

AIRCAST®

STABILER SCHUTZ.
MAXIMALE FREIHEIT.

AIRCAST® ActyFoot™

enovis™

AIRCAST®

Seit Generationen innovativ versorgt

Seit mehr als 30 Jahren bietet AIRCAST® Ihnen innovative Therapiekonzepte, die weltweit Standards in der Patientenversorgung setzen. Die führende Marke nutzt patentierte Technologien und biomechanische Studien, um orthopädische Hilfsmittel zu entwickeln, die wegweisend für die frühfunktionelle Behandlung sind.

Nach Meilensteinen wie dem Airselect™ Elite Walker und der Airgo™ Sprunggelenkorthese, stellt AIRCAST® Ihnen nun eine weitere Innovation in der zeitgemäßen Sprunggelenkversorgung vor.



AIRCAST® ActyFoot™

STARKE AKUTVERSORGUNG, DIE WEITER GEHT

Die neue Sprunggelenkorthese AIRCAST® ActyFoot™ vereint bewährten Schutz mit hoher Bewegungsfreiheit – in einem äußerst schlanken, modularen Design, das die frühfunktionelle Therapie ideal unterstützt:

Schutz durch teilweise Immobilisierung

Hohe Stabilisierung, sicheres Verhindern der Supinationsbewegung und effektive Schwellungsreduktion in der Akutphase der Verletzung machen das Produkt geeignet für die Notfallversorgung

Stabilisierte Bewegungsfreiheit

Erweiterung der Bewegungsfreiheit im Einklang mit den Therapiephasen und individuellen Bedürfnissen des Patienten



Indikationen

Die neue AIRCAST® ActyFoot™ wird bei den folgenden Indikationen zur Unterstützung, Stabilisierung sowie teilweisen Immobilisierung des Sprunggelenks eingesetzt:

- Akute Verletzungen der Außenbänder
- Akute Knöchelverstauchungen und Bandrupturen
- Prävention weiterer Verletzungen im präoperativen Zustand chronischer Instabilitäten
- Schutz des Sprunggelenks (konservativ, prä- und postoperativ)



AIRCAST® ActyFoot™

Tarif-Positionsnummer: 34232 046

MODULARER AUFBAU

erlaubt sowohl die Therapie von akuten Bandverletzungen als auch von chronischen Zuständen

SCHLANKES DESIGN

bietet hohen Tragekomfort, passt problemlos in den Schuh und steigert so die Patientencompliance

INNOVATIVES KOMPRESSIONSMATERIAL

fördert die Schwellungs- und Schmerzreduktion in der akuten Verletzungsphase

ABRÜSTBARER LATERALER STABILISATOR

für zusätzliche Stabilisierung des Sprunggelenks in der Akutphase sowie bei Bedarf im weiteren Therapieverlauf

ANTI-SUPINATIONSGURT

beugt dem Talusvorschub vor und verhindert erneutes Umknicken durch Einschränkung der Supination

OFFENE BAUWEISE

gestattet müheloses Anlegen und einfache Anpassung an individuelle Anforderungen

AIRCAST® ActyFoot™

DAS WIRKPRINZIP

Die drei Gurte der AIRCAST® ActyFoot™ verbessern die Propriozeption. Im Zusammenspiel mit den halbstarren Elementen der Sprunggelenkorthese, sorgen sie für Stabilisierung sowie teilweise Immobilisierung des Sprunggelenks und schränken den Bewegungsumfang gezielt ein.

ABRÜSTBARER LATERALER STABILISATOR

sorgt für zusätzliche Stabilisierung und verbessert die Sicherheit

WADENGURT

bietet zusätzliche Stabilität und verbessert das Gleichgewicht sowie die Kontrolle

ANTI-SUPINATIONSURT

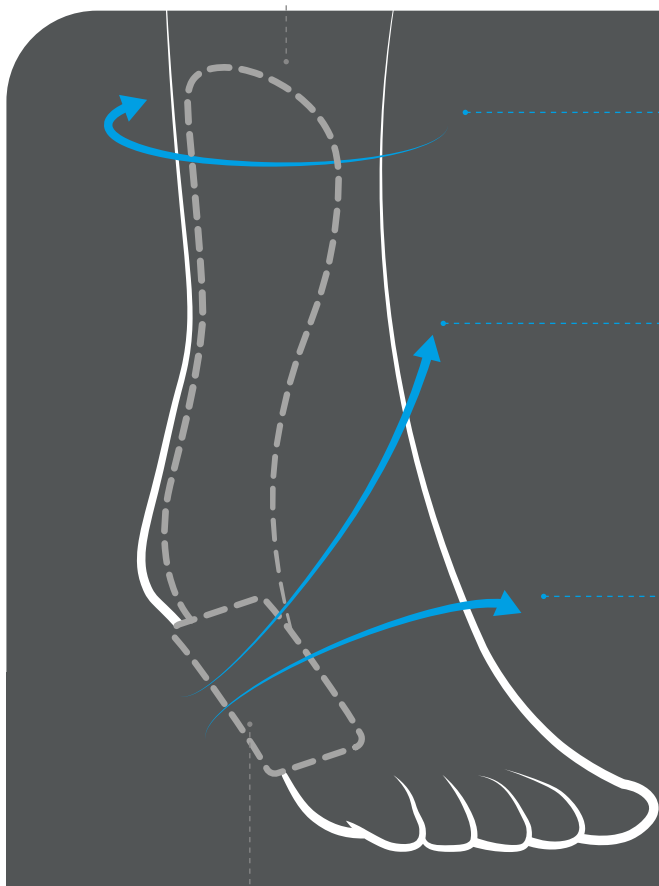
beugt erneutem Umknicken vor und reduziert den Talusvorschub

VORFUSSGURT MIT KOMPRESSIONSEFFEKT

zur Einstellung der Kompression nach Bedarf, um Schwellungen zu reduzieren

HALBSTARRE FUSSSCHALE

trägt zur Kontrolle von Position und Bewegung beim Aufsetzen des Fußes bei und ermöglicht gleichzeitig eine ausreichende Dorsalextension





BESTELLINFORMATION

TARIFNUMMER: 34232 046

ARTIKELNUMMER		GRÖSSE	UMFANG FERSENMASS	SCHUHGRÖSSEN- EMPFEHLUNG
LINKS	RECHTS			
82-02A-SL	82-02A-SR	S	≤ 30 cm	≤ 38
82-02A-ML	82-02A-MR	M	30 – 34 cm	38 – 43
82-02A-LL	82-02A-LR	L	≥ 34 cm	≥ 43



Wir sind für Sie da!

Service-Hotline

Montag–Freitag: 8.30–16.30 Uhr Telefon: 0800 292 414 (gebührenfrei)
E-Mail: orthopaedietechnik@enovis.com

Weitere Informationen

Vielfältige Behandlungsoptionen

Mehr Produkte finden Sie auf unserer Homepage:



Aktuelle Produktkataloge zum Download



enovis™

Creating Better Together™

enovis-medtech.at

ORMED GmbH, Bötzingen Straße 90, 79111 Freiburg, Deutschland

Wichtiger Hinweis!

Bitte beachten Sie, dass weder DJO, LLC, noch eine seiner Tochtergesellschaften medizinische Ratschläge geben können. Die Inhalte dieser Broschüre stellen keine medizinische, rechtliche oder andere Art professioneller Beratung dar. Informationen im Hinblick auf unterschiedliche Gesundheitszustände, Erkrankungen und körperliche Verfassungen und deren Behandlung sind nicht als Ersatz für eine Beratung durch einen Arzt oder anderes medizinisches Fachpersonal gedacht. Die Ergebnisse können individuell unterschiedlich sein. Diese Broschüre enthält allgemeine Informationen zur Orientierung. Für die Richtigkeit aller Angaben kann jedoch keine Gewähr übernommen werden und es können keine Rechtsansprüche gegen die Verfasser der Broschüre oder gegen denjenigen, der die Broschüre übergeben hat, abgeleitet werden.