

Sleeq Orthesen - die Vorteile im Überblick:

Universalgröße - einfach abrüstbar - unauffällig zu tragen



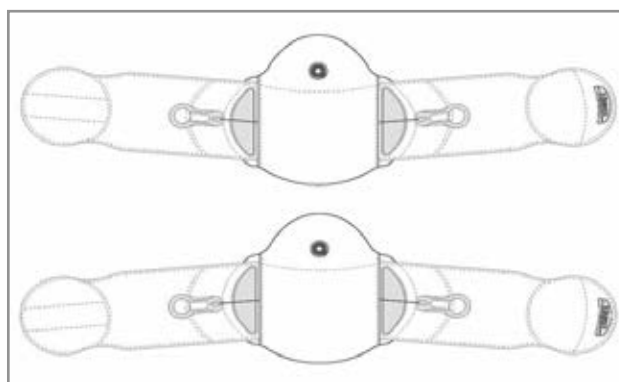
Seitenteile/Pelotten/Verstärkungen

Durch die individuelle Positionierbarkeit und das Entfernen der separaten Seitenteile ist die Orthese leicht abrüstbar. Außerdem ist die Rückenpelotte einfach austauschbar (Sleeq SFO Plus). Die in die beiden vorderen Verschlussenden integrierten Verstärkungen stabilisieren und unterstützen den abdominalen Druck. Bei der Sleeq SFO/SFO Plus kann dieser durch eine separate Abdominalpelotte zusätzlich verstärkt werden.



Zugsystem

Einfach zu regulierendes Zugsystem im Rückenbereich für eine individuelle Kompressionseinstellung zur Stabilisierung und Entlastung der LWS über die lateral positionierten Zuglaschen.



Universalgröße

Universalgröße von 65 - 136 cm Taillenumfang.

Individuell positionierbarer Bauchgurt für eine taillierte oder gerade Kontur.



Dual-Zone-Technologie

Der unelastische Einsatz sorgt für eine konstante Kompression und eine Entlastung der LWS, die oberen und unteren weichen Ränder passen sich den Konturen an und sorgen für den notwendigen Komfort - Kompression wo sie gebraucht wird und Komfort wo er notwendig ist.



Sleeq

Rückenorthesen mit System



Schmerzender Rücken?

Ob Kreuz- oder Rückenschmerzen, jeder Betroffene kennt die Situation, wenn es zu zwicken und ziehen anfängt und die Schmerzen nicht vergehen wollen. Bewegungen wie Laufen und Stehen sind nur unter großen Schmerzen möglich und ein Ende des Leidens ist nicht in Sicht.

Was ist eigentlich der Grund für diese oft unerträgliche Situation und was kann man dagegen tun?

Am häufigsten plagen uns Kreuzschmerzen, d.h. Schmerzen im Bereich der Lendenwirbelsäule. Unsere Wirbelkörper und Bandscheiben sind von zahlreichen Muskeln, Sehnen und Bändern umgeben, die die vorhandene Beweglichkeit ermöglichen und zudem stabilisieren. Sobald es eine Störung in Struktur und Zusammenspiel gibt, macht sich dies durch Schmerzen unterschiedlichster Art bemerkbar.



In den ersten sechs Wochen spricht man von akuten Schmerzen, alles was über die Dauer von 12 Wochen hinaus geht zählt als chronischer Schmerz. Neben der medikamentösen oder operativen Therapie helfen auch sogenannte Rückenorthesen. Aufgrund der unterschiedlichen Bauarten kommen Orthesen dann zum Einsatz, wenn unsere Lendenwirbelsäule und die umliegenden Strukturen z.B. stabilisiert, entlastet oder gezielt mobilisiert werden sollen, um die betroffenen Strukturen zu schützen oder zu entlasten.

Geben Sie Ihrem Rücken wieder Kraft!

Die neuen Sleeq Orthesen von THUASNE bieten Ihnen eine optimale Versorgung. Bei der Sleeq Orthese handelt es sich zum Beispiel um eine sogenannte Überbrückungsorthese. Durch die Kombination aus verstärkten abdominalen Bauchsegeln, hoher Rückenpelotte sowie individuell platzierbaren separaten Seitenteilen und ein zusätzliches Flaschenzugsystem wird der schmerzende Bereich stabilisiert und überbrückt. Dadurch werden unzutragliche Bewegungen im LWS-Bereich vermieden.



THUASNE DEUTSCHLAND GmbH

Im Steinkamp 12 · D-30938 Burgwedel
Tel.: +49 5139 988-0 · Fax: +49 5139 988-177
info@thuasne.de · www.thuasne.de

Kundenservice-Hotline: Montag bis Donnerstag
von 8.00 bis 17.00 Uhr, Freitag von 8.00 bis 16.00 Uhr
Kundenservice Allgemein: Tel.: 0800 8482763
Kundenservice Serienprodukte:
Tel.: +49 5139 988-0 · Fax: +49 5139 988-177



TMI194928DD1_0180325

Sleeq Überbrückungsorthese



Rückenpelotte zur Stabilisierung und Entlordosierung der LWS

Integrierte abdominale Verstärkung für mehr Unterstützung im Bauchbereich

Ergonomisch geformte Zuglaschen für eine einfache und individuelle Zueinstellung

Separate Seitenteile zur lateralen Stabilisierung - individuelle Positionierung

Produktvorteile

- Flaschenzugsystem für individuelle Druckeinstellung
- Verstärkter abdominaler Bereich
- Hohe Stabilität
- Pflegeleichtes Material
- Einfach in der Anwendung
- Universalgröße
- Latexfrei

Indikationen

- Schwere Lumboischialgie mit muskulären Ausfällen bei Bandscheibenvorfall
- Radikuläres Lumbalsyndrom
- Spondylolisthese, BS-OP
- Schwere Spondylarthrose
- Spinalkanalstenose

Wirkungsweise

Entlastung der Lendenwirbelsäule durch Entlordosierung, abdominalen Druck sowie kontrollierte abdominale Kompression durch Flaschenzugsystem und Einschränkung der Rotationsbewegung.

Farbe

Schwarz

Größe

Universalgröße: Taillenumfang 65 – 136 cm, mit Verlängerung bis 157 cm, Leibhöhe 17 cm, Rückenhöhe 37 cm

Art.-Nr.

54 640

HMV-Nr.

23.14.04.1016

MiGel-Nr.

23.10.01.00.1*

Stabilisierend und entlordosierend

Sleeq SFO Flexionsorthese



Rückenpelotte zur Entlastung der LWS durch Entlordosierung, Rumpfvorneigung und Beckenrückkipfung.

Abdominalpelotte zur zusätzlichen Druckverstärkung

Integrierte abdominale Verstärkung für mehr Unterstützung im Bauchbereich

Ergonomisch geformte Zuglaschen für eine einfache und individuelle Zueinstellung

Separate Seitenteile zur lateralen Stabilisierung - individuelle Positionierung

Produktvorteile

- Hohe Stabilität
- Pflegeleichtes Material
- Einfach in der Anwendung
- Flaschenzugsystem für individuelle Druckeinstellung
- Universalgröße
- Latexfrei
- Zusätzliche Abdominalpelotte

Indikationen

- Alle Indikationen, bei denen eine Entlastung durch Entlordosierung der LWS notwendig ist, wie z.B.:
- Schwerste Lumboischialgie
 - Schwerstes radikuläres Lumbalsyndrom
 - Spondylolisthese mit schweren Lumboischialgien
 - Spinalkanalstenosen
 - Lumbale Instabilität
 - Pathologische Frakturen

Wirkungsweise

Entlastung der Lendenwirbelsäule durch Entlordosierung, Rumpfvorneigung, Beckenrückkipfung. Hoher abdominaler Druck sowie kontrollierte abdominale Kompression durch Flaschenzugsystem und Einschränkung der Rotationsbewegung.

Farbe

Schwarz

Größe

Universalgröße: Taillenumfang 65 – 136 cm, mit Verlängerung bis 157 cm, Leibhöhe 17 cm (ohne Abdominalpelotte), Rückenhöhe 37 cm

Art.-Nr.

54 650

HMV-Nr.

23.14.04.2021

MiGel-Nr.

23.10.01.00.1*

Stabilisierend und entlordosierend

Sleeq SFO Plus Flexionsorthese mit Mobilisierungsfunktion



Rückenpelotte zur Stabilisierung und Entlordosierung der LWS

Abdominalpelotte zur zusätzlichen Druckverstärkung

Integrierte abdominale Verstärkung für mehr Unterstützung im Bauchbereich

Ergonomisch geformte Zuglaschen für eine einfache und individuelle Zueinstellung

Kurze Rückenpelotte zum Austauschen

Separate Seitenteile zur lateralen Stabilisierung - individuelle Positionierung

Produktvorteile

- Hohe Stabilität
- Pflegeleichtes Material
- Einfach in der Anwendung
- Flaschenzugsystem für individuelle Druckeinstellung
- Universalgröße
- Latexfrei
- Abdominalpelotte
- Zusätzliche, kurze Rückenpelotte zur Mobilisierung

Indikationen

- Alle Indikationen, bei denen eine Entlastung durch Entlordosierung mit nachfolgender funktioneller Mobilisierung der LWS notwendig ist, wie z.B.:
- Schwerste Lumboischialgie ohne absolute OP-Indikation; bei OP-Kontraindikation; bei Patienten, die eine OP ablehnen
 - Schwerstes radikuläres, pseudoradikuläres Lumbalsyndrom (konservativ therapieresistent)
 - Spondylolisthese mit schweren Lumboischialgien
 - Schwere lumbale Deformität mit Hypermobilität bei Facettensyndrom/Arthrose

Wirkungsweise

Entlastung der Lendenwirbelsäule durch Entlordosierung, Rumpfvorneigung und Beckenrückkipfung. Durch Abrüstung einzelner Elemente wird eine funktionelle Mobilisierung der Lendenwirbelsäule ermöglicht.

Farbe

Schwarz

Größe

Universalgröße: Taillenumfang 65 - 136 cm, mit Verlängerung bis 157 cm, Leibhöhe 17 cm (ohne Abdominalpelotte), Rückenhöhe 37 cm, durch separate Rückenpelotte reduzierbar auf 24 cm

Art.-Nr.

54 655

HMV-Nr.

23.14.02.2016

MiGel-Nr.

23.10.01.00.1*

Stabilisierend, entlordosierend und mobilisierend

Sleeq Flex Orthese zur aktiven Entlastung und Korrektur der LWS und BWS in Sagittalebene



Hohe Rückenpelotte für mehr Stabilität und eine korrigierende Wirkung

Schultergurte aus weichem und leichtem Material für einen angenehmen Tragekomfort

Integrierte abdominale Verstärkung für mehr Unterstützung im Bauchbereich

Ergonomisch geformte Zuglaschen für eine einfache und individuelle Zueinstellung

Produktvorteile

- Flaschenzugsystem für individuelle Druckeinstellung
- Verstärkter abdominaler Bereich
- Hohe Stabilität
- Pflegeleichtes Material
- Einfach in der Anwendung
- Universalgröße
- Latexfrei

Indikationen

- Stabile, osteoporotische Wirbelkörperfrakturen
- Rundrücken mit Schulterfehlhaltung
- Spondylitis
- Morbus Bechterew

Wirkungsweise

Aufrichtung und Stabilisierung der Brustwirbelsäule durch eine hohe Rückenpelotte und Schultergurte.

Farbe

Schwarz

Größe

Universalgröße: Taillenumfang 65 - 136 cm, mit Verlängerung bis 157 cm, Leibhöhe 17 cm, Rückenhöhe 46 – 62 cm

Art.-Nr.

54 660

HMV-Nr.

23.15.04.4026

MiGel-Nr.

23.10.01.00.1*

Entlastung und Korrektur der LWS/BWS in Sagittalebene