

# Versorgungslösungen für die Lendenwirbelsäule

## Formfit® Back VS

Die Rückenbandage stabilisiert die Lendenwirbelsäule und schränkt ungewollte Bewegungen der Lendenwirbelsäule entsprechend den Therapievorgaben ein.

Schützt und lindert Schmerzen



Hilfsmittel-Nr.: 23.14.03.1048

## Formfit® Pro Back

Die gepolsterten, stützenden Streben der Rückenbandage schützen die Lendenwirbelsäule, schränken ungewollte Bewegungen ein und bieten eine optimale Stabilität.

Kompression und Schmerzlinderung



Hilfsmittel-Nr.: 23.14.03.2097

## Miami LSO™ Light

Der Seilzug-Mechanismus fördert eine entlastende Position der Lendenwirbelsäule und ermöglicht eine moderate Stabilisierung der Lendenwirbelsäule.

Moderate Stabilisierung und Entlastung zur Schmerzlinderung



Hilfsmittel-Nr.: 23.14.04.0013

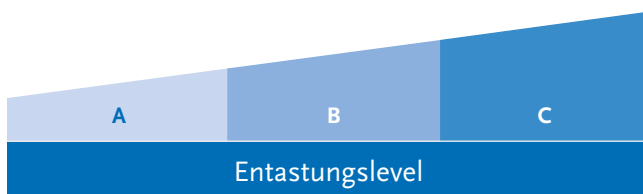
## Miami LSO™

Der Seilzug-Mechanismus fördert eine entlastende Position der Lendenwirbelsäule und ermöglicht eine indikationsspezifische Stabilisierung der Lendenwirbelsäule.

Stabilisierung, Entlastung und Schmerzlinderung


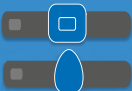




Hilfsmittel-Nr.: 23.14.02.2009




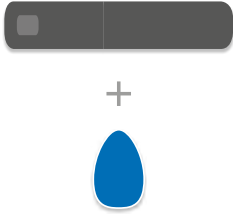
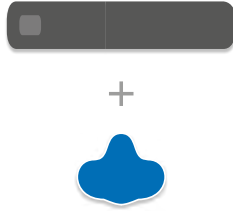


Das Hilfsmittelportfolio reicht von Rückenbandagen mit leichtem (A) bis hin zu Rückenorthesen mit hohem (C) Entlastungslevel.

# Produktkonfigurationen

<b>Muskuläre Schmerzen im Lendenwirbelsäulenbereich</b> Allgemeiner unidentifizierbarer Schmerzzustand	Formfit® Back VS	
<b>Leichte Lumboischialgie</b> Beginnender Schmerz im LWS-Bereich mit Ausstrahlen ins Bein	Formfit® Back VS	
<b>Lumbosakralsyndrom</b> Schmerzen der lumbosakralen Wirbelsäule	Formfit® Back VS / Formfit® Pro Back	
<b>Lumbalgie</b> Chronische / akute Schmerzen im LWS-Bereich	Formfit® Pro Back	
<b>Degenerative Gelenkerkrankungen</b> z.B. Arthrose Facettengelenke	Formfit® Pro Back	
<b>Spinalkanalstenose ohne Parese</b> Verengung des Spinalkanals ohne Teillähmungserscheinungen	Miami LSO™ Light	
<b>Spondylolisthese, Grad I, mit Lumbalgien</b> Wirbelgleiten mit Schmerzsymptomen im LWS-Bereich	Miami LSO™ Light	
<b>Mittelgradige lumbale Deformität</b> z.B. Flachrücken	Miami LSO™ Light	
<b>Bandscheibenvorfall / kleiner bis mittelgroßer Prolaps</b>	Miami LSO™ Light	
<b>Mittelschwere Lumboischialgie bei Bandscheibenprotrusionen / Prolaps</b> Schmerz im LWS-Bereich mit Ausstrahlen ins Bein	Miami LSO™ Light / Miami LSO™	
<b>Mittelschweres Lumbalsyndrom</b> Reizung / Entzündung der Nervenwurzel	Miami LSO™ Light / Miami LSO™	
<b>Schwerste Lumboischialgie ohne absolute OP-Indikation</b> Schmerz im LWS-Bereich mit Ausstrahlen ins Bein	Miami LSO™ Light / Miami LSO™	
<b>Schwerstes Lumbalsyndrom (konservativ therapieresistent)</b> Reizung / Entzündung der Nervenwurzel	Miami LSO™ Light / Miami LSO™	
<b>Spondylolisthese mit schweren Lumboischialgien</b> Schweres Wirbelgleiten mit ins Bein ausstrahlendem Schmerz	Miami LSO™	
<b>Schwere lumbale Deformität mit Hypermobilität bei Facettensyndrom / Arthrose</b> z.B. extremes Hohlkreuz	Miami LSO™	
<b>Zustand nach Wirbelsäulen-OP (unspezifisch)</b>	Miami LSO™	
<b>Zustand nach Wirbelsäulen-OP, z.B.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fusion dorso-ventral (Verblockung von Wirbelkörpern)</li> <li>• Fusion dorso-lateral (Verblockung von Wirbelkörpern)</li> <li>• Spinalkanaldekompensation (operative Entlastung / Weitung des Spinalkanals)</li> <li>• Brustwirbelsäulen-OP mit großem Prolaps (BWS-OP mit großer Öffnung / post-operativ)</li> </ul>	Miami LSO™	
<b>Lumbale Instabilität</b>	Miami LSO™	
<b>Spinalkanalstenose mit Paresen und OP-Kontraindikation</b> Verengung des Spinalkanals mit Teillähmungserscheinungen – ohne OP-Möglichkeit	Miami LSO™	

**Hinweis:** Bei diesen Konfigurationen handelt es sich um Produktempfehlungen, aber nicht um medizinisch geprüfte oder studienbasierte Verordnungen. Die Produktempfehlung ersetzt nicht das ärztliche Therapieprotokoll.

# Modulares System der Miami LSO™ Light und Miami LSO™

Miami LSO™ Light	Miami LSO™
Orthesengurt mit <b>integrierter</b> Rückenpelotte	Orthesengurt inklusive <b>variabler</b> Pelotten
Die Miami LSO™ Light besteht aus einem <b>Universal-Orthesengurt</b> (66–127 cm) mit integrierter Rückenpelotte. Es gibt keine variablen Elemente.	Die Miami LSO™ basiert auf einem modularen System: <b>Orthesengurt + Pelotte</b> .
<b>Für die individuelle Versorgung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Taillenumfang ermitteln</li> <li>• Patientenspezifische Gurthöhe definieren und auswählen</li> </ul>	<b>Für die individuelle Versorgung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Taillenumfang ermitteln und korrekte Größe der entlordosierenden Rückenpelotte auswählen</li> <li>• Patientenspezifische Gurthöhe definieren und auswählen</li> <li>• Orthese konfigurieren</li> </ul>
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>entlordosierende Rückenpelotte <b>ohne</b> seitliche Unterstützung</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>entlordosierende Rückenpelotte <b>mit</b> seitlicher Unterstützung</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <p>=</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>=</p>  </div> </div>