

enovis™

*DONJOY*®

DEN DREH RAUS  
BEI GONARTHROSE

**NEU** ROAM™ OA UND OA GO®

**DONJOY®**

## Den Dreh raus bei Gonarthrose

Die neuen Knieorthesen ROAM OA und OA GO zur Entlastung und Führung unterstützen Ihre Patienten sowohl im Beruf als auch im Alltag. Durch individuell einstellbare BOA®\* Dreh-Verschlüsse entlasten sie bei unikompartimenteller Kniearthrose und helfen dabei die Mobilität Ihrer Patienten zu verbessern und ihnen wieder einen aktiveren Lebensstil zu ermöglichen.



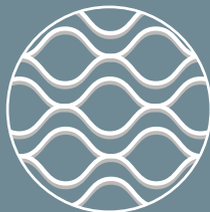
*\*Die Marke BOA® ist das Eigentum der Boa Technology, Inc.*

## PLUSPUNKTE

Die neuen entlastenden Orthesen überzeugen durch ihr geringes Gewicht und ihren Tragekomfort. Gleichzeitig bieten sie eine unikompartimentelle Entlastung bei Kniearthrose. Durch ihr innovatives Design passen sie sich optimal an die Bewegungen an und ermöglichen ein angenehmes Tragegefühl über längere Zeiträume hinweg.



**BOA\*<sup>®</sup> DREH-VERSCHLUSS**  
zur individuellen  
Einstellung der  
Entlastung

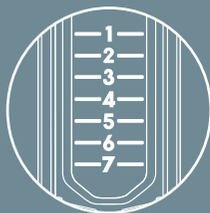


**ANTI-RUTSCHTECHNOLOGIE**  
für den perfekten Halt  
der Orthese

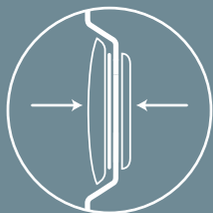
## DONJOY ROAM™ OA



**MODERNER MAGNET-VERSCHLUSS-CLIP**  
für eine einfache  
Produktanlage



**MASSSKALA**  
zur Einstellung  
der Orthese

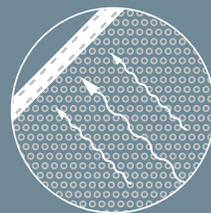


**FLACHES GELENK**  
für einen optimalen  
Tragekomfort



**PATENTIERTES GURTFÜHRUNGSSYSTEM**  
meidet die empfindliche  
Haut in der Kniekehle

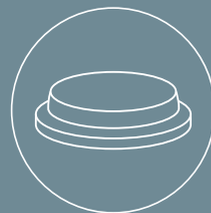
## DONJOY OA GO®



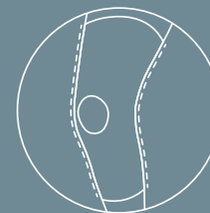
**ATMUNGSAKTIVER UND DEHNBARER STOFF**  
sorgt für verbesserten  
Tragekomfort. Der Lycra-  
Stoff in der Kniekehle bietet  
zusätzlichen Komfort.



**FLEXIBLE MANSCHETTEN**  
an Ober- und Unterschenkel  
sowie ein beweglicher  
Stabilisator sorgen für eine  
optimale Entlastung bei  
hohem Tragekomfort.



**ANATOMISCH GEFORMTE KONDYLENPOLSTER**  
in 10mm und 13mm  
für eine verbesserte  
Druckverteilung.



**WRAP-DESIGN**  
sorgt für eine einfache  
Produktanlage



# ROAM™ OA

HMV-Nr.: 23.04.04.1033

## **INDIKATIONEN:**

- Mittelschwere bis schwere unikompartimentelle Gonarthrose
- Postoperative Meniskusreparaturen, wenn eine unikompartimentelle Entlastung indiziert ist
- Varus-Valgus-Entlastung unikompartimentell

## **PLUSPUNKTE:**

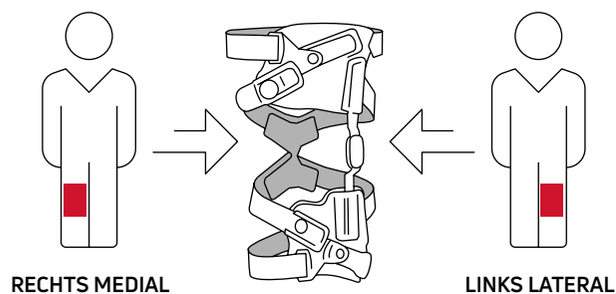
- Überzeugt durch ein flaches Profil und passt unter die Kleidung
- Atmungsaktives Material und modernes Design
- Dynamische Gurte meiden die empfindliche Haut in der Kniekehle und sorgen für eine Entlastung auf der gegenüberliegenden Seite des Knies
- Flexible Manschetten umschließen und stützen bequem Oberschenkel und Wade
- Angenehmes Tragegefühl durch weiche Innenpolster
- Durch eine neuartige Fasertechnologie wird ein kühlendes Gefühl am Bein erzeugt

## **FUNKTIONSWEISE:**

- Entlastung durch Zug über das Gurtsystem
- Das Orthesengelenk sitzt immer am betroffenen Kompartiment



**DYNAMISCHE ENTLASTUNG:**  
 Die Orthese entlastet über den Zug des Gurtsystems. Bei Streckung des Beins erhöht sich der Zug und somit die Entlastung des betroffenen Kompartiments.

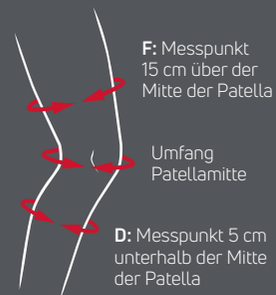


**BESTELLINFORMATION:**

GRÖSSE	VERSION	ART-NR. LINKS	ART-NR. RECHTS
XS-3XL	lateral (lat. Entlastung)	11-1726-x-06000	11-1725-x-06000
XS-3XL	medial (med. Entlastung)	11-1725-x-06000	11-1726-x-06000

**GRÖSSENTABELLE**

Größe x	1 = XS/S	3 = M/L	5 = XL/XXL/3XL
Umfang F [cm]	33 - 47	47 - 59,5	59,5 - 81
Umfang D [cm]	25,5 - 35,5	35,5 - 45,5	45,5 - 61
Umfang Patellamitte [cm]	30,5 - 35,5	35,5 - 43,2	43,2 - 58,4





## OA GO<sup>®</sup>

HMV-Nr.: 23.04.04.0008

### **INDIKATIONEN:**

- Leichte bis mittelschwere unikompartimentelle Gonarthrose
- Allgemeine Instabilität des Kniegelenks
- Varus-Valgus-Entlastung unikompartimentell

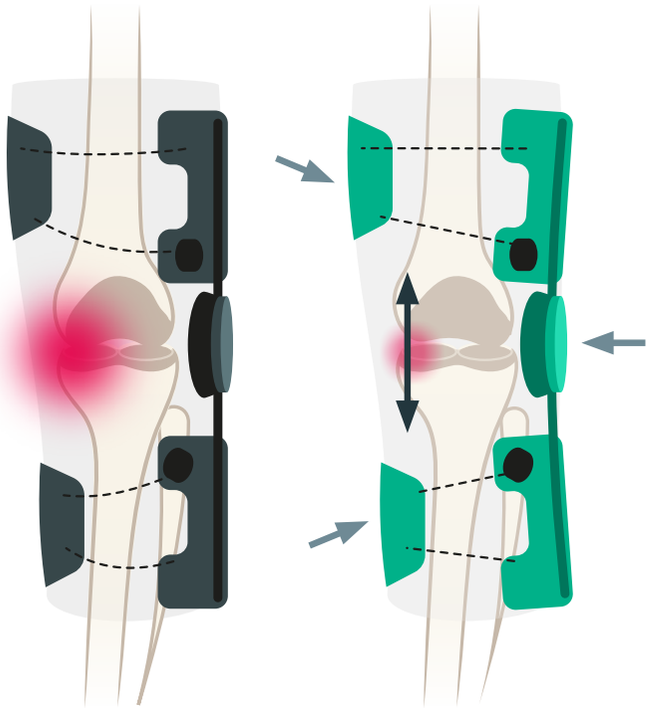
### **PLUSPUNKTE:**

- Flache Bauweise und geringes Gewicht zur Unterstützung von Aktivität
- Zwei leicht einstellbare, voneinander unabhängige BOA<sup>®</sup>\* Dreh-Verschlüsse zur Einstellung der individuellen Entlastung
- Flexible Manschetten sorgen für eine optimale Druckverteilung und anatomische Passform
- Wrap-Design sorgt für eine einfache Produkthanlage

### **FUNKTIONSWEISE:**

- Entlastung durch Druck im 3-Punkt-Entlastungssystem
- Das Orthesengelenk sitzt nicht am betroffenen Kompartiment

\*Die Marke BOA<sup>®</sup> ist das Eigentum der Boa Technology, Inc.



### 3-PUNKT-ENTLASTUNGSPRINZIP

Durch Drehen der BOA®\*-Verschlüsse spannt sich das System und es kommt durch Druck des Kondylenpolsters und Gegendruck der Manschetten zu einer unikompartmentellen Entlastung im 3-Punkt-System.



### BESTELLINFORMATION:

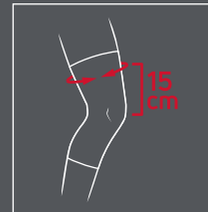
GRÖSSE	VERSION	ART-NR. LINKS	ART-NR. RECHTS
XS-XXL	lateral (lat. Entlastung)	82-7428-x	82-7429-x
XS-XXL	medial (med. Entlastung)	82-7429-x	82-7428-x

x = siehe Größentabelle

### GRÖSSENTABELLE

Größe x	1 = XS	2 = S	3 = M	4 = L	5 = XL	6 = XXL
Umfang** [cm]	33 - 39	39 - 47	47 - 53	53 - 60	60 - 67	67 - 75

\*\*Oberschenkelumfang 15 cm oberhalb der Patellamitte



# DONJOY®

## WIR SIND FÜR SIE DA!

### Service-Hotline Orthopädietechnik

Montag bis Freitag: 8.30 bis 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 unter:  
[www.enovis-medtech.de](http://www.enovis-medtech.de)



### Produktkatalog Orthopädische Hilfsmittel

Unsere aktuellen Orthopädischen Hilfsmittel:  
[www.enovis-medtech.de/downloads/kataloge](http://www.enovis-medtech.de/downloads/kataloge)



### Weitere Informationen zur DONJOY® ROAM™ OA



### Weitere Informationen zur DONJOY® OA Go®

# enovis™

Creating Better Together™

[enovis-medtech.de](http://enovis-medtech.de)

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.