

AIRCAST®

## Wir sind für Sie da!

### Service-Hotline

Montag–Freitag: 8.30–16.30 Uhr Telefon: 0180 1 676 333 \* Telefax: 0180 11 676 33  
E-Mail: orthopaedietechnik@enovis.com

\* Gebühren für 0180er Nummern: 3,9 Cent pro Minute bei Anrufen aus dem deutschen Festnetz,  
Mobilfunkpreise können abweichen.

## Weitere Informationen

### Vielfältige Behandlungsoptionen

Mehr Produkte finden Sie auf unserer Homepage



### Aktuelle Produktkataloge zum Download



### 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.

 **DJO**® IS NOW **enovis**™

ORMED GmbH | Bötzinger Straße 90 | 79111 Freiburg | Deutschland

[djoglobal.de](http://djoglobal.de)

© DJO MKT-0T-0292-2022-04

AIRCAST®



STABILER SCHUTZ.  
MAXIMALE FREIHEIT.

AIRCAST® Airfree®

**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® Airfree®

## STARKE AKUTVERSORGUNG, DIE WEITER GEHT

Die neue Sprunggelenkorthese AIRCAST® Airfree® 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® Airfree® 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

# AIRCAST® Airfree®

HMV-Nummer: 23.02.01.0007

## 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 KOMPRESSIIONSMATERIAL

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® Airfree®

## DAS WIRKPRINZIP

Die drei Gurte der AIRCAST® Airfree® 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-SUPINATIONSGURT

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

HMV-NR. 23.02.01.0007

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

