



**SPORLASTIC**

Besser in Bewegung



 **SPORLASTIC**

# Wir

sind für Sie da.



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 textiles, modisches und orthopädisches Wissen – eine einzigartige Kombination.

**Haben Sie Fragen zu unseren Produkten, oder möchten Sie sich beraten lassen? Dann melden Sie sich gerne bei uns.**

Wir sind montags bis donnerstags von 8 bis 17 Uhr und freitags von 8 bis 16 Uhr für Sie da, persönlich und digital.

**Ihr Sporlastic Marketing- und Vertriebsteam.**



# 150

## Jahre bewegende textile Geschichte

Die Erfolgsgeschichte von SPORLASTIC ist in der Herkunft des Unternehmens begründet: Zusammen mit der LUISA CERANO GmbH gehören wir zur HAUBER Gruppe aus Nürtingen bei Stuttgart. 1870 von Ferdinand Hauber gegründet, steht **SPORLASTIC** 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 fünf Generationen präsentieren wir uns 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. Denn wir wissen: Das Beste entsteht, wenn Kompetenzen sich ergänzen. Der bewusste Umgang mit der Umwelt und ihren Ressourcen liegt uns am Herzen. Wir ergreifen nicht nur Maßnahmen zur CO<sub>2</sub>-Reduzierung am Standort Nürtingen, sondern gestalten auch unsere Produkte nachhaltiger. Speziell für die SUPREME-Reihe wurde das atmungsaktive 3D-Flachgestrick entwickelt. Unsere ORGANIC-Serie zeichnet sich durch ihr einzigartiges Design, recycelte Materialien und einen verringerten CO<sub>2</sub>-Fußabdruck aus.









# 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 hoch entwickelte Stricktechnologie zum Tragen – mit Intarsia-Komfortzone und 3D-Flachgestriicken. Dazu kommen das nahtlose Fügen unterschiedlicher textiler Materialien, modernste Sandwichbauweise und eine Fülle ausgefeilter Lösungen in den Details.

**Bandagen und Orthesen in bewegender Qualität.**



Hoch entwickelte Stricktechnologie und modernes Design.





Höchster Tragekomfort durch angenehm weiche Materialverbünde.

**SPORLASTIC**



# SPORLASTIC

## Verantwortung & Nachhaltigkeit

› Wofür wir stehen › Wohin wir gehen

Als Familienunternehmen verbinden wir Tradition mit Innovation, indem wir mit großer Achtung vor Mensch und Umwelt die Zukunft gestalten. Wir sind uns unserer Verantwortung bewusst und arbeiten bereits seit Jahren, über die gesetzlichen Vorgaben hinaus, an den großen Herausforderungen nachhaltigen Handelns, ohne Funktionsverlust am Produkt – sowohl in der Produktentwicklung als auch im gesamten Unternehmen.

Wir übernehmen auch Verantwortung für die Lieferketten, und unser Nachhaltigkeitsteam arbeitet kontinuierlich an Plänen für weitere Maßnahmen. So können wir Funktionalität und Wirtschaftlichkeit unserer Produkte garantieren. Folgende Schritte setzen wir bereits erfolgreich um:

- Klimaschutz durch Reduktion der CO<sub>2</sub>-Emissionen
- Ressourcenschonung durch nachhaltige Produktentwicklung
- faire Produktionsbedingungen im In- und Ausland
- soziales Engagement durch Förderungen und Spenden

**Für einen geringeren ökologischen Fußabdruck und ein menschliches Miteinander.**

**Nachhaltig. Besser in Bewegung.  
Mit Bandagen und Orthesen, bei denen wir in die Zukunft denken.**



**Organic technology** – inspired by nature – engineered by SPORLASTIC

Die organische Struktur der **MANU-CAST® ORGANIC**-Handgelenkorthesen ist eine echte Innovation – inspired by nature. Sie verleiht den Handgelenkorthesen die nötige Stabilität und sorgt gleichzeitig für Leichtigkeit und Atmungsaktivität. → **S. 106–109**



Orthesenrahmen ist durchlässig **für Röntgenstrahlen**



Optimale **Luftzirkulation** durch das spezielle Abstandsgestrick



Hohe **Atmungsaktivität** aufgrund der organischen Struktur



Digitale **Therapieübungen** und Anlegeanleitungen

**-CO<sub>2</sub>**

Reduktion der CO<sub>2</sub>-Emissionen durch nachhaltiges Produktdesign



Verwendung von **recyclten Materialien** zur Schonung der Ressourcen



Deutliche **Materialersparnis** für mehr Leichtigkeit – bei hoher Stabilität



Optimale **Passform** durch hohe Anpassungsfähigkeit



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

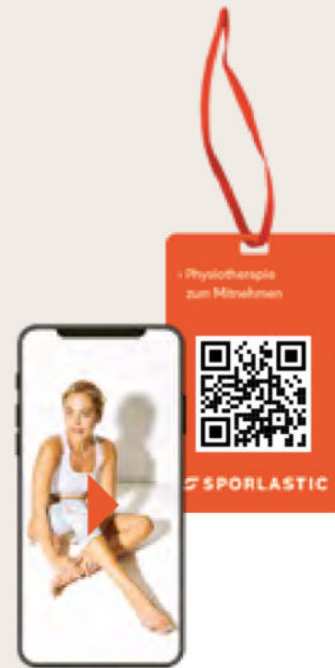
# SPORLASTIC

## 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 selbstständig durchführen, nach dem Motto: **Physiotherapie zum Mitnehmen**.



## › Indikationsbezogene Therapieübungen

### **Physiotherapie zum Mitnehmen:**

Zugang zu **indikationsbezogenen Therapieübungen** und wichtigen Patienteninformationen per QR-Code direkt am Produkt

## › Hilfreiche, erprobte Trainingsgeräte



## › Funktionelle Hilfsmittel





## ALLENSBACH-Umfrage So helfen Bandagen und Orthesen

# 79%

### weniger Schmerzmittel

Laut einer repräsentativen Allensbach-Umfrage zur Wirksamkeit von orthopädischen Hilfsmitteln konnten 79% der Träger von Bandagen/Orthesen, die früher regelmäßig Präparate gegen die Schmerzen einnehmen mussten, infolge der Hilfsmittelnutzung ganz oder teilweise auf Schmerzmittel verzichten.\*

### 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.

### Positive Effekte

↑ 72%

verbesserte Mobilität\*

↑ 63%

Stabilisierung der Gelenke\*

↓ 61%

weniger Schmerzen\*

↑ 49%

sichereres Gefühl\*

\* Repräsentative Umfrage des Instituts für Demoskopie Allensbach im Auftrag von eurocom e.V. 2023 – European Manufacturers Federation for Compression Therapy and Orthopaedic Devices: „Medizinische Hilfsmittel – Wirkungsvolle und etablierte Therapie für mehr Lebensqualität im Alltag“.

# 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.



**GENU-TEX® OA**  
kann mit RE.FLEX verwendet werden  
→ S. 56

# DiGA – die digitale Gesundheitsanwendung

## › App auf Rezept

Die digitale Gesundheitsanwendung RE.FLEX als App auf Rezept bietet ein detailliertes und indikationsspezifisches Trainingsprogramm für Patienten mit Gonarthrose. Dadurch können die angeleiteten und kontrollierten Übungen **eigenständig** ausgeführt werden. Mittels Bewegungssensoren ist die App in der Lage, den Patienten klare Instruktionen und Live-Feedback über die Ausführung der Übung zu geben. Dies sorgt für eine verbesserte Übungskontrolle, dokumentiert den Therapieverlauf und entlastet den Arzt.

### RE.FLEX

Digitaler Trainingsassistent  
zur Gonarthrosetherapie

PZN 18334842 → S. 59



- + Vordefiniertes Trainingsprogramm mit Übungen zur Kräftigung, für das Gleichgewicht, zur Mobilisation und Dehnung
- + 2-Sensor-Technik sorgt für zuverlässige Winkelmessung
- + Bewegungsabläufe werden in Echtzeit und als 3D-Animation auf eine App übertragen
- + Audiovisuelle Korrektur bei fehlerhafter Übungsausführung
- + Digitale Dokumentation des gesamten Rehabilitationsprozesses

Jetzt digitales Infopaket anfordern:  
[digital@sporlastic.de](mailto:digital@sporlastic.de)





## SPORLASTIC NEURO ORTHOPAEDICS – Lösungen für jedes Therapiekonzept bei Schlaganfall

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.



### MOBILAS® II

Innovatives Handlagerungs- und Mobilisationssystem

Hilfsmittel-Nr. 20.10.02.0002

Artikel-Nr. 02810 → S. 111



### MANU-CAST® ORGANIC D

Handgelenkorthese mit Fingerfixierung zur Immobilisierung bzw. Ruhigstellung

Hilfsmittel-Nr. 23.07.02.1019

Artikel-Nr. 07259 → S. 107



### MANU-CAST® ORGANIC DP

Handgelenkorthese mit Finger- und Daumenfixierung zur Immobilisierung bzw. Ruhigstellung

Hilfsmittel-Nr. 23.07.02.3022

Artikel-Nr. 07359 → S. 108



### MANU-HiT® AIR T

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

Hilfsmittel-Nr. 23.07.03.1xxx

Artikel-Nr. 07356 → S. 112



### MANU-HiT® DIGITUS

Handgelenkorthese mit Fingerauflage

Hilfsmittel-Nr. 23.07.02.1004

Artikel-Nr. 07333 → S. 110



### NEURO-LUX®

Funktionsorthese zur Sicherung des Schultergelenks bei schlaffen Lähmungen

Hilfsmittel-Nr. 23.09.03.0003

Artikel-Nr. 07261 → S. 85





### FOOT-UP®

Textile Fußheberorthese  
 Hilfsmittel-Nr. 23.03.02.0004  
 Artikel-Nr. 07810 → S. 34



### NEURODYN® CLASSIC

Textile Fußheberorthese zur dynamischen  
 Kompensation schlaffer Lähmungen  
 Hilfsmittel-Nr. 23.03.02.0002  
 Artikel-Nr. 07077 → S. 35



### NEURODYN® COMFORT

Fußheberorthese mit Einhandverschluss  
 Hilfsmittel-Nr. 23.03.02.xxxx  
 Artikel-Nr. 07830 → S. 36



### NEURODYN® DYNAM-X FLEX

Dynamische Fußheberorthese mit innovativem  
 Magnetverschluss  
 Hilfsmittel-Nr. 23.03.02.6021  
 Artikel-Nr. 07852 → S. 37



### NEURODYN® DYNAM-X ACTIVE

Dynamische Fußheberorthese mit innovativem  
 Magnetverschluss  
 Hilfsmittel-Nr. 23.03.02.6015  
 Artikel-Nr. 07851 → S. 38



### NEURODYN® CARBON

Dynamische Fußheberorthese mit rückverlagertem  
 Stegverlauf  
 Hilfsmittel-Nr. 23.03.02.6041  
 Artikel-Nr. 07853 → S. 38



### NEURODYN® CARBON NRG

Dynamische Fußheberorthese mit rückverlagertem  
 Stegverlauf  
 Hilfsmittel-Nr. 23.03.02.6040  
 Artikel-Nr. 07854 → S. 39



### NEURODYN® PERONEUS

Peroneausfeder mit Einhandverschluss  
 Hilfsmittel-Nr. 23.03.02.5xxx  
 Artikel-Nr. 07385 → S. 37





# SPORLASTIC

## Für kleine und große Größen

Mit ausgewählten Produkten bieten wir Versorgungslösungen mit kompromissloser Passgenauigkeit für kleine und große Größen.

Auf den Produktseiten ist unser Kinderprogramm in den Größentabellen mit **K** gekennzeichnet.

### GENUDYN®-REIHE

Knieorthesen zur Führung und dynamischen Stabilisierung

→ S. 54/55/58

### GENUDYN® CI

Hilfsmittel-Nr. 23.04.03.3060

Artikel-Nr. 07780

### GENUDYN® CI NOVEL

Hilfsmittel-Nr. 23.04.03.3069

Artikel-Nr. 07785

### GENUDYN® CI STEP THRU

Hilfsmittel-Nr. 23.04.03.3068

Artikel-Nr. 07782



GENUDYN® CI





### CERVILASTIC®

Anatomische Cervicalstütze  
für Tag und Nacht

Hilfsmittel-Nr. 23.12.03.0005

Artikel-Nr. 82734, 82735 → S. 75



### EPIDYN®

Ellenbogenbandage mit genoppten  
Silikonpelotten zur Kompression und Friktion

Hilfsmittel-Nr. 05.08.01.1007

Artikel-Nr. 87237 → S. 91



### MANU-HIT®

Handgelenkorthese mit volarer  
und dorsaler Verstärkung

Hilfsmittel-Nr. 23.07.02.4004

Artikel-Nr. 87035 → S. 102



### GENU-HIT®

Kniebandage mit ringförmiger Silikon-  
friktionspelotte und seitlicher Verstärkung

Hilfsmittel-Nr. 05.04.01.0054

Artikel-Nr. 87081 → S. 45



### KNIEBANDAGE BEI MORBUS-SCHLATTER

Lokale Druckentlastung der Tuberositas tibiae  
mit Entspannung der Patellarsehne

Hilfsmittel-Nr. 23.04.05.0003

Artikel-Nr. 07084 → S. 48



### MALLEO-HIT®

Sprunggelenkbandage mit genoppten  
Silikonfriktionspelotten

Hilfsmittel-Nr. 05.02.01.0024

Artikel-Nr. 870740 → S. 23



# Lösungen für Fuß und Sprunggelenk



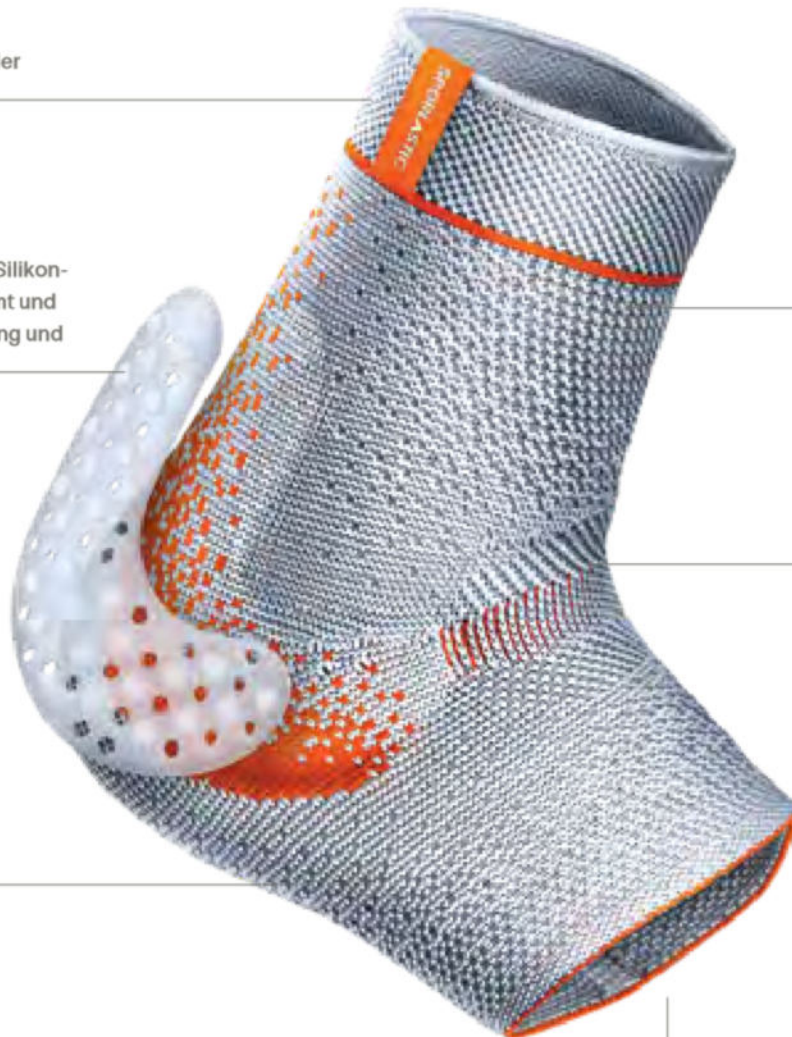


# Lösungen für Fuß und Sprunggelenk

Weicher, druckreduzierender  
Bandagenrand

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

Innovative Dehnungszone  
für perfekte Passform,  
auch bei Bewegung



Atmungsaktives  
3D-Flachgestrick

Dreiteilige Komfortzone  
für faltenfreien Sitz

**MALLEO-HIT® SUPREME**

Passend dazu:  
Patienteninformation für  
das Sprunggelenk  
**Artikel-Nr. 09310**

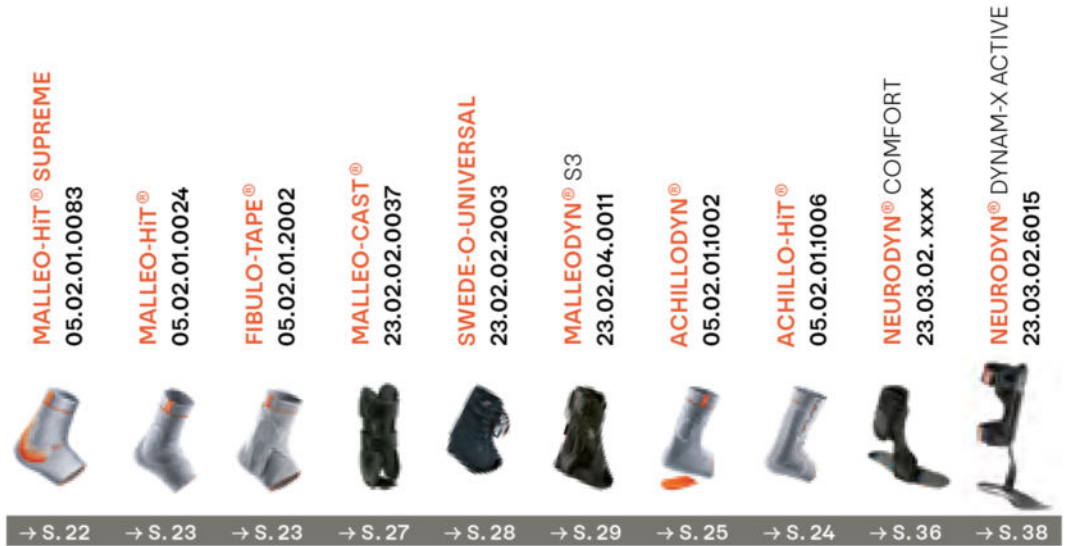


**SUPREME-Reihe:**  
Physiotherapie zum Mitnehmen  
Zugang zu Therapieübungen und Anlegeanleitungen  
per QR-Code in der Produktverpackung



# Produktfinder

## Fuß und Sprunggelenk



	→ S. 22	→ S. 23	→ S. 23	→ S. 27	→ S. 28	→ S. 29	→ S. 25	→ S. 24	→ S. 36	→ S. 38
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

05.02.01.0083 ← Hilfsmittelnummer



## Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anlegeanleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



SPORLASTIC AIR-MATRIX Silikonpelotte

Dreiteilige Komfortzone für faltenfreien Sitz

Innovative Dehnungszone für perfekte Passform, auch bei Bewegung

Artikel-Nr. 07174

Farben: 

### Indikationen

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

### Wirkung

- + SPORLASTIC AIR-MATRIX Silikonpelotte: Perforierte, atmungsaktive, leichte, anatomisch geformte und noppierte Silikonpelotte zur Druckentlastung und Propriozeption
- + Stabilisierung, Komprimierung und Entlastung
- + Optimierung der Propriozeptionsleistung
- + Schmerzlinderung über verringerte nozizeptive Afferenzen
- + Friktionsmassage
- + Beschleunigte Resorption von Ergüssen
- + Günstige Beeinflussung der arthrosentypischen Insertionsendopathien und Kapselreizungen

### Technik

- + Atmungsaktives 3D-Flachgestrick
- + Dreiteilige Komfortzone für faltenfreien Sitz
- + Weicher, druckreduzierender Bandagenrand
- + Innovative Dehnungszone für perfekte Passform auch bei Bewegung
- + Besonders dehnungsfähiges Spezialgestrick für nahezu faltenfreien Sitz

### Größe in cm

Fesselumfang →18

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

R und L tragbar

## MALLEO-HiT®

Sprunggelenkbandage mit genoppten Silikonfriktionspelotten

05.02.01.0024 ←Hilfsmittelnummer



Friktionspelotte

Artikel-Nr. 07074

Farben: ■ ■ ■

KIDS

Artikel-Nr. 87074

Farbe: ■

### Größe in cm

Fesselumfang →18

16 - 18	<b>K</b>
17 - 19	<b>1</b>
19 - 21	<b>2</b>
21 - 23	<b>3</b>
23 - 25	<b>4</b>
25 - 27	<b>5</b>
27 - 29	<b>6</b>

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 arthrosentypischen Insertionsendopathien und Kapselreizungen
- + Besonders dehnungsfähiges Spezialgestrick für nahezu faltenfreien Sitz

## FIBULO-TAPE®

Funktionelle Sprunggelenkbandage als Alternative zum Tape-Verband

05.02.01.2002 ←Hilfsmittelnummer



Unelastischer lateraler Zügel

Artikel-Nr. 07073

Farben: ■ ■

### 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. fibulocalcaneare
- + Reduzierung der Gefahr eines Supinationstraumas
- + Optimierung der Propriozeption
- + Hautschonend
- + 8er-Zügelung
- + Unelastischer lateraler Zügel

### Größe in cm

Fesselumfang →18

17 - 19	<b>1</b>
19 - 21	<b>2</b>
21 - 23	<b>3</b>
23 - 25	<b>4</b>
25 - 27	<b>5</b>
27 - 29	<b>6</b>

Bitte R oder L angeben



# ACHILLO-HiT®

Achillessehnenbandage mit AIR-MATRIX Silikonpelotten zur großflächigen Stimulation

05.02.01.1006 ← Hilfsmittelnummer



## Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Artikel-Nr. 07804

Farben: ■ ■

## Größe in cm

Fesselumfang →18

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

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 der Achillessehne

## Technik

- + SPORLASTIC AIR-MATRIX Silikonpelotten sind atmungsaktiv, leicht, anatomisch geformt:
  - › Triggerpunkt am Sustentaculum tali
  - › Großflächige Pelotte zur Stimulation entlang des M. tibialis posterior
  - › Asymmetrische anatomische Pelottenform
- + Dreiteilige Komfortzone für faltenfreien Sitz

# ACHILLODYN®

Achillessehnenbandage mit septierten Friktionspelotten und isoliertem Fersenkeil

05.02.01.1002 ← Hilfsmittelnummer



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



Fuß & Sprunggelenk

## Artikel-Nr. 07071

Farben:

### 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

### Größe in cm

Fesselumfang →18

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

R und L tragbar

# ARTHROFIX® AIR

Sprunggelenkorthese mit Luftpolsterung nach pneumatischem Prinzip

23.02.02.0037 ← Hilfsmittelnummer

Anatomisch geformte Seitenschalen



Artikel-Nr. 07840

Farbe: ■

## Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Alle Indikationen, bei denen eine Stabilisierung des Sprunggelenks mit Begrenzung von Pro- und/oder 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

- + Stabilisierung des Sprunggelenks mit Begrenzung von Pro- und Supination
- + Vermeidung von Ödemen und Schmerzreduktion

## Technik

- + Luftpolster nach pneumatischem Prinzip, Zweikammersystem
- + Anatomisch geformte Seitenschalen
- + Rechte und linke Version für eine optimale Passform

## Größe

Nur eine Größe

Bitte R oder L angeben



# MALLEO-CAST®

Sprunggelenkorthese zur Stabilisierung in einer Ebene mit Luft-, Schaum- oder Gelpolstern

23.02.02.0037 ← Hilfsmittelnummer

Optimale Stabilisierung und Halt durch anatomische Schalenkonstruktion

Fixierung erfolgt durch zwei stufenlos einstellbare Gurte



**MALLEO-CAST® AIR**  
Artikel-Nr. 07844

**MALLEO-CAST® FOAM**  
Artikel-Nr. 07842

**MALLEO-CAST® GEL**  
Artikel-Nr. 07843

Farbe: ■

## Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Alle Indikationen, bei denen eine Stabilisierung des Sprunggelenks mit Begrenzung von Pro- und/oder 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

- + Stabilisierung des Sprunggelenks mit Begrenzung von Pro- und Supination
- + Schwellungsreduktion/Vermeidung von Ödemen
- + Optimale Spannungsregulierung durch Umlenkschlaufen
- + Akutversorgung dank einfacher Anwendung und hoher Stabilisierung

## Technik

- + AIR: Zweikammersystem für optimale Druckregulierung
- + FOAM: Mehrschichtiges Schaumsystem für optimale Druckregulierung
- + GEL: Gelkammern mit Kühlsystem

## Größe

Nur eine Größe  
R und L tragbar

## SWEDE-O-UNIVERSAL

Sprunggelenkorthese mit Schnürung und seitlicher Verstärkung

23.02.02.2003 ← Hilfsmittelnummer

## SWEDE-O-UNIVERSAL X8

Sprunggelenkorthese mit Schnürung und 8er-Zügelung

23.02.02.1027 ← Hilfsmittelnummer



Verstärkungseinlage



8er-Zügelung

Artikel-Nr. 07072

Farbe: ■

### 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

### Größe in cm

Fesselumfang →18

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

R und L tragbar

Artikel-Nr. 07820

Farbe: ■

### 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

### Größe in cm

Fesselumfang →18

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

R und L tragbar

# MALLEODYN® S3

Abrüstbare Sprunggelenkorthese zur dynamischen Mobilisierung

23.02.04.0011 ← Hilfsmittelnummer

Beiliegendes Kühlpad für  
therapiegerechte Lagerung



**Physiotherapie zum  
Mitnehmen**  
Zugang zu Therapie-  
übungen und Anle-  
geanleitungen per  
QR-Code in der  
Produktverpackung



Abrüstbarer Ber-Zügel



Anatomisch geformte Seiten-  
schiene – einfach abrüstbar  
mit einem Klick

**In drei Schritten abrüstbar:**

1. Abrüstung des Kühlpads
2. Abrüstung der Seitenschiene
3. Abrüstung des Ber-Zügels



Fuß & Sprunggelenk

Artikel-Nr. 07841

Farbe: ■

**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 von Talusvorschub und -kipfung über Ber-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
- + Leitliniengerechte Therapie: abrüstbar in 3 Schritten

**Technik**

- + Durch sehr flache Bauweise in nahezu jedem Schuh tragbar
- + Fersenbreite über plantaren Gurt einstellbar: optimale Fassung der Ferse
- + Hoher Tragekomfort: anatomische 3D-Schalenkonstruktion kombiniert mit bi-elastischem Abstandsgewirke
- + Klickverschlüsse: einmaliges Einstellen der Gurte und schnelles Anlegen mit zwei Klicks
- + 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 durch Carbon Finish

**Größe**

Schuhgröße

35 – 40	<b>1</b>
41 – 47	<b>2</b>

Bitte R oder L angeben



# SP AIR WALKER SHORT

Unterschenkel-Fuß-Orthese zur Immobilisierung, kurze Version

23.06.01.0073 ← Hilfsmittelnummer

Integriertes Luftkammersystem mit Pumpe zur Einstellung der optimalen Passform



Hoher Tragekomfort durch geringes Gewicht und luftdurchlässige Rahmenkonstruktion

## Artikel-Nr. 07967

Farbe: ■

## Zubehör:

Artikel-Nr. 27966

## Indikationen

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

## Wirkung

- + Aufblasbare Luftkammer im Innenschuh sorgt für festen Halt und Stabilisierung
- + Der individuell einstellbare Druck in der Luftkammer erzeugt Kompression und wirkt abschwellend

## 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)
- + Dämpfende und rutschhemmende Sohle mit Abrollhilfe

## Größe

Schuhgröße

34 – 35	<b>XS</b>
36 – 38	<b>S</b>
39 – 42	<b>M</b>
43 – 45	<b>L</b>
46 – 47	<b>XL</b>

R und L tragbar

# SP AIR WALKER

Unterschenkel-Fuß-Orthese zur Immobilisierung

23.06.01.0007 ← Hilfsmittelnummer

Integriertes Luftkammersystem mit Pumpe zur Einstellung der optimalen Passform

Hoher Tragekomfort durch geringes Gewicht und luftdurchlässige Rahmenkonstruktion



Fuß & Sprunggelenk

## Artikel-Nr. 07966

Farbe: ■

## Zubehör:

Artikel-Nr. 27966

## Indikationen

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

## Wirkung

- + Aufblasbare Luftkammer im Innenschuh sorgt für festen Halt und Stabilisierung
- + Der individuell einstellbare Druck in der Luftkammer erzeugt Kompression und wirkt abschwellend

## 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)
- + Dämpfende und rutschhemmende Sohle mit Abrollhilfe

## Größe

Schuhgröße

34 – 35	<b>XS</b>
36 – 38	<b>S</b>
39 – 42	<b>M</b>
43 – 45	<b>L</b>
46 – 47	<b>XL</b>

R und L tragbar

## METARSO®

Anatomische Spreizfußbandage mit Pelotte

05.01.01.2008 ←Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07905

Farbe: ■

### 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 Großzehenballen

### Größe in cm

Umfang Vorfuß →20

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

Paarweise

## FERSENSPORNBANDAGE

Zur Behandlung eines schmerzhaften Fersensporn

05.xx.xx.xxxx ←Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07902

Farbe: ■

### 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 Druckzügel mit Silikonopplierung

### Größe in cm

Fesselumfang →18

17 – 21	1
21 – 24	2
24 – 27	3

R und L tragbar



## CALCALASTIC®

Viscoelastische Fersenkissen aus Silikon mit „Softspot“

08.03.06.0057 ← Hilfsmittelnummer



Medialer Softspot zur Fersenspornentlastung

Artikel-Nr. 07910

Farbe: ■

### 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
- + Kissen kehrt nach dem Tragen in seine ursprüngliche Form zurück
- + Einfach zu reinigen

### Größe

Schuhgröße

32 – 40	<b>1</b>
41 – 47	<b>2</b>

Paarweise

## CALCALASTIC® LONG

Viscoelastische Einlagen aus Silikon mit „Softspots“

08.03.06.0058 ← Hilfsmittelnummer



Softspots im Bereich der Ferse und der Metatarsalköpfchen

Artikel-Nr. 07915

Farbe: ■

### 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
- + Kissen kehrt nach dem Tragen in seine ursprüngliche Form zurück
- + Einfach zu reinigen

### Größe

Schuhgröße

35 – 36	<b>S</b>
37 – 38	<b>M</b>
39 – 40	<b>L</b>
41 – 42	<b>XL</b>
43 – 45	<b>XXL</b>

Paarweise



**Zubehör:**  
**FOOT-UP® BARFUSS** in der Anwendung  
 (Die **FOOT-UP® BARFUSS** ist nur in Kombination mit der **FOOT-UP®** anwendbar)

**Artikel-Nr. 07810**

Farbe: ■

**Zubehör:****FOOT-UP® BARFUSS****KEINE KASSENLEISTUNG****Artikel-Nr. 27810****Größe in cm**

Umfang Vorfuß →20

16 – 20	<b>1</b>
20 – 24	<b>2</b>
24 – 28	<b>3</b>
28 – 32	<b>4</b>

R und L tragbar

Farbe: ■

**Indikationen**

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

**Wirkung**

- + Dynamische Fußhebung
- + Förderung der Aktivität der noch aktiven Fußmuskulatur

**Technik**

- + Knöchelbandage und transparente Einlage mit Elastikband und Steckverschluss
- + Bei allen Schnürschuhen einsetzbar

**Größe in cm**

Knöchelumfang →19

18 – 23	<b>1</b>
23 – 30	<b>2</b>
30 – 36	<b>3</b>

R und L tragbar

# NEURODYN® CLASSIC

Textile Fußheberorthese zur dynamischen Kompensation schlaffer Lähmungen

23.03.02.0002 ← Hilfsmittelnummer



Semielastische 8er-Zügelung

Fuß & Sprunggelenk

Artikel-Nr. 07077

Farben: ■

## Indikationen

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

## Wirkung

- + Unterstützung der Fußhebung und Verbesserung des Gangbildes
- + Verbesserung der Fußstellung aufgrund propriozeptiver Wirkung
- + Stabilisierung des Sprunggelenks und Vermeidung des Umknickens

## Technik

- + Einstieg mit Klettverschluss
- + Einfaches Anziehen mit einer Hand mittels Fingerschleife
- + 8er-Zügelung
- + Unelastischer lateraler Zügel

## Größe in cm

Fesselumfang →18

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

Bitte R oder L angeben



# NEURODYN® COMFORT

Fußheberorthese mit Einhandverschluss

23.03.02.xxxx ←Hilfsmittelnummer



Semielastische 8er-Zügelung

#### Der Trick mit dem Klick

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

#### Artikel-Nr. 07830

Farbe: ■

#### Größe in cm

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

Bitte R oder L angeben

#### Indikationen

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

#### Wirkung

- + Unterstützung der Fußhebung
- + Reduktion der Sturzgefahr
- + Vergrößerung der 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® PERONEUS

Peroneusfeder mit Einhandverschluss

23.03.02.5xxx ←Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07385

Farbe: ■

Erhältlich ab Sommer 2024

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Schlanke Fußheberpareesen
- + Peroneus-Parese
- + Lumbaler Nervenwurzelschaden
- + Poliomyelitis
- + Schlaganfall

### Wirkung/Technik

- + Unterstützung der Fußhebung

### Größe

Schuhgröße

35 – 37	<b>S</b>
38 – 40	<b>M</b>
41 – 43	<b>L</b>
44 – 46	<b>XL</b>

Bitte R oder L angeben

# NEURODYN® DYNAM-X FLEX

Dynamische Fußheberorthese mit innovativem Magnetverschluss

23.03.02.6021 ←Hilfsmittelnummer



Höhenverstellbare und thermoplastisch verformbare Frontschale

Dynamische Unterstützung der Zehenabstoßung durch Carbonfeder mit Energierückgabe

Carbonsohle mit Absatzsprengung für bessere Anpassbarkeit an den Schuh

Fuß & Sprunggelenk

Artikel-Nr. 07852

Farbe: ■

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Vollständige und inkomplette schlanke Fußheberpareesen
- + 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
- + Geringes Eigengewicht durch Leichtbauweise
- + Optimale Klimaregulierung durch Öffnungen in der Frontschale
- + Atmungsaktives Polster mit druckminimierender Wirkung auf Schienbeinbereich
- + Kürzbare Kunststoffschale

### Größe

Schuhgröße

35 – 38	<b>S</b>
39 – 42	<b>M</b>
43 – 46	<b>L</b>

Bitte R oder L angeben

## NEURODYN® DYNAM-X ACTIVE

Dynamische Fußheberorthese mit innovativem Magnetverschluss

23.03.02.6015 ←Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07851

Farbe: ■

### Indikationen

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

### Wirkung/Technik

- + Kniestreckende Wirkung
- + Kürzbare Kunststoffschale
- + 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

### Größe

Schuhgröße

35 – 38	<b>S</b>
39 – 42	<b>M</b>
43 – 46	<b>L</b>

Bitte R oder L angeben

## NEURODYN® CARBON

Dynamische Fußheberorthese mit rückverlagertem Stegverlauf

23.03.02.6041 ←Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07853

Farbe: ■

**Erhältlich ab Sommer 2024**

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Leichte Poliomyelitis
- + Schlanke und (mittelschwere) spastische Fußheberpareesen (z.B. nach Schlaganfall, Multiple Sklerose, Peroneusparese, sonstige neurologischen/muskulären Erkrankungen)
- + Beeinträchtigung des Gehens bei neuromuskulärer Schädigung der Fußhebermuskulatur (schlanke Lähmung bei Peroneusparese, ZNS-Schädigungen, Nervenwurzelschädigung der LWS)

### Wirkung/Technik

- + Unterstützung der Fußhebung
- + Fuß wird in 90° Dorsalextension gehalten
- + Kniestreckende Wirkung
- + Rückverlagerter lateraler Steg ermöglicht ein physiologischeres Gangbild

### Größe

Schuhgröße

35 – 38	<b>S</b>
39 – 42	<b>M</b>
43 – 46	<b>L</b>

Bitte R oder L angeben



# NEURODYN® CARBON NRG

Dynamische Fußheberorthese mit rückverlagertem Stegverlauf

23.03.02.6040 ← Hilfsmittelnummer



Hohe Atmungsaktivität aufgrund des Abstandsgestricks des 3D SPACE KNIT

Flexible anatomisch geformte frontale Anlage

Stegverlauf hinter der Basis des 5. Mittelfußknochens

Fuß & Sprunggelenk

Artikel-Nr. 07854

Farbe: ■

Erhältlich ab Sommer 2024

## Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Leichte Poliomyelitis
- + Schlanke und (mittelschwere) spastische Fußheberpareesen (z.B. nach Schlaganfall, Multiple Sklerose, Peroneusparese, sonstige neurologischen/muskulären Erkrankungen)
- + Vorfußamputation (partiell)
- + Zur Behebung der Spitzfußstellung / Anheben des Fußes, aktiven Rückführung des Fußes im individuell funktionalen Bewegungsumfang und Erhaltung der Mobilität
- + Teillähmung der Fußhebermuskulatur (und hohe Mobilität der Versicherten oder des Versicherten) durch z. B. Peroneus-Parese, Lumbaler Wurzelschaden, Schlaganfall

## Wirkung

- + Unterstützung der Fußhebung
- + Fuß wird in 90° Dorsalextension gehalten
- + Kniestreckende Wirkung
- + Rückverlagerter lateraler Steg ermöglicht ein physiologischeres Gangbild
- + Verlängerter Vorfußhebel
- + Harmonischer Übergang zwischen den einzelnen Gangphasen

## Technik

- + Hoher Tragekomfort
- + Rückverlagerter lateraler Steg mit physiologischem Drehpunkt
- + Hohe Atmungsaktivität aufgrund des Abstandsgestricks des 3D SPACE KNIT
- + Flexible anatomisch geformte frontale Schale
- + Geringes Orthesengewicht
- + Schlanke Bauform
- + Einhandbedienung durch innovatives Verschlusssystem

## Größe

Schuhgröße

35 – 38	<b>S</b>
39 – 42	<b>M</b>
43 – 46	<b>L</b>

Bitte R oder L angeben

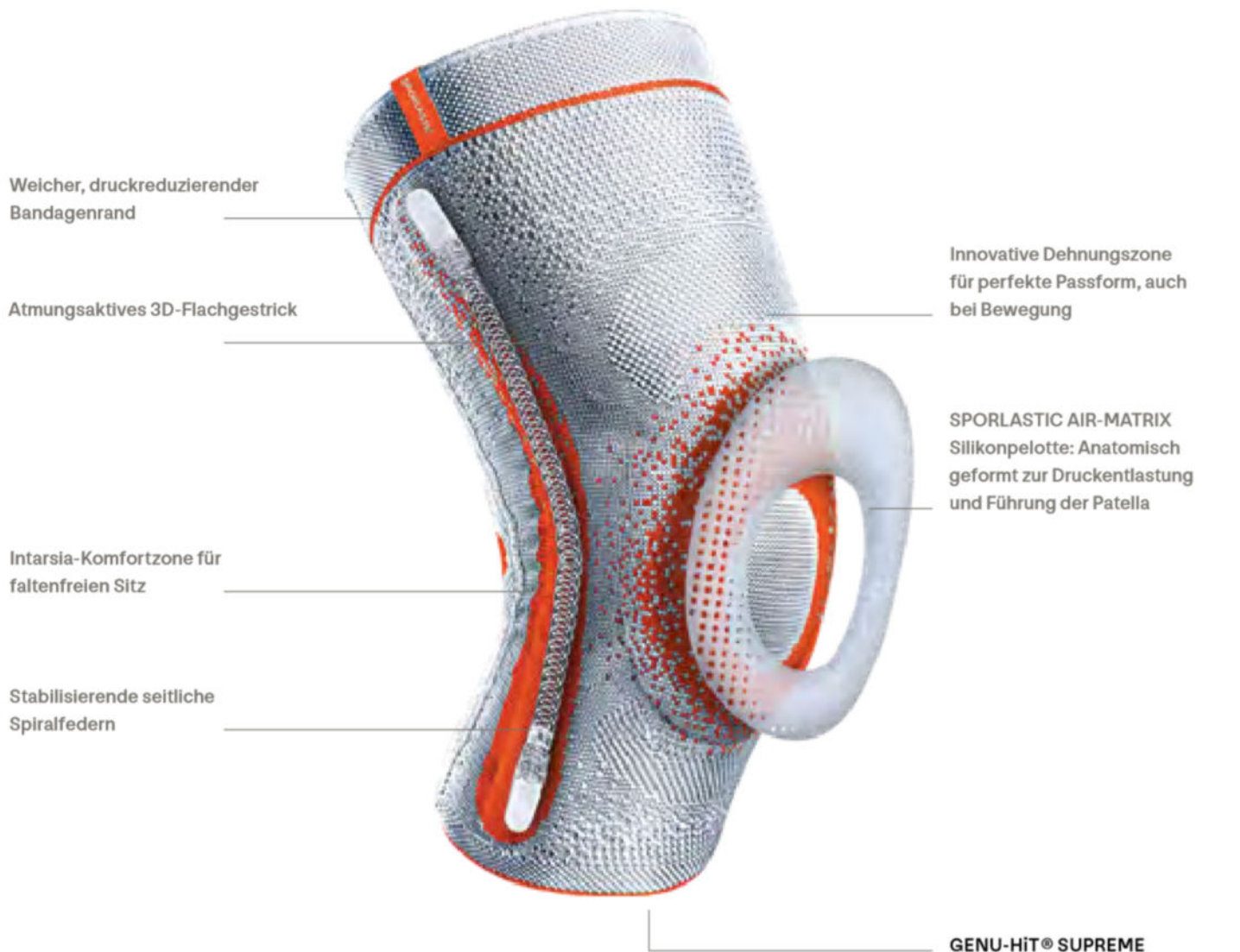


# Lösungen für Knie und Hüfte





# Lösungen für Knie und Hüfte



GENU-HIT® SUPREME

Passend dazu:  
Patienteninformation für das Knie  
**Artikel-Nr. 09305**



**SUPREME-Reihe:**  
Physiotherapie zum Mitnehmen  
Zugang zu Therapieübungen und Anlegeanleitungen  
per QR-Code in der Produktverpackung

# Produktfinder

## Knie und Hüfte



	→ S. 44	→ S. 45	→ S. 48	→ S. 47	→ S. 50	→ S. 51	→ S. 52	→ S. 53	→ S. 54	→ S. 58	→ S. 61
Arthritis								+			+
Arthrose, femoropatellar						+					
Baker-Zysten	+	+		+	+		+				
Bandrekonstruktion									+		
Bandverletzungen	+	+		+	+	+	+	+	+		
Chondropathia patellae	+	+				+					
Gonarthrose	+	+		+			+	+			+
Instabilität							+	+	+		
Meniskusrekonstruktion								+	+		
Meniskusschäden	+	+		+					+	+	
Morbus Osgood-Schlatter			+								
Patellafraktur									+		
Patellaluxation					+						
Patellaspitzenyndrom						+					
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

05.04.01.0126 ← Hilfsmittelnummer



## Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Atmungsaktives 3D-Flachgestrick

Intarsia-Komfortzone für faltenfreien Sitz



Kann mit RE.FLEX kombiniert werden

Innovative Dehnungszone für perfekte Passform, auch bei Bewegung



SPORLASTIC AIR-MATRIX Silikonpelotte

Artikel-Nr. 07181

Farben:

### Indikationen

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

### Wirkung

- + SPORLASTIC AIR-MATRIX Silikonpelotte: perforierte, atmungsaktive, leichte, anatomisch geformte Silikonpelotte zur Druckentlastung und Führung der Patella
- + Kompressionsbandage mit Silikonring
- + Entlastung und Stabilisierung
- + Ungestörter Blut- und Lymphabfluss im Kniekehlenbereich
- + Druckentlastung und Stabilisierung der Patella
- + Massagewirkung

### Technik

- + Atmungsaktives 3D-Flachgestrick
- + Intarsia-Komfortzone für faltenfreien Sitz
- + Stabilisierende seitliche Spiralfedern
- + Weicher, druckreduzierender Bandagenrand
- + Innovative Dehnungszone für perfekte Passform auch bei Bewegung

### Größe in cm

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

R und L tragbar



## GENU-HIT®

Kniebandage mit ringförmiger Silikonfraktionspelotte und seitlicher Verstärkung

05.04.01.0054 ←Hilfsmittelnummer

## GENU-HIT® RS

Kniebandage wie GENU-HIT®, zusätzlich mit seitlichem Silikonrippenband

05.04.01.0043 ←Hilfsmittelnummer



Intarsia-Komfortzone für faltenfreien Sitz und verbesserten Blut- und Lymphabfluss

Silikonring

Seitliches Silikonrippenband dient als Rutschstopp

Knie & Hüfte

Artikel-Nr. 07081

Farben: ■ ■ ■

KIDS

Artikel-Nr. 87081

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
- + Entlastung und Stabilisierung
- + Ungestörter Blut- und Lymphabfluss im Kniekehlenbereich
- + Druckentlastung und Stabilisierung der Patella
- + Massagewirkung
- + Sehr dünner, druckreduzierender Bandagenrand für hohen Tragekomfort
- + Stabilisierende seitliche Spiralfedern

Größe in cm

Maß d →17	Maß f →15	
23 – 26	29 – 33	<b>K</b>
25 – 28	35 – 38	<b>1</b>
28 – 31	38 – 41	<b>2</b>
31 – 34	41 – 44	<b>3</b>
34 – 37	44 – 47	<b>4</b>
37 – 40	47 – 50	<b>5</b>
40 – 43	50 – 53	<b>6</b>
43 – 46	53 – 56	<b>7</b>
46 – 50	56 – 60	<b>8</b>
50 – 54	60 – 64	<b>9</b>

R und L tragbar

Artikel-Nr. 07088

Farbe: ■

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, druckreduzierender Bandagenrand für hohen Tragekomfort
- + Stabilisierende seitliche Spiralfedern

Größe in cm

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

R und L tragbar

# GENU-HIT® SUPREME + COMFORT

Kniebandage wie GENU-HIT® SUPREME, extraweite Version, zusätzlich mit zirkulärem Silikonoppenhaftband

05.04.01.0134 ← Hilfsmittelnummer



## Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Kann mit **RE.FLEX** kombiniert werden



SPORLASTIC AIR-MATRIX  
Silikonpelotte

Artikel-Nr. 07187

Farben: 

### Indikationen

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

### Wirkung

- + SPORLASTIC AIR-MATRIX Silikonpelotte: perforierte, atmungsaktive, leichte, anatomisch geformte Silikonpelotte zur Druckentlastung und Führung der Patella
- + Entlastung und Stabilisierung
- + Ungestörter Blut- und Lymphabfluss im Kniekehlenbereich
- + Massagewirkung

### Technik

- + Proximal erweiterte Version mit Silikonoppenhaftband
- + Atmungsaktives 3D-Flachgestrick
- + Intarsia-Komfortzone für faltenfreien Sitz
- + Stabilisierende seitliche Spiralfedern
- + Weicher, druckreduzierender Bandagenrand
- + Innovative Dehnungszone für perfekte Passform, auch bei Bewegung

### Größe in cm

Maß d →17	Maß f →15	
31 – 34	44 – 47	3+
34 – 37	47 – 50	4+
37 – 40	50 – 53	5+
40 – 43	53 – 56	6+
43 – 46	56 – 59	7+
46 – 49	59 – 62	8+
49 – 52	62 – 65	9+

R und L tragbar

## GENU-HIT® + COMFORT

Kniebandage wie GENU-HIT®, extraweite Version, zusätzlich mit zirkulärem Silikonoppenhaftband

05.04.01.0091 ← Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07087

Farben:

### Indikationen

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

### Wirkung/Technik

- + Entlastung und Stabilisierung
- + Ungestörter Blut- und Lymphabfluss im Kniekehlenbereich
- + Druckentlastung und Stabilisierung der Patella
- + Massagewirkung
- + Kompressionsbandage mit Silikonring und zirkulärem Silikonhaftband
- + Proximal erweiterte Version mit Silikonoppenhaftband
- + Sehr dünner, druckreduzierender Bandagenrand für hohen Tragekomfort

### Größe in cm

Maß d →17	Maß f →15	
31 - 34	44 - 47	3+
34 - 37	47 - 50	4+
37 - 40	50 - 53	5+
40 - 43	53 - 56	6+
43 - 46	56 - 59	7+
43 - 46	59 - 62	7++
46 - 49	59 - 62	8+
46 - 50	62 - 66	8++
49 - 52	62 - 65	9+
50 - 54	66 - 70	9++

R und L tragbar

## GENU-HIT® WING

Kniebandage mit genoppter Spezialpelotte zur Minderung des ventromedialen Knieschmerzes

05.04.01.0121 ← Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07089

Farbe:

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Ventromedialer Knieschmerz
- + Gonarthrose
- + Meniskusschäden
- + Chondropathia patellae
- + Plicasyndrom
- + Baker-Zysten

### Wirkung/Technik

- + Friktionspelotte mit Massagewirkung zur Verbesserung der Propriozeption
- + Minderung des ventromedialen Knieschmerzes durch Druck auf den medialen Gelenkspalt
- + Symmetrische Pelottenflügel für beidseitiges Tragen und optimalen Halt
- + Stabilisierende seitliche Spiralfedern
- + Flache Pelottenbauweise am Oberschenkel für besseren Tragekomfort

### Größe in cm

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

R und L tragbar



## KNIEBANDAGE BEI MORBUS-SCHLATTER

Lokale Druckentlastung der Tuberositas tibiae mit Entspannung der Patellarsehne

23.04.05.0003 ← Hilfsmittelnummer



## MENISKUS-KNIEBANDAGE

Kompressionsbandage mit variabel positionierbaren Druckpelotten und Friktionshalbring

05.04.01.0062 ← Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07084

Farbe: ■

### Indikationen

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

### Wirkung/Technik

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

### Größe in cm

Maß d →17	Maß f →15	
22 – 25	32 – 35	0
25 – 28	35 – 38	1
28 – 31	38 – 41	2
31 – 34	41 – 44	3
34 – 37	44 – 47	4
37 – 40	47 – 50	5
40 – 43	50 – 53	6
43 – 46	53 – 56	7

R und L tragbar

Artikel-Nr. 07730

Farbe: ■

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Degenerativer Meniskusschaden
- + Meniskusquetschung
- + Meniskusriss
- + Restschwellung im Bereich des oberen Rezessus
- + Meniskusganglion
- + 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

### Größe in cm

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

R und L tragbar



# SUPER-GENUPLUS

Kniebandage mit kombinierter Propriozeptions- und Friktionspelotte

05.04.01.0046 ← Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07097

Farbe: ■

## Indikationen

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

## Wirkung

- + Aufbau von propriozeptiv stimulierendem infrapatellarem Druck
- + Schnellere und kräftigere muskuläre Tonisierung des M. quadriceps mit Balancierung zugunsten des M. vastus medialis
- + Förderung der Durchblutung des Gelenkbinnenraums und bei Insertionstendopathien

## Technik

- + Seitliche Stabilisierungsstäbe
- + Bifunktionale Pelotte mit Zugband

## Größe in cm

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

R und L tragbar

23.04.05.0002 ← Hilfsmittelnummer



### Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Artikel-Nr. 07085

Farbe: ■

### Indikationen

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

### Wirkung

- + Aufbau von propriozeptiv stimulierendem infrapatellarem Druck
- + Aktiv-muskuläre Medialisierung und unterstützende passive Zentrierung der Patella im Gleitlager

### Technik

- + Komfort- und Dehnungszonen für optimalen Sitz
- + Atmungsaktives 3D-Flachgestrick für hohen Tragekomfort
- + Optimale Passform durch der Anatomie nachempfundene Silhouette, unter der Kleidung tragbar
- + Nachhaltig durch 3D-Flachgestrick
- + Innovatives Funktionsprinzip durch Zusammenspiel der SPORLASTIC AIR-MATRIX Pelotte, der Zuggurte und des 3D-Flachgestricks
- + Seitliche Stabilisierungsstäbe aus Metall
- + Lateraler Silikonhalbring und medialisierende Zügel
- + Wirkkräfte anpassbar

### Größe in cm

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

Bitte R oder L angeben

## PATELLADYN® + COMFORT

Zur aktiv-muskularen und passiven Patellamedialisierung, Beeinflussung des Patellagleitweges, extraweite Version mit zirkularem Silikonknochenhaftband

23.04.05.0002 ← Hilfsmittelnummer



## KASSELER PATELLARSEHNENBANDAGE

Hochwirksame Propriozeptionsbandage für Beruf und Alltag

05.04.01.1001 ← Hilfsmittelnummer



Hoher Tragekomfort durch anatomisch geformten Zügel

Propriozeptionspelotte mit feinen Noppen und Aussparung der Patellaspitze

Knie & Hüfte

Artikel-Nr. 07091

Farbe: ■

### Indikationen

- + Alle Indikationen, bei denen eine Beeinflussung des Patellagleitweges notwendig ist, wie z.B.:
  - › Femoropatellares Schmerzsyndrom
  - › Patellaluxation (rezidivierend/habituell)
  - › Retropatellararthrose
  - › Patellahochstand
  - › Patellalateralisation
  - › Chondropathia patellae
  - › Hypermobile Patella
- + Schädigung des Kniegelenks im Gleitlager zwischen Kniescheibe und Oberschenkel
- + Führung der Kniescheibe und Schmerzreduktion

### Wirkung/Technik

- + Kniebandage zur aktiv-muskularen und passiven Patellamedialisierung sowie zur Beeinflussung des Patellagleitweges
- + Extraweite Version mit zirkularem Silikonknochenhaftband

### Größe in cm

Maß d →17	Maß f →15	
31 – 34	44 – 47	3+
34 – 37	47 – 50	4+
37 – 40	50 – 53	5+
40 – 43	53 – 56	6+
43 – 46	56 – 59	7+
46 – 49	59 – 62	8+
49 – 52	62 – 65	9+

Bitte R oder L angeben

Artikel-Nr. 07229

Farben: ■ ■

### Indikationen

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

### Wirkung/Technik

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

### Größe

Nur eine Größe, einstellbar auf einen Umfang von mindestens 27 cm bis maximal 46 cm  
R und L tragbar



## KASSELER PATELLARSEHNNENBANDAGE AKTIV

Hochwirksame Propriozeptionsbandage für Therapie und Sport

05.04.01.1015 ←Hilfsmittelnummer



Propriozeptionspelotte mit feinen Noppen und Aussparung der Patellaspitze

## GENU-HIT® GS

Knieorthese mit anformbaren seitlichen Gelenkschienen

23.04.03.0012 ←Hilfsmittelnummer



Monozentrische Gelenkschienen

Artikel-Nr. 07706

Farbe: ■

### Indikationen

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

### Wirkung/Technik

- + Aufbau von propriozeptiv stimulierendem infrapatellarem Druck
- + Schmerzlinderung
- + Tonisierung des M. quadriceps mit medialisierender Wirkung auf die Patella
- + Anatomisch anpassungsfähiges Kniekehlenpolster
- + Propriozeptionspelotte mit feinen Noppen und Aussparung der Patellaspitze
- + Hochelastisches, strapazierfähiges Neopren mit wasserabweisender Kunststofffaser
- + Ohne Umlenköse

### Größe in cm

Kniegelenkumfang →16

30 – 36	1
36 – 40	2

R und L tragbar

Artikel-Nr. 07014

Farbe: ■

### 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 an den ischio-cruralen Sehnenansätzen
- + Massagewirkung auf Baker-Zysten
- + Silikonpelotte
- + Zirkuläres Zügelsystem

### Größe in cm

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

Bitte R oder L angeben



# GENU-TEX® ACL

Textile Knieführungsorthese mit 4-Punkt-Prinzip und Extensions-/Flexionsbegrenzung

23.04.03.2006 ← Hilfsmittelnummer



## Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Einstellbares polyzentrisches Vierachs-Gelenk

Artikel-Nr. 07720

Farbe: ■

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Alle Indikationen, bei denen eine Sicherung der physiologischen Führung des Kniegelenks notwendig ist, wie z.B.:
  - › Kreuzbandverletzungen
  - › ACL-Ruptur
  - › Seitenbandverletzungen
  - › Allg. Schädigung von Kapsel-/Bandstrukturen des Kniegelenks
  - › Meniskusrekonstruktion
  - › Ein- oder mehrachsige Instabilität
  - › Rheumatoide Arthritis
  - › Knie-Tep-Lockerung

### Wirkung

- + Sicherung der physiologischen zweidimensionalen Führung des Kniegelenks und Entlastung/Schutz des Gelenkapparates
- + Aktivierung der Muskelarbeit durch propriozeptive Reize

### Technik

- + Atmungsaktives 3D-Flachgestrick für hohen Tragekomfort
- + Komfort- und Dehnungszonen für optimalen Sitz, auch bei Bewegung
- + Greifhilfe und Rutschstopp für leichteres An- und Ausziehen
- + Gepolsterte Gelenkschienen reduzieren die Verletzungsgefahr im Kontaktsport
- + Anatomischer Wadengurt für sicheren Halt am Bein

### Größe in cm

Maß d →17	Maß f →15	
28 – 31	38 – 41	<b>2</b>
31 – 34	41 – 44	<b>3</b>
34 – 37	44 – 47	<b>4</b>
37 – 40	47 – 50	<b>5</b>
40 – 43	50 – 53	<b>6</b>
43 – 46	53 – 56	<b>7</b>
46 – 50	56 – 60	<b>8</b>
50 – 54	60 – 64	<b>9</b>

Bitte R oder L angeben



**Physiotherapie zum Mitnehmen**

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Living Hinge



Werkzeuglos limitierbares Gelenk



**Artikel-Nr. 07780**

Farbe: ■

**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:
  - › Extension: 0°, 10°, 20°, 30°
  - › Flexion: 0°, 10°, 20°, 45°, 60°, 75°, 90°
- + Orthesenrahmen anformbar
- + Einfaches Anlegen des ventralen Rahmens ohne Durchsteigen
- + Inkongruente Gelenke zur Unterstützung physiologischer Bewegungen des Knies
- + Immobilisierung bei 0°, 10°, 20°, 30° möglich
- + Living Hinge: Ausgleich der Rahmenbewegungen
- + Einmaliges Einstellen der Gurte genügt

**Größe in cm**

Umfang 15 cm über

Kniegelenkspalt →14

32 – 38	<b>XS</b>
38 – 44	<b>S</b>
44 – 50	<b>M</b>
50 – 56	<b>L</b>
56 – 63	<b>XL</b>
63 – 70	<b>XXL</b>

Bitte R oder L angeben

## GENUDYN® CI NOVEL

Knieorthese zur Führung und dynamischen Stabilisierung mit innovativem Drehverschluss-System

23.04.03.3069 ←Hilfsmittelnummer

## GENUDYN® CI STEP THRU

Knieorthese zur Führung und dynamischen Stabilisierung mit dorsalem Unterschenkelrahmen

23.04.03.3068 ←Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07785

Farbe: ■

### 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 taktiler sowie akustischer Kontrolle, auch durch die Kleidung hindurch möglich
- + Sonst wie bei **GENUDYN® CI**

### Größe in cm

Umfang 15 cm über

Kniegelenkspalt →14

32 – 38	<b>XS</b>
38 – 44	<b>S</b>
44 – 50	<b>M</b>
50 – 56	<b>L</b>
56 – 63	<b>XL</b>
63 – 70	<b>XXL</b>

Bitte R oder L angeben

Artikel-Nr. 07782

Farbe: ■

### 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**

### Größe in cm

Umfang 15 cm über

Kniegelenkspalt →14

32 – 38	<b>XS</b>
38 – 44	<b>S</b>
44 – 50	<b>M</b>
50 – 56	<b>L</b>
56 – 63	<b>XL</b>
63 – 70	<b>XXL</b>

Bitte R oder L angeben



23.04.04.1032 ← Hilfsmittelnummer

Kann mit RE.FLEX kombiniert werden



### Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



**Noppertes Pelottendesign**  
Massagewirkung und Stimulation

Musculus quadriceps femoris  
Hoffa-Fettkörper  
Patellasehne



SPORLASTIC AIR-MATRIX  
Silikonfriktionspelotte

Atmungsaktiv  
Leicht  
Anatomisch geformt

**Artikel-Nr. 07381**  
Mediale Ausführung

**Artikel-Nr. 07382**  
Laterale Ausführung

Farbe: ■

### Größe in cm

Maß d →17	Maß f →15	
28 – 31	38 – 41	<b>2</b>
31 – 34	41 – 44	<b>3</b>
34 – 37	44 – 47	<b>4</b>
37 – 40	47 – 50	<b>5</b>
40 – 43	50 – 53	<b>6</b>
43 – 46	53 – 56	<b>7</b>
46 – 50	56 – 60	<b>8</b>
50 – 54	60 – 64	<b>9</b>

Bitte R oder L angeben

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Alle Indikationen bei denen eine unikompartimentelle Entlastung des Kniegelenks notwendig ist z.B. Gonarthrose
- + Zur Teilentlastung des Kniegelenks mit Begrenzung des Bewegungsumfangs und Erhaltung der Mobilität
- + Beeinträchtigung des Gehens bei Schädigung von Knorpel-/ Knochenstrukturen des Kniegelenks (schmerzhafte mediale oder laterale Gonarthrose)
- + Knorpel-Knochenläsion unikompartimentell
- + Zustand nach Knorpelchirurgie bzw. Knorpelaufbau bei notwendiger einseitiger postoperativer Entlastung nach einseitigen Meniskusläsionen
- + Mediale oder laterale Gonarthrose
- + Osteochondrosis dissecans (postoperativ)

### Wirkung

- + Optimale, dynamische Korrektur und Entlastung
- + Dynamische Entlastung des medialen oder lateralen Kompartiments mit einem 3-Punkt-Prinzip
- + Individuelle Einstellung und Entlastung: Mittels der Drehradmag-netverschlüsse kann der Korrekturdruck einfach an die individuellen Bedürfnisse angepasst werden
- + Intimate Fit Prinzip: 3-Punkt Entlastungsprinzip verhindert am lateralen Condylus bzw. auf den Tractus Iliotibialis
- + Living Hinge: entlastet nur dann wenn das Knie eine Entlastung benötigt bspw.
  - › Beim Gehen
  - › Im Stehen
  - › Bei Belastung des Knies

### Technik

- + Atmungsaktives 3D-Flachgestrick für hohen Tragekomfort
- + Komfort- und Dehnungszonen für optimalen Sitz auch bei Bewegung
- + Magnetverschluss: Einfaches schließen mit akustischem und taktilem Feedback
- + Greifhilfe und Rutschstopp für leichteres An- und Ausziehen
- + Anatomische vorgeformte Gelenkschiene für sicheren Halt am Bein



## V-FORCE®

Knieentlastungs-(OA-)Orthese für mediales oder laterales Kompartiment

23.04.04.1012 ← Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07750

Farbe: ■

### 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 in cm

Nur eine Größe

### Indikationen

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

### Wirkung/Technik

- + 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
- + Polyzentrisches Gelenk, mit einstellbarem Varus-/Valguswinkel sowie einstellbarer Extension und Flexion:
  - › Extension: 0°, 5°, 10°, 15°, 20°, 25°
  - › Flexion: 45°, 60°, 75°, 90°

## KNEO

Fuß-Sprungelenkübergreifende Knieorthese zur unikompartimentellen Entlastung

23.04.04.3002 ← Hilfsmittelnummer



Hilfsmittel-Nr. 23.04.04.3002

Artikel-Nr. 07790

### Mediale Ausführung:

Medial entlastend, mediale/Varus-Gonarthrose, Genu varum, O-Bein, valgusierende Wirkungsweise

Hilfsmittel-Nr. 23.04.04.3xxx

Artikel-Nr. 07791

### Laterale Ausführung:

Lateral entlastend, laterale/Valgus-Gonarthrose, Genu valgum, X-Bein, varisierende Wirkungsweise

Farbe: ■

### Größe in cm

Höhe Knöchelgelenk	Höhe Fibulaköpfchen	
→22	→21	
	35 – 38	1
6,5 – 7,5	38,5 – 41,5	2
	42 – 45	3
7,5 – 8,5	39,5 – 42,5	4
	43 – 46	5
8,5 – 9,5	44 – 47	6

R und L tragbar

### Indikationen

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

### Wirkung/Technik

- + Bodenreaktionskraft wird auf seitliche Schiene übertragen, und je nach Ausführung wird die durch das Knie verlaufende Lastlinie in medialer oder lateraler Richtung verschoben. Eine Entlastung des medialen oder lateralen Kompartiments ist die Folge.
- + Anatomisch vorgeformte Seitenschiene, optimal anpassbar an die Kontur des Unterschenkels
- + Flache Bauweise für hohen Tragekomfort: bestmöglicher Sitz, auch unter der Kleidung
- + Orthesensohle individuell zuschneidbar

23.04.04.2011 ← Hilfsmittelnummer



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



**Physiotherapie zum Mitnehmen**

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Großflächige Korrekturpads ermöglichen eine komfortable und angenehme Kraftübertragung auf das Bein

Living Hinge

Kann mit RE.FLEX kombiniert werden



**Innovatives NOVEL-System**

für schnelle Anpassung:  
A Durch Drehen im Uhrzeigersinn werden die Gurte angezogen  
B Durch Druck auf den Mittelknopf wird die Spannung gelöst

**Artikel-Nr. 07788**

**Mediale Ausführung:**

Medial entlastend, Mediale/Varus Gonarthrose, Genu varum, O-Bein, valgusierende Wirkungsweise

**Artikel-Nr. 07789**

**Laterale Ausführung:**

Lateral entlastend, Laterale/Valgus-Gonarthrose, Genu valgum, X-Bein, varisierende Wirkungsweise

Farbe: ■

**Größe in cm**

Umfang 15 cm über

Kniegelenkspalt →14

32 – 38	<b>XS</b>
38 – 44	<b>S</b>
44 – 50	<b>M</b>
50 – 56	<b>L</b>
56 – 63	<b>XL</b>
63 – 70	<b>XXL</b>

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

**Technik**

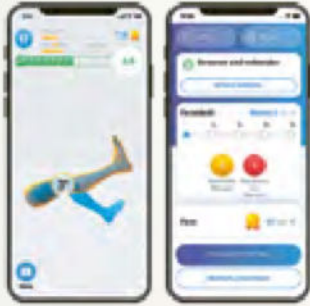
- + Living Hinge: Eine maximale Entlastung erfolgt bei voller Extension und leichter Flexion. Im Sitzen und in der Schwungphase passt sich die Orthese automatisch an, und es entsteht kein Korrekturdruck.
- + Orthesenrahmen anformbar
- + Ventraler Rahmen: einfaches Anlegen ohne Durchsteigen
- + Extension: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



# RE.FLEX

Digitale Gesundheitsanwendung mit 2 Bewegungssensoren und Trainingsprogramm zur Gonarthrose-Therapie

18334842 ← Pharmazentralnummer



Kann mit der GENUODYN® OA\* kombiniert werden

\*Orthese gesondert rezeptierbar

Weitere Informationen über  
digital@sporlastic.de

Farbe: ■

## Indikationen

- + Beidseitige primäre Osteoarthritis des Knies
- + Einseitige primäre Arthrose des Knies
- + Beidseitige posttraumatische Arthrose des Knies
- + Unilaterale posttraumatische Arthrose des Knies
- + Sonstige bilaterale sekundäre Osteoarthritis des Knies
- + Sonstige unilaterale sekundäre Arthrose des Knies
- + Osteoarthritis des Knies, nicht spezifiziert

## Wirkung

- + Schmerzreduktion
- + Verbesserung der arthrosespezifischen Beschwerden
- + Kräftigung des Quadriceps femoris

## Technik

- + Detailliertes und vordefiniertes Trainingsprogramm
- + Möglichkeit zum eigenständigen Training des Patienten
- + Dokumentation der Trainingsaktivität, des Schmerzverlaufes sowie Überblick über die empfundene Anstrengung der einzelnen Übungen
- + Bewegungssensoren ermöglichen dem Patienten klare Instruktionen und ein unmittelbares akustisches sowie visuelles Live-Feedback in 3D über korrekte und inkorrekte Ausführung der Übung

## Größe

Nur eine Größe  
R und L tragbar

## GENUSTABIL® 0°

Dreiteilige Knie-Immobilisierungsschiene in 0° mit Patella-Aussparung

23.04.01.0022 ← Hilfsmittelnummer



Einstellhilfe mit Skalierungsband und Markierungen auf der Orthese

## GENUSTABIL® 20°

Dreiteilige Knie-Immobilisierungsschiene in 20° mit Patella-Aussparung

23.04.01.1015 ← Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07765

Farbe: ■

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Alle Indikationen, bei denen eine zeitlich begrenzte Stabilisierung oder Ruhigstellung des Kniegelenks in gestreckter Position notwendig ist, wie z.B.:
  - › Schädigung von Muskel-/Knochen-/Kapsel-/Bandstrukturen des Kniegelenks
- + Präoperativ
- + Posttraumatisch
- + Schmerzzustände
- + Patellafraktur
- + Nach Patellaluxation

### Wirkung/Technik

- + Immobilisierung/Ruhigstellung des Kniegelenks in gestreckter Position, ca. 0°
- + Dreiteiliges System ermöglicht eine stufenlose Anpassung an den Beinumfang
- + Anformbare seitliche und dorsale Verstärkungsschienen

### Größe in cm

Körpergröße

150 – 174	<u>1</u>
175 – 200	<u>2</u>

R und L tragbar

Artikel-Nr. 07767

Farbe: ■

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Präoperativ
- + Posttraumatisch
- + Schmerzzustände
- + Patellafraktur
- + Nach Patellaluxation
- + Alle Indikationen, bei denen eine zeitlich begrenzte Stabilisierung oder Ruhigstellung des Kniegelenks in gestreckter Position notwendig ist, wie z.B.:
  - › Schädigung von Muskel-/Knochen-/Kapsel-/Bandstrukturen des Kniegelenks

### Wirkung/Technik

- + Immobilisierung/Ruhigstellung des Kniegelenks in gebeugter Position, ca. 20°
- + Dreiteiliges System ermöglicht eine stufenlose Anpassung an den Beinumfang
- + Anformbare seitliche und dorsale Verstärkungsschienen

### Größe in cm

Körpergröße

150 – 174	<u>1</u>
175 – 200	<u>2</u>

R und L tragbar



# COXA-HiT®

Bandage zur Behandlung von Hüftgelenkerkrankungen

05.05.xx.xxxx ←Hilfsmittelnummer

Auch in Übergrößen erhältlich

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



Kontrollstreifen zur Überprüfung der  
funktionsgerechten Kompression

Artikel-Nr. 07480

Farbe: ■

## 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 Thermotherapie und Steigerung der Kompressionswirkung

## Technik

- + Elastisches, atmungsaktives Material
- + Stufenlos anpassbar durch Klettverschlüsse
- + Kontrollstreifen zur Überprüfung der funktionsgerechten Kompression

## Größe in cm

Leibumfang →11

80 – 90	<b>S</b>
90 – 100	<b>M</b>
100 – 110	<b>L</b>
110 – 120	<b>XL</b>
120 – 130	<b>XXL</b>
130 – 140	<b>XXXL</b>

Bitte R oder L angeben



# Lösungen für die Wirbelsäule





# Lösungen für die Wirbelsäule

SPORLASTIC AIR-MATRIX  
Silikonpelotte

Handschlaufen für  
leichtes Anlegen

Innovative Dehnungs- und  
Komfortzone im  
Hüftbeugebereich



Atmungsaktives  
3D-Flachgestrick

Perforierter Verschluss  
für hohe Atmungsaktivität

VERTEBRADYN® SUPREME SENSO

Passend dazu:  
Patienteninformation für den Rücken  
Artikel-Nr. 09311



**SUPREME-Reihe:**  
Physiotherapie zum Mitnehmen  
Zugang zu Therapieübungen und Anlegeanleitungen  
per QR-Code in der Produktverpackung

# Produktfinder Wirbelsäule



	→ S. 66	→ S. 67	→ S. 68	→ S. 69	→ S. 70	→ S. 72	→ S. 72	→ S. 73	→ S. 74	→ S. 75
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								+		
Myofasiales 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

23.14.03.2091 ← Hilfsmittelnummer

Atmungsaktives 3D-Flachgestrick



## Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



SPORLASTIC AIR-MATRIX Silikonpelotte

Innovative Dehnungs- und Komfortzone im Hüftbeugebereich

Artikel-Nr. 07545

Gerader Schnitt

Farben:

Artikel-Nr. 07550

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 Muskularbeit und Kraftgewinn
- + Entlordosierung durch Druckaufbau im Bauchraum
- + Aufweitung des Spinalkanals
- + Tonusanregung durch Friktionsmassage

## Technik

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

## Größe in cm

Leibumfang →11

70 – 80	<b>XS</b>
80 – 90	<b>S</b>
90 – 100	<b>M</b>
100 – 110	<b>L</b>
110 – 120	<b>XL</b>
120 – 130	<b>XXL</b>

Vorderhöhe: 15,5 cm

Rückenhöhe: 23 cm



# VERTEBRADYN® SENSO

LWS-Orthese zur Stabilisierung mit Propriozeptionspelotte

23.14.03.200x ← Hilfsmittelnummer



Silikonprofilpelotte



### Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Bauchplatte



Verlängerungsteil Rücken

Hilfsmittel-Nr. 23.14.03.2007

Artikel-Nr. 07145

Gerader Schnitt

Farben: ■ ■

Hilfsmittel-Nr. 23.14.03.2008

Artikel-Nr. 07150

Taillierter Schnitt

Farbe: ■

Durch das **Verlängerungsteil Rücken** wird ein größerer Umfang erreicht. Gilt für alle VERTEBRADYN®-Produkte, ausgenommen VERTEBRADYN® ISG

### Größe in cm

Leibumfang →11

70 – 80	<b>XS</b>
80 – 90	<b>S</b>
90 – 100	<b>M</b>
100 – 110	<b>L</b>
110 – 120	<b>XL</b>
120 – 130	<b>XXL</b>
130 – 140	<b>XXXL</b>

Vorderhöhe: 15,5 cm

Rückenhöhe: 23 cm

### 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:

#### Bauchplatte

Artikel-Nr. 17428

Höhe: ca. 26 cm

Breite: ca. 24,5 cm

Farbe: ■

#### Verlängerungsteil Rücken

Artikel-Nr. 17400

Höhe: ca. 20 cm

Breite: ca. 25 cm

Farben: ■ ■

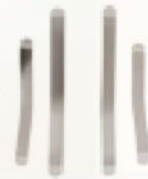
### Größe

Nur eine Größe, passend für alle VERTEBRADYN®-Produkte, ausgenommen VERTEBRADYN® ISG

## VERTEBRADYN® STABIL

LWS-Orthese zur Stabilisierung mit Verstärkungsstäben

23.14.03.0035 ←Hilfsmittelnummer



Verstärkungsstäbe

## VERTEBRADYN® LIGHT

LWS-Orthese zur Stabilisierung mit Zügelementen

23.14.03.1036 ←Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07410

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

### Größe in cm

Leibumfang	→H
70 – 80	XS
80 – 90	S
90 – 100	M
100 – 110	L
110 – 120	XL
120 – 130	XXL

Vorderhöhe: 15,5 cm

Rückenhöhe: 27 cm

Artikel-Nr. 07155

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

### Größe in cm

Leibumfang	→H
70 – 80	XS
80 – 90	S
90 – 100	M
100 – 110	L
110 – 120	XL
120 – 130	XXL

Vorderhöhe: 15,5 cm

Rückenhöhe: 27 cm

# VERTEBRADYN® VARIO

Dynamische Rückenorthese zur aktiven Aufrichtung und Stabilisierung

23.14.02.0012 ← Hilfsmittelnummer

## Zubehör:

Nur mit VERTEBRADYN® VARIO kombinierbar

Zugelemente mit Umlenköse, abnehmbar



## Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Lendenpelotte



Kreuzbeinpelotte



Verstärkungsstäbe

Artikel-Nr. 07420

Farbe: ■

## Zubehör:

Kreuzbeinpelotte

Artikel-Nr. 17420

Lendenpelotte

Artikel-Nr. 27420

Farbe jeweils: ■

## 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

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

## Technik

- + Integrierte, anatomisch vorgeformte Federstahlstäbe

## Größe in cm

Leibumfang →11

70 – 80	<b>XS</b>
80 – 90	<b>S</b>
90 – 100	<b>M</b>
100 – 110	<b>L</b>
110 – 120	<b>XL</b>
120 – 130	<b>XXL</b>

Vorderhöhe: 15,5 cm

Rückenhöhe: 27 cm



# VERTEBRADYN® AKTIV

LWS-Orthese zur Stabilisierung mit Propriozeptionspelotte und Zugelementen

23.14.03.3047 ← Hilfsmittelnummer

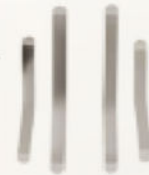


Silikonprofilpelotte



#### Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Verstärkungsstäbe

Artikel-Nr. 07416

Gerader Schnitt

Farben: ■ ■

Artikel-Nr. 07417

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

#### Größe in cm

Leibumfang →11

70 – 80	<b>XS</b>
80 – 90	<b>S</b>
90 – 100	<b>M</b>
100 – 110	<b>L</b>
110 – 120	<b>XL</b>
120 – 130	<b>XXL</b>

Vorderhöhe: 15,5 cm

Rückenhöhe: 27 cm

# VERTEBRADYN® FORCE

LWS-Überbrückungsorthese zur Entlastung und Korrektur

23.14.04.1019 ← Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07428

Farbe: ■

## Größe in cm

Leibumfang	→11
70 – 80	<b>XS</b>
80 – 90	<b>S</b>
90 – 100	<b>M</b>
100 – 110	<b>L</b>
110 – 120	<b>XL</b>
120 – 130	<b>XXL</b>

Vorderhöhe: 19 cm

Rückenhöhe: 34 cm XS-S

37 cm M-XXL

## Indikationen

- + Alle Indikationen, bei denen eine Entlastung durch Entlordosierung der LWS notwendig ist, wie z.B.:
  - › Schwere Lumboischialgie mit muskulären Ausfällen bei erheblichen Bandscheibenprotrusionen/Prolaps ohne absolute OP-Indikation
  - › Schweres radikuläres/pseudoradikuläres Lumbalsyndrom (konservativ therapieresistent)
- + Spondylolisthese mit rezidivierenden Lumboischialgien
- + Schwere lumbale Deformität bei Facettensyndrom/Arthrose
- + Zustand nach BS-OP ohne verbliebene Parese bei ausgeräumter BS, Spinalkanaldekompensation einetägig ohne Deformität, BS-OP einetägig
- + Spinalkanalstenose mit kurzer Gehstrecke ohne wesentliche Paresen
- + Wirbelfrakturen von posttraumatisch geringem Ausmaß

## Wirkung

- + Entlordosierend
- + Bewegung und Gewichtsbelastung des Oberkörpers werden auf das Becken übertragen
- + Rotationsbewegungen werden verringert
- + Entlastung der LWS durch Entlordosierung

## Technik

- + Atmungsaktives 3D-Flachgestrick
- + Hohe Luftzirkulation über Abstandsgewirke
- + Angenehme Kraftübertragung durch sich selbst ausrichtende Becken- und Rumpfspangen
- + Kraftsparendes Anlegen durch 4-fach-Flaschenzugprinzip

**SPORLASTIC**

## VERTEBRADYN® STRONG

Lumbalstützorthese mit Verstärkungsstäben und Zugelementen

23.14.04.0011 ← Hilfsmittelnummer



Rückseitig eingearbeitete Federstahlstäbe

Artikel-Nr. 07425

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

### Größe in cm

Leibumfang	→ff
70 – 80	<b>XS</b>
80 – 90	<b>S</b>
90 – 100	<b>M</b>
100 – 110	<b>L</b>
110 – 120	<b>XL</b>
120 – 130	<b>XXL</b>
130 – 140	<b>XXXL</b>

Vorderhöhe: 15,5 cm

Rückenhöhe: 30 cm XS-S

32 cm M-XXXL

## VERTEBRADYN® X.STRONG

LWS-Orthese zur Mobilisierung

23.14.02.2006 ← Hilfsmittelnummer



Orthese einfach und schnell abrüstbar mit Bauchplatte und Rückenschale

Artikel-Nr. 07426

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 und halbsteife Rückenschale
- + Einschränkung der Rotation im LWS-Bereich durch Rumpfschale
- + Funktionelle Mobilisierung durch Abrüstmöglichkeit

### Größe in cm

Leibumfang	→ff
70 – 80	<b>XS</b>
80 – 90	<b>S</b>
90 – 100	<b>M</b>
100 – 110	<b>L</b>
110 – 120	<b>XL</b>
120 – 130	<b>XXL</b>

Vorderhöhe: 18 cm XS-S

21 cm M-XXL

Rückenhöhe: 36 cm



# VERTEBRADYN® OSTEO

Dynamische Rückenorthese zur aktiven Aufrichtung und Stabilisierung

23.15.04.4002 ← Hilfsmittelnummer

**Rucksackprinzip:**  
Komfortables Anlegen durch maximal erweiterbare Armschlaufen

**Einfache Handhabung:**  
Nur ein Gurt pro Körperseite

**Fangband und Parkposition:**  
Gurte immer griffbereit

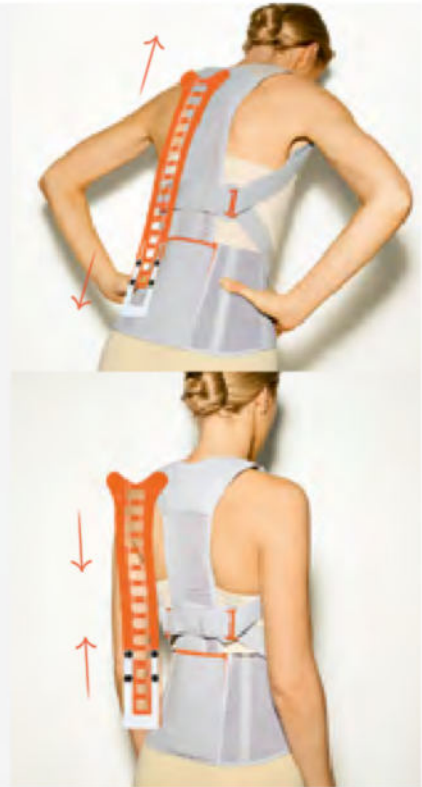


## DAS INTIMATE FIT-PRINZIP

Die VERTEBRADYN® OSTEO, das Original mit patentiertem Schiebelement

**Dynamische Reklinationswirkung**  
Federnde Reklinationsschiene für kontinuierlich aufrichtende Wirkung

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



Artikel-Nr. 07435 Komplettorthese

Artikel-Nr. 17435 Leibteil

Artikel-Nr. 27435 Rückenteil

Farbe: ■

### Leibteil

Größe in cm

Leibumfang →11

70 – 80	<b>XS</b>
80 – 90	<b>S</b>
90 – 100	<b>M</b>
100 – 110	<b>L</b>
110 – 120	<b>XL</b>
120 – 130	<b>XXL</b>

### Rückenteil

Größe in cm

Rückenlänge →13

50 – 53	<b>0</b>
54 – 60	<b>1</b>
61 – 67	<b>2</b>
68 – 75	<b>3</b>

Gängige Größenkombinationen aus Leib- & Rückenteilen sind auch als Komplettorthese bestellbar

### 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 Reklinationswirkung: 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 Umlenk-schlaufen zur Minimierung des Kraftaufwandes
- + Handschlaufen für leichtes Verschließen
- + Zügelänge individuell einstellbar
- + Individuell positionierbare Schulterpolster
- + Hervorragender Tragekomfort durch elastisches Textil





### Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anlegeanleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Artikel-Nr. 07158

Farbe: ■

### Indikationen

- + ISG-Syndrom
- + ISG-Instabilität
- + ISG-Blockierung
- + Präventive Stabilisierung
- + Myofaszielles Schmerzsyndrom
- + Tendopathien der Beckenregion
- + Beckenringinstabilität
- + Symphysensprengung
- + Symphysenlockerung
- + Konservative Behandlung bei Sakruminsuffizienzfraktur

### Wirkung

- + Stabilisierung und Entlastung der gesamten Beckenregion
- + Stabilisierende Schiebewirkung in Richtung Körpermitte
- + Permanente, zielgerichtete Massage der Iliosakralgelenke

### Technik

- + Gurtführung über je zwei Umlenk-schlaufen 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

### Größe in cm

Beckenumfang →12

75 – 85	<b>XS</b>
85 – 95	<b>S</b>
95 – 110	<b>M</b>
110 – 125	<b>L</b>
125 – 140	<b>XL</b>

Vorderhöhe: 8,5 cm

Rückenhöhe: 15 cm

## CERVILASTIC®

Anatomische Cervicalstütze für Tag und Nacht

23.12.03.0005 ← Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 02734–02738

Länge: 56 cm

Farben: ■ ■ ■

### KIDS

Länge: 46 cm

Farbe: ■ ■

### Größe

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

### Indikationen

Wie bei CERVI-HiT®

### Wirkung/Technik

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

## CERVI-HiT®

Anatomische Cervicalstütze mit Verstärkung für Tag und Nacht

23.12.03.1003 ← Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 02716–02718

Länge: 56 cm

Farben: ■ ■ ■

### Größe

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

### 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





# Lösungen für die Schulter



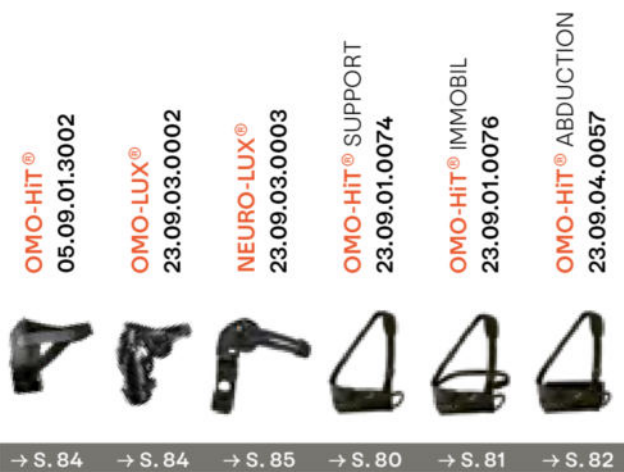
# Lösungen für die Schulter





# Produktfinder

## Schulter



	→ S. 84	→ S. 84	→ S. 85	→ S. 80	→ S. 81	→ S. 82
Arthrose	+					
AC-Gelenkssprengung		+				
Bandinsuffizienz	+			+	+	+
Bursitis	+					+
Distorsion	+	+				+
Entzündungen				+	+	+
Fraktur	+			+	+	+
Hemiplegie			+			
Kontusion, Schulter	+					
Luxation, Schulter	+	+		+	+	+
Parese, schlaaffe Schulter- und Armmuskulatur			+	+	+	+
Periphere Nervenschädigungen			+			
Plexusverletzung			+	+	+	+
Posttraumatische Beschwerden				+	+	+
Reizzustände		+				
Rotatorenmanschettennaht, -verletzung	+	+		+	+	+
Ruhigstellung	+				+	+
Totalendoprothese (TEP)						+

# OMO-HiT® SUPPORT

Schultergelenkorthese zur Immobilisierung

23.09.01.0074 ← Hilfsmittelnummer



## Artikel-Nr. 07290

Farbe: ■

### Indikationen

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

### Wirkung

- + Einschränkung der Beweglichkeit des Schultergelenks
- + Entlastung von Schulter, Oberarm und Ellenbogen

### Technik

- + Armschlinge aus offenmaschigem, atmungsaktivem Material für hohen Tragekomfort
- + Intuitives Verschlusssystem: links und rechts tragbar
- + Daumenschlaufe für bessere Stabilität
- + Gurte und Unterarmposition individuell einstellbar
- + Schnellverschlüsse zum einfachen An- und Ablegen
- + Arm- und Handfixierung durch Klettverschlüsse

### Größe in cm

Unterarmlänge →5

21 – 27	<b>S</b>
27 – 33	<b>M</b>
33 – 38	<b>L</b>
38 – 42	<b>XL</b>

R und L tragbar



Artikel-Nr. 07292

Farbe: ■

### Indikationen

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

### Wirkung

- + Immobilisierung des Schultergelenks
- + Fixierung des gesamten Armes in definierter Position

### Technik

- + Armschlinge aus offenmaschigem, atmungsaktivem Material für hohen Tragekomfort
- + Intuitives Verschlusssystem: links und rechts tragbar
- + Daumenschlaufe für bessere Stabilität
- + Gurte und Unterarmposition individuell einstellbar
- + Schnellverschlüsse zum einfachen An- und Ablegen
- + Arm- und Handfixierung durch Klettverschlüsse

### Größe in cm

Unterarmlänge →5

21 – 27	<b>S</b>
27 – 33	<b>M</b>
33 – 38	<b>L</b>
38 – 42	<b>XL</b>

R und L tragbar



# OMO-HiT® ABDUCTION

Schultergelenkorthese zur Abduktionslagerung

23.09.04.0057 ← Hilfsmittelnummer

Zusätzlicher Leibgurt zur Fixierung



Anatomisch geformtes Kissen zur Abduktion und Ball als Handauflage

Artikel-Nr. 07294

Farbe: ■

## Indikationen

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

## Wirkung

- + 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

## Technik

- + Schnellverschluss des Schultergurtes, speziell auf Einhandbedienung ausgelegt
- + Gurtsystem individuell einstellbar
- + Armschlinge aus offenmaschigem, atmungsaktivem Material
- + Intuitives Verschlusssystem: links und rechts tragbar

## Größe in cm

Unterarmlänge →5

21 – 27	<b>S</b>
27 – 33	<b>M</b>
33 – 38	<b>L</b>
38 – 42	<b>XL</b>

R und L tragbar

# STUTTGARTER SCHULTER-ARM-ABDUKTIONSKISSEN

Zur stabilen Lagerung und Fixierung des Ober- und Unterarms

23.09.04.0016 ← Hilfsmittelnummer



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



Handauflage mit Ball

## Artikel-Nr. 07255

Farbe: ■

## Zubehör:

Außenrotationskeil

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
- + Konservative Behandlung von:
  - › Proximaler Humerusfraktur
  - › Schulterluxation
  - › Entzündlichen Schultererkrankungen

## Wirkung

- + Stabile Lagerung des Ober- und Unterarms
- + ca. 30°-Abduktion
- + Mittlere Innenrotationsstellung ca. 45°
- + Behandlung der hinteren bzw. vorderen Schulterluxation mit Außenrotationskeil

## Technik

- + Fixierung von Ober- und Unterarm mit Klettverschlüssen
- + Weiche Lagerung und Fixierung des Ellenbogengelenks
- + Leicht einstellbares Gurtsystem

## Größe in cm

Körpergröße

140 – 160	1
160 – 200	2

Bitte R oder L angeben

## OMO-HiT®

Schulter-Oberarm-Fixierung für die frühfunktionelle Behandlung

05.09.01.3002 ←Hilfsmittelnummer



Nopierte Silikonpelotte

Armfixierung mittels Unterarmschlinge, abnehmbar

Artikel-Nr. 07262

Farbe: ■

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Schulterluxation, -subluxation
- + Distorsion, Kontusion
- + Oberarmfraktur
- + Schulterblattfraktur
- + Rotatorenmanschettenverletzung
- + Bursitis subakromialis

### Wirkung/Technik

- + Stabilisierung und funktionelle Führung der Schulter
- + Ruhigstellung/Entlastung der Schulter durch Unterarmschlinge
- + Funktionelle 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

### Größe in cm

Brustumfang	→9
80 – 92	<b>S</b>
92 – 102	<b>M</b>
102 – 115	<b>L</b>
115 – 125	<b>XL</b>

Bitte R oder L angeben

## OMO-LUX®

Schulterluxationsorthese mit fester Führung bei freier Funktion

23.09.03.0002 ←Hilfsmittelnummer



Anatomische Schalenführung an Schulter und Hals

Dreidimensionales Gelenk

Artikel-Nr. 07245

Farbe: ■

### 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
- + Mit Torsionsgelenk verbundene Kunststoffschalen
- + Thermisch anformbares, sehr leichtes Material
- + Achselgurt

### Größe

Nur eine Größe, individuell anpassbar.  
Bitte R oder L angeben





Diagonale Zügelführung fördert Außenrotation



**Physiotherapie zum Mitnehmen**

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Ohne NEURO-LUX®



Mit NEURO-LUX® :

Über die Hebezügel kann eine angemessene Anhebung des Humeruskopfes in Richtung der Gelenkpfanne erreicht werden.



Artikel-Nr. 07261

Farbe: ■

**Indikationen**

- + Hemiplegie
- + Konservative Therapie Schulter
- + Periphere Nervenschädigungen
- + Plexusverletzungen
- + Schlanke und schmerzhaft eingeschränkte Bewegungen
- + Schulter-Hand-Syndrom
- + Schädel-Hirn-Trauma
- + Subluxation Schulter
- + Trauma der Halswirbelsäule

**Wirkung**

- + Reposition des Humeruskopfes im Schultergelenk mit Korrektur von Subluxation und Innenrotation
- + Sicherung des Schultergelenks bei freier Armbewegung
- + Schmerzlinderung
- + Vermeidung von Sekundärschäden an Kapsel, Sehnen, Muskeln und Nerven
- + Verbessertes Gangbild durch geführte Armbewegung
- + Deutliche Korrektur der pathologischen Innenrotation durch Einfassung des Ellenbogens und entsprechend außenrotatorisch wirkende, schräg verlaufende Zügelführung

**Technik**

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

**Armteil in cm    Schulterteil in cm**

Armumfang →4	Brustumfang →9		
<b>S</b> 21 - 25	75 - 90	<b>S</b>	<b>1</b>
	90 - 105	<b>M</b>	<b>2</b>
	105 - 125	<b>L</b>	<b>3</b>
<b>M</b> 25 - 29	75 - 90	<b>S</b>	<b>4</b>
	90 - 105	<b>M</b>	<b>5</b>
	105 - 125	<b>L</b>	<b>6</b>
<b>L</b> 29 - 35	75 - 90	<b>S</b>	<b>7</b>
	90 - 105	<b>M</b>	<b>8</b>
	105 - 125	<b>L</b>	<b>9</b>

Bitte R oder L angeben





# Lösungen für den Ellenbogen



# Lösungen für den Ellenbogen

Weicher, druckreduzierender  
Bandagenrand

Innovative Dehnungszone  
für perfekte Passform,  
auch bei Bewegung

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



Hochelastische Komfortzone  
für faltenfreien Sitz

Elastisches Band für  
individuelle Stabilisierung

Atmungsaktives 3D-Flachgestrick

**EPIDYN® SUPREME**

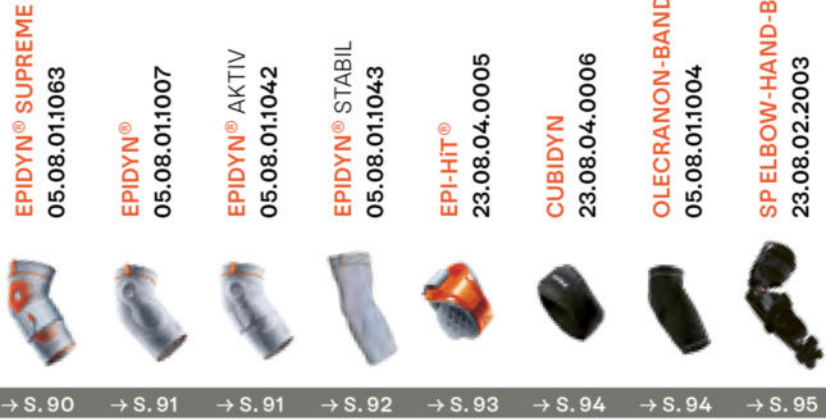
Passend dazu:  
Patienteninformation für  
den Ellenbogen  
**Artikel-Nr. 09300**



**SUPREME-Reihe:**  
Physiotherapie zum Mitnehmen  
Zugang zu Therapieübungen und Anlegeanleitungen  
per QR-Code in der Produktverpackung

# Produktfinder

## Ellenbogen



	→ S. 90	→ S. 91	→ S. 91	→ S. 92	→ S. 93	→ S. 94	→ S. 94	→ S. 95
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

05.08.01.1063 ← Hilfsmittelnummer



SPORLASTIC AIR-MATRIX  
Silikonpelotte



## Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapie-  
übungen und Anlege-  
anleitungen per  
QR-Code in der  
Produktverpackung



Atmungsaktives 3D-Flachgestrick

Elastisches Band für  
individuelle Stabilisierung

Artikel-Nr. 07337

Farben:

### 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: perforierte,  
atmungsaktive, leichte, anatomi-  
sch geformte und noppierte  
Silikonpelotte zur Stimulation  
und Friktionsmassage
- + Zugentlastung des entzündlich  
veränderten Sehngewebes  
an den Epicondylen
- + Friktionsmassage
- + Schmerzlinderung
- + Beschleunigte Resorption von  
Ergüssen durch Hyperämisierung

### Technik

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

### Größe in cm

Ellenbogenumfang →3

22 – 24	<b>XS</b>
24 – 26	<b>S</b>
26 – 28	<b>M</b>
28 – 30	<b>L</b>
30 – 32	<b>XL</b>
32 – 34	<b>XXL</b>

R und L tragbar

## EPIDYN®

Ellenbogenbandage mit genoppten Silikonpelotten zur Kompression und Friktion

05.08.01.1007 ←Hilfsmittelnummer

## EPIDYN® AKTIV

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

05.08.01.1042 ←Hilfsmittelnummer



### Artikel-Nr. 07237

Farben: ■ ■ ■

### KIDS

### Artikel-Nr. 87237

Farbe: ■

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Arthrose
- + Bandinsuffizienzen
- + 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

### Größe in cm

Ellenbogenumfang →3

18 - 20	<b>K</b>
22 - 24	<b>XS</b>
24 - 26	<b>S</b>
26 - 28	<b>M</b>
28 - 30	<b>L</b>
30 - 32	<b>XL</b>
32 - 34	<b>XXL</b>

R und L tragbar

### Artikel-Nr. 07515

Farbe: ■

### Indikationen

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

### Wirkung/Technik

- + Zugentlastung des entzündlich veränderten Sehnengewebes an den Epicondylen
- + Friktionsmassage
- + Schmerzlinderung
- + Beschleunigte Resorption von Ergüssen durch Hyperämisierung
- + Fein einstellbares zirkuläres Klettband
- + Korrektur der pathologischen Zugrichtung am Muskelansatz

### Größe in cm

Ellenbogenumfang →3

24 - 26	<b>S</b>
26 - 28	<b>M</b>
28 - 30	<b>L</b>
30 - 32	<b>XL</b>
32 - 34	<b>XXL</b>

R und L tragbar



## EPIDYN® STABIL

Ellenbogenbandage mit Silikonfriktionspelotten und seitlicher Verstärkung

05.08.01.1043 ←Hilfsmittelnummer



Gelenkübergreifende verstärkte Spiralfedern zur Stabilisierung der Seitenbänder mit Silikonpelotten

Reduzierter Druck am Bandagenrand für hohen Tragekomfort

Artikel-Nr. 07517

Farbe: ■

### 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
- + Reizverminderung am Sehnenursprung
- + Korrektur der pathologischen Zugrichtung am Muskelansatz
- + Komfortables Anziehen dank Klettverschluss
- + Kompression am Oberarm durch Klettverschluss regulierbar

### Größe in cm

Armumfang	→4
21 – 23	S
24 – 26	M
27 – 29	L
30 – 32	XL
32 – 34	XXL

R und L tragbar

## EPI-HIT® CLASSIC

Epicondylitis-Spange mit lateral und medial genoppter Friktionspelotte und Handgelenkbandage

23.08.04.0005 ←Hilfsmittelnummer



Genoppte Friktionspelotte

Mindert schmerzauslösende Aktivität der Extensoren-muskulatur

Artikel-Nr. 07599

Farbe:

Spange/Bandage: ■

### Indikationen

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

**EPI-HIT® wird im Therapieset 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

### Größe in cm

Armumfang	→4
21 – 24	1
24 – 36	2

R und L tragbar

# EPI-HIT®

Epicondylitis-Spange mit lateral und medial genoppeter Friktionspelotte und Handgelenkbandage

23.08.04.0005 ← Hilfsmittelnummer



Genoppte  
Friktionspelotte



Mindert schmerz-  
auslösende Aktivität der  
Extensoren-muskulatur

## Artikel-Nr. 07505

Farben:

Spange: /Bandage: 

Spange/Bandage: 

## EPI-HIT® wird im Therapieset geliefert:

- › Epicondylitis-Spange
- › Handgelenkbandage

Die Handgelenkbandage  
wird kostenlos mitgeliefert.

## Größe

Nur eine Größe, einstellbar auf einen  
Armumfang von mindestens 21 cm  
bis maximal 36 cm  
R und L tragbar

## Indikationen

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

## Wirkung

- + Entlastung des betroffenen  
Muskels am Sehnenansatz  
durch gezielten Druckaufbau
- + Aktivierung des intramuskulären  
Stoffwechsels durch Friktions-  
massage
- + Stabilisierung des Handgelenks  
(Handgelenkbandage) mindert  
schmerzauslösende Aktivität  
der Extensoren-muskulatur

## Technik

- + Genoppte Innenpelotte
- + Einfache Druckregulierung
- + Anatomische Passform
- + Kürzbarer Zügel
- + Verschlusszügel mit Rutschstopp



## CUBIDYN

Epicondylitis-Spange mit Friktionspelotte

23.08.04.0006 ←Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07236

Farben: ■ ■

### 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

### Größe

Nur eine Größe für jeden  
Armumfang (maximal 37 cm)  
R und L tragbar

## OLECRANON-BANDAGE

Ellenbogenbandage mit Silikonprofileinlage um das Olecranon

05.08.01.1004 ←Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07235

Farbe: ■

### 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/Technik

- + Großflächiger Schutz für den gesamten Ellenbogenbereich
- + Druckentlastung beim Aufliegen des Ellenbogens
- + Entlastung und Komprimierung des Ellenbogengelenks
- + Regeneration des geschädigten Gewebes
- + Silikonprofileinlage umfasst das Olecranon

### Größe in cm

Ellenbogenumfang →3

24 – 26	<b>S</b>
26 – 28	<b>M</b>
28 – 30	<b>L</b>
30 – 32	<b>XL</b>

R und L tragbar

## SP ELBOW-HAND-BRACE

Ellenbogenorthese zur Mobilisierung

23.08.02.2003 ← Hilfsmittelnummer



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

Artikel-Nr. 07560

Farbe: ■

### Indikationen

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

### Wirkung/Technik

- + Einfache und schnelle Einstellung des ROM-Gelenks in 30°-Schritten
- + Individuell längenverstellbarer Handgelenkausleger
- + Erhalt der Finger- und Daumenbeweglichkeit

### Größe in cm

Umfang Mitte Unterarm →23	Umfang Mitte Bizeps →2	
16 – 23	16 – 26	<b>S</b>
23 – 27	26 – 34	<b>M</b>
27 – 32	34 – 42	<b>L</b>
32 – 36	42 – 48	<b>XL</b>

R und L tragbar

## ROM ELLENBOGENORTHESE

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

23.08.02.2002 ← Hilfsmittelnummer



Position des Haltegriffs einstellbar

Artikel-Nr. 07520

Farbe: ■

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Ellenbogenluxation 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, werkzeuglos einstellbar von 0° bis 150° in 30°-Schritten

### Größe in cm

Umfang Mitte Unterarm →23	Umfang Mitte Bizeps →2	
18 – 28	25 – 33	<b>S</b>
26 – 33	30 – 38	<b>M</b>
30 – 36	35 – 43	<b>L</b>
33 – 38	40 – 48	<b>XL</b>

R und L tragbar



# Lösungen für die Hand





# Lösungen für die Hand

Hochelastische Komfortzone  
im Daumenbereich

Abnehmbarer zirkulärer Gurt für  
individuelle Entlastung

Weicher, druckreduzierender  
Bandagenrand

Atmungsaktives  
3D-Flachgestrick

SPORLASTIC AIR-MATRIX  
Silikonpelotte

**MANUDYN® SUPREME**

Passend dazu:  
Patienteninformation für die Hand  
**Artikel-Nr. 09302**



## **SUPREME-Reihe:**

Physiotherapie zum Mitnehmen  
Zugang zu Therapieübungen und Anlegeanleitungen  
per QR-Code in der Produktverpackung

# Produktfinder

## Hand

**MANUDYN® SUPREME**  
05.07.02.0156



**MANUDYN®**  
05.07.02.0028



**MANU-HIT® POLLEX**  
23.07.02.2003



**MANU-HIT®**  
23.07.02.4004



**MANU-HIT® CARPAL**  
23.07.02.4007



**MANU-X®**  
23.07.02.0049



**MANU-CAST® ORGANIC DP**  
23.07.02.3022



**MANU-HIT® AIR T**  
23.07.03.1xxx



**MOBILAS® II**  
20.10.02.0002



→ S. 100 → S. 101 → S. 103 → S. 102 → S. 104 → S. 103 → S. 108 → S. 112 → S. 111

	→ S. 100	→ S. 101	→ S. 103	→ S. 102	→ S. 104	→ S. 103	→ S. 108	→ S. 112	→ S. 111
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							+	+	
Pseudarthrose, navicular			+	+					
Parese, Hand, N. radialis							+	+	+
Periphere Irritation des N. ulnaris in der Loge de Guyon					+				
Plegien							+	+	+
Seitenbandläsion, Daumengrundgelenk, ulnar			+						
Sehnenscheidenentzündung	+	+		+		+			
Überlastung	+	+							

# MANUDYN® SUPREME

Handgelenkbandage mit AIR-MATRIX Silikonpelotte zur dynamischen Stabilisierung

05.07.02.0156 ← Hilfsmittelnummer



## Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Atmungsaktives 3D-Flachgestrick

SPORLASTIC AIR-MATRIX Silikonpelotte

Abnehmbarer, zirkulärer Gurt für individuelle Entlastung



Artikel-Nr. 07157

Farben:

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Distorsionen
- + Sehnenscheidenentzündung
- + 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
- + Weicher, druckreduzierender Bandagenrand
- + Innovative Dehnungszone für leichtes Anziehen und optimale Stabilisierung
- + Hochelastische Komfortzone im Daumenbereich
- + Abnehmbarer zirkulärer Gurt für individuelle Entlastung
- + Thermoplastisch anformbare und entfernbare volare Verstärkungschiene

### Größe in cm

Handgelenkumfang → 6

14 – 15	<b>XS</b>
15 – 16	<b>S</b>
16 – 17	<b>M</b>
17 – 18	<b>L</b>
18 – 19	<b>XL</b>
19 – 21	<b>XXL</b>

Bitte R oder L angeben



# MANUDYN®

Dynamische Handgelenkbandage zur Stabilisierung

05.07.02.0028 ←Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07057

Farben:

### Indikationen

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

### Wirkung/Technik

- + Stabilisierung in Funktionsstellung
- + Belastungsminderung
- + Schmerzreduktion und Wiederherstellung der Handfunktion
- + Integrierte Silikonpelotte zur Entlastung des Ulnarköpfchens
- + Leichtes Anziehen dank optimiertes Gestrick im Handgelenkbereich
- + Elastisches Handgelenkband mit Klettverschluss für einstellbaren Druck

### Größe in cm

Handgelenkumfang →6

14 - 15	<b>XS</b>
15 - 16	<b>S</b>
16 - 17	<b>M</b>
17 - 18	<b>L</b>
18 - 19	<b>XL</b>
19 - 21	<b>XXL</b>

Bitte R oder L angeben

# MANUDYN® POLLEX

Dynamische Handgelenkbandage zur Stabilisierung

05.07.02.0154 ←Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07657

Farbe:

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Chronische, posttraumatische oder postoperative Reizzustände im Bereich des Handgelenkes mit Beteiligung des Daumens
- + Distorsionen
- + Sehnscheidenentzündungen
- + Überlastungssymptome des Handgelenks 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
- + Stabilisierung in Funktionsstellung
- + Belastungsminderung
- + Schmerzreduktion und Wiederherstellung der Handfunktion

### Größe in cm

Handgelenkumfang →6

14 - 15	<b>XS</b>
15 - 16	<b>S</b>
16 - 17	<b>M</b>
17 - 18	<b>L</b>
18 - 19	<b>XL</b>
19 - 21	<b>XXL</b>

Bitte R oder L angeben



# MANU-HIT®

Handgelenkorthese mit volarer und dorsaler Verstärkung

23.07.02.4004 ← Hilfsmittelnummer



Individuell anformbare volare und dorsale Verstärkungsschienen

Artikel-Nr. 07035

Länge: 18 cm

Farben: ■ ■

## KIDS

Artikel-Nr. 87035

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

- + 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

### Technik

- + Individuell anformbare volare und dorsale Verstärkungsschienen
- + SOFT-EDGE-TECHNOLOGIE: Weicher Materialverbund für höchsten Tragekomfort

### Größe in cm

Handgelenkumfang →6

12 – 14	<b>K</b>
13 – 15	<b>XS</b>
15 – 17	<b>S</b>
17 – 19	<b>M</b>
19 – 22	<b>L</b>
22 – 25	<b>XL</b>

Bitte R oder L angeben

## MANU-HIT® POLLEX

Handgelenkorthese mit Daumeneinschluss

23.07.02.2003 ← Hilfsmittelnummer



Anformbare Aluminiumeinlage

Artikel-Nr. 07645

Länge: 18 cm

Farben: ■ ■

### 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

### Größe in cm

Handgelenkumfang →6

13 - 15	<b>XS</b>
15 - 17	<b>S</b>
17 - 19	<b>M</b>
19 - 22	<b>L</b>
22 - 25	<b>XL</b>

Bitte R oder L angeben

## MANU-X®

Handgelenkorthese für beidhändige Anwendung mit volarer und dorsaler Verstärkung

23.07.02.0049 ← Hilfsmittelnummer



Anformbare volare und dorsale Verstärkungsschiene

SOFT-EDGE-TECHNOLOGIE:  
Weicher Materialverbund für höchsten Tragekomfort

Artikel-Nr. 07642

Länge: 18 cm

Farben: ■ ■

### 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/Technik

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

### Größe in cm

Handgelenkumfang →6

13 - 17	<b>1</b>
17 - 21	<b>2</b>

R und L tragbar

# MANU-HIT® CARPAL

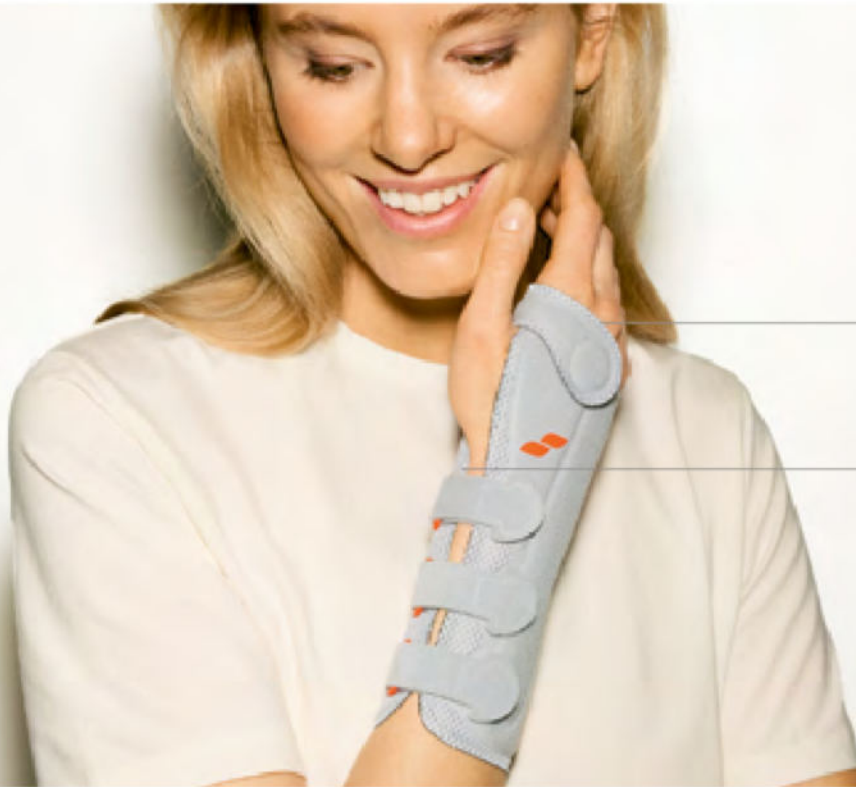
Karpaltunnelsyndrom-Orthese mit CTS-RELIEF-PAD zum Schutz vor Druckirritationen

23.07.02.4007 ← Hilfsmittelnummer



## Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



**SOFT-EDGE-TECHNOLOGIE:**  
weicher Materialverbund für höchsten Tragekomfort



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

Artikel-Nr. 07233

Länge: 18 cm

Farben: ■ ■

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Karpaltunnelsyndrom/CTS
- + Sehnenscheidenentzündung
- + 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 in Handgelenk und Gefäßsystem

### Technik

- + CTS-RELIEF-PAD: anatomisch geformt mit Freilegung des Karpaltunnels, des N. medianus, einteilig, über Mikroklett individuell positionierbar und entfernbar
- + Verschlusssystem: drei anschießbare Mikroklettverschlüsse mit Rutschstopp
- + Anatomisch optimale Passform, auch bei konischen Unterarmformen möglich
- + Daumenverschluss individuell einstellbar
- + Individuell anformbare volare und dorsale Verstärkungsschienen

### Größe in cm

Handgelenkumfang → 6

13 – 15	<b>XS</b>
15 – 17	<b>S</b>
17 – 19	<b>M</b>
19 – 22	<b>L</b>
22 – 25	<b>XL</b>

Bitte R oder L angeben



## MANU-HIT® CLASSIC

Handgelenkorthese mit volarer und dorsaler Verstärkung

23.07.02.4004 ←Hilfsmittelnummer



Individuell anformbare  
volare und dorsale  
Verstärkungsschienen



Hilfsmittel-Nr. 23.07.02.4004

Artikel-Nr. 07031

Länge: 18 cm

Farben: ■ ■

Hilfsmittel-Nr. 23.07.02.4005

Artikel-Nr. 07032

Länge: 22 cm

Farbe: ■

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Distorsionstraumen des Handgelenks
- + Sehnenscheidenentzündung
- + Arthrose des Handgelenks
- + Überlastungssymptome
- + Nach Abnahme von Gipsverbänden
- + Naviculare Pseudarthrose
- + Fallhand
- + Lunatummalazie
- + 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

### Größe in cm

Handgelenkumfang →6

13 - 15	<b>XS</b>
15 - 17	<b>S</b>
17 - 19	<b>M</b>
19 - 22	<b>L</b>
22 - 24	<b>XL</b>

XS nur bei Art.-Nr. 07031

Bitte R oder L angeben

## MANU-HIT® POLLEX CLASSIC

Handgelenkorthese mit Daumeneinschluss

23.07.02.2003 ←Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07640

Länge: 18 cm

Farbe: ■

### 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 Daumeneinfassung in funktioneller Stellung
- + Erhalt der Greiffunktion
- + Minderung von Belastungen der Handwurzelknochen, der Gelenkkapsel und der Bänder
- + Verstärkungseinlage anatomisch vorgeformt

### Größe in cm

Handgelenkumfang →6

13 - 15	<b>XS</b>
15 - 17	<b>S</b>
17 - 19	<b>M</b>
19 - 22	<b>L</b>
22 - 24	<b>XL</b>

Bitte R oder L angeben



# MANU-CAST® ORGANIC

Handgelenkorthese zur Immobilisierung bzw. Ruhigstellung

23.07.02.4063 ← Hilfsmittelnummer



Selbstausrichtender  
Daumensteg



#### Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapie-  
übungen und Anlege-  
anleitungen per  
QR-Code in der  
Produktverpackung



Hohe Atmungsaktivität durch  
die organische Struktur des  
ORGANIC FRAME und das  
Abstandsgestrick des 3D  
SPACE KNIT



Artikel-Nr. 07059

Farbe: ■

#### Zubehör:

**3D SPACE KNIT Rahmenpolster**

**MANU-CAST® ORGANIC**

Artikel-Nr. 17059

#### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Schädigungen der Hand im Handgelenk- und Mittelhandbereich
- + Ruhigstellung des Handgelenks mit freier Beweglichkeit des Daumens und der Finger
- + Alle Indikationen, bei denen eine Ruhigstellung des Handgelenks in mindestens zwei Bewegungsrichtungen bei freier Fingerbeweglichkeit notwendig ist, wie z.B.:
  - › Präoperativ
  - › Posttraumatisch
  - › Karpaltunnelsyndrom/CTS
  - › Entzündungen
  - › Degenerative Erkrankungen
  - › Rheumatische Erkrankungen

#### Wirkung

- + Entlastung, Ruhigstellung, Immobilisierung des Handgelenks
- + Lagerung in physiologischer oder therapeutisch notwendiger Hand-/Unterarmstellung
- + Daumen und Finger bleiben frei beweglich

#### Technik

- + Hohe Atmungsaktivität durch die organische Struktur des ORGANIC FRAME und das Abstandsgestrick des 3D SPACE KNIT
- + Das QUICK-CLICK System ermöglicht die intuitive Handhabung und Positionierung nach dem Wechseln oder Waschen
- + Optimale Passform durch hohe Anpassungsfähigkeit
- + Geringes Orthesengewicht durch optimierten Materialeinsatz
- + Einsatz recycelter Materialien

#### Größe in cm

Handgelenkumfang → 6

13 – 18	1
18 – 21	2

Bitte R oder L angeben

## MANU-CAST® ORGANIC P

Handgelenkorthese mit Daumenfixierung zur Immobilisierung bzw. Ruhigstellung

23.07.02.2037 ← Hilfsmittelnummer



Dynamische Lagerung des Daumens

Smartes Handling dank Greifhilfe und Rutschstopp

Anschmiegsame Pads sorgen für Druckentlastung im Bereich der Gurte

### Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Artikel-Nr. 07159

Farbe: ■

### Zubehör:

3D SPACE KNIT Rahmenpolster

MANU-CAST® ORGANIC P

Artikel-Nr. 17159

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Schädigungen der Hand im Handgelenk- und Mittelhandbereich
- + Ruhigstellung des Handgelenks mit Ruhigstellung des Daumens und freier Beweglichkeit der Finger
- + Alle Indikationen, bei denen eine Ruhigstellung des Handgelenks mit Daumenfixierung notwendig ist, wie z.B.:
  - › Präoperativ
  - › Posttraumatisch
  - › Karpaltunnelsyndrom/CTS
  - › Entzündungen
  - › Degenerative Erkrankungen
  - › Rheumatische Erkrankungen

### Wirkung/Technik

- + Entlastung, Ruhigstellung, Immobilisierung des Handgelenks und des Daumens
- + Finger bleiben frei beweglich

### Größe in cm

Handgelenkumfang →6

13	-	18	1
18	-	21	2

Bitte R oder L angeben

## MANU-CAST® ORGANIC D

Handgelenkorthese mit Fingerfixierung zur Immobilisierung bzw. Ruhigstellung

23.07.02.1019 ← Hilfsmittelnummer



Hohe Atmungsaktivität aufgrund organischer Struktur des ORGANIC FRAME und des Abstandsgestrics des 3D SPACE KNIT

Dynamische Lagerung der Finger

Artikel-Nr. 07259

Farbe: ■

### Zubehör:

3D SPACE KNIT Rahmenpolster

MANU-CAST® ORGANIC D

Artikel-Nr. 17259

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Schädigungen der Hand im Handgelenk- und Mittelhandbereich
- + Zur Ruhigstellung des Handgelenks mit Ruhigstellung der Finger und freier Bewegung des Daumens
- + Alle Indikationen, bei denen eine Ruhigstellung des Handgelenks mit Fingerfixierung notwendig ist, wie z.B.:
  - › Präoperativ
  - › Posttraumatisch
  - › Karpaltunnelsyndrom/CTS
  - › Entzündungen
  - › Degenerative Erkrankungen
  - › Rheumatische Erkrankungen

### Wirkung/Technik

- + Entlastung, Ruhigstellung, Immobilisierung des Handgelenks und der Finger

### Größe in cm

Handgelenkumfang →6

13	-	18	1
18	-	21	2

Bitte R oder L angeben



## MANU-CAST® ORGANIC DP

Handgelenkorthese mit Finger- und Daumenfixierung zur Immobilisierung bzw. Ruhigstellung

23.07.02.3022 ←Hilfsmittelnummer



**N**  
NEURO



### Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Dynamische Lagerung von Daumen und Fingern

## MANU-CAST® ORGANIC FX

Handgelenkorthese mit dorsaler Fixierung zur Immobilisierung bzw. Ruhigstellung

23.07.02.5025 ←Hilfsmittelnummer



### Artikel-Nr. 07459

Farbe: ■

### Zubehör:

**3D SPACE KNIT Rahmenpolster**  
**MANU-CAST® ORGANIC**  
**Artikel-Nr. 17059**

### Safety Strap

**MANU-CAST® ORGANIC FX**  
Kann das Ablegen der Orthese innerhalb eines definierten Zeitraumes verhindern.  
Verpackungseinheit 10 Stück  
**Artikel-Nr. 37459**

### Größe

Nur eine Größe

Farbe: ■

R und L tragbar

### Größe in cm

Handgelenkumfang →6

13 – 18	1
18 – 21	2

Bitte R oder L angeben

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Schädigungen der Hand im Handgelenks- und Mittelhandbereich
- + Zur Ruhigstellung des Handgelenks mit freier Bewegung des Daumens und der Finger
- + Alle Indikationen, bei denen eine Immobilisierung des Handgelenks in mindestens zwei Bewegungsrichtungen bei freier Fingerbeweglichkeit notwendig ist, wie z.B.:
  - › Posttraumatisch
  - › Karpaltunnelsyndrom/CTS
  - › Entzündungen
  - › Degenerative Erkrankungen
  - › Frakturen
  - › Nach Abnahme von Gipsverbänden
  - › Distorsionen
  - › Stabile distale Radius-/Ulnafrakturen
  - › Akute Handgelenksverletzungen
  - › Arthrose des Handgelenks

### Artikel-Nr. 07359

Farbe: ■

### Zubehör:

**3D SPACE KNIT Rahmenpolster**  
**MANU-CAST® ORGANIC DP**  
**Artikel-Nr. 17359**

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Schädigungen der Hand im Handgelenks- und Mittelhandbereich
- + Ruhigstellung des Handgelenks mit Ruhigstellung der Finger und des Daumens
- + Alle Indikationen, bei denen eine Ruhigstellung des Handgelenks mit Finger- und Daumenfixierung notwendig ist, wie z.B.:
  - › präoperativ
  - › Posttraumatisch
  - › Karpaltunnelsyndrom/CTS
  - › Entzündungen
  - › Degenerative Erkrankungen
  - › Lähmungen
  - › Rheumatische Erkrankungen

### Wirkung/Technik

- + Entlastung, Ruhigstellung, Immobilisierung des Handgelenks, der Finger und des Daumens

### Größe in cm

Handgelenkumfang →6

13 – 18	1
18 – 21	2

Bitte R oder L angeben



# MANU-CAST® ORGANIC FX P

Handgelenkorthese mit dorsaler Fixierung und Daumenfixierung zur Immobilisierung bzw. Ruhigstellung

23.07.02.5024 ← Hilfsmittelnummer



## Physiotherapie zum Mitnehmen

Zugang zu Therapieübungen und Anleitungen per QR-Code in der Produktverpackung



Artikel-Nr. 07559

Farbe: ■

## Zubehör:

**3D SPACE KNIT Rahmenpolster**

MANU-CAST® ORGANIC P

Artikel-Nr. 17159

## Safety Strap

MANU-CAST® ORGANIC FX

Kann das Ablegen der Orthese innerhalb eines definierten Zeitraumes verhindern.

Verpackungseinheit 10 Stück

Artikel-Nr. 37459

## Größe

Nur eine Größe

Farbe: ■

R und L tragbar

## Größe in cm

Handgelenkumfang →6

13	-	18	<b>1</b>
18	-	21	<b>2</b>

Bitte R oder L angeben

## Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Schädigungen der Hand im Handgelenks- und Mittelhandbereich
- + Zur Ruhigstellung des Handgelenks mit Ruhigstellung des Daumens und freier Bewegung der Finger
- + Alle Indikationen, bei denen eine
- + Ruhigstellung des Handgelenks mit Daumenfixierung notwendig ist, wie z.B.:
  - › Posttraumatisch
  - › Karpaltunnelsyndrom/CTS
  - › Entzündungen
  - › Degenerative Erkrankungen
  - › Frakturen
  - › Distorsionen
  - › Stabile distale Radius-/Ulnafrakturen
  - › Akute Handgelenksverletzungen
  - › Arthrose des Handgelenks
  - › Parese des Nervus radialis
  - › Lunatummalazie
  - › Naviculare Pseudarthrose

## Wirkung

- + Handgelenkorthese mit dorsaler Fixierung und Daumenfixierung zur Immobilisierung bzw. Ruhigstellung

## Technik

- + Hohe Atmungsaktivität aufgrund organischer Struktur des ORGANIC FRAME und des Abstandsgestrics des 3D SPACE KNIT
- + Quick Click System ermöglicht intuitive Handhabung und Positionierung nach dem Wechseln oder Waschen
- + Optimale Passform durch hohe Anpassungsfähigkeit
- + Geringes Orthesengewicht durch optimierten Materialeinsatz
- + Aus recycelten Materialien
- + Volarer ORGANIC FRAME mit zusätzlicher dorsaler Schiene zur erhöhten Fixierung/Immobilisierung des Handgelenks
- + Stabile Schalenbauweise

## MANU-CAST® DORSAL

Dorsale Handorthese mit Polstereinlage

23.07.02.5003 ←Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07213

Farbe: ■

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Schwere Distorsionen
- + Sehnenscheidenentzündung
- + 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

### Größe in cm

Handbreite über den Fingergrundgelenken →6

7 – 9	<b>S</b>
9 – 10	<b>M</b>
10,5 – 11,5	<b>L</b>

Bitte R oder L angeben

## MANU-HIT® DIGITUS

Handgelenkorthese mit Fingerauflage

23.07.02.1004 ←Hilfsmittelnummer

**N**  
NEURO



Artikel-Nr. 07333

Farbe: ■

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Nachtlagerungsschiene in Verbindung mit Okklusivverband
- + Rheumatoide Arthritis
- + Akutes Karpaltunnelsyndrom
- + Mittelhand- und Fingergelenk-Distorsionen
- + Nach stabilen Frakturen und Abnahme von Gipsverbänden
- + Überlastungsarthropathien
- + Arthrose
- + Lähmung von Hand und Fingern
- + 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

### Größe in cm

Handlänge →8

13 – 17	<b>1</b>
17 – 21	<b>2</b>

R und L tragbar



### 3-SÄULEN-KONZEPT

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

Artikel-Nr. 02810

Farbe: ■

### Indikationen

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

### Wirkung

- + Ödemreduktion
- + Kontrakturprophylaxe passiv und aktiv
- + Tonusregulierung
- + Verbesserte taktile Wahrnehmung
- + Frühzeitiges Eigentaining möglich
- + Verbesserte Therapiefähigkeit
- + Für umfangreiche Therapieübungen – auch zu Hause – einsetzbar

### Technik

- + Lagerungssystem mit anatomischer Handauflage
- + Klettfähige Scheibe durch Druckknöpfe fixierbar
- + Wischdesinfizierbare Oberfläche
- + Inklusive zweier textiler Hygieneüberzüge
- + Zubehör für passive und dynamische Lagerung
- + Aussparung für Computermaus (Computermaus ist nicht im Lieferumfang enthalten)
- + Inklusive Übungshandbuch

### Größe

Nur eine Größe

Beidseitig verwendbar



# MANU-HIT® AIR T

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

23.07.03.1xxx ←Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07356

Farbe: ■

## Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Posttraumatisch
- + Chronische PCP
- + Schlaffe und spastische Lähmungen von Handgelenk, Fingern und Daumen

## Wirkung

- + Vermeidung von Fehlstellungen des Handgelenks, der Finger und des Daumens
- + Vermeidung von Hand-, Finger- und Daumenbeugekontrakturen bei neurologischen Erkrankungen
- + Zusätzliche Führung und Stabilisierung des Daumens

## Technik

- + Regulierbare Luftkammer durch Luftpumpe zur dynamischen Lagerung des Handgelenks, der Finger und des Daumens
- + Atmungsaktives Polster für hohen Tragekomfort
- + Einfaches Anlegen mittels zirkulärer Klettverschlüsse
- + Ersatzbezug wird mitgeliefert

## Größe in cm

Handbreite über den

Fingergrundgelenken →6

8	–	12	<b>1</b>
10	–	13	<b>2</b>

Bitte R oder L angeben

## HANDGELENKSTÜTZE

Mit volarer Verstärkungsschiene

05.07.02.3021 ← Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07207

Länge: 18 cm

Farbe: ■

### Indikationen

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

### Größe in cm

Handgelenkumfang → 6

13 – 15	<b>XS</b>
15 – 17	<b>S</b>
17 – 19	<b>M</b>
19 – 22	<b>L</b>
22 – 25	<b>XL</b>

Bitte R oder L angeben

## HANDGELENKBANDAGE

7,5 cm breit, mit Stabilisierungsband und Klettverschluss



Artikel-Nr. 01125

Farben: ■ ■

### Zubehör:

Für **EPI-HIT®** und **EPI-HIT® Classic**

**KEINE KASSENLEISTUNG**

### Indikationen

- + Konservativ/postoperativ
- + Distorsionen
- + Leichte Instabilitäten

### Wirkung/Technik

- + 7,5 cm breit, mit Stabilisierungsband und Klettverschluss

### Größe

Nur eine Größe

R und L tragbar





# Lösungen für Daumen und Finger



# Lösungen für Daumen und Finger

Optimale Anpassung an  
die individuelle Anatomie

SPORLASTIC SPACE FRAME  
für höchste Stabilität

Verschluss mit Rutschstopp und  
hochwertigem Mikrolett



Weiche Kanten für hohen  
Tragekomfort

Einfache Handhabung, hohe  
Atmungsaktivität

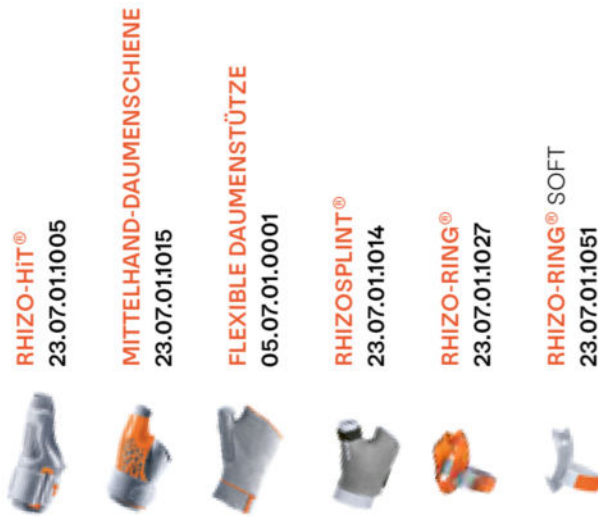
**RHIZO-HiT®**

Passend dazu:  
Patienteninformation für  
den Daumen

**Artikel-Nr. 09303**

# Produktfinder

## Daumen und Finger



→ S. 118    → S. 123    → S. 122    → S. 122    → S. 120    → S. 121

Arthrose	+	+	+	+	+	+
Bandinstabilitäten	+	+	+	+		
Frakturen	+			+		
Gelenkfehlstellung					+	+
Pseudarthrose, navicular		+				
Reizung Daumensattelgelenk						+
Rhizarthrose	+	+	+	+	+	+
Sehnenreizungen		+		+		
Seitenbandläsion	+	+	+	+		
Tendovaginitis	+		+			



# RHIZO-HiT®

Textile Orthese für Daumengrund- und Daumensattelgelenk

23.07.01.1005 ← Hilfsmittelnummer



Anformbare Aluminiumeinlage



Verschlussprinzip mit Rutschstopp



Artikel-Nr. 07610

Farben: 

## 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

- + Stabilisierung von Daumengrund- und Daumensattelgelenk
- + Limitierung der Handgelenkbewegung
- + Erhalt der Greiffunktion

## Technik

- + Aluminiumeinlage anatomisch anformbar
- + Zirkulärer Gurt mit Unterarmschleife und Sperre gegen Herausgleiten

## Größe in cm

Handgelenkumfang → 6

13 - 15	<b>XS</b>
15 - 17	<b>S</b>
17 - 19	<b>M</b>
19 - 21	<b>L</b>

R und L tragbar

# RHIZO-HiT® CLASSIC

Textile Orthese für Daumengrund- und Daumensattelgelenk

23.07.01.1005 ← Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07605

Farben: ■ ■

## 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

- + Stabilisierung von Daumengrund- und Daumensattelgelenk
- + Limitierung der Bewegungsfreiheit im Handgelenk
- + Erhalt der Greiffunktion

## Technik

- + Verstärkungseinlage thermisch anformbar

## Größe in cm

Handgelenkumfang →6

15 – 17	<b>S</b>
17 – 19	<b>M</b>
19 – 21	<b>L</b>

R und L tragbar

# RHIZO-RING®

Rhizarthrose-Orthese zur Stabilisierung des Daumensattelgelenks

23.07.01.1027 ← Hilfsmittelnummer



## Artikel-Nr. 07601

Farben:

### Indikationen

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

### Wirkung

- + Dynamische Stabilisierung des Daumensattelgelenks in leichter Abduktionsstellung
- + Weitgehender funktioneller Erhalt der Daumenbeweglichkeit
- + Schmerzreduktion

### Technik

- + Ringorthese aus Kunststoff
- + Thermoplastisch anformbar
- + Schleifbares Material
- + Hohe Alltagstauglichkeit
- + Festes Material für eine hohe Stabilisierung

### Größe in cm

Handgelenkumfang → 6

15 – 17	<b>S</b>
17 – 19	<b>M</b>
19 – 21	<b>L</b>

Bitte R oder L angeben

# RHIZO-RING® SOFT

Rhizarthrose-Orthese zur Stabilisierung des Daumensattelgelenks

23.07.01.1051 ←Hilfsmittelnummer

Weiches Material für angenehmen und hohen Tragekomfort



Artikel-Nr. 07603

Farbe: ■

## Indikationen

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

## Wirkung

- + Dynamische Stabilisierung des Daumensattelgelenks in leichter Abduktionsstellung
- + Weitgehender funktioneller Erhalt der Daumenbeweglichkeit und Schmerzreduktion

## Technik

- + Weiches Material für angenehmen und hohen Tragekomfort
- + Ringorthese aus Kunststoff
- + Thermoplastisch anformbar
- + Schleifbares Material
- + Hohe Alltagstauglichkeit

## Größe in cm

Handgelenkumfang →6

15 – 17	<b>S</b>
17 – 19	<b>M</b>
19 – 21	<b>L</b>

Bitte R oder L angeben



## FLEXIBLE DAUMENSTÜTZE

Elastische Handgelenkbandage zur Daumenstabilisierung

05.07.01.0001 ← Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07053

Farben: ■ ■ ■

### 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, druckreduzierender Bandagenrand für hohen Tragekomfort

### Größe in cm

Handgelenkumfang →6

14 - 15	<b>XS</b>
15 - 16	<b>S</b>
16 - 17	<b>M</b>
17 - 18	<b>L</b>
18 - 19,5	<b>XL</b>

R und L tragbar

## RHIZOSPLINT®

Rhizarthrose-Orthese zur Ruhigstellung von Daumengrund- und Daumensattelgelenk

23.07.01.1014 ← Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07212

Farbe: ■

### Indikationen

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

### Wirkung/Technik

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

### Größe in cm

Handgelenkumfang →6

15 - 17	<b>S</b>
17 - 19	<b>M</b>
19 - 21	<b>L</b>

Bitte R oder L angeben


# MITTELHAND-DAUMENSCHIENE

Orthese zur Fixierung von Daumengrund- und Daumensattelgelenk

23.07.01.1015 ←Hilfsmittelnummer



Artikel-Nr. 07151

Farben: 

## Indikationen

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

## Wirkung

- + Teilimmobilisation von Daumengrund- und Daumensattelgelenk sowie der Handwurzel
- + Erhalt der Greiffunktion
- + Handgelenk bleibt frei beweglich

## Technik

- + Vermeidung von Staunässe
- + Hohe Atmungsaktivität
- + Ermöglichung von Luftzirkulation
- + Thermisch anformbar

## Größe in cm

Handgelenkumfang →6

15 – 17	<b>S</b>
17 – 19	<b>M</b>
19 – 21	<b>L</b>

R und L tragbar

 **SPORLASTIC**

# Bestellmöglichkeiten & Services

B2B-Onlineshop



## Ihre Vorteile auf einen Blick

- + mit Webbrowser von überall erreichbar
- + intuitiver Bestellprozess
- + intelligente Suchfunktion
- + einfache Avisierung von Retouren
- + versandkostenfreie Lieferung ab € 60,-

Jetzt online bestellen:  
[www.sporlastic-shop.de](http://www.sporlastic-shop.de)



## Kundenservice Bandagen und Orthesen

Profitieren Sie von unserem Know-how, und lassen Sie sich beraten. Telefonisch stehen wir Ihnen gern von Montag bis Donnerstag von **7.30 bis 17 Uhr** und freitags von **7.30 bis 16 Uhr** zur Verfügung. Sie erreichen uns 24 Stunden täglich per E-Mail und Fax oder über das Kontaktformular unter [www.sporlastic.de/service/kontakt](http://www.sporlastic.de/service/kontakt).

→ **Mo-Do** 7.30–17 Uhr  
**Fr** 7.30–16 Uhr

Telefon **+49 7022 705-181**  
Fax **+49 7022 705-113**  
[info@sporlastic.de](mailto:info@sporlastic.de)

## Servicegarantien für Fachhändler in Deutschland

- **100%ige Erreichbarkeit**  
Als kompetente Ansprechpartner stehen wir Ihnen von Montag bis Donnerstag von **7.30 bis 17 Uhr** und freitags von **7.30 bis 16 Uhr** telefonisch zur Verfügung. Über Fax, E-Mail und elektronische Bestellsysteme erreichen Sie uns rund um die Uhr.
- **Elektronische Bestellsysteme**  
Bestellen Sie einfach und schnell: per **elektronischer Schnittstellenanbindung** oder in unserem **B2B-Onlineshop** mit vielfältigen Funktionen.
- **Versand am gleichen Arbeitstag**  
Sie bestellen bis **14 Uhr** – wir versenden Lagerware am gleichen Tag (Großaufträge ausgenommen). Expresswünsche stimmen wir gern mit Ihnen ab.
- **Keine Versandkosten**  
Bei einem Auftragswert von **über € 200,-** sowie bei Bestellungen **über den B2B-Onlineshop ab € 60,-** übernehmen wir die Versandkosten.
- **182 Tage Warenrücknahme**  
Einwandfreie Lagerware nehmen wir gemäß unseren AGB innerhalb von **182 Tagen** nach Lieferung zurück.



# SPORLASTIC Symposien

Als führender Anbieter widmen wir uns nicht nur der Entwicklung innovativer Produkte, sondern auch der kontinuierlichen Fortbildung von Ärztinnen, Ärzten und medizinischem Fachpersonal. Unsere wissenschaftlichen Symposien bieten eine einzigartige Plattform für den Austausch von Fachwissen, die Diskussion neuester Erkenntnisse und die Förderung der Weiterentwicklung medizinischer Standards. Hier zwei Beispiele unserer Veranstaltungen im letzten Jahr:

## 4. Medical Symposium – American Football (MSAF)



Das **4. Medical Symposium – American Football (MSAF)** der SPORLASTIC GmbH fand am **14. Oktober 2023** in Essen statt, unter der wissenschaftlichen Leitung von Dr. med. Boris Brand, Ulrich Grünwald und Dr. med. Klaus Böhme. Mit unseren Partnern ORTEMA und REDZONE begrüßten wir rund 80 Ärzte, Physiotherapeuten, Sanitätsfachhändler und Coaches. Renommierte Referenten präsentierten typische Verletzungsbilder im American Football, was zu angeregten Diskussionen führte. Das Symposium wurde mit dem Besuch des GFL Bowl, dem Finale der Deutschen Meisterschaft im American Football, abgerundet.



In unserem Newsletter **ORANGE NEWS** informieren wir Sie regelmäßig über bevorstehende Veranstaltungen und Symposien.

## 11. Nürtinger interdisziplinäres Gelenksymposium



Am **23. September 2023** fand das **11. Nürtinger interdisziplinäre Gelenksymposium** der SPORLASTIC GmbH in der Stadthalle K3N statt. Unter der wissenschaftlichen Leitung von Prof. Dr. med. Sebastian Siebenlist, MHBA, und Prof. Dr. med. Sven Reuter lag der Fokus auf Knorpelschäden bis hin zur Arthrose. Neue Erkenntnisse der modernen Diagnostik und Therapiemöglichkeiten wurden vorgestellt, inklusive interdisziplinärer Behandlungskonzepte für Ellenbogen, Schulter, Knie und Hüfte. Renommierte Referenten präsentierten medizinische und biomechanische Hintergründe sowie Behandlungsmethoden. Ein Highlight war der Vortrag von Frank Busemann, ehemaliger deutscher Leichtathlet, über seine Karriere und Verletzungen. Die rege Teilnahme von Ärzten, Therapeuten und Sanitätsfachhändlern unterstreicht die Wichtigkeit des Symposiums. Die SPORLASTIC GmbH dankt allen Referenten und Teilnehmern für ihr Interesse und aktive Diskussionen.



Hier finden Sie Infos zu der Veranstaltungsreihe.

# SPORLASTIC Campus

Steigern Sie Ihre Beratungskompetenz und Ihr Fachwissen. Nutzen Sie hierfür auch 2024 unsere digitalen Fortbildungsmöglichkeiten über Ihren PC, Ihr Tablet oder Smartphone.

## Grundlagenseminar Bandagen und Softorthesen Teil 1–3

Lernen Sie in unserem **dreiteiligen Onlineseminar** die Grundlagen der Anatomie und Pathologie von Knie, Sprunggelenk, Hand, Ellenbogen und Wirbelsäule kennen. Erfahren Sie außerdem, wie Sie die gängigsten Indikationen mit Bandagen und Softorthesen versorgen können. Unser virtuelles Seminar findet jeweils an **drei aufeinanderfolgenden** Tagen statt.

### Vormittags

**Teil 1** | Dienstags, jeweils 9–12 Uhr  
**Teil 2** | Mittwochs, jeweils 9–12 Uhr  
**Teil 3** | Donnerstags, jeweils 9–12 Uhr

20.–22. Februar 2024  
23.–25. April 2024  
24.–26. September 2024  
26.–28. November 2024

### Nachmittags

**Teil 1** | Dienstags, jeweils 13–16 Uhr  
**Teil 2** | Mittwochs, jeweils 13–16 Uhr  
**Teil 3** | Donnerstags, jeweils 13–16 Uhr

19.–21. März 2024  
18.–20. Juni 2024  
15.–17. Oktober 2024

Wir freuen uns auf Sie!



**Martin Kahles**  
Orthopädietechniker  
Anwendungstechnik



**Daniel Kloss**  
Orthopädietechniker  
Anwendungstechnik



Neue Schulungsangebote mit IQZ-Punkten:  
hier kostenlos anmelden:  
[www.sporlastic.de/campus/online-campus/](http://www.sporlastic.de/campus/online-campus/)







# Richtig Maßnehmen

- 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 Armumfang**  
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**

## Produktfarben:

- Platinum
- Schwarz
- Beige
- Grau
- Platinum/Orange
- Orangeblue
- Schwarz/Blau
- Transparent/Orange
- Schwarz/Grau



# ABRECHNUNGSHINWEISE

Aufbau einer Hilfsmittelnummer



<p>Krankenkasse bzw. Kostenträger <span style="float: right;"><b>1</b></span></p> <p>Name, Vorname des Versicherten <span style="float: right;">geb. am</span></p> <p>Kostenträgerkennung    Versicherten-Nr.    Status <span style="float: right;"><b>2</b></span></p> <p>Betriebsstätten-Nr.    Arzt-Nr.    Datum</p> <p><b>Rp.</b> (Bitte Leerräume durchstreichen)</p> <p><b>3</b> Distorsion/Posttraumatisch</p> <p><b>4</b> 1 Stück, SPORLASTIC MANU-CAST® ORGANIC</p> <p><b>5</b> Rechts</p> <p>Bei Arbeitsunfall auszufüllen!</p> <p>Unfalltag    Unfallbetrieb oder Arbeitgebernummer</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Hilfsmittel-BVG</td> <td>Impf-stoff</td> <td>Spr.-St. Besart</td> <td>Begr.-Prüfung</td> <td>Apotheken-Nummer / IK</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Zuzahlung</td> <td colspan="3">Gesamt-Brutto</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Arzneimittel-Hilfsmittel-Nr.</td> <td colspan="3">Faktor    Taxe</td> </tr> <tr> <td colspan="2">1. Verordnung</td> <td colspan="3">23.07.02.4063</td> </tr> <tr> <td colspan="2">2. Verordnung</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">3. Verordnung</td> <td colspan="3"></td> </tr> </table> <p style="text-align: right;">Vertragsarztstempel</p> <p style="text-align: center;"><b>6</b> Handgelenkorthese mit geringem Orthesengewicht und Quick Click System</p> <p style="text-align: right;">Unterschrift des Arztes Muster 16 (10.2014)</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">02442979</p>	Hilfsmittel-BVG	Impf-stoff	Spr.-St. Besart	Begr.-Prüfung	Apotheken-Nummer / IK	6	7	8	9		Zuzahlung		Gesamt-Brutto			Arzneimittel-Hilfsmittel-Nr.		Faktor    Taxe			1. Verordnung		23.07.02.4063			2. Verordnung					3. Verordnung				
Hilfsmittel-BVG	Impf-stoff	Spr.-St. Besart	Begr.-Prüfung	Apotheken-Nummer / IK																																
6	7	8	9																																	
Zuzahlung		Gesamt-Brutto																																		
Arzneimittel-Hilfsmittel-Nr.		Faktor    Taxe																																		
1. Verordnung		23.07.02.4063																																		
2. Verordnung																																				
3. Verordnung																																				

Rezeptbeispiel anhand MANU-CAST® ORGANIC

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

## 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 dieses 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 Hilfsmittelnummer, welche das von Ihnen gewählte Hilfsmittel eindeutig kennzeichnet. Bei Angabe einer 7-stelligen Hilfsmittel-

nummer oder lediglich Angabe der Produktart/-gattung ist es dem medizinischen Fachhandel freigestellt, welches Produkt abgegeben wird. **Sehen Sie hierzu auch exemplarisch den Aufbau der 10-stelligen Hilfsmittelnummer.**

## 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, 19.04.2024, 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.

## SPORLASTIC DEUTSCHLAND

### SPORLASTIC GmbH

#### Medizinische Produkte

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

**Telefon** +49 7022 705-181

**Fax** +49 7022 705-113

info@sporlastic.de, www.sporlastic.de

## SPORLASTIC ÖSTERREICH

Wir sind unter der deutschen  
Adresse für Sie da.

## SPORLASTIC SCHWEIZ

### BERRO AG





Austraße 7, 9055 Bühler, Switzerland

**Telefon** +41 71 3350777

**Fax** +41 71 3350770

info@sporlastic.ch, www.sporlastic.ch

## SPORLASTIC DIGITAL

-  [www.facebook.com/sporlastic](https://www.facebook.com/sporlastic)
-  [www.youtube.com/sporlastic](https://www.youtube.com/sporlastic)
-  [www.instagram.com/sporlastic\\_official](https://www.instagram.com/sporlastic_official)
-  [de.linkedin.com/company/sporlastic](https://de.linkedin.com/company/sporlastic)

Das VOH sowie alle Produktbroschüren  
sind auch digital verfügbar unter  
[www.sporlastic.de/service/downloads](http://www.sporlastic.de/service/downloads)

## SPORLASTIC ENGAGEMENT



Offizieller Kompetenz-  
partner des BDR



Empfohlener Partner der  
Gesellschaft für Orthopädisch-  
Traumatologische Sportmedizin

## SPORLASTIC QUALITÄT



 **SPORLASTIC**