - 34	41 - 44
4	34 - 37	44 - 47
5	37 - 40	47 - 50
6	40 - 43	50 - 53

- Farbe: ■
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

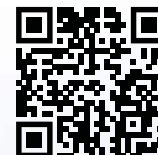
- Konservativ/postoperativ
- ACL-Ruptur
- Seitenbandläsion
- Meniskusrekonstruktion
- Gonarthrose
- Rheumatoide Arthritis
- Instabilitäten
- Prophylaxe

WIRKUNG/TECHNIK

- Stabilisierung und Führung des Kniegelenks
- Aktivierung der Muskelarbeit durch propriozeptive Reize
- Kontrollierte Begrenzung der Flexion (20°, 30°, 50°, 60°, 85°, 90°, offen) und Extension (0°, 5°, 10°)
- Anatomisch vorgeformte Gelenkschienen medial/lateral
- Geteiltes Gurtsystem ventral und dorsal
- Silikonring zur Führung der Patella



Physiotherapie zum Mitnehmen
per QR-Code direkt am Produkt haben Sie Zugang zu Therapieübungen und wichtigen Patienteninformationen



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.04.03.3060
Artikel-Nr. 07780

GRÖSSE IN CM

14 Umfang 15 cm über Kniegelenkspalt

XS	32 - 38
S	38 - 44
M	44 - 50
L	50 - 56
XL	56 - 63
XXL	63 - 70

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Bandläsionen (ACL, PCL, Seitenbänder)
- Bandrupturen (ACL, PCL, Seitenbänder)
- Instabilität bei ACL, PCL, Seitenbandrupturen
- Meniskusverletzungen
- Kombinationsverletzungen
- Patellafraktur

WIRKUNG

- Zusätzliche Gurtung zur Kontrolle der hinteren Schublade
- Stabilisierung sowohl bei hinterer als auch bei vorderer Schublade
- Funktionelle Knieführung und -stabilisierung

TECHNIK

- Einstellung von Flexion und Extension
- Orthesenrahmen anformbar
- Ventraler Rahmen – einfaches Anlegen ohne Durchsteigen
- Inkongruente Gelenke unterstützen physiologische Bewegungen des Knies
- Extension: 0°, 10°, 20°, 30°
- Flexion: 0°, 10°, 20°, 45°, 60°, 75°, 90°
- Immobilisierung bei 0°, 10°, 20°, 30° möglich
- Living Hinge: Ausgleich der Rahmenbewegungen
- Einmaliges, dauerhaftes Einstellen der Gurte

GENUDYN® CI NOVEL

Knieorthese zur Führung und dynamischen Stabilisierung mit innovativem Drehverschluss-System



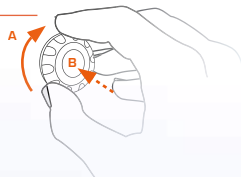
GENUDYN® CI STEP THRU

Knieorthese zur Führung und dynamischen Stabilisierung



Innovatives NOVEL-System
für schnelle Anpassung:

- A** Durch Drehen im Uhrzeigersinn werden die Gurte angezogen
- B** Mit Druck auf den Mittelknopf wird die Spannung gelöst



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.04.03.3069
Artikel-Nr. 07785

GRÖSSE IN CM

14 Umfang 15 cm über
Kniegelenkspalt

XS	32 - 38
S	38 - 44
M	44 - 50
L	50 - 56
XL	56 - 63
XXL	63 - 70

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Bandläsionen (ACL, PCL, Seitenbänder)
- Bandrupturen (ACL, PCL, Seitenbänder)
- Instabilität bei ACL, PCL, Seitenbandrupturen
- Meniskusverletzungen
- Kombinationsverletzungen
- Patellafraktur

WIRKUNG/TECHNIK

- NOVEL-System zum Einstellen der Gurte ohne Verwendung von Klettverschlüssen
- Einstellung der Gurtspannung über Spanner mit Drehbetätigung
- Lösen der Spannung durch einfachen Knopfdruck
- Einstellung mit taktilem sowie akustischer Kontrolle auch durch die Kleidung hindurch möglich
- Besonders geeignet für aktive Orthesenträger, insbesondere auch beim Sport
- Sonst wie bei **GENUDYN® CI**

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.04.03.3068
Artikel-Nr. 07782

GRÖSSE IN CM

14 Umfang 15 cm über
Kniegelenkspalt

XS	32 - 38
S	38 - 44
M	44 - 50
L	50 - 56
XL	56 - 63
XXL	63 - 70

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Bandläsionen (ACL, PCL, Seitenbänder)
- Bandrupturen (ACL, PCL, Seitenbänder)
- Instabilität bei ACL, PCL, Seitenbandrupturen
- Meniskusverletzungen
- Kombinationsverletzungen
- Patellafraktur

WIRKUNG/TECHNIK

- Durchsteigeorthese mit Rahmenführung am Unterschenkel dorsal
- Sonst wie bei **GENUDYN® CI**

GENUDYN® OA

Knieorthese zur dynamischen Entlastung und Stabilisierung des medialen oder lateralen Kompartiments

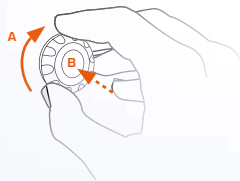
Individuelle Entlastung
Mittels Drehrad kann der Korrekturdruck einfach an die individuellen Bedürfnisse angepasst werden



Living Hinge

Innovatives NOVEL-System
für schnelle Anpassung:

- A** Durch Drehen im Uhrzeigersinn werden die Gurte angezogen
- B** Mit Druck auf den Mittelknopf wird die Spannung gelöst



Großflächige Korrekturpads ermöglichen eine komfortable und angenehme Kraftübertragung auf das Bein

Physiotherapie zum Mitnehmen
per QR-Code direkt am Produkt haben Sie Zugang zu Therapieübungen und wichtigen Patienteninformationen



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.04.04.2011

Artikel-Nr. 07788

Mediale Ausführung:
Medial entlastend,
Mediale/Varus Gonarthrose, Genu Varum, O-Bein, valgisierende Wirkungsweise

Artikel-Nr. 07789

Laterale Ausführung:
Lateral entlastend,
Laterale/Valgus Gonarthrose, Genu Valgum, X-Bein, varisierende Wirkungsweise

GRÖSSE IN CM

14 Umfang 15 cm über Kniegelenkspalt

XS	32 - 38
S	38 - 44
M	44 - 50
L	50 - 56
XL	56 - 63
XXL	63 - 70

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Zur Schmerzreduktion und Entlastung des medialen oder lateralen Kompartiments bei Gonarthrose
- Leichte Varus-/Valgus-Fehlstellungen
- Alle Indikationen und Beschwerden, bei denen eine unikompartimentelle Belastungsreduktion erforderlich ist (z.B. prä-/ und postoperativ bei: degenerativem Meniskusriss, stabilen Tibiakopffrakturen, Seitenbandverletzungen)

WIRKUNG

- Dynamische Entlastung des medialen oder lateralen Kompartiments mit einem 3-Punkt-Prinzip
- Bilateraler Orthesenrahmen zur physiologischen Führung und Stabilisierung des Knies mit einem 4-Punkt-Prinzip
- Individuelle Einstellung und Entlastung: Mittels Drehrad kann der Korrekturdruck einfach an die individuellen Bedürfnisse angepasst werden

TECHNIK

- Living Hinge: Eine maximale Entlastung erfolgt bei voller Extension und leichter Flexion. Im Sitzen und in der Schwungphase passt sich die Orthese automatisch an und es erfolgt kein Korrekturdruck
- Orthesenrahmen anformbar
- Ventraler Rahmen – einfaches Anlegen ohne Durchsteigen
- Extension: 0°, 20°, 30°, 40°
- Flexion: 45°, 60°, 75°, 90°

GENUDYN® OA SMART

Knieorthese zur dynamischen Entlastung mit 2 Bewegungssensoren und Trainingsprogramm

NEU

2-Sensortechnik
für zuverlässige
Winkelmessung

Digitaler
Trainingsassistent
powered by

re.flex
recovery made simple



Weitere
Informationen über
digital@sporlastic.de

GRÖSSE IN CM

14 Umfang 15 cm über
Kniegelenkspalt

XS	32 - 38
S	38 - 44
M	44 - 50
L	50 - 56
XL	56 - 63
XXL	63 - 70

- Farbe: 
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Zur Schmerzreduktion und Entlastung des medialen oder lateralen Kompartiments bei Gonarthrose
- Leichte Varus-/Valgus-Fehlstellungen
- Alle Indikationen und Beschwerden, bei denen eine unikompartimentelle Belastungsreduktion erforderlich ist (z.B. prä- und postoperativ bei: degenerativem Meniskusris, stabilen Tibiakopffrakturen, Seitenbandverletzungen)

WIRKUNG

- Dynamische Entlastung des medialen oder lateralen Kompartiments mit einem 3-Punkt-Prinzip
- Bilateraler Orthesenrahmen zur physiologischen Führung und Stabilisierung des Knies mit einem 4-Punkt-Prinzip
- Individuelle Einstellung und Entlastung: Mittels Drehrad kann der Korrekturdruck einfach an die individuellen Bedürfnisse angepasst werden

TECHNIK

- Optimale Übungsanleitung und -kontrolle
- Trainingsprogramm und Intensität nach individueller Leistungsfähigkeit
- Digitale Dokumentation des Rehabilitationsprozesses
- Living Hinge: Eine maximale Entlastung erfolgt bei voller Extension und leichter Flexion. Im Sitzen und in der Schwungphase passt sich die Orthese automatisch an und es erfolgt kein Korrekturdruck
- Orthesenrahmen anformbar
- Ventraler Rahmen – einfaches Anlegen ohne Durchsteigen
- Extension: 0°, 20°, 30°, 40°
- Flexion: 45°, 60°, 75°, 90°

V-FORCE®

Knieentlastungs (OA)-Orthese für mediales oder laterales Kompartiment

Korrekturdruck durch einstellbare Varus-/Valgusstellung anpassbar

Silikonhaftstreifen verhindern das Rutschen der Orthese

Teilelastische Kunststoffschalen für angenehmen Tragekomfort

Wrap für bessere Haftung sowie gezielte Rotationshemmung



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.04.04.1012
Artikel-Nr. 07750

Linkes Bein:

O-Bein/Genu varum/mediale Gonarthrose: 07750-1
X-Bein/Genu valgum/laterale Gonarthrose: 07750-2

Rechtes Bein:

O-Bein/Genu varum/mediale Gonarthrose: 07750-2
X-Bein/Genu valgum/laterale Gonarthrose: 07750-1

GRÖSSE

Nur eine Größe einstellbar auf einen Oberschenkelumfang (15 cm über Kniegelenkspalt) von mindestens 32 cm bis maximal 70 cm

- Farbe:

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Präoperativ
- Gonarthrose
- Unikompartimentale Entlastung vor HTO (Brace Test)
- Bone Bruise (posttraumat. Knochenmarködem)

WIRKUNG

- Monolateraler Orthesenrahmen zur Entlastung des medialen oder lateralen Kompartiments
- Korrigierender Einfluss auf die Gelenkachse in der Stand- und Schwungphase
- Schmerzlinderung
- Verzögerung des Gelenkverschleißes
- Erhöhung der Mobilität

TECHNIK

- Polyzentrisches Gelenk, einstellbar in Varus-/Valguswinkel sowie Extension und Flexion
- Extension: 0°, 5°, 10°, 15°, 20°, 25°
- Flexion: 45°, 60°, 75°, 90°

KNEO

Fuß-Sprunggelenkübergreifende Knieorthese zur unikompartimentellen Entlastung



Teilelastischer Gurt
für hohen Tragekomfort.
Zügelänge individuell
kürz- und einstellbar

Living Hinge:
Permanente anatomische
Anpassung der Orthese
während der Bewegung

Fein dosierbarer
Korrekturdruck
durch Anformen
des Fußbügels

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.04.04.3002

Artikel-Nr. 07790

Mediale Ausführung:
Medial entlastend,
Mediale/Varus Gon-
arthrose, Genu Varum,
O-Bein, valgusierende
Wirkungsweise

GRÖSSE IN CM

	22 Höhe Knöchel- gelenk	21 Höhe Fibula- köpfchen
1	6,5 - 7,5	35 - 38
2	6,5 - 7,5	38,5 - 41,5
3	6,5 - 7,5	42 - 45
4	7,5 - 8,5	39,5 - 42,5
5	7,5 - 8,5	43 - 46
6	8,5 - 9,5	44 - 47

• Farbe:

• Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

• Alle Indikationen
und Beschwerden,
bei denen eine
unikompartimentelle
Entlastung indiziert
ist, z. B. Gonarthrose

WIRKUNG

• Bodenreaktionskraft wird
auf seitliche Schiene
übertragen und je nach
Ausführung wird die
durch das Knie verlaufen-
de Lastlinie in medialer
oder lateraler Richtung
verschoben. Eine Entlas-
tung des medialen oder
lateralen Kompartiments
ist die Folge

TECHNIK

• Anatomisch vorgeformte
Seitenschiene optimal
anpassbar an die Kontur
des Unterschenkels

• Flache Bauweise für
hohen Tragekomfort –
bestmöglicher Sitz auch
unter der Kleidung

• Orthesensole individuell
zuschneidbar

Empfehlung
Positions-Nr.
23.04.04.3xxx

Artikel-Nr. 07791

Laterale Ausführung:
Lateral entlastend,
Laterale/Valgus Gon-
arthrose, Genu Valgum,
X-Bein, varisierende
Wirkungsweise



20°-Variante, dreiteilig



Einstellhilfe mit Skalierungsband und Markierungen auf der Orthese



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.04.01.0022
Artikel-Nr. 07765
0° Version

Positions-Nr.
23.04.01.1015
Artikel-Nr. 07767
20° Version

GRÖSSE IN CM

Körpergröße

1	150 - 174
2	175 - 200

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Alle Indikationen, bei denen eine Ruhigstellung des Kniegelenks in gestreckter Position notwendig ist, wie z. B.:
 - Schädigung von Muskel-/Knochen-/Kapsel-/Bandstrukturen des Kniegelenks
 - Zur zeitlich begrenzten Stabilisierung in:
 - gestreckter Position (gilt für 07765)
 - gebeugter Position (gilt für 07767)
- Präoperativ
- Posttraumatisch
- Schmerzzustände
- Patellafraktur
- Nach Patellaluxation

WIRKUNG

- Immobilisierung/Ruhigstellung des Kniegelenks in gestreckter Position, ca. 0° (gilt für 07765)
- Immobilisierung/Ruhigstellung des Kniegelenks in gebeugter Position, ca. 20° (gilt für 07767)

TECHNIK

- Dreiteiliges System ermöglicht die stufenlose Anpassung an den Beinumfang
- Einstellhilfe mit Skalierungsband und Markierungen auf der Orthese
- Geteilte Klettflächen für einfache Anpassung des Beinumfangs
- Anformbare seitliche und dorsale Verstärkungsschienen für optimale Passform
- Individuell positionierbares/entfernbares Schaumstoffpolster in der Kniekehle
- Frei positionierbare Haltegurte für einfaches Anlegen
- Aussparung der Kniescheibe
- Angenehmes Innenpolster für optimale Feuchtigkeitsregulierung



Auch in Übergrößen erhältlich

Cold-/Hot-Pad zur
Thermotherapie
und Steigerung der
Kompressionswirkung



Kompressions-
kontrollstreifen
zu locker



Funktionsgerechte
Kompression
mit Spannung
der Kontrollstreifen



Kontrollstreifen zur
Überprüfung der
funktionsgerechten
Kompression

KASSENÜBLICH

Empfehlung
Positions-Nr.
05.05.00.0000
Artikel-Nr. 07480

GRÖSSE IN CM

11 Leibumfang

S	80 - 90
M	90 - 100
L	100 - 110
XL	110 - 120
XXL	120 - 130
XXXL	130 - 140

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Nach Hüft-TEP (auch Revision)
- Nach Arthroskopie der Hüfte
- Bei Arthrose und Arthritis

WIRKUNG

- Kompression zur Reduzierung der Gefahr einer postoperativen Hämatombildung
- Stabilisierung des Hüftgelenks
- Verbesserte Koordination und Wahrnehmung der Hüftmuskulatur (Propriozeption)
- Leicht abduzierende Wirkung auf das Hüftgelenk
- Cold-/Hot-Pad zur Unterstützung der physikalischen Therapie

TECHNIK

- Kontrollstreifen zur Anzeige der korrekten Kompression
- Elastisches, atmungsaktives Material
- Stufenlos anpassbar durch Klettverschlüsse

LÖSUNGEN FÜR DIE WIRBELSÄULE

NEU

Atmungsaktives
3D-Flachgestrick mit
recyceltem Garn

Handschlaufen für
leichtes Anlegen

Innovative Dehnungs-
und Komfortzone im
Hüftbeugebereich



SPORLASTIC AIR-MATRIX
Silikonpelotte

Perforierter Verschluss für
hohe Atmungsaktivität

SUPREME-Reihe:
Physiotherapie zum Mitnehmen
per QR-Code in jeder Produktverpackung
haben Sie Zugang zu Therapieübungen



VERTEBRADYN® SUPREME SENSO

AUSGEWÄHLTE INDIKATIONEN

**VERTEBRADYN® SUPREME
SENSO**
Pos.-Nr. 23.14.03.2091



VERTEBRADYN® SENSO
Pos.-Nr. 23.14.03.2007



VERTEBRADYN® STABIL
Pos.-Nr. 23.14.03.0035



VERTEBRADYN® VARIO
Pos.-Nr. 23.14.02.0012



VERTEBRADYN® AKTIV
Pos.-Nr. 23.14.03.3047



VERTEBRADYN® STRONG
Pos.-Nr. 23.14.04.0011



VERTEBRADYN® X-STRONG
Pos.-Nr. 23.14.02.2006



VERTEBRADYN® ISG
Pos.-Nr. 23.11.01.1008



VERTEBRADYN® OSTEO
Pos.-Nr. 23.15.04.4002



CERVI-HIT®
Pos.-Nr. 23.12.03.1003



Seitenzahl	52	53	54	55	56	57	57	58	59	62
Bandscheibenvorfall			•	•	•	•				
Cervicalsyndrom										•
Dysbalance	•	•			•	•				
Facettensyndrom					•	•				
Fraktur										•
Instabilitäten	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
ISG-Syndrom, -Instabilität, -Blockierung								•		
Konservative Therapie sekundärer Kyphosen									•	
Konservative Behandlung bei Sakruminsuffizienzfraktur								•		
Lumbago	•	•	•							
Lumbale Deformität				•		•	•			
Lumbalgien	•	•	•	•	•	•				
Lumbalsyndrom (radikulär, pseudoradikulär)							•			
Lumboischialgie				•			•			
Morbus Scheuermann									•	
Myofasziales Schmerzsyndrom								•		
Osteochondrose			•	•	•	•	•		•	
Osteoporose									•	
Prävention	•	•	•	•	•					
Rundrücken									•	
Schleudertrauma										•
Spinalkanalstenose			•	•	•	•	•			
Spondylose			•			•				
Spondylitis ankylosans (Morbus Bechterew)									•	
Spondylolisthesis			•	•	•	•	•			
Stabilisierung			•					•		
Symphysensprengung, -lockerung								•		
Tendopathien der Beckenregion								•		

VERTEBRADYN® SUPREME SENSO

LWS-Orthese mit AIR-MATRIX Silikonpelotte zur Stabilisierung

NEU

Atmungsaktives
3D-Flachgestrick mit
recyceltem Garn

Innovative Dehnungs-
und Komfortzone im
Hüftbeugebereich



SPORLASTIC AIR-MATRIX
Silikonpelotte

**Physiotherapie
zum Mitnehmen**
per QR-Code in jeder
Produktverpackung
haben Sie Zugang zu
Therapieübungen



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.14.03.2091

Artikel-Nr. 07545
Gerader Schnitt

Artikel-Nr. 07550
Taillierter Schnitt


GRÖSSE IN CM

11 Leibumfang


XS	70 - 80
S	80 - 90
M	90 - 100
L	100 - 110
XL	110 - 120
XXL	120 - 130

- Vorderhöhe: 15,5 cm
- Rückenhöhe: 23 cm

Gerader Schnitt

• Farben: 

Taillierter Schnitt

• Farben: 

INDIKATIONEN

- Konservativ
- Lumbalgien
- Muskuläre Dysbalancen
- Radikuläre Reizsyndrome
- Spinalkanalstenose
- Präventive Stabilisierung

WIRKUNG

- Kausale lumbale
Schmerztherapie durch:**
- SPORLASTIC AIR-MATRIX Silikonpelotte: Anatomisch geformt zur Propriozeption
 - Facilitierung entlordosierender, physiologischer Muskelarbeit und Kraftgewinn
 - Entlordosierung durch Druckaufbau im Bauchraum
 - Aufweitung des Spinalkanals
 - Tonusanregung durch Friktionsmassage

TECHNIK

- Atmungsaktives 3D-Flachgestrick mit recyceltem Garn
- Weicher, druckreduzierter Bandagenrand
- Innovative Dehnungs- und Komfortzone im Hüftbeugebereich
- Perforierter Verschluss für hohe Atmungsaktivität
- Handschlaufen für einfaches Anlegen der Orthese

VERTEBRADYN® SENSO

LWS-Orthese zur Stabilisierung mit Propriozeptionspelotte



Silikonprofilpelotte

Physiotherapie zum Mitnehmen
per QR-Code direkt am Produkt haben Sie Zugang zu Therapieübungen und wichtigen Patienteninformationen



Zubehör:
VERLÄNGERUNGSTEIL RÜCKEN



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.14.03.2007
Artikel-Nr. 07145
Gerader Schnitt

Positions-Nr.
23.14.03.2008
Artikel-Nr. 07150
Taillierter Schnitt

GRÖSSE IN CM

11 Leibumfang

XS	70 - 80
S	80 - 90
M	90 - 100
L	100 - 110
XL	110 - 120
XXL	120 - 130

- Vorderhöhe: 15,5 cm
- Rückenhöhe: 23 cm

Gerader Schnitt

• Farben:

Taillierter Schnitt

• Farbe:

INDIKATIONEN

- Konservativ
- Lumbalgien
- Muskuläre Dysbalancen
- Radikuläre Reizsyndrome
- Spinalkanalstenose
- Präventive Stabilisierung

WIRKUNG

Kausale lumbale Schmerztherapie durch:

- Facilitierung entlordosierender, physiologischer Muskelarbeit und Kraftgewinn
- Entlordosierung durch Druckaufbau im Bauchraum
- Aufweitung des Spinalkanals
- Tonusanregung durch Friktionsmassage

TECHNIK

- Weiche genoppte Silikonprofilpelotte, variabel positionierbar
- Latexfreies, elastisches Gestrick mit funktioneller Kompression
- Handschlaufen für leichtes Anlegen

Zubehör:

VERLÄNGERUNGSTEIL RÜCKEN

KEINE KASSENLEISTUNG
Artikel-Nr. 17400

GRÖSSE

Eine Größe, passend für alle VERTEBRADYN®-Produkte; ausgenommen VERTEBRADYN® ISG

- Höhe: ca. 20 cm
- Breite: ca. 25 cm
- Farben:

VERTEBRADYN® STABIL

LWS-Orthese zur Stabilisierung mit Verstärkungsstäben

VERTEBRADYN® LIGHT

LWS-Orthese zur Stabilisierung mit Zugelementen



Verstärkungsstäbe

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.14.03.0035
Artikel-Nr. 07410

GRÖSSE IN CM

11 Leibumfang

XS	70 - 80
S	80 - 90
M	90 - 100
L	100 - 110
XL	110 - 120
XXL	120 - 130

• Vorderhöhe: 15,5 cm

• Rückenhöhe: 27 cm

• Farbe:

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Lumbago
- Lumbalgien
- Osteochondrose
- Spondylose
- Spondylolisthesis
- Bandscheibenschäden
- Leichte Instabilität der LWS
- Präventive Stabilisierung

WIRKUNG/TECHNIK

- Entlastung, Entlordosierung und Stabilisierung der Lendenwirbelsäule
- Verbesserung der Körperhaltung

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.14.03.1036
Artikel-Nr. 07155

GRÖSSE IN CM

11 Leibumfang

XS	70 - 80
S	80 - 90
M	90 - 100
L	100 - 110
XL	110 - 120
XXL	120 - 130

• Vorderhöhe: 15,5 cm

• Rückenhöhe: 27 cm

• Farbe:

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- LWS-Syndrom
- Leichte Instabilität der Wirbelsäule
- Bandscheibenschäden
- Präventive Stabilisierung
- Lumbalgien

WIRKUNG/TECHNIK

- Teilentlastung und Stabilisierung der LWS mit dosierbarem Druck
- Entlordosierung durch Druckaufbau im Bauchraum
- Stabilisierungsgrad anpassbar durch zusätzliche elastische Zuggurte
- Elastisches, atmungsaktives Material

VERTEBRADYN® VARIO

Lumbalstützorthese mit Mobilisierungsfunktion

Zubehör
VERTEBRADYN® VARIO:
LENDEPELOTTE &
KREUZBEINPELOTTE



Zugelemente mit
Umlenköse, abnehmbar



Verstärkungsstäbe

**Physiotherapie
zum Mitnehmen**
per QR-Code direkt
am Produkt haben Sie
Zugang zu Therapie-
übungen und wichtigen
Patienteninformationen



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.14.02.0012
Artikel-Nr. 07420

GRÖSSE IN CM

11 Leibumfang

XS	70 - 80
S	80 - 90
M	90 - 100
L	100 - 110
XL	110 - 120
XXL	120 - 130

- Vorderhöhe: 15,5 cm
- Rückenhöhe: 27 cm
- Farbe:

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Bandscheibenvorfall
- Nach Bandscheiben-OP mit kleinem bis mittelgroßem Prolaps
- Spinalkanalstenose
- Instabilität der Wirbelsäule
- Akute, schwere Lumbalgien
- Mittelschwere Lumboischialgie
- Reizzustände des Iliosakralgelenks
- Osteochondrose
- Spondylolisthesis

WIRKUNG/TECHNIK

- Teilentlastung durch Aufbau intraabdominalen Drucks
- Entlordosierung
- Mobilisierung durch Abrüstung der Zugelemente und Austausch/Herausnahme der Pelotten
- Zusätzliche Druck-/ Massagewirkung auf Kreuzbein oder Lende
- Integrierte anatomisch vorgeformte Federstahlstäbe

Zubehör:
KREUZBEINPELOTTE

- Artikel-Nr. 17420

LENDEPELOTTE

- Artikel-Nr. 27420

- Farbe jeweils:

VERTEBRADYN® AKTIV

LWS-Orthese zur Stabilisierung mit Propriozeptionspelotte und Zugelementen



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.14.03.3047

Artikel-Nr. 07416
Gerader Schnitt

Artikel-Nr. 07417
Taillierter Schnitt

GRÖSSE IN CM

11 Leibumfang

XS	70 - 80
S	80 - 90
M	90 - 100
L	100 - 110
XL	110 - 120
XXL	120 - 130

- Vorderhöhe: 15,5 cm
- Rückenhöhe: 27 cm

Gerader Schnitt

- Farben:

Taillierter Schnitt

- Farbe:

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Bandscheibenvorfall
- Spinalkanalstenose
- Instabilität
- Schwere Lumbalgien
- Muskuläre Dysbalancen
- Reizzustände des Iliosakralgelenks
- Osteochondrose
- Facettensyndrom
- Spondylolisthesis

WIRKUNG

- Kausale lumbale Schmerztherapie durch:**
- Teilentlastung durch Aufbau intraabdominalen Drucks
 - Facilitierung entlordosierender, physiologischer Muskelarbeit und Kraftgewinn
 - Haltungskorrektur
 - Aufweitung des Spinalkanals

TECHNIK

- Weiche genoppte Silikonprofilpelotte
- Integrierte anatomisch vorgeformte Federstahlstäbe

VERTEBRADYN® STRONG

Lumbalstützorthese mit Verstärkungsstäben und Zugelementen

VERTEBRADYN® X.STRONG

LWS-Orthese zur Mobilisierung

Physiotherapie zum Mitnehmen
per QR-Code direkt am Produkt haben Sie Zugang zu Therapieübungen und wichtigen Patienteninformationen



Rückseitig eingearbeitete Federstahlstäbe



Orthese einfach und schnell abrüstbar mit Bauchplatte und Rückenschale



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.14.04.0011
Artikel-Nr. 07425

GRÖSSE IN CM

11 Leibumfang

XS	70 - 80
S	80 - 90
M	90 - 100
L	100 - 110
XL	110 - 120
XXL	120 - 130
XXXL	130 - 140

- Vorderhöhe: 15,5 cm
- Rückenhöhe:
XS - S 30 cm
M - XXXL 32 cm
- Farbe:

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Schwere Lumbalgien
- Muskuläre Dysbalancen
- Reizzustände des Iliosakralgelenks
- Facettensyndrom
- Spinalkanalstenose
- Spondylolisthesis
- Bandscheibenvorfall
- Instabilität der Wirbelsäule
- Lumbale Deformität

WIRKUNG/TECHNIK

- Aufbau intraabdominalen Drucks zur Entlastung und Entlordosierung der LWS
- Entlastung der LWS
- Maximale Entlordosierung
- Beckenaufrichtung

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.14.02.2006
Artikel-Nr. 07426

GRÖSSE IN CM

11 Leibumfang

XS	70 - 80
S	80 - 90
M	90 - 100
L	100 - 110
XL	110 - 120
XXL	120 - 130

- Vorderhöhe:
XS - S 18 cm
M - XXL 21 cm
- Rückenhöhe: 36 cm
- Farbe:

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Schwere Lumboischialgie
- Schweres Lumbalsyndrom
- Spondylolisthesis
- Schwere lumbale Deformität mit Hypermobilität
- Zustand nach LWS-OP und Bandscheiben-OP
- Lumbale Instabilität
- Spinalkanalstenose
- Wirbelkörperfrakturen L1-L5

WIRKUNG/TECHNIK

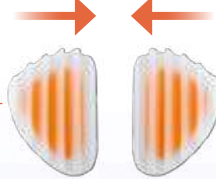
- Entlastung und Entlordosierung durch Aufbau intraabdominalen Drucks, Rumpfvorneigung und Beckenkipfung
- Überbrückungsfunktion durch integrierte Federstahlstäbe sowie durch halbsteife Rückenschale
- Einschränkung der Rotation im LWS-Bereich durch Rumpfschale
- Funktionelle Mobilisierung durch Abrüstmöglichkeit zur Überbrückungs- und Lumbalstützorthese
- 4 LWS-überbrückende Federstahlstäbe

VERTEBRADYN® ISG

Beckenorthese zur Stabilisierung und Entlastung



Stabilisierende Schiebe- und Massagewirkung in Richtung Körpermitte durch schräg stehende Lamellen



Hoher Tragekomfort:
Verschluss mit
optimierter Kontur
im Leistenbereich
für bequemes Sitzen



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.11.01.1008
Artikel-Nr. 07158

GRÖSSE IN CM

12 Beckenumfang

XS	75 - 85
S	85 - 95
M	95 - 110
L	110 - 125
XL	125 - 140

- Vorderhöhe: 8,5 cm
- Rückenhöhe: 15 cm
- Farbe:

INDIKATIONEN

- ISG-Syndrom
- ISG-Instabilität
- ISG-Blockierung
- Präventive Stabilisierung
- Myofasiales Schmerzsyndrom
- Tendopathien der Beckenregion
- Beckenringinstabilität
- Symphysensprengung
- Symphysenlockerung
- Konservative Behandlung bei Sakrum-insuffizienzfraktur

WIRKUNG

- Stabilisierung und Entlastung der gesamten Beckenregion
- Stabilisierende Schiebewirkung in Richtung Körpermitte
- Permanente, zielgerichtete Massagewirkung auf die Iliosakralgelenke

TECHNIK

- Gurtführung über je zwei Umlenkschlaufen zur Minimierung des Kraftaufwandes beim Anlegen
- Hoher Tragekomfort durch optimierte Kontur im Leistenbereich
- Schmale Bauweise: Perfekt unter der Kleidung tragbar
- Handschlaufen für leichtes Verschließen
- Zügelänge individuell einstellbar
- Hohe Atmungsaktivität

VERTEBRADYN® OSTEO

Dynamische Rückenorthese zur aktiven Aufrichtung und Stabilisierung

NEU

Rucksackprinzip:
Komfortables Anlegen
durch maximal erweiter-
bare Armschlaufen

Einfache
Handhabung:
Nur ein Gurt
pro Körperseite



Fangband und
Parkposition:
Gurte immer
griffbereit

DAS INTIMATE FIT-PRINZIP

DYNAMISCHE REKLINATIONSWIRKUNG

Federnde Reklinationsschiene für
kontinuierlich aufrichtende Wirkung.



AUTOMATISCHE LÄNGENANPASSUNG

Teleskop-Schiene folgt den Bewegungen des Körpers.
Dadurch wird ein Hochrutschen der Orthese verhindert.

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.15.04.4002
Artikel-Nr. 07435
Kompletorthese

Einzelmodule:

LEIBTEIL
Artikel-Nr. 17435

XS, S, M, L,
XL, XXL

RÜCKENTEIL
Artikel-Nr. 27435

0, 1, 2, 3

GRÖSSE IN CM

Kompletorthese

		11 Leibumfang	13 Rückenlänge
XS 0			0 50 - 53
XS 1			1 54 - 60
XS 2	XS		2 61 - 67
XS 3	70 - 80		3 68 - 75
S 0			0 50 - 53
S 1	S		1 54 - 60
S 2	80 - 90		2 61 - 67
S 3			3 68 - 75
M 0			0 50 - 53
M 1	M		1 54 - 60
M 2	90 - 100		2 61 - 67
M 3			3 68 - 75
L 0			0 50 - 53
L 1	L		1 54 - 60
L 2	100 - 110		2 61 - 67
L 3			3 68 - 75
XL 0			0 50 - 53
XL 1	XL		1 54 - 60
XL 2	110 - 120		2 61 - 67
XL 3			3 68 - 75
XXL 0			0 50 - 53
XXL 1	XXL		1 54 - 60
XXL 2	120 - 130		2 61 - 67
XXL 3			3 68 - 75

• Farbe:

INDIKATIONEN

- Osteoporose
- Stabile Wirbelkörperfrakturen im BWS-/LWS-Bereich
- Konservative Therapie sekundärer Kyphosen
- Schmerzhafter Rundrücken
- Muskuläre Insuffizienz
- Spondylitis ankylosans (Morbus Bechterew)
- Morbus Scheuermann

WIRKUNG

- Aktive Aufrichtung, Entlastung und Stabilisierung des gesamten Rückens
- Dynamische Reklinationwirkung: Federnde Reklinationsschiene für kontinuierlich aufrichtende Wirkung
- Automatische Längen Anpassung: Teleskop-Schiene folgt den Bewegungen des Körpers. Dadurch wird, ein Hochrutschen der Orthese verhindert
- Stufenlose Einstellung des Korrekturdrucks

TECHNIK

- Anatomisch vorgeformte und individuell anpassbare Reklinationsschiene
- Komfortables Anlegen durch maximal erweiterbare Armschlaufen
- Gurtführung über Umlenkschlaufen zur Minimierung des Kraftaufwandes
- Handschlaufen für leichtes Verschließen
- Zügelänge individuell einstellbar
- Individuell positionierbare Schulterpolster
- Hervorragender Tragekomfort durch elastisches Textil

LUMBO-HiT®

LWS-Orthese zur Stabilisierung mit Pelotte und Zugelementen



Noppierte Pelotte,
variabel positionierbar


KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.14.03.3009
Artikel-Nr. 07405

GRÖSSE IN CM

11 Leibumfang

1	55 - 65
2	65 - 75
3	75 - 85
4	85 - 95
5	95 - 105
6	105 - 120
7	120 - 135

- Vorderhöhe: 12 cm
- Rückenhöhe: 20 cm
- Farbe: 

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Lumbalgien
- Spinalkanalstenose
- Muskuläre Dysbalancen
- Reizzustände des Iliosakralgelenks
- Facettensyndrom
- Präventive Stabilisierung

WIRKUNG

- Aufbau intraabdominalen Drucks zur Entlastung und Entlordosierung der LWS
- Muskuläre Aktivierung und spinale segmentale Schmerzreduktion

TECHNIK

- Verstärkungsstäbe für höhere passive Stabilität

TRIAC II

Dynamische Skoliose-Orthese mit offener Rahmenkonstruktion

Vorderansicht



Rückansicht



KASSENÜBLICH

Empfehlung
Positions-Nr.
23.00.00.0000

Artikel-Nr. 07310

Art. 07310-R
Thorakal rechtskonvex,
Lumbal linkskonvex¹

Art. 07310-L
Thorakal linkskonvex,
Lumbal rechtskonvex¹

¹ Patient von dorsal
betrachtet

GRÖSSE

S, M, L

Bitte Maßblatt anfordern

- Farbe:

INDIKATIONEN

- Konservativ
- Idiopathische Skoliose bis 35° Cobb

Kontraindikationen:

- Skoliosescheitel höher als Th 7
- Skoliosescheitel Th 11/12, L 4/5
- Lähmungs-Skoliose
- Ziel: Verhinderung der Progression der Erkrankung durch frühzeitigen Ortheseneinsatz

WIRKUNG

- Permanenter wachstumslenkender Korrekturdruck auf die Wirbelsäule im Liegen, Sitzen und Stehen
- Stabilisierung von Seiten und Rotationsabweichungen
- Minimierte Belastung – in physischer (Haut) und psychischer Hinsicht (Ästhetik)

TECHNIK

- Drei C für Beweglichkeit und hohe Akzeptanz:
 - Control – durch permanente Korrekturkräfte
 - Comfort – durch die offene Konstruktion
 - Cosmetic – durch die besonders flache Bauweise
- Rumpfbewegung durch Gelenktasche möglich

CERVILASTIC®

Anatomische Cervicalstütze für Tag und Nacht



CERVI-HIT®

Anatomische Cervicalstütze mit Verstärkung für Tag und Nacht



Luftdurchlässige
Verstärkungseinlage

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.12.03.0005
Artikel-Nr.
02734-02738

GRÖSSE

1b Höhe	Cervicalstütze	Artikel-Nr.
4,5 cm hoch		02734
6,5 cm hoch		02735
7,5 cm hoch		02736
9,0 cm hoch		02737
11,0 cm hoch		02738

- Länge: 56 cm
- Farben:

INDIKATIONEN

- Wie bei
CERVI-HIT®

KIDS GRÖSSE

1b Höhe	Cervicalstütze	Artikel-Nr.
4,5 cm hoch		82734
6,5 cm hoch		82735

- Länge: 46 cm
- Farbe:

WIRKUNG/TECHNIK

- Stützfunktion mit Entlastung der HWS
- Relaxation der Halsmuskulatur durch wärmende Wirkung
- Anatomische Passform
- Kehlkopfaussparung

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.12.03.1003
Artikel-Nr.
02716-02718

GRÖSSE

1b Höhe	Cervicalstütze	Artikel-Nr.
7,5 cm hoch		02716
9,0 cm hoch		02717
11,0 cm hoch		02718

- Länge: 56 cm
- Farben:

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Distorsionen der HWS (Schleudertrauma)
- Akutes oder chronisches cervicales Schmerzsyndrom
- Nach cervicalen Bandscheibenoperationen
- Rheumatische Erkrankungen der HWS
- Nach Schiefhalsoperationen
- Postoperative Entlastung
- Vertigo

Neurologische Indikationen:

- Cervicobrachialsyndrom

WIRKUNG/TECHNIK

- Stützfunktion mit Entlastung der HWS
- Relaxation der Halsmuskulatur durch wärmende Wirkung
- Luftdurchlässige Verstärkungseinlage
- Anatomische Passform
- Kehlkopfaussparung

RIPPENGÜRTEL FÜR MÄNNER

Verstellbar durch Klettverschluss,
dehnungsfähiger Rückeneinsatz

RIPPENGÜRTEL FÜR FRAUEN

Verstellbar durch Klettverschluss,
dehnungsfähiger Rückeneinsatz

STUTTGARTER BRUSTGÜRTEL

Anatomisch geformter Brustgürtel
mit Klettverschluss

GERADEHALTER

Optimale Körperhaltung
mit Bewegungsfreiheit



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.11.01.0005
Artikel-Nr. 07028

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.11.01.0005
Artikel-Nr. 07029

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.11.04.0001
Artikel-Nr. 07039

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.13.01.0003
Artikel-Nr. 07036

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Rippen- und Brustbeinfrakturen
- Rippen- und Brustbeinprellungen

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Rippen- und Brustbeinfrakturen
- Rippen- und Brustbeinprellungen

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Zur Sicherung des Ergebnisses
nach Brust-OP

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Haltungsschwäche

GRÖSSE IN CM

9 Brustumfang	
S	68 - 82
M	82 - 96
L	96 - 112
XL	112 - 126

- Höhe: 15 cm
- Farbe:

GRÖSSE IN CM

10 Taillenumfang	
S	56 - 66
M	66 - 76
L	76 - 89
XL	89 - 102

- Rückenhöhe: 15 cm
- Vorderhöhe: 9 cm
- Farbe:

GRÖSSE IN CM

9 Brustumfang	
XS	80 - 86
S	86 - 92
M	92 - 98
L	98 - 108
XL	108 - 114
XXL	114 - 120

- Farbe:

GRÖSSE IN CM

10 Taillenumfang	
S	65 - 81
M	81 - 97
L	97 - 113

- Farbe:

LÖSUNGEN FÜR DIE SCHULTER

Anatomisches Schulterpolster
individuell positionierbar

Gurtsystem einfach
auf die richtige
Länge einstellbar

Schnellverschlüsse
zum einfachen
An- und Ablegen

Intuitives Verschluss-
system: Noch
einfacher links
und rechts
tragbar

Daumen-
schlaufe für
bessere
Stabilität

Arm- und Hand-
fixierung durch
Klettverschlüsse

Armschlinge aus
offenmaschigem,
atmungsaktivem
Material für
angenehmen
Tragekomfort

OMO-HiT® IMMOBIL

AUSGEWÄHLTE INDIKATIONEN

	 OMO-HIT® Pos.-Nr. 05.09.01.3002	 OMO-LUX® Pos.-Nr. 23.09.03.0002	 NEURO-LUX® II Pos.-Nr. 23.09.03.0003	 OMO-HIT® SUPPORT Pos.-Nr. 23.09.01.0074	 OMO-HIT® IMMOBIL Pos.-Nr. 23.09.01.0076	 OMO-HIT® ABDUCTION Pos.-Nr. 23.09.04.0057	 STUTTARTER SCHULTER- ARM-ABDUKTIONS-KISSEN Pos.-Nr. 23.09.04.0016
Seitenzahl	66	66	67	68	68	69	69
Arthrose	•						
AC-Gelenkssprengung		•					
Bandinsuffizienz	•			•	•	•	•
Bursitis	•					•	•
Distorsion	•	•				•	
Entzündungen				•	•	•	•
Fraktur	•			•	•	•	•
Hemiplegie			•				
Kontusion, Schulter	•						
Luxation, Schulter	•	•		•	•	•	•
Parese, schlaffe Schulter- und Armmuskulatur			•	•	•	•	
Periphere Nervenschädigungen			•				
Plexusverletzung			•	•	•	•	
Posttraumatische Beschwerden				•	•	•	•
Reizzustände		•					
Rotatorenmanschettennaht, -verletzung	•	•		•	•	•	•
Ruhigstellung	•				•	•	•
Subluxation							•
Totalendoprothese (TEP)						•	•

OMO-HiT®

Schulter-Oberarmfixierung für die frühfunktionelle Behandlung



Noppierte Silikonpelotte

Armfixierung
mittels Unter-
armschlinge,
abnehmbar

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.09.01.3002
Artikel-Nr. 07262

GRÖSSE IN CM

9 Brustumfang

S	80 - 92
M	92 - 102
L	102 - 115
XL	115 - 125

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Schulterluxation, -subluxation
- Distorsion, Kontusion
- Oberarmfrakturen
- Schulterblattfraktur
- Rotatorenmanschettenverletzung
- Bursitis subacromialis

WIRKUNG/TECHNIK

- Stabilisierung und funktionelle Führung der Schulter
- Ruhigstellung/Entlastung der Schulter durch Unterarmschlinge
- Für die frühfunktionelle Nachbehandlung in der postoperativen Physiotherapie
- Silikonpelotte
- Cold-/Hot-Pad zur Schmerz- und Ödemreduktion
- Schnell und schonend anlegbar
- Unterarmschlinge abnehmbar
- Achselfreiheit zur Optimierung von Körperhygiene und Tragekomfort

OMO-LUX®

Schulterluxations-Orthese mit fester Führung bei freier Funktion



Anatomische
Schalenführung
an Schulter und Hals

Dreidimensionales
Gelenk

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.09.03.0002
Artikel-Nr. 07245

GRÖSSE IN CM

Nur eine Größe,
individuell anpassbar

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
 - Habituelle Schulterluxation
 - Verletzung des Schultergelenks I. und II. Grades nach Tossy
 - Postoperative Nachbehandlung bei Bandruptur nach Tossy III
 - Postoperative Nachbehandlung nach Resektion des distalen Endes der Clavicula
 - Reizzustände bei Arthrose
- Kontraindikation:**
- Keine Direktversorgung bei Verletzung nach Tossy III

WIRKUNG/TECHNIK

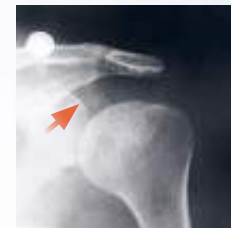
- Stabile und funktionelle Führung des Schultergelenks
- Physiologische Gelenkbewegung – begrenzt durch frontalen Gurt
- Vermeidung sekundärer Schultersteife
- Mit Torsionsgelenk verbundene Kunststoffschalen
- Anatomisch vorgegebene Schalenführung im Schulterbereich
- Thermisch anformbares, sehr leichtes Material
- Sichere Fixierung durch Gurtverbindungen
- Achselgurt

Funktionsorthese zur Sicherung des Schultergelenks bei schlaffen Lähmungen

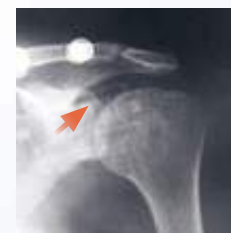


Diagonale Zügelführung
fördert Außenrotation

Ohne NEURO-LUX® II



Mit NEURO-LUX® II:
Über die Hebezügel
kann eine angemessene
Anhebung des Humerus-
kopfes in Richtung
der Gelenkpfanne
erreicht werden



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.09.03.0003
Artikel-Nr. 07261

GRÖSSE IN CM

	Armteil		Schulterteil	
	4 Armumfang		9 Brustumfang	
1	S	21 - 25	S	75 - 90
2	S	21 - 25	M	90 - 105
3	S	21 - 25	L	105 - 125
4	M	25 - 29	S	75 - 90
5	M	25 - 29	M	90 - 105
6	M	25 - 29	L	105 - 125
7	L	29 - 35	S	75 - 90
8	L	29 - 35	M	90 - 105
9	L	29 - 35	L	105 - 125

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ
- Schulter-Hand-Syndrom
- Subluxation
- Schlaffe und schmerzhafte Bewegungseinschränkungen der Schulter- und Armmuskulatur nach:
 - Hemiplegie
 - Plexusverletzungen
 - Schädel-Hirn-Trauma
 - Traumen der Halswirbelsäule
 - Peripheren Nervenschädigungen

WIRKUNG

- Reposition des Humeruskopfes im Schultergelenk mit Korrektur von Subluxation und Innenrotation
- Sicherung des Schultergelenks bei freier Armfunktion
- Schmerzlinderung
- Vermeidung von Sekundärschäden an Kapsel, Sehnen, Muskeln und Nerven
- Verbessertes Gangbild durch geführte Armpendelbewegung
- Deutliche Korrektur der pathologischen Innenrotation durch Einfassung des Ellenbogens und entsprechend außenrotatorisch wirkender, schräg verlaufender Zügel-führung

TECHNIK

- Korrektur pathologischer Innenrotation durch außenrotatorisch wirkende, schräg verlaufende Zügel-führung mit Einfassung des Ellenbogens
- Schulterteil: ausgezeichnete Passform
- Armelement: gut anpassbar, flächige Anlage, Noppenhaftband
- Brustgurt: einfache Handhabung beim Schließen und Öffnen
- Armelement einhändig verschließbar

OMO-HiT® SUPPORT

Schultergelenkorthese zur Immobilisierung



OMO-HiT® IMMOBIL

Schultergelenkorthese zur Immobilisierung



Zur beidseitigen Verwendung
individuell anpassbar

Spezielle Verschluss-
technik ermöglicht einhändiges
An- und Ausziehen

Optimale Passform
durch anatomisch
geformte Armauflage



Leibgurt zur
Fixierung

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.09.01.0074
Artikel-Nr. 07290

GRÖSSE IN CM

5 Unterarmlänge

S	21 - 27
M	27 - 33
L	33 - 38
XL	38 - 42

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Bei Insuffizienz bzw. nach Verletzungen des Kapsel-Band-Apparates der Schulter
- Lähmungen des Armes
- Stabile subcapitale Humerusfraktur
- Posttraumatische Beschwerden
- Indikationen, die eine Entlastung der Schulter und/oder des Ellenbogengelenkes erfordern

WIRKUNG/TECHNIK

- Einschränkung der Beweglichkeit des Schultergelenkes
- Armschlinge aus offenmaschigem, atmungsaktivem Material für angenehmen Tragekomfort
- Entlastung von Schulter, Oberarm und Ellenbogen
- Daumenschleife für bessere Stabilität
- Gurte und Unterarmposition individuell einstellbar
- Schnellverschlüsse zum einfachen An- und Ablegen
- Arm- und Handfixierung durch Klettverschlüsse

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.09.01.0076
Artikel-Nr. 07292

GRÖSSE IN CM

5 Unterarmlänge

S	21 - 27
M	27 - 33
L	33 - 38
XL	38 - 42

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Bei Insuffizienz bzw. nach Verletzungen des Kapsel-Band-Apparates der Schulter
- Lähmungen des Armes
- Subcapitale Humerusfraktur
- Posttraumatische Beschwerden
- Indikationen, die eine Ruhigstellung der Schulter und/oder des Ellenbogengelenkes erfordern

WIRKUNG/TECHNIK

- Immobilisierung des Schultergelenkes
- Fixierung des gesamten Armes in definierter Position
- Intuitives Verschlusssystem: Noch einfacher links und rechts tragbar
- Sonst wie bei OMO-HiT® SUPPORT

OMO-HiT® ABDUCTION

Schultergelenkorthese zur Abduktionslagerung



STUTTGARTER SCHULTER-ARM-ABDUKTIONSKISSEN



Zur stabilen Lagerung und Fixierung des Ober- und Unterarms



Inklusive zusätzlichem Leibgurt zur Fixierung



Anatomisch geformtes Kissen zur Abduktion und Ball als Handauflage



Stellung durch zusätzlichen Außenrotationskeil veränderbar bis zu 50°-Abduktion 5° - 10° Außenrotation



Handauflage mit Ball

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.09.04.0057
Artikel-Nr. 07294

GRÖSSE IN CM

5 Unterarmlänge

S	21 - 27
M	27 - 33
L	33 - 38
XL	38 - 42

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Subacromiale Bursitis/ Impingement
- Frozen shoulder
- Prä- und postoperativ bei Gelenkersatz
- Verletzungen des Schulter-Arm-Apparates, insbesondere auch bei Verletzungen/Rupturen der Rotatorenmanschette
- Alle Zustände, die eine Fixierung des Armes in Abduktionsstellung erfordern

WIRKUNG/TECHNIK

- Lagerung und Fixierung in 30°-Abduktionsstellung
- Anatomisch geformtes Kissen für präzise und sichere Armlagerung
- Anatomisches Nackenpolster
- Daumenschlaufe für bessere Stabilität
- Ball für Handlagerung und Training
- Schnellverschluss des Schultergurtes speziell zur Einhandbedienung ausgelegt
- Gurtsystem individuell einstellbar
- Armschlinge aus offenmaschigem, atmungsaktivem Material
- Intuitives Verschlusssystem: Noch einfacher links und rechts tragbar

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.09.04.0016
Artikel-Nr. 07255

GRÖSSE IN CM

Körpergröße

1	140 - 160
2	160 - 200

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

Zubehör:

- AUSSEN-ROTATIONSKIEL
• Artikel-Nr. 17255
- HANDAUFLAGE MIT BALL
• Artikel-Nr. 27255

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ Speziell
- nach Rekonstruktion der Rotatorenmanschette
- nach proximaler Humerusfraktur
- nach Schulterprothesenimplantation
- nach Kapsulotomie bei Schultersteife
- Stabile Lagerung des Ober- und Unterarms
- ca. 30°-Abduktion
- Mittlere Innenrotationsstellung ca. 45°
- Behandlung der hinteren bzw. vorderen Schulterluxation mit Außenrotationskeil
- Fixierung von Ober- und Unterarm mit Klettverschlüssen
- Weiche Lagerung und Fixierung des Ellenbogengelenks
- Leicht einstellbares Gurtsystem

Konservative Behandlung von:

- Proximale Humerusfraktur
- Schulterluxation
- Entzündlichen Schulter-erkrankungen

LÖSUNGEN FÜR DEN ELLENBOGEN

NEU

Weicher, druckreduzierter
Bandagenrand

Innovative Dehnungszone
für perfekte Passform
auch bei Bewegung

Hochelastische Komfortzone
für faltenfreien Sitz

Elastisches Band für
individuelle Stabilisierung

Atmungsaktives
3D-Flachgestrick mit
recyceltem Garn

SPORLASTIC AIR-MATRIX
Silikonpelotte:
anatomisch geformt
und noppiert zur Stimulation
und Friktionsmassage






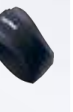




SUPREME-Reihe:
Physiotherapie zum Mitnehmen
per QR-Code in jeder Produktverpackung
haben Sie Zugang zu Therapieübungen



EPIDYN® SUPREME

AUSGEWÄHLTE INDIKATIONEN

	 EPIDYN® SUPREME Pos.-Nr. 05.08.01.1063	 EPIDYN® Pos.-Nr. 05.08.01.1007	 EPIDYN® AKTIV Pos.-Nr. 05.08.01.1042	 EPIDYN® STABIL Pos.-Nr. 05.08.01.1043	 EPI-HIT® Pos.-Nr. 23.08.04.0005	 CUBIDYN Pos.-Nr. 23.08.04.0006	 OLECRANON-BANDAGE Pos.-Nr. 05.08.01.1004	 SP ELBOW-HAND-BRACE Pos.-Nr. 23.08.02.2003
Seitenzahl	72	73	73	74	74	75	76	77
Arthrose	•	•	•	•				•
Bandinsuffizienz	•	•	•				•	•
Bursitis							•	
Distorsion	•	•	•					
Epicondylitis	•	•	•	•	•	•		
Fraktur								•
Luxation								•
Reizzustände	•	•	•					
Rheuma	•	•	•					
Seitenbandinstabilitäten				•				
TFCC-Verletzungen								•

EPIDYN® SUPREME

Ellenbogenbandage mit genoppten AIR-MATRIX Silikonpelotten und zirkulärem Band zur Kompression und Friktion

NEU



Atmungsaktives
3D-Flachgestrick mit
recyceltem Garn

Elastisches Band für
individuelle Stabilisierung

SPORLASTIC
AIR-MATRIX
Silikonpelotte



**Physiotherapie
zum Mitnehmen**
per QR-Code in jeder
Produktverpackung
haben Sie Zugang zu
Therapieübungen




KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.08.01.1063
Artikel-Nr. 07337

GRÖSSE IN CM

3 Ellenbogenumfang

XS	22 - 24
S	24 - 26
M	26 - 28
L	28 - 30
XL	30 - 32
XXL	32 - 34

- Farben: 
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Epicondylitis humeri radialis/ulnaris (Tennisellenbogen, Golferellenbogen)
- Arthrose
- Bandinsuffizienzen
- Ellenbogendistorsion
- Reizzustände (z.B. nach Frakturen und Operationen)
- Rheuma

WIRKUNG

- SPORLASTIC AIR-MATRIX Silikonpelotte: perforiert, atmungsaktiv, leicht, anatomisch geformte und noppierte Silikonpelotte zur Stimulation und Friktionsmassage
- Sonst wie bei **EPIDYN® AKTIV**

TECHNIK

- Atmungsaktives 3D-Flachgestrick mit recyceltem Garn
- Weicher, druckreduzierter Bandagenrand
- Innovative Dehnungszone für perfekte Passform auch bei Bewegung
- Hochelastische Komfortzone für faltenfreien Sitz
- Abnehmbarer, zirkulärer Gurt für individuelle Entlastung

EPIDYN®

Ellenbogenbandage mit genoppten Silikonpelotten zur Kompression und Friktion

SPORTLASTIC
KIDS
ORTHOPAEDICS

EPIDYN® AKTIV

Ellenbogenbandage wie EPIDYN®, zusätzlich mit zirkulärem Band zur lokalen Zugentlastung



NEU

Zirkuläres
Band



Pelotte

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.08.01.1007
Artikel-Nr. 07237

GRÖSSE IN CM

3 Ellenbogenumfang

XS	22 - 24
S	24 - 26
M	26 - 28
L	28 - 30
XL	30 - 32
XXL	32 - 34

- Farben:
- R und L tragbar

KIDS

Artikel-Nr. 87237

3 Ellenbogenumfang

K	18 - 20
---	---------

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Arthrose
- Bandsuffizienzen
- Ellenbogendistorsion
- Reizzustände (z.B. nach Frakturen und Operationen)
- Rheuma

WIRKUNG/TECHNIK

- Entlastung und Stabilisierung des Ellenbogengelenks durch Kompression
- Friktionsmassage
- Schmerzlinderung
- Beschleunigte Resorption von Ergüssen durch Hyperämisierung
- Verbesserte Ernährungssituation für den Knorpel
- Optimierte Passform

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.08.01.1042
Artikel-Nr. 07515

GRÖSSE IN CM

3 Ellenbogenumfang

S	24 - 26
M	26 - 28
L	28 - 30
XL	30 - 32
XXL	32 - 34

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Epicondylitis humeri radialis/ulnaris (Tennisellenbogen, Golferellenbogen)
- Arthrose
- Bandsuffizienzen
- Ellenbogendistorsion
- Reizzustände (z.B. nach Frakturen und Operationen)
- Rheuma

WIRKUNG/TECHNIK

- Zugentlastung des entzündlich veränderten Sehngewebes an den Epicondylen
- Entlastung des Ellenbogengelenks
- Friktionsmassage
- Schmerzlinderung
- Beschleunigte Resorption von Ergüssen durch Hyperämisierung
- Verbesserte Ernährungssituation für den Knorpel
- Fein dosierbares, zirkuläres Klettband
- Korrektur der pathologischen Zugrichtung am Muskelansatz

EPIDYN® STABIL

Ellenbogenbandage mit Silikonfriktionspelotten und seitlicher Verstärkung



Gelenkübergreifende verstärkte Spiralfedern zur Stabilisierung der Seitenbänder mit Silikonpelotten

Reduzierter Druck am Bandagenrand für angenehmen Tragekomfort

EPI-HiT®

Epicondylitis-Spange mit lateral und medial genoppter Friktionspelotte und Handgelenkbandage



Mindert schmerzauslösende Aktivität der Extensoren-muskulatur

Genoppte Friktionspelotte

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.08.01.1043
Artikel-Nr. 07517

GRÖSSE IN CM

4 Armumfang

S	21 - 23
M	24 - 26
L	27 - 29
XL	30 - 32
XXL	32 - 34

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Epicondylitis humeri radialis/ulnaris (Tennisellenbogen, Golferellenbogen)
- Seitenbandinstabilitäten
- Arthrose, Arthritis

WIRKUNG/TECHNIK

- Entlastung und Stabilisierung des Ellenbogengelenks durch Kompression
- Verbesserung von Propriozeption und Stoffwechsel
- Entstauung und Regeneration des geschädigten Gewebes
- Reizverringern am Sehnenursprung
- Korrektur der pathologischen Zugrichtung am Muskelansatz
- Komfortables Anziehen durch Klettverschluss
- Kompression am Oberarm durch Klettverschluss regulierbar

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.08.04.0005
Artikel-Nr. 07505

GRÖSSE

Nur eine Größe, einstellbar auf einen Armumfang von mindestens 21 cm bis maximal 36 cm

- Farben:
Spange: Bandage:
- Spange/Bandage:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Epicondylitis humeri radialis/ulnaris (Tennisellenbogen, Golferellenbogen)

EPI-HiT® wird im Therapie-Set geliefert:

- Epicondylitis-Spange
 - Handgelenkbandage
- Die Handgelenkbandage wird kostenlos mitgeliefert.

WIRKUNG/TECHNIK

- Entlastung des betroffenen Muskels am Sehnenansatz durch gezielten Druckaufbau
- Aktivierung des intramuskulären Stoffwechsels durch Friktionsmassage
- Stabilisierung des Handgelenks (Handgelenkbandage), mindert schmerzauslösende Aktivität der Extensoren-muskulatur
- Genoppte Innenpelottierung
- Einfache Druckregulierung
- Anatomische Passform
- Kürzbarer Zügel
- Verschlusszügel mit Rutschstopp

EPI-HiT® CLASSIC

Epicondylitis-Spange mit lateral und medial genoppter Friktionspelotte und Handgelenkbandage

Mindert schmerzauslösende Aktivität der Extensoren-muskulatur

Genoppte Friktionspelotte



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.08.04.0005
Artikel-Nr. **07599**

GRÖSSE IN CM

4 Armumfang

1	21 - 24
2	24 - 36

- Farbe:
- Spange/Bandage:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Epicondylitis humeri radialis/ulnaris (Tennisellenbogen, Golferellenbogen)

EPI-HiT® CLASSIC wird im Therapie-Set geliefert:

- Epicondylitis-Spange
- Handgelenkbandage

Die Handgelenkbandage wird kostenlos mitgeliefert.

WIRKUNG/TECHNIK

- Entlastung des betroffenen Muskels am Sehnenansatz durch gezielten Druckaufbau
- Aktivierung des intramuskulären Stoffwechsels durch Friktionsmassage
- Stabilisierung des Handgelenks (Handgelenkbandage), mindert schmerzauslösende Aktivität der Extensoren-muskulatur
- Einfache Druckregulierung
- Anatomische Passform
- Genoppte Polsterung
- Kürzbarer Zügel

CUBIDYN

Epicondylitis-Spange mit Friktionspelotte



Silikon-Friktionspelotte

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.08.04.0006
Artikel-Nr. **07236**

GRÖSSE

Nur eine Größe für jeden Armumfang (maximal 37 cm)

- Farben:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Epicondylitis humeri radialis/ulnaris (Tennisellenbogen, Golferellenbogen)

WIRKUNG/TECHNIK

- Korrektur der pathologischen Zugrichtung am Muskelansatz
- Propriozeptive Wirkung des Spangendrucks mit reflektorischer Minderung des muskulären Hypertonus
- Friktionsmassage
- Schmerzlinderung
- Stufenlose Druckregulierung

OLECRANON-BANDAGE

Ellenbogenbandage mit Silikonprofileinlage um das Olecranon



Silikonprofileinlage für großflächigen Schutz




KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.08.01.1004
Artikel-Nr. 07235

GRÖSSE IN CM

3 Ellenbogenumfang

S	24 - 26
M	26 - 28
L	28 - 30
XL	30 - 32

- Farbe: 
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Bursitis olecrani
- Nach Prellung mit anhaltender Reizung im Bereich des Olecranons
- Insertionstendopathie der Trizepssehne
- Zustand nach Operation (Bursektomie)
- Sulcus-ulnaris-Syndrom

WIRKUNG

- Großflächiger Schutz für gesamten Ellenbogenbereich
- Druckentlastung beim Aufliegen des Ellenbogens
- Entlastung und Komprimierung des Ellenbogengelenks
- Regeneration des geschädigten Gewebes

TECHNIK

- Silikonprofileinlage um das Olecranon

SP ELBOW-HAND-BRACE

SPORLASTIC
CLINIC
ORTHOPAEDICS

Ellenbogenorthese zur Mobilisierung



Dosierbare Flexion
am Ellenbogen
in 30°-Schritten – von
vollständiger Extension
und Flexion bis zur Immo-
bilisation in 90° Stellung

ROM ELLENBOGENORTHESE

Mit Kontrolle der Unterarmrotation (Supination/Pronation)
und Flexions-/Extensionsbegrenzung



Position des
Haltegriffs
einstellbar

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.08.02.2003
Artikel-Nr. 07560

GRÖSSE IN CM

	23	2
	Umfang	Umfang
	Mitte	Mitte
	Unterarm	Bizeps
S	16 - 23	16 - 26
M	23 - 27	26 - 34
L	27 - 32	34 - 42
XL	32 - 36	42 - 48

- Farbe: ■
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Verletzung des TFCC
- Luxation oder Fraktur distales Radioulnargelenk (DRUG)
- Unterarmfraktur
- Radiusköpfchenfraktur
- Ellenbogenfraktur
- Verletzung der Membrana interossea
- Luxation und Bandverletzung am Ellenbogen
- Luxation und Bandverletzung am proximalen Radioulnargelenk (PRUG)

WIRKUNG/TECHNIK

- Individuelle Einstellung an die jeweilige Armlänge
- Optimale Passform durch modulares System
- Einfache und schnelle Einstellung des ROM-Gelenks in 30°-Schritten
- Individuell längenverstellbarer Handgelenkausleger
- Erhalt der Finger- und Daumenbeweglichkeit
- Zusätzlicher Klettzügel zur Handstabilisierung
- Sofortige Mobilisierung des Handgelenks möglich

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.08.02.2002
Artikel-Nr. 07520

GRÖSSE IN CM

	23	2
	Umfang	Umfang
	Mitte	Mitte
	Unterarm	Bizeps
S	18 - 28	25 - 33
M	26 - 33	30 - 38
L	30 - 36	35 - 43
XL	33 - 38	40 - 48

- Farbe: ■
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Ellenbogenluxationen mit Begleitverletzungen
- Frakturen
- Weichteilverletzungen

WIRKUNG/TECHNIK

- Ruhigstellung des Ellenbogengelenks
- Bewegungskontrolle durch therapiegerecht einstellbaren Bewegungsumfang
- Frühe passive Mobilisierung
- Schnelle Fortschritte bei der aktiven Mobilisierung
- Handgriff mit Einstellungen in Supination/Pronation und Flexion/Extension
- Bewegungsbegrenzendes ROM-Gelenk, werkzeuolos einstellbar von 0° bis 150° in 30°-Schritten

LÖSUNGEN FÜR DIE HAND

NEU

Hochelastische
Komfortzone
im Daumenbereich

Abnehmbarer, zirkulärer
Gurt für individuelle
Entlastung

Weicher,
druckreduzierter
Bandagenrand

Atmungsaktives
3D-Flachgestrick mit
recyceltem Garn











SPORLASTIC AIR-MATRIX
Silikonpelotte

SUPREME-Reihe:
Physiotherapie zum Mitnehmen
per QR-Code in jeder Produkt-
verpackung haben Sie Zugang
zu Therapieübungen



MANUDYN® SUPREME

AUSGEWÄHLTE INDIKATIONEN

	MANUDYN® SUPREME Pos.-Nr. 05.07.02.0156 	MANUDYN® Pos.-Nr. 05.07.02.0028 	MANU-HIT® Pos.-Nr. 23.07.02.4004 	MANU-HIT® POLLEX Pos.-Nr. 23.07.02.2003 	MANU-HIT® CARPAL Pos.-Nr. 23.07.02.4007 	MANU-X® Pos.-Nr. 23.07.02.0049 	MANU-CAST® Pos.-Nr. 23.07.02.5002 	MANU-HIT® DIGITUS Pos.-Nr. 23.07.02.1004 	MANU-HIT® AIR T Empfehlung Pos.-Nr. 23.07.03.1xxx 	MOBILAS® II Pos.-Nr. 20.10.02.0002 
Seitenzahl	80	81	82	82	83	85	86	87	88	90
Arthritis/Arthrose	•	•	•	•	•	•				
Arthropathie, Handgelenk	•	•	•			•				
Distorsion	•	•	•	•		•				
Fallhand			•			•		•		
Fraktur Handgelenk, stabil	•	•	•	•		•	•	•		•
Frühfunktionelle postoperative Nachbehandlung			•			•			•	
Gipsverband (nach Abnahme)	•	•	•	•		•	•	•		
Instabilität, Handgelenk, radial	•	•		•						
Kahnbeinverletzungen				•						
Karpaltunnelsyndrom			•	•	•	•	•			
Konservative Behandlung initialer Stadien aseptischer Knochennekrosen der Handwurzel			•			•	•			
Lunatum-Malacie			•				•			
Morbus Dupuytren								•	•	
Nachtlagerung							•	•		
Pseudarthrose, navicular			•	•			•			
Parese, Hand, N. radialis							•	•	•	•
Periphere Irritation des N. ulnaris in der Loge de Guyon					•					
Plegien								•	•	•
Reizzustände im Bereich des Handgelenkes mit Beteiligung des Daumens										
Seitenbandläsion, Daumengrundgelenk, ulnar				•						
Sehnenscheidenentzündung	•	•	•			•	•			
Überlastung	•	•								

MANUDYN® SUPREME

Handgelenkbandage mit AIR-MATRIX Silikonpelotte zur dynamischen Stabilisierung

NEU



Atmungsaktives
3D-Flachgestrick mit
recyceltem Garn



SPORLASTIC
AIR-MATRIX
Silikonpelotte

Abnehmbarer, zirkulärer Gurt
für individuelle Entlastung



**Physiotherapie
zum Mitnehmen**
per QR-Code in jeder
Produktverpackung
haben Sie Zugang zu
Therapieübungen



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.07.02.0156
Artikel-Nr. 07157

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang

XS	14 - 15
S	15 - 16
M	16 - 17
L	17 - 18
XL	18 - 19
XXL	19 - 21

- Farben: 
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Distorsionen
- Sehnscheidenentzündungen
- Überlastungssymptome des Handgelenks
- Nach Frakturen
- Nach Abnahme von Gipsverbänden
- Reizzustände (posttraumatisch, postoperativ, rheumatisch)

WIRKUNG

- SPORLASTIC AIR-MATRIX Silikonpelotte: Anatomisch geformt zur Entlastung des Ulnarköpfchens
- Stabilisierung in Funktionsstellung
- Belastungsminderung
- Aktivierung des venös-lymphatischen Systems durch Kompression
- Abschwellung und verbesserte Resorption von Ergüssen
- Schmerzreduktion und Wiederherstellung der Handfunktion

TECHNIK

- Atmungsaktives 3D-Flachgestrick mit recyceltem Garn
- Weicher, druckreduzierter Bandagenrand
- Innovative Dehnungszone für leichtes Anziehen & optimale Stabilisierung
- Hochelastische Komfortzone im Daumenbereich
- Abnehmbarer, zirkulärer Gurt für individuelle Entlastung
- Thermoplastisch anformbare und entfernbare volare Verstärkungsschiene

MANUDYN®

Dynamische Handgelenkbandage zur Stabilisierung



Volare Verstärkungsschiene, thermoplastisch anformbar



Silikonpelotte

MANUDYN® POLLEX

Dynamische Handgelenkbandage zur Stabilisierung



Zirkuläres Gestrick zur konkreten Fassung des Daumengrundglieds

Integrierte Daumenstabilisatoren

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.07.02.0028

Artikel-Nr. 07057

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang

XS	14 - 15
S	15 - 16
M	16 - 17
L	17 - 18
XL	18 - 19
XXL	19 - 21

- Farben:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Distorsionen
- Sehnenscheidenentzündungen
- Überlastungssymptome des Handgelenks
- Nach Frakturen
- Nach Abnahme von Gipsverbänden
- Reizzustände (posttraumatisch, postoperativ, rheumatisch)

WIRKUNG/TECHNIK

- Stabilisierung in Funktionsstellung
- Belastungsminderung
- Aktivierung des venös-lymphatischen Systems durch Kompression
- Abschwellung und verbesserte Resorption von Ergüssen
- Schmerzreduktion und Wiederherstellung der Handfunktion
- Integrierte Silikonpelotte zur Entlastung des Ulnarköpfchens
- Leichtes Anziehen durch optimiertes Gestrick im Handgelenksbereich
- Elastisches Handgelenksband; für einstellbaren Druck durch Klettverschluss

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.07.02.0154

Artikel-Nr. 07657

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang

XS	14 - 15
S	15 - 16
M	16 - 17
L	17 - 18
XL	18 - 19
XXL	19 - 21

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Chronische, posttraumatische oder postoperative Reizzustände im Bereich des Handgelenkes mit Beteiligung des Daumens
- Distorsionen
- Sehnenscheidenentzündungen
- Überlastungssymptome des Handgelenkes mit Beteiligung des Daumens
- Ulnare und radiale Bandinstabilität mit Beteiligung des Daumens
- Nach Frakturen
- Reizzustände (posttraumatisch, postoperativ, rheumatisch)

WIRKUNG/TECHNIK

- Zusätzliche Kunststoffstäbe sowie zirkuläres Gestrick zur Daumenstabilisierung
- Sonst wie bei MANUDYN®

MANU-HiT® POLLEX

Handgelenkorthese mit Daumeneinschluss



MANU-HiT®

Handgelenkorthese mit volarer und dorsaler Verstärkung



Anformbare Aluminiumeinlage



Individuell anformbare volare und dorsale Verstärkungsschienen

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.07.02.2003
Artikel-Nr. 07645

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang	
XS	13 - 15
S	15 - 17
M	17 - 19
L	19 - 22
XL	22 - 25

- Länge: 18 cm
- Farben:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Verletzungen der Handwurzelknochen
- Arthrose der radialen Anteile der Handwurzel
- Arthrose, Distorsion, ulnare Seitenbandläsion des Daumengrundgelenks
- Kahnbeinverletzungen
- Karpaltunnelsyndrom
- Radialseitige Instabilität des Handgelenks
- Periphere N. radialis Paralyse mit Fallhand und mangelnder Abduktionsfähigkeit des Daumens

WIRKUNG/TECHNIK

- Stabilisierung und Teilimmobilisierung durch Daumeneinfassung in funktioneller Stellung
- Erhalt der Greiffunktion
- Minderung von Belastungen der Handwurzelknochen, der Gelenkkapsel und der Bänder
- Verstärkungseinlage anatomisch vorgeformt
- SOFT-EDGE-TECHNOLOGIE: Weicher Materialverbund für höchsten Tragekomfort

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.07.02.4004
Artikel-Nr. 07035

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang	
XS	13 - 15
S	15 - 17
M	17 - 19
L	19 - 22
XL	22 - 25

- Länge: 18 cm
- Farben:
- Bitte R oder L angeben

KIDS

Artikel-Nr. 87035

6 Handgelenkumfang	
K	12 - 14

- Länge: 17 cm
- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Nach Distorsionen
- Sehnscheidenentzündungen
- Arthrose des Handgelenks
- Überlastungssymptome des Handgelenks
- Verletzungen der Handwurzelknochen
- Nach Abnahme von Gipsverbänden
- Naviculare Pseudarthrose
- Fallhand
- Lunatum-Malacie
- Rheumatoide Arthritis
- Karpaltunnelsyndrom

WIRKUNG/TECHNIK

- Verstärkte Stabilisierung und Bewegungseinschränkung
- Minderung von Belastungen der Handwurzelknochen, der Gelenkkapsel und der Bänder
- Körperkonforme Anlage
- Fixierung der Handwurzel, freie Beweglichkeit von Daumen und Fingern
- Individuell anformbare volare und dorsale Verstärkungsschienen
- SOFT-EDGE-TECHNOLOGIE: Weicher Materialverbund für höchsten Tragekomfort



SOFTEDGE-TECHNOLOGIE:
Weicher Materialverbund für
höchsten Tragekomfort



CTS-RELIEF-PAD:
anatomisch geformt
mit Freilegung des
Karpaltunnels,
des N. medianus



**Physiotherapie
zum Mitnehmen**
per QR-Code in jeder
Produktverpackung
haben Sie Zugang zu
Therapieübungen



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.07.02.4007
Artikel-Nr. 07233

GRÖSSE IN CM

Handgelenkumfang	
XS	13 - 15
S	15 - 17
M	17 - 19
L	19 - 22
XL	22 - 25

- Länge: 18 cm
- Farben:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Karpaltunnelsyndrom
- Sehnscheidenentzündungen
- Arthrose des Handgelenks
- Periphere Irritation des N. ulnaris in der Loge de Guyon
- Postoperative Ruhigstellung
- Postoperative Restbeschwerden

WIRKUNG

- Entlastung des Karpaltunnels
- Fixierung in Funktionsstellung
- Vermeidung einer weiteren Verengung des Karpaltunnelquerschnitts
- Schutz vor Druckirritationen im Bereich des Karpaltunnels
- Förderung des Abflusses eines Ödems im Handgelenk und Gefäßsystem

TECHNIK

- **CTS-RELIEF-PAD:** anatomisch geformt mit Freilegung des Karpaltunnels, des N. medianus, einteilig, über Mikrolett individuell positionierbar und entfernbar
- **Verschlussssystem:** Drei anschmiegsame Mikrolettverschlüsse mit Rutschstopp
- Anatomisch optimale Passform auch bei konischen Unterarmformen möglich
- Daumenverschluss individuell einstellbar
- Individuell anformbare volare und dorsale Verstärkungsschienen



Individuell anformbare
volare und dorsale
Verstärkungsschienen

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.07.02.4004
Artikel-Nr. 07031
Länge: 18 cm

Positions-Nr.
23.07.02.4005
Artikel-Nr. 07032
Länge: 22 cm

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang

XS	13 - 15
S	15 - 17
M	17 - 19
L	19 - 22
XL	22 - 24

XS nur bei Art.-Nr. 07031

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Distorsionstraumen des Handgelenks
- Sehnenscheidenentzündungen
- Arthrose des Handgelenks
- Überlastungssymptome
- Nach Abnahme von Gipsverbänden
- Naviculare Pseudarthrose
- Fallhand
- Lunatum-Malacie
- Rheumatoide Arthritis
- Karpaltunnelsyndrom

WIRKUNG/TECHNIK

- Verstärkte Stabilisierung und Bewegungseinschränkung
- Minderung von Belastungen der Handwurzelknochen, der Gelenkkapsel und der Bänder
- Körperkonforme Anlage
- Fixierung der Handwurzel, freie Beweglichkeit von Daumen und Fingern

- **Artikel-Nr. 07031**
- Farbe:
- Bitte R oder L angeben
- **Artikel-Nr. 07032**
- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.07.02.2003
Artikel-Nr. 07640

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang

XS	13 - 15
S	15 - 17
M	17 - 19
L	19 - 22
XL	22 - 24

- Länge: 18 cm
- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Arthrose der radialen Anteile der Handwurzel
- Arthrose, Distorsion, ulnare Seitenbandläsion des Daumengrundgelenks
- Kahnbeinverletzungen
- Karpaltunnelsyndrom
- Radialseitige Instabilität des Handgelenks
- Periphere N. radialis Paralyse mit Fallhand und mangelnder Abduktionsfähigkeit des Daumens

WIRKUNG/TECHNIK

- Stabilisierung und Teilimmobilisierung durch Daumeneinschluss in funktioneller Stellung
- Erhalt der Greiffunktion
- Minderung von Belastungen der Handwurzelknochen, der Gelenkkapsel und der Bänder
- Verstärkungseinlage anatomisch vorgeformt

SOFTEDGE-TECHNOLOGIE:
Weicher Materialverbund für
höchsten Tragekomfort

Anformbare
volare und dorsale
Verstärkungsschiene



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.07.02.0049
Artikel-Nr. 07642

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang	
1	13 - 17
2	17 - 21

- Länge: 18 cm
- Farben:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Arthrose des Handgelenks
- Schwere Distorsionen
- Frühfunktionelle postoperative Nachbehandlung nach dem ersten Verbandswechsel
- Überlastungsarthropathien
- Interimsversorgung nach Gipsverbänden
- Konservative Behandlung initialer Stadien aseptischer Knochennekrosen der Handwurzel
- Fallhand

WIRKUNG

- Stabilisierend und bewegungseinschränkend
- Minderung von Belastungen der Handwurzelknochen, der Gelenkkapsel und der Bänder
- Fixierung der Handwurzel, freie Beweglichkeit von Daumen und Fingern

TECHNIK

- Selbstausrichtender, anschmiegsamer Y-Zügel mit elastischem und unelastischem Anteil für optimale Stabilisierung, auch bei hohem Aktivitätsgrad
- Volarer Mikrokleb ermöglicht das Vorspannen des zirkulären Y-Zügels
- Atmungsaktive, offene Konstruktion
- Rechts- und Linkskennzeichnung für intuitiven Austausch der Verstärkungsschiene
- Anformbare volare und dorsale Verstärkungsschiene



Herausnehmbare
Polstereinlage, waschbar



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.07.02.5002
Artikel-Nr. 07214

GRÖSSE IN CM

7 Handbreite über den
Fingergrundgelenken

S	7 - 9
M	9 - 10
L	10 - 11,5
XL	11,5 - 13

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Schwere Distorsionen
- Sehnscheidenentzündungen
- Nach Abnahme von Gipsverbänden
- Überlastungsarthropathien
- Karpaltunnelsyndrom
- Arthrose des Handgelenks
- Arthritis im Handgelenk und Handwurzelbereich
- Lunatum-Malacie
- Naviculare Pseudarthrose
- N. radialis Parese

WIRKUNG/TECHNIK

- Sichere volare Lagerung und Stabilisierung des Handgelenks
- Sehr leichtes, thermisch anformbares Material
- Stufenlos fixierbare Klettverschlüsse
- Herausnehmbare Polstereinlage

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.07.02.5003
Artikel-Nr. 07213

GRÖSSE IN CM

7 Handbreite über den
Fingergrundgelenken

S	7 - 9
M	9 - 10
L	10 - 11,5

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Schwere Distorsionen
- Sehnscheidenentzündungen
- Nach Abnahme von Gipsverbänden
- Überlastungsarthropathien
- Arthrose des Handgelenks
- Arthritis im Handgelenk und Handwurzelbereich
- Naviculare Pseudarthrose
- N. radialis Parese

WIRKUNG/TECHNIK

- Dorsale Stabilisierung des Handgelenks
- Erhalt der Greiffunktion
- Sehr leichtes, thermisch anformbares Material
- Stufenlos fixierbare Klettverschlüsse
- Herausnehmbare Polstereinlage



Anformbare volare
Verstärkungsschiene



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.07.02.1004

Artikel-Nr. 07333

GRÖSSE IN CM

8 Handlänge

1	13 - 17
2	17 - 21

- Farbe:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Nachlagerungsschiene in Verbindung mit Okklusivverbänden
- Rheumatoide Arthritis
- Akutes Karpaltunnelsyndrom
- Mittelhand- und Fingergelenk-Distorsionen
- Nach stabilen Frakturen und Abnahme von Gipsverbänden
- Überlastungsarthropathien
- Arthrose
- Lähmung der Hand und Finger
- Morbus Dupuytren

WIRKUNG/TECHNIK

- Stabilisierung von Handgelenk, Mittelhand- und Fingergelenken mit subtotaler Ruhigstellung
- Vermeidung von Handgelenk- und Fingerkontrakturen
- Fixierung der Fingergelenke durch Klettband
- Einfaches An- und Ablegen durch dorsale Verschluss-technik

KASSENÜBLICH

Angemeldet unter
Positions-Nr.

23.07.02.3xxx

Artikel-Nr. 07659

GRÖSSE IN CM

7 Handbreite über den
Fingergrundgelenken

S	7 - 9
M	9 - 10
L	10 - 11,5

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Bei Schädigungen der Hand im Handgelenks- und Mittelhandbereich
- Alle Indikationen, bei denen eine Ruhigstellung des Handgelenks mit Finger- und Daumenfixierung notwendig ist, wie z. B.:
- Bei Lähmungen
- Leichte Spastizität
- Entzündliche, rheumatische Erkrankungen
- Degeneration
- Posttraumatisch
- Karpaltunnelsyndrom

WIRKUNG/TECHNIK

- Zur dynamischen Lagerung und Ruhigstellung des Handgelenks, der Finger und des Daumens
- Anatomischer, anformbarer Aluminiumkern für optimale Passform und angenehme Lagerung
- Vier stufenlos verstellbare Klettverschlüsse zur Lagerung, Ruhigstellung und Fixierung des Handgelenks, der Finger und des Daumens
- Atmungsaktives Material für hohen Tragekomfort
- Funktionelle Führung der Hand und des Daumens über Aluminiumstabilisatoren

MANU-HiT® AIR

SPORLASTIC
NEURO
ORTHOPAEDICS

Handgelenkorthese mit integriertem Luftkammersystem zur Mobilisierung von Handgelenk und Fingern

Teildynamische und anformbare volare Verstärkungsschiene mit Aluminiumkern für optimale Lagerung



MANU-HiT® AIR T

SPORLASTIC
NEURO
ORTHOPAEDICS

Handgelenkorthese mit integriertem Luftkammersystem zur Mobilisierung von Handgelenk, Fingern und Daumen



KASSENÜBLICH

Empfehlung
Positions-Nr.
23.07.03.1xxx
Artikel-Nr. 07355

GRÖSSE IN CM

7 Handbreite über den Fingergrundgelenken

1	8 - 12
2	10 - 13

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Posttraumatisch
- Chronische PCP
- Bei schlaffen und spastischen Lähmungen von Handgelenk und Fingern

WIRKUNG/TECHNIK

- Zur Vermeidung von Fehlstellungen des Handgelenks und der Finger
- Zur Vermeidung von Hand- und Fingerbeugekontrakturen bei neurologischen Erkrankungen
- Atmungsaktives Polster für hohen Tragekomfort
- Einfaches Anlegen mittels zirkulären Klettverschlüssen
- Ersatzbezug wird mitgeliefert
- Regulierbare Luftkammer durch Luftpumpe zur dynamischen Lagerung des Handgelenks und der Finger

KASSENÜBLICH

Empfehlung
Positions-Nr.
23.07.03.1xxx
Artikel-Nr. 07356

GRÖSSE IN CM

7 Handbreite über den Fingergrundgelenken

1	8 - 12
2	10 - 13

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Posttraumatisch
- Chronische PCP
- Bei schlaffen und spastischen Lähmungen von Handgelenk, Fingern und Daumen

WIRKUNG/TECHNIK

- Zur Vermeidung von Fehlstellungen des Handgelenks, der Finger und des Daumens
- Zur Vermeidung von Hand-, Finger- und Daumenbeugekontrakturen bei neurologischen Erkrankungen
- Zusätzliche Führung und Stabilisierung des Daumens
- Regulierbare Luftkammer durch Luftpumpe zur dynamischen Lagerung des Handgelenks, der Finger und des Daumens
- Sonst wie bei MANU-HiT® AIR

MANU-HiT® AIR ROLL

Handgelenkorthese mit integriertem Luftkammersystem zur Mobilisierung von Hand und Fingern



Regulierbare Luftkammer durch Luftpumpe zur dynamischen Lagerung der Finger.

Gilt für:

MANU-HiT® AIR,
MANU-HiT® AIR T und
MANU-HiT® AIR ROLL

KASSENÜBLICH

Empfehlung
Positions-Nr.
23.07.03.1xxx
Artikel-Nr. 07357

GRÖSSE

Nur eine Größe

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Posttraumatisch
- Chronische PCP
- Bei schlaffen und spastischen Lähmungen von Hand und Fingern

WIRKUNG

- Zur Vermeidung von Fehlstellungen der Finger
- Zur Vermeidung von Hand- und Fingerbeugekontrakturen bei neurologischen Erkrankungen

TECHNIK

- Atmungsaktives Polster für hohen Tragekomfort
- Einfaches Anlegen mit einem Klettverschluss
- Ersatzbezug wird mitgeliefert
- Regulierbare Luftkammer durch Luftpumpe zur dynamischen Lagerung der Finger



3-SÄULEN-KONZEPT

1. Handlagerung in Funktionsstellung
2. Mobilisation und Eigentaining
3. Computerassistiertes motorisch-repetitives Training für Einzel-, Gruppen- und Eigentherapie

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
20.10.02.0002
Artikel-Nr. 02810

GRÖSSE

- Nur eine Größe
- Farbe:
- Beidseitig verwendbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Lagerungsbedürftige Paresen, z.B. nach Schlaganfall
- Plegien der Hand
- Zentral bedingte Bewegungseinschränkungen und Spastiken im Arm-Handbereich

WIRKUNG

- Ödemreduktion
- Kontrakturprophylaxe passiv und aktiv
- Tonusregulierung
- Verbesserte taktile Wahrnehmung
- Frühzeitiges Eigentaining
- Verbesserte Therapiefähigkeit

TECHNIK

- Lagerungssystem mit anatomischer Handauflage
- Klettfähige Scheibe durch Druckknöpfe fixierbar
- Wischdesinfizierbare Oberfläche
- Inklusive zwei textile Hygieneüberzüge
- Zubehör für passive und dynamische Lagerung
- Aussparung für Computermaus (Computermaus ist nicht im Lieferumfang enthalten)
- Für umfangreiche Therapieübungen – auch zu Hause – einsetzbar
- Inklusive Übungshandbuch

NEU



Virtual Reality Anwendung
für kognitive Übungen
powered by

Rehago
VIRTUAL REALITY TRAINING



Weitere
Informationen über
digital@sporlastic.de

GRÖSSE

Nur eine Größe

INDIKATIONEN

- Alle Indikationen, bei denen kognitive Übungen notwendig sind
- Hemiparese/Hemiplegie
- Phantomschmerzen
- Komplexes regionales Schmerzsyndrom (CRPS)
- Multiple Sklerose
- Morbus Parkinson
- Morbus Sudec

WIRKUNG

- Abgeleitet vom Prinzip der Spiegeltherapie
- Therapeutische Übungen in virtueller Umgebung

TECHNIK

- Neue Übungsmöglichkeiten dank Virtual Reality
- Einfache Kommunikation zwischen Patient und Therapeut
- Erhöhte Motivation dank Gamification
- Digitale Dokumentation des gesamten Rehabilitationsprozesses

NEURO-RESTRICT

Immobilisationsorthese bei CIMT-Therapie



3-teiliges Produktset




KASSENÜBLICH

Empfehlung
Positions-Nr.
23.00.00.0000
Artikel-Nr. 02830

GRÖSSE IN CM

11 Leibumfang

1	70 - 100
2	100 - 130

- Farbe: 
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Einseitige Paresen der oberen Extremität
- Durchführung von CIMT (Constraint-Induced-Movement-Therapy)/Forceduse/Taub'sches Training

WIRKUNG

- Verhinderung des Einsatzes des nicht betroffenen Armes durch dessen Fixation
- Unterbindung unerwünschter kompensatorischer Bewegung
- Stabilisierung des Rumpfes

TECHNIK

- Individuell anpassbar
- Klettbare Arm- und Handfixierung
- Losreißen des gesunden Armes im Notfall möglich

HANDGELENKSTÜTZE

Mit volarer Verstärkungsschiene



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.07.02.3021
Artikel-Nr. 07207

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Distorsionen
- Sehnenscheidenentzündungen
- Überlastungssymptome
- Nach Gipsabnahme
- Naviculare Pseudarthrose

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang	
XS	13 - 15
S	15 - 17
M	17 - 19
L	19 - 22
XL	22 - 25

- Länge: 18 cm
- Farben:
- Bitte R oder L angeben

HANDGELENKSTÜTZE

Mit volarer Verstärkungsschiene



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.07.02.3017
Artikel-Nr. 07033

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Degenerative oder rheumatische Beschwerden
- Sehnenscheidenentzündungen

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang	
XS	13 - 15
S	15 - 17
M	17 - 19
L	19 - 22
XL	22 - 25

- Länge: 18 cm
- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

HANDGELENKBANDAGE

7,5 cm breit, mit Stabilisierungsband und Klettverschluss



KEINE KASSENLEISTUNG

Artikel-Nr. 01125

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Distorsionen
- Leichte Instabilitäten

GRÖSSE

Nur eine Größe

- Farben:
- R und L tragbar

LÖSUNGEN FÜR DAUMEN UND FINGER



RHIZO-HiT®

AUSGEWÄHLTE INDIKATIONEN

RHIZO-HIT®
Pos.-Nr. 23.07.01.1005



MITTELHANDDAUMENSCHIENE
Pos.-Nr. 23.07.01.1015



FLEXIBLE DAUMENSTÜTZE
Pos.-Nr. 05.07.01.0001



RHIZOSPLINT®
Pos.-Nr. 23.07.01.1014



RHIZO-RING®
Pos.-Nr. 23.07.01.1027



RHIZO-RING® SOFT
Pos.-Nr. 23.07.01.1051



Seitenzahl	96	97	98	98	99	99
Arthrose	•	•	•	•	•	•
Bandinstabilitäten	•	•	•	•		
Frakturen	•			•		
Gelenkfehlstellung					•	•
Pseudarthrose, navicular		•				
Reizung Daumensattelgelenk						•
Rhizarthrose	•	•	•	•	•	•
Sehnenreizungen		•		•		
Seitenbandläsion	•	•	•	•		
Tendovaginitis	•		•			



Anformbare
Aluminiumeinlage



Verschlussprinzip
mit Rutschstopp

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.07.01.1005
Artikel-Nr. 07610

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang

XS	13 - 15
S	15 - 17
M	17 - 19
L	19 - 21

- Farben:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Verletzungen, Bandinstabilitäten im Bereich des Daumengrund- und Daumensattelgelenks (z.B. Skidaumen)
- Arthrose der radialen Handwurzel und des MCP 1
- Mittelgradige bis fortgeschrittene Rhizarthrose mit deutlicher Subluxation mit/ohne Hypermobilität des Daumensattelgelenks
- Tendovaginitis stenans de Quervain
- Handydaumen
- Nach Frakturen

WIRKUNG

- Stabilisierung von Daumengrund- und Daumensattelgelenk
- Limitierung der Handgelenksbewegung
- Erhalt der Greiffunktion

TECHNIK

- Aluminiumeinlage anatomisch anformbar
- Zirkulärer Gurt mit Unterarmschlaufe und Sperre gegen Herausgleiten



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.07.01.1005
Artikel-Nr. 07605

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang

S	15 - 17
M	17 - 19
L	19 - 21

- Farben:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Verletzungen, Bandinstabilitäten im Bereich des Daumengrund- und Daumensattelgelenks (z.B. Skidaumen)
- Arthrose der radialen Handwurzel und des MCP 1
- Mittelgradige bis fortgeschrittene Rhizarthrose mit deutlicher Subluxation mit/ohne Hypermobilität des Daumensattelgelenks
- Tendovaginitis stenosans de Quervain
- Handydaumen
- Nach Frakturen

WIRKUNG/TECHNIK

- Stabilisierung von Daumengrund- und Daumensattelgelenk
- Limitierung der Bewegungsfreiheit im Handgelenk
- Erhalt der Greiffunktion
- Verstärkungseinlage thermisch anformbar

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.07.01.1015
Artikel-Nr. 07151

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang

S	15 - 17
M	17 - 19
L	19 - 21

- Farben:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Ulnare Seitenbandläsion MCP 1 (z.B. Skidaumen)
- Teilimmobilisation der rad. Handwurzel, des Daumengrund- und Daumensattelgelenks bei Sattelgelenkarthrose
- Arthrose der radialen Handwurzel und des MCP 1
- Naviculare Pseudarthrose

WIRKUNG/TECHNIK

- Teilimmobilisation von Daumengrund- und Daumensattelgelenk sowie der Handwurzel
- Erhalt der Greiffunktion
- Handgelenk bleibt frei beweglich
- Vermeidung von Staunässe
- Hohe Atmungsaktivität
- Ermöglichung von Luftzirkulation
- Thermisch anformbar

FLEXIBLE DAUMENSTÜTZE

Elastische Handgelenkbandage zur Daumenstabilisierung



Integrierte
Daumen-
stabilisatoren

RHIZOSPLINT®

Rhizarthrose-Orthese zur Ruhigstellung
von Daumengrund- und Daumensattelgelenk



KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
05.07.01.0001
Artikel-Nr. 07053

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang

XS	14 - 15
S	15 - 16
M	16 - 17
L	17 - 18
XL	18 - 19,5

- Farben:
- R und L tragbar

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Verletzungen im Bereich des Daumengrund- und Daumensattelgelenks
- Ulnare und radiale Bandinstabilität
- Beginnende Rhizarthrose
- Tendovaginitis stenosans de Quervain
- Handydaumen

WIRKUNG/TECHNIK

- Stabilisierung von Daumengrund- und Daumensattelgelenk
- Schmerzhemmung in Belastungssituationen
- Latexfreies Gestrick mit nahtlosen elastischen Bündchen
- Anatomische Passform
- Sehr dünner, druckreduzierter Bandagenrand für hohen Tragekomfort

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.07.01.1014
Artikel-Nr. 07212

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang

S	15 - 17
M	17 - 19
L	19 - 21

- Farbe:
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Mittelgradige Rhizarthrose bei deutlicher Subluxation
- Daumengrundgelenk-arthrose
- Bandinstabilität
- Sehnenreizungen im Bereich des Daumens
- Zustand nach Fraktur im Bereich des Daumengrundgelenks, 1. Mittelhandknochens, Daumensattelgelenks

WIRKUNG/TECHNIK

- Ruhigstellung des arthrotisch-instabilen Daumensattelgelenks in Funktionsstellung
- Ruhigstellung des hypermobilen Daumengrundgelenks
- Freie Beweglichkeit des Handgelenks
- Entgegenwirken der Subluxation
- Schweißabsorbierender Unterziehstrumpf
- Thermisch anformbares Material

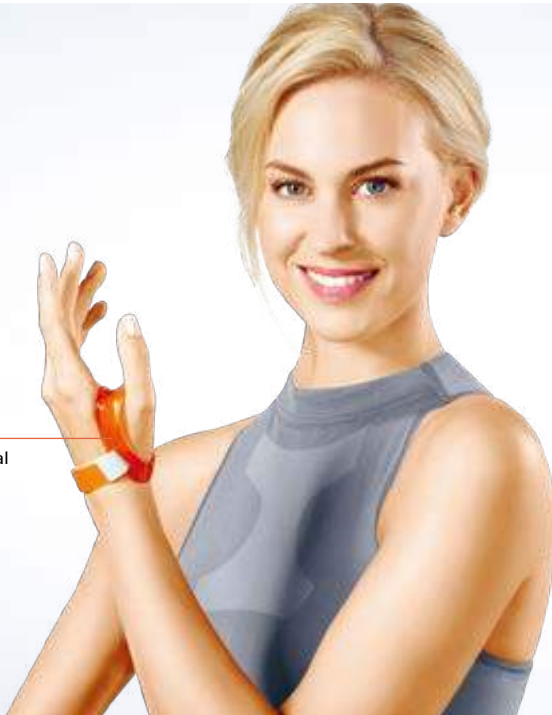
RHIZO-RING®

Rhizarthrose-Orthese zur Stabilisierung des Daumensattelgelenks



RHIZO-RING® SOFT

Rhizarthrose-Orthese zur Stabilisierung des Daumensattelgelenks



Festes Material für eine hohe Stabilisierung



Weiches Material für angenehmen und hohen Tragekomfort

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.07.01.1027

Artikel-Nr. 07601

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang

S	15 - 17
M	17 - 19
L	19 - 21

- Farben:  
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Posttraumatisch

- Degenerative Reizzustände
- Beginnende bis leicht fortgeschrittene Rhizarthrose mit Subluxationsneigung
- Funktionelle Beschwerden im Daumensattelgelenk bedingt durch rezidivierende Gelenkfehlstellungen

WIRKUNG/TECHNIK

- Dynamische Stabilisierung des Daumensattelgelenks in leichter Abduktionsstellung
- Weitgehender funktioneller Erhalt der Daumenbeweglichkeit und Schmerzreduktion
- Ringorthese aus Kunststoff
- Thermoplastisch anformbar
- Schleifbares Material
- Hohe Alltagstauglichkeit
- Festes Material für eine hohe Stabilisierung

KASSENÜBLICH

Positions-Nr.
23.07.01.1051

Artikel-Nr. 07603

GRÖSSE IN CM

6 Handgelenkumfang

S	15 - 17
M	17 - 19
L	19 - 21

- Farbe: 
- Bitte R oder L angeben

INDIKATIONEN

- Konservativ/postoperativ
- Posttraumatisch
- Degenerative Reizzustände
- Beginnende bis leicht fortgeschrittene Rhizarthrose mit Subluxationsneigung
- Funktionelle Beschwerden im Daumensattelgelenk bedingt durch rezidivierende Gelenkfehlstellungen
- Reizung Daumensattelgelenk

WIRKUNG/TECHNIK

- Weiches Material für angenehmen und hohen Tragekomfort
- Sonst wie bei RHIZO-RING®

ABRECHNUNGSHINWEISE

Krankenkasse bzw. Kostenträger		1	
Name, Vorname des Versicherten		geb. am	
Kostenträgerkennung		Versicherten-Nr.	
Betriebsstätten-Nr.		Arzt-Nr.	
Rp. (Bitte Leserräume durchstreichen)		Vertragsarztstempel	
3 Leicht fortgeschrittene Rhizarthrose		6 Weitgehender funktioneller Erhalt der Daumenbeweglichkeit und Schmerzreduktion	
4 1 Stück, SPORLASTIC RHIZO-RING®		23.07.01.1027	
5 Links		Unterschrift des Arztes Muster 16 (10/2014)	
Bei Arbeitsunfall auszufüllen		Abgabedatum in der Apotheke	
Unfalltag		Unfallbetrieb oder Arbeitgebernummer	
02442979			

POSITIONSNUMMER 10-STELLIG

23.07.01.1027

- Produktgruppe: Orthesen/Schienen
- Anwendungsort: Hand
- Untergruppe: Daumenorthesen zur Immobilisierung
- Produktart: Daumenorthesen zur Immobilisierung des Sattel- und/oder Grundgelenks
- Produkt: Spezielles Produkt des Herstellers, RHIZO-RING®

Rezeptbeispiel anhand Rhizarthrose-Orthese RHIZO-RING®

- 1 Orthopädische Hilfsmittel – Feld 7 (diese sind **nicht budgetiert**)
- 2 Positionsnummer 10-stellig
- 3 Indikation/Diagnose
- 4 Anzahl (1 Stück), Produktname
- 5 Seite, falls notwendig (links/rechts)
- 6 Begründungsbeispiel für die Einzelproduktverordnung

KASSENÜBLICH Positions-Nr. 05...
Positions-Nr. 08...
Positions-Nr. 20...

oder

KASSENÜBLICH Empfehlung
Positions-Nr. ...

oder

KASSENÜBLICH Angemeldet unter
Positions-Nr. ...

WICHTIGE INFORMATION

Medizinische Hilfsmittel wie z. B. Bandagen und Orthesen sind **nicht budgetiert** und können zu Lasten der gesetzlichen Krankenversicherung verordnet werden. Auf dem Rezept sollte das von Ihnen gewählte Hilfsmittel genau definiert sein. Dies vereinfacht die Abgabe im medizinischen Fachhandel und trägt zum reibungslosen Ablauf bei der Erstattung durch die Krankenkasse bei.

THERAPIEFREIHEIT

Im Rahmen der Therapiefreiheit ist Ihnen freigestellt, welches Hilfsmittel Sie verordnen, d.h. Sie entscheiden, welches Hilfsmittel für Ihre Patienten am besten geeignet ist.

EINZELPRODUKTVERORDNUNG

Sie können ein ganz bestimmtes Produkt verordnen, wenn Sie dies für am besten geeignet erachten (vgl. „Hilfsmittel-Richtlinie“, § 7 Abs. 3, Satz 3). In diesem Fall sollten Sie eine kurze Begründung (z. B. Angabe spezifischer Produktvorteile) auf dem Rezept vermerken. Verwenden Sie außerdem die 10-stellige Positionsnummer, welche das von Ihnen gewählte Hilfsmittel eindeutig kennzeichnet. Bei Angabe einer 7-stelligen Positionsnummer oder lediglicher Angabe der Produktart/-gattung ist es dem medizinischen Fachhandel freigestellt, welches Produkt abgegeben wird.

Sehen Sie hierzu auch exemplarisch den Aufbau der 10-stelligen Positionsnummer.

GMG

Im **GMG (Gesundheitsmodernisierungsgesetz)** ist die Zuzahlung für Hilfsmittel wie folgt geregelt: Versicherte, die das **18. Lebensjahr vollendet** haben, leisten bei zu Lasten der gesetzlichen Krankenversicherung verordneten Hilfsmitteln eine Zuzahlung gem. § 61 Satz 1: Zuzahlungen, die Versicherte zu leisten haben, betragen **10 % des Abgabepreises, mindestens jedoch 5 Euro und höchstens 10 Euro**; allerdings dürfen diese nicht mehr als die Kosten des Hilfsmittels betragen.

Nach Redaktionsschluss, 05.11.2020, können sich Änderungen am Produkt ergeben. Konstruktions- oder Formänderungen, Farbabweichungen sowie Änderungen des Lieferumfangs seitens des Herstellers bleiben vorbehalten. Farbabweichungen zum Produkt können drucktechnisch bedingt sein. Die Abrechnungshinweise gelten nur für Deutschland.

RICHTIG MASSNEHMEN

	Platinum		Platinum/Orange
	Schwarz		Blau/Orange
	Beige		Schwarz/Color
	Weiß		Transparent/Orange
	Grau		Schwarz/Grau

1 Nackenhöhe
Abstand zwischen Vorwölbung des Hinterhauptbeines und weit vorspringendem Dornfortsatz des 7. Halswirbels

1a Halsumfang
Über Kehlkopf gemessen

1b Höhe Cervicalstütze
Blick geradeaus, Unterkante Kinn bis Sternoklavikulargelenk

2 Umfang Mitte Bizeps

3 Ellenbogenumfang
Umfang über dem Ellenbogengelenkspalt (gestreckt)

4 Armmumfang
Größter Umfang Unterarm

5 Unterarmlänge
Länge Mitte Ellenbogen bis Knöchel Zeigefinger

6 Handgelenkumfang

7 Handbreite über den Fingergrundgelenken

8 Handlänge
Länge von Handgelenk bis Fingerspitze auf der Handinnenseite gemessen

9 Brustumfang
Oberhalb der Brust unter den Achselhöhlen

10 Taillenumfang

11 Leibumfang

12 Beckenumfang

13 Rückenlänge
Im Sitzen von C7 (vertebra prominens) bis zur Stuhlfläche

14 Umfang 15 cm über Kniegelenkspalt

15 Maß „f“
14 cm oberhalb Kniegelenkspalt

16 Kniegelenkumfang
Gestreckt

17 Maß „d“
14 cm unterhalb Kniegelenkspalt

18 Fesselumfang

19 Knöchelumfang

20 Umfang Vorfuß
Hinter dem Ballen

21 Höhe Fibulaköpfchen
Die Höhe vom Boden bis zum Fibulaköpfchen

22 Höhe Knöchelgelenk
Die äußere Knöchelhöhe vom Boden bis zur Mitte des Knöchels

23 Umfang Mitte Unterarm



SPORLASTIC ORTHOPAEDICS

BESSER IN BEWEGUNG

SPORLASTIC DEUTSCHLAND

SPORLASTIC GmbH Medizinische Produkte

Weberstraße 1 • 72622 Nürtingen • Germany
Postfach 14 48 • 72604 Nürtingen • Germany

Telefon +49 7022 705181
Fax +49 7022 705113
info@sporlastic.de • www.sporlastic.de

SPORLASTIC SCHWEIZ

BERRO AG

Austraße 7 • 9055 Bühler • Switzerland

Telefon +41 71 3350777
Fax +41 71 3350770

info@sporlastic.ch • www.sporlastic.ch

SPORLASTIC ÖSTERREICH

Wir sind unter der
deutschen Adresse für Sie da.

SPORLASTIC QUALITÄT



Qualitätsmanagementsystem
DQS-zertifiziert nach
DIN EN ISO 13485:2016,
Reg.-Nr. 069305 MP2016



MITTELSTAND
GLOBAL
HEALTH MADE
IN GERMANY

SPORLASTIC DIGITAL



www.facebook.com/sporlastic



www.youtube.com/sporlastic



www.instagram.com/sporlastic_official



Das VOH 2021 sowie alle Produktbroschüren
sind auch digital verfügbar unter
www.sporlastic.de/service/downloads

SPORLASTIC ENGAGEMENT



Offizieller Kompetenzpartner des BDR



Offizieller Partner von Anne Sauer



MIX
Papier aus verantwortungsvollen Quellen
FSC® C002390



RHIZO-RING®