

enovis™

DONJOY®

**UN NOUVEAU CHAPITRE
S'OUVRE GRÂCE À**

ROAM™ OA



DONJOY®

Un nouveau chapitre s'ouvre grâce à

ROAM™ OA

**LA TOUTE DERNIÈRE INNOVATION DONJOY®,
EN MATIÈRE D'ORTHÈSES DE DÉCHARGE**

Aidez les patients à dire adieu à la douleur au genou et bonjour à ROAM™ OA. Qu'il s'agisse d'aller chercher leurs petits-enfants ou de prendre le départ au practice, la décharge et le soutien articulaires légers et discrets n'ont jamais été aussi agréables - ni aussi faciles à prescrire. ROAM™ OA aide à améliorer la mobilité et soulage en déchargeant le compartiment atteint d'arthrose modérée à sévère.

CONFORTABLE, FACILE A UTILISER ET EFFICACE

Idéal pour un grand nombre de patients qui souhaitent augmenter leur activité et qui apprécient un mode de vie actif. En traitement conservateur ou en préparation d'une intervention chirurgicale, ROAM™ OA est facile à utiliser et offre un haut niveau de confort.

Il a été démontré que l'utilisation constante d'une orthèse de décharge contribue au maintien des activités du quotidien, à la réduction de la douleur et à l'amélioration de la mobilité, ce qui peut même conduire à une augmentation de l'activité et à une meilleure qualité de vie.

UTILISATION PRÉVUE / INDICATIONS

Pour les patients présentant des symptômes, des signes physiques ou radiographiques :

- arthrose unicompartimentale modérée à sévère du genou
- déchirures méniscales post-opératoires uniquement lorsque la mise en décharge unicompartimentale est indiquée
- affections du genou en varus-valgus pouvant bénéficier d'une mise en décharge unicompartimentale

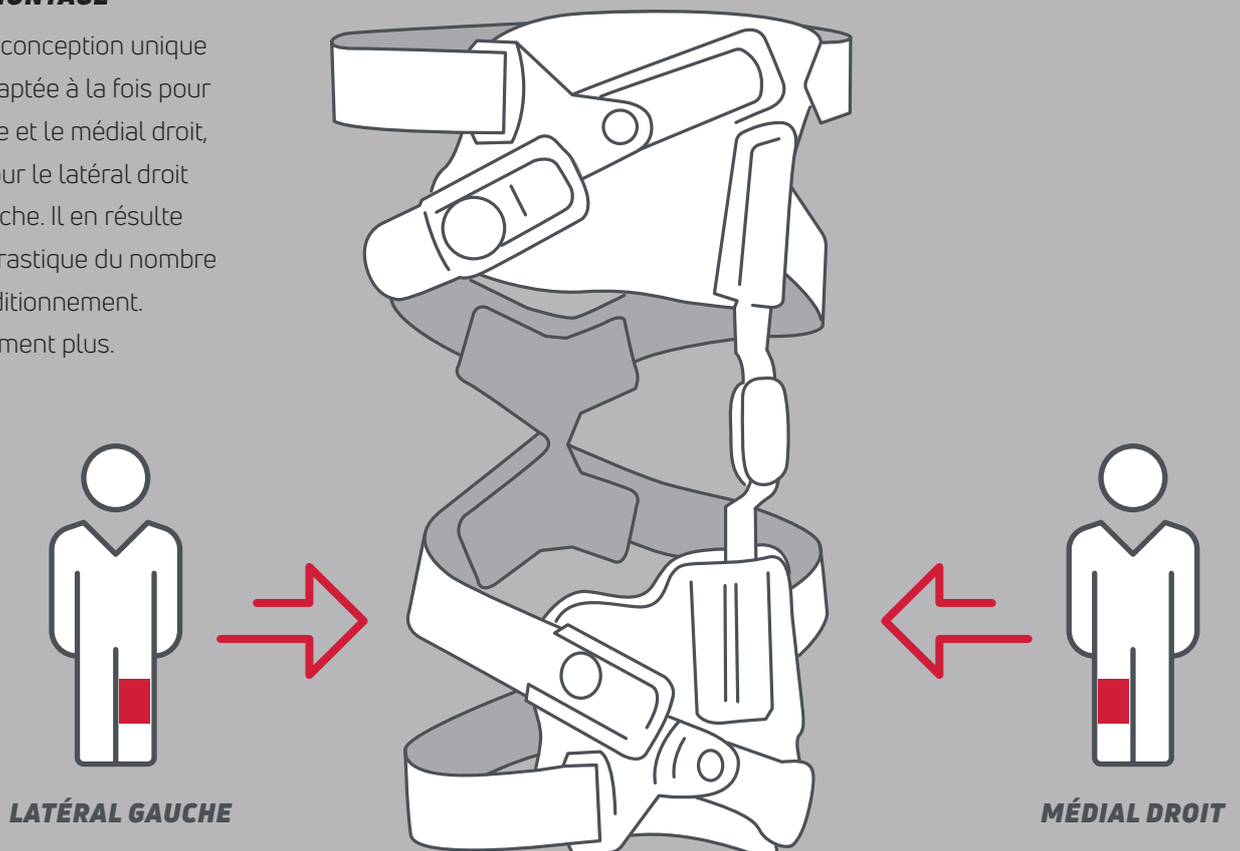


CONFORTABLE, EFFICACE ET ÉLÉGANTE

- Profil mince, léger, se glisse sous les vêtements - le style tout noir est moderne, discret et respirant.
- Décharge le poids appliqué sur le genou pour soulager la douleur de manière dynamique.
- Le cerclage dynamique et le croisillon condylien unique évitent complètement la peau sensible dans le creux poplité.
- Les coques semi-rigides enveloppent et soutiennent confortablement la cuisse et le mollet.
- Conçu pour une large gamme de types de morphologies et de besoins des patients.
- Système anti-migration en silicone pour une sensation agréable sur la peau ; empêche le glissement.
- Les montants ajustables en hauteur permettent de mieux s'adapter à l'anatomie du patient.

CHAQUE SUPPORT PERMET DEUX OPTIONS DE MONTAGE

Une orthèse de conception unique qui peut être adaptée à la fois pour le latéral gauche et le médial droit, ou vice versa pour le latéral droit et le médial gauche. Il en résulte une réduction drastique du nombre d'unités de conditionnement. Moins, c'est vraiment plus.





AXÉ SUR LE PATIENT

- Les sangles sont réglées et oubliées.
- Deux points de connexion faciles ; un "clic" audible des boucles magnétiques sécurisées donne aux patients (y compris ceux qui ont des problèmes de vue ou de dextérité) confiance et assurance.
- Les patients peuvent choisir le soutien et le soulagement de la douleur à la demande ; le système BOA® Fit facilite et clarifie les choses grâce à un indicateur visuel.



SYSTÈME DE DÉCHARGE DYNAMIQUE 3 POINTS

Objectif : Reporter la charge du compartiment atteint, vers le compartiment sain uniquement lors de la phase d'appui, lorsque le genou est en extension

Au fur et à mesure que le **genou se met en flexion**, le système de **sangles** et le **croisillon condylien** se **détendent** et **réduisent la décharge**.

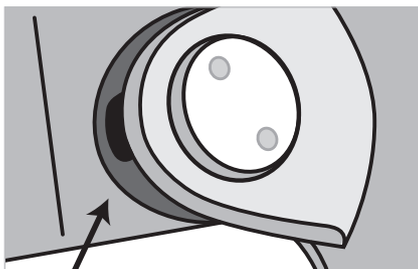
- Il est **confortable** de garder l'orthèse en position assise, car la décharge diminue automatiquement.



Au fur et à mesure que le **genou** se rapproche de l'**extension complète**, le système de **sangles** et le **croisillon condylien augmentent la tension** et fournissent une **décharge plus importante**.

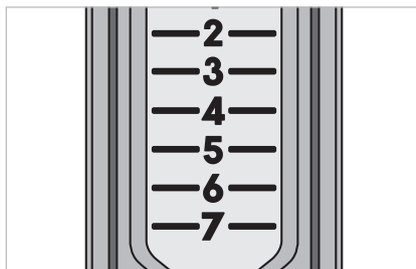
- **Bénéfique** lorsque le patient est actif
- **Concentre la décharge** lorsque la douleur arthrosique est la plus fréquente dans les 30 derniers degrés d'extension.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



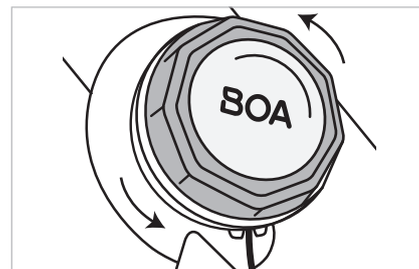
CLIPS FACILES À POSITIONNER :

Ces clips magnétiques brevetés permettent de connecter les sangles en toute simplicité. Il suffit de tenir l'extrémité près du point d'attache et c'est fait.



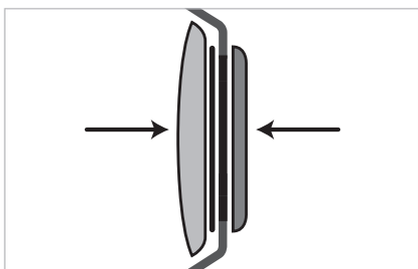
TECHNOLOGIE «JE METS ET J'OUBLIE» :

Vous pouvez mettre et enlever votre orthèse sans modifier les réglages effectués par votre médecin.



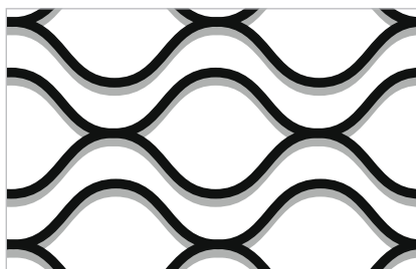
SYSTÈME BOA® POUR UN PARFAIT AJUSTEMENT :

Augmentez ou diminuez le serrage pour régler précisément le niveau de correction de l'orthèse.



ARTICULATION À PROFIL MINCE :

La conception de l'articulation fine permet de porter discrètement l'orthèse sous des vêtements décontractés.



TECHNOLOGIE ANTI-MIGRATION :

Le silicone aide à maintenir l'orthèse en place pour un confort constant tout au long de la journée.

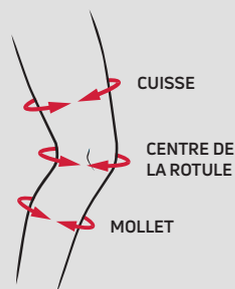


SANGLES DE CONFORT, UN BREVET EN COURS DE DÉPÔT :

Le positionnement des sangles de maintien est conçu pour libérer l'arrière du genou et ne pas froter au niveau du creux poplité.

INFORMATIONS DE COMMANDE

MÉDIAL JAMBE DROITE / LATÉRAL JAMBE GAUCHE		MÉDIAL JAMBE GAUCHE / LATÉRAL JAMBE DROITE		CIRC. CUISSE	CENTRE DE LA ROTULE	CIRC.MOLLET	TAILLE
CODE ARTICLE	CODE GTIN	CODE ARTICLE	CODE GTIN				
11-1726-1-06000	0190446769347	11-1725-1-06000	0190446769439	33 - 47 cm	30.5 - 35.5 cm	25.4 - 35.5 cm	XS/S
11-1726-3-06000	0190446776710	11-1725-3-06000	0190446777212	47 - 59.7 cm	35.5 - 43.2 cm	35.5 - 45.5 cm	M/L
11-1726-5-06000	0190446776727	11-1725-5-06000	0190446777229	59.7 - 81.3 cm	43.2 - 58.4 cm	45.5 - 61 cm	XL/XXL/XXXL



DONJOY®

enovis™

Creating Better Together™

enovis.fr

DJO France SAS, Centre Européen de Frêt, 3 rue de Bethar, 64990 Mouguerre

Dispositifs médicaux de classe I qui portent, au titre de la réglementation, le marquage CE.
Lire attentivement les notices avant utilisation. Demander conseil à un professionnel de santé. Fabricant : DJO LLC - USA.

MKGBS799 - Rev A - 04/2024

Copyright © 2024 DJO, LLC, une filiale d'Enovis

