



## CATALOGUE ORTHÈSES







#### **SOMMAIRE**

**EXCLUSIVITE ORTHOPEDISTE** 

21

RACHIS CERVICAL	
MIAMI J®	

MIAMI JR® PAPOOSE® COLLIER C4 PHILADELPHIA®

#### RACHIS LOMBAIRE

FORMFIT® BACK SUPPORT AIR FORMFIT® BACK VS

#### MEMBRE SUPÉRIEUR

FORMFIT® SHOULDER BRACE 12 INNOVATOR X® POST OP ELBOW 13 FORMFIT® THUMB SPICA FORMFIT® WRIST ET FORMFIT® WRIST & FOREARM FORMFIT® UNIVERSAL WRIST ET FORMFIT® UNIVERSAL THUMB 18 EXOFORM® CANAL CARPIEN 19 FORMFIT® TENNIS ELBOW 19

#### GENOU

FORMFIT® OA EASE

06

07 FORMFIT® POST OP KNEE 22 08 REBOUND® DUAL 23 09 FORMFIT® KNEE IMMOBILIZER 24 FORMFIT® KNEE HINGED 25 FORMFIT® KNEE HINGED LATERAL J 26 FORMFIT® HINGED MCL 10 FORMFIT® KNEE ROM BRACE 29 11 FORMFIT® TRACKER 30

#### CHEVILLE PIED

FORMFIT® WALKER AIR FORMFIT® WALKER 33 FORMFIT® WALKER ACCESSOIRE 33 REBOUND® AIR WALKER 35 FORMFIT® ANKLE BRACE 36 FORMFIT® ANKLE SPEEDLACE 37 FORMFIT® NIGHT SPLINT 38 **EXOFORM® NIGHT SPLINT** AFO LIGHT 40 AFO LEAF SPRING 41 REBOUND® FOOT UP 42

Les icônes Formfit® ont été conçues pour permettre une compréhension rapide des principales propriétés du produit.



Gonflable



fermée à enfiler





Respirante



Modèle court







# **GIBAUD**

**TISSEURS DE SOIN** 

# REPORTEZ-VOUS AU CATALOGUE GIBAUD® POUR LES PRODUITS SUIVANTS

GIBAUD® prend soin des femmes et des hommes tout au long de leur vie, et quel que soit leur parcours de soin et leurs besoins.

SOIN ORTHOPÉDIE SOIN DU PIED **SOIN**DES JAMBES

**CONSEIL** 







**PRESCRIPTION** 









**SUR-MESURE** 











#### UNE OFFRE GLOBALE

Fondée en 1971, la société ÖSSUR® a acquis une vaste expertise dans le développement, la fabrication et la vente des produits orthopédiques non-invasifs. Aujourd'hui, ÖSSUR®, en tant que leader mondial dans son domaine, investit continuellement dans la recherche et l'innovation au service des patients.

Historiquement basée en Islande, son siège mondial, ÖSSUR® emploie aujourd'hui plus de 3000 personnes sur 21 sites répartis dans le monde entier. Sa vision lui a permis d'être honorée du titre de « Pionnier Technologique » par le Forum Économique Mondial et en fait le partenaire clinique de choix en orthopédie.

Suite à la création de l'Alliance Innothera®-Gibaud® en septembre 2020, Gibaud® devient le distributeur exclusif des orthèses de la marque ÖSSUR®, disponibles dans ce catalogue, en France, en exclusivité chez les orthopédistes.

Cela nous permet de vous proposer une offre globale de soins du sur-mesure au conseil sur nos trois piliers : l'orthopédie, la compression médicale et la podologie.

**Une équipe dédiée pour les orthopédistes** propose dès à présent une sélection d'orthèses et de services exclusivement réservés aux professionnels de l'orthopédie et de la compression médicale.

La volonté est de développer avec vous le partenariat idéal pour traiter ces pathologies et proposer à vos patients « une vie sans limites ».









La conception et le design brevetés du collier C4 MIAMI J $^{\otimes}$  pourvoient aux besoins spécifiques des atteintes cervicales. Le MIAMI J $^{\otimes}$  offre des caractéristiques qui augmentent l'observance, aident au bon rétablissement en assurant une excellente immobilisation, une diminution des problèmes cutanés et un bon confort.

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Capitonnage en SORBATEX™ antibactérien pour diminuer la prolifération microbienne (prouvé cliniquement). Cela augmente le confort et aide à l'observance
- Développé en bio-ingénierie pour minimiser les points de pression: menton, occiput, trapèzes, clavicules
- · Ajustements par micro-réglages
- Coussin sternal amovible en position couchée
- Transparent aux rayons X, IRM et scanographie (TDM)



#### INDICATIONS D'UTILISATION

Situations nécessitant une immobilisation générale de la colonne cervicale, telles que les suivantes :

- Précautions pour les patients traumatisés avant et après une chirurgie rachidienne
- · Maladie du motoneurone
- Polyarthrite rhumatoïde (PR) et arthrose (AO) de la colonne cervicale
- Spondylite et spondylose cervicales

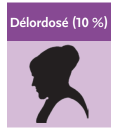
#### MESURES NÉCESSAIRES

• Taille en fonction de 6 phénotypes pour assurer un ajustement correct et une immobilisation optimale

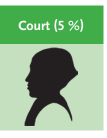
#### CHOIX DE TAILLE

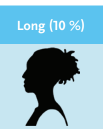
Le système de dimensionnement basé sur le phénotype des patients facilite la sélection de la taille, tout en minimisant la marge d'erreur. Pour les tailles pédiatriques, veuillez vous reporter à Miami Jr dans ce catalogue.

Tailles spéciales (40 % de la population)

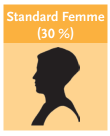








Tailles standards (60 %)





#### INFORMATIONS DE COMMANDE

Taille	Collier complet*
Cou Délordosé	6535-1
Cou Fort	6535-2
Cou Court	6535-3
Cou Long	6535-4
Standard Femme	6535-5
Standard Homme	6535-6

\*Les colliers complets sont fournis avec un jeu supplémentaire de capitonnage de rechange.

Les supports antérieurs et postérieurs des colliers Miami J sont interchangeables en fonction de l'anatomie du patient (une partie antérieure petite taille peut être utilisée avec une partie postérieure grande taille, par exemple).

La taille du collier doit être choisie en fonction de la taille de cou du patient, et non de sa taille. Les tailles cou délordosé sont fournies avec parties postérieures de taille moyenne Miami Jr® est le collier C4 novateur, conçu exclusivement pour les enfants de 12 ans et moins. La gamme Miami Jr®, qui couvre chaque étape de la croissance, est taillée en fonction de l'âge. Össur est dotée d'une gamme de colliers pédiatriques fondée sur les différences anatomiques entre les enfants et les adultes. Nous avons conscience du fait que les enfants ne sont pas simplement de « petits adultes » et qu'ils ont besoin d'une conception innovante.

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Collier innovant conçu uniquement pour les enfants de 12 ans et moins
- Le capitonnage Sorbatex™ II rend le collier « doux pour la peau » et protège l'intégrité de cette dernière pendant le port prolongé du collier
- Transparent aux rayons X, IRM et scanographie (TDM)



#### INDICATIONS D'UTILISATION

Situations nécessitant une immobilisation générale de la colonne cervicale, telles que les suivantes :

- Précautions pour les patients traumatisés avant et après une chirurgie rachidienne
- Maladie du motoneurone
- Polyarthrite rhumatoïde (PR) et arthrose (AO) de la colonne cervicale
- Spondylite et spondylose cervicales

#### MESURES NÉCESSAIRES

• Âge

#### INFORMATIONS DE COMMANDE

Taille	Collier complet*
0 – 6 mois	7558-0
6 – 24 mois	7558-1
2 – 6 ans	7558-2
6 – 12 ans	7558-3

Les colliers complets\* sont fournis avec un jeu supplémentaire de capitonnage de rechange.



Papoose constitue une conception innovante pour les plus jeunes et les plus fragiles de vos patients : les nouveau-nés. Papoose® maintient le corps du bébé de manière sécurisée tout en immobilisant doucement sa tête et sa colonne et en maintenant l'alignement des voies respiratoires et de la colonne vertébrale.

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Immobilise de manière douce et sécurisée la tête et la colonne tout en maintenant un alignement anatomiquement approprié des voies respiratoires et de la colonne
- La forme occipitale protège contre la plagiocéphalie positionnelle
- Immobilisation stricte de colonne cervicale pour les nourrissons jusqu'à 3 mois
- Permet une intimité continue entre la personne qui prodigue les soins et l'enfant
- Transparent aux rayons X, IRM et scanographie (TDM)

#### MESURES NÉCESSAIRES

Assure une immobilisation globale de la colonne cervicale du nourrisson:

- Précaution de la colonne vertébrale pour les nourrissons
- Immobilisation avant et après une chirurgie rachidienne
- Autres situations nécessitant une immobilisation générale de la colonne du nourrisson

• Taille unique universelle pour nourrissons jusqu'à 3 mois

#### INFORMATIONS DE COMMANDE

INDICATIONS D'UTILISATION

Description	Réf.
Papoose sans collier avant	7562-1
Papoose sans collier antérieur, avec capitonnage de rechange	7562-2
Papoose avec collier avant	7562-3
Papoose avec collier antérieur, avec capitonnage de rechange	7562-4

RACHIS CERVICAL

Le collier Philadelphia est un collier hospitalier et de rééducation conçu pour maintenir un alignement neutre de la colonne cervicale après un traumatisme au cou.

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- La mousse Plastazote® est sans latex, non toxique et hypoallergénique pour réduire les irritations cutanées
- Le support cervical total maintient un alignement neutre de la colonne cervicale
- Résistant à l'eau lors de la toilette et de l'hydrothérapie.
- Renforts antérieurs et postérieurs en plastique rigide.

#### INDICATIONS D'UTILISATION

- Protection au niveau du rachis cervical chez les patients traumatisés
- Immobilisation avant et après une chirurgie de la colonne cervicale
- Autres situations nécessitant une immobilisation générale de la région médiocervicale

#### MESURES NÉCESSAIRES

• Circonférence à la base du cou et hauteur de la pointe du menton à la fourchette sternale

Taille	Circonférence du cou	6 cm de hauteur	8 cm de hauteur	13 cm de hauteur
XS	< 25 cm	7565-1		
S	25 – 33 cm	7565-2	6595-1	7567-2
М	33 – 41 cm	7565-3	6595-2	7567-3
L	41 – 48 cm	7565-4	6595-3	7567-4
XL	> 48 cm	7565-5	7566-1	7567-5

#### FORMFIT® BANDE-CEINTURE LOMBAIRE À AIR

La bande-ceinture lombaire à air Formfit® offre une compression antalgique et un soutien accru pour les personnes souffrant de lombalgies. Le système pneumatique intégré est intuitif et situé de sorte que le gonflage puisse être ajusté à tout moment de la journée en fonction des efforts et du niveau de douleur. La double enveloppe améliore la compression, tandis que les passedoigts facilitent la mise en place et le serrage de la ceinture. Fabriquée à partir de matériaux respirants pour un confort continu.





#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Système pneumatique autonome discret et facile à utiliser
- Ses zones ventilées augmentent la respirabilité et améliorent le confort
- Son système double serrage offre un soutien supplémentaire et crée un effet sablier propice à une décharge lombaire
- Ses bandes antidérapantes empêchent le glissement de la ceinture
- Sa poche d'air réglable offre un ajustement personnalisé et une compression ciblée sur la région lombaire

#### INDICATIONS D'UTILISATION

Les affections dorso-lombaires pouvant nécessiter une limitation de la mobilité, telles que :

- · Douleurs musculaires au bas du dos
- Foulures lombo-sacrées
- Douleurs chroniques au bas du dos
- Sciatique

#### MESURES NÉCESSAIRES

• Circonférence: 2 cm au-dessus des crêtes iliaques

Taille	Circonférence de la taille	Réf.
S	63 – 76 cm	2021-1
М	76 – 86 cm	2021-2
L	86 – 97 cm	2021-3
XL	97 – 107 cm	2021-4
XXL	107 – 142 cm	2021-5

#### FORMFIT® CEINTURE DE SOUTIEN LOMBAIRE

Formfit® Back VS est une ceinture de soutien lombaire à double sanglage polyvalent. Les baleines métalliques disposées en V à l'arrière de la ceinture sont destinées à soutenir la charnière lombosacrée. Vous pouvez régler la hauteur de la seconde sangle pour ajuster la pression exercée sur le bas du dos.

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Double sanglage polyvalent, réglable en hauteur et amovible
- Baleinage en V breveté
- Matériaux respirants
- Passe-doigts et zones d'accroche amples



#### INDICATIONS D'UTILISATION

Pour les affections dorso-lombaires pouvant nécessiter une limitation de la mobilité:

- Douleurs musculaires au bas du dos;
- Foulures lombo-sacrées;
- Douleurs chroniques au bas du dos;
- Sciatique
- Atteintes lombosacrées
- Lombalgies chroniques
- Radicalgies (sciatique, cruralgie...)

#### MESURES NÉCESSAIRES

• Circonférence: 2 cm au-dessus des crêtes iliaques

#### INFORMATIONS DE COMMANDE

#### FORMFIT® BACK VS 21 cm

Taille	Circonférence de taille	Réf.
XS	70 - 80 cm	6720-0
S	80 - 90 cm	6720-1
М	90 - 100 cm	6720-2
L	100 - 110 cm	6720-3
XL	110 - 125 cm	6720-4
XXL	125 - 140 cm	6720-5

#### FORMFIT® BACK VS 26 cm

Taille	Circonférence de taille	Réf.
XS	70 - 80 cm	6719-0
S	80 - 90 cm	6719-1
М	90 - 100 cm	6719-2
L	100 - 110 cm	6719-3
XL	110 - 125 cm	6719-4
XXL	125 - 140 cm	6719-5

#### FORMFIT® ORTHÈSE D'ÉPAULE

L'orthèse d'épaule Formfit® est conçue pour immobiliser l'épaule suite à un traumatisme. Avec sa coupe élégante, son look sportif et sa respirabilité, elle offre un excellent confort et une grande facilité d'utilisation.

Le coussin axillaire en option aide à répartir le poids sur une plus grande surface et diminue la pression sur le nerf ulnaire.



- Matériau respirant
- Boucles à ouverture rapide
- Sangles en Y pour une répartition de la charge et du serrage controlatéral
- Capitonnage supplémentaire
- Boucle universelle pour pouce



#### INDICATIONS D'UTILISATION

- Immobilisation pour la réparation de la coiffe des rotateurs
- Réparations des lésions de Bankart
- Déplacements capsulaires
- Luxations/subluxations gléno-humérales
- Réparations/froissements des tissus mous
- Instabilités/traumatismes de l'épaule
- Rééducation postopératoire

#### MESURES NÉCESSAIRES

• Longueur: de l'olécrâne aux articulations métacarpo-phalangiennes

#### INFORMATIONS DE COMMANDE

#### FORMFIT® SHOULDER BRACE AVEC COUSSIN D'ABDUCTION

Taille	Longueur	Réf.
S	jusqu'à 29 cm	2036-1
М	29 – 40 cm	6539-1
L	40 – 44,5 cm	6539-2

## INNOVATOR X® POST OP ELBOW

En bénéficiant de nos technologies brevetées et éprouvées, Innovator  $X^{@}$  et ses systèmes de réglages complets permet une prise en charge du patient. Avec un confort de qualité supérieure, une esthétique épurée et une articulation à cadran simple à utiliser dans le cadre post-opératoire, Innovator  $X^{@}$  est conçu pour améliorer la satisfaction et l'observance du patient.

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Articulations ROM Innovator facile à utiliser
- Les montants Slide-to-Size™ permettent une meilleure adaptation personnalisée
- Le garnissage tridimensionnel et la doublure en lycra Formfit® brevetés fournissent un confort et une observance supérieurs
- · Coussin confortable au niveau du cou et de l'épaule
- L'amplitude de flexion est rapidement ajustable à 0, 10, 20, 30, 45, 60, 75, 90, 105 et 120. L'amplitude d'extension est rapidement ajustable à 0, 10, 20, 30, 45, 60, 75 et 90.













- 1 Le bouton OneTouch permet de facilement régler la longueur.
- 2 L'articulation Innovator facile à utiliser simplifie les réglages de flexion et d'extension.
- 3 Le capitonnage en silicone Sensil® sur les sangles réduit le glissement pour un ajustement amélioré et une stabilité accrue.
- 4 Les embases en aluminium malléable permettent la personnalisation pour un excellent ajustement et un soutien amélioré.

#### INDICATIONS D'UTILISATION

Indications nécessitant une immobilisation du coude et/ou une restriction de l'amplitude de mouvement. Ces dernières peuvent inclure les suivantes:

- Fractures stables du coude
- Humérus distal
- Cubitus ou radius proximal
- · Lésions ou réparations de tendons et de ligaments
- Reconstructions du ligament collatéral

- Hyperextension du coude
- Réparation des tendons des triceps
- Blessures chroniques au coude
- Soulagement de l'épicondylite (« tennis elbow »)

#### MESURES NÉCESSAIRES

• Taille unique universelle

Côté	Réf.
Gauche	7532-G
Droite	7532-D

#### FORMFIT® POIGNET POUCE

L'orthèse Poignet Pouce Formfit® est conçue pour limiter les mouvements de la colonne du pouce et du poignet. Elle permet la mise au repos et la protection de patients souffrant d'une tendinite comme celle de De Quervain, de certains traumatismes, comme les entorses bénignes à moyennes, le pouce du skieur, ou en relais de plâtre. Le matériau léger et respirant ainsi que l'adaptation morphologique font de ce produit un excellent choix.





#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Matériau respirant
- · Adaptation morphologique
- Sangles de fermeture à boucles
- Éclisses conformables

#### INDICATIONS D'UTILISATION

- Entorse ou foulure légère à modérée
- Tendinite (De Quervain...)
- Relais d'immobilisation plâtrée
- Certaines autres lésions des tissus mous (pouce du skieur...)

#### MESURES NÉCESSAIRES

· Circonférence du poignet

Taille	Circonférence du poignet	Gauche	Droite
XS	13 – 16 cm	2024-0	2025-0
S	16 – 18,5 cm	2024-1	2025-1
M	18,5 – 20,5 cm	2024-2	2025-2
L	20,5 – 23,5 cm	2024-3	2025-3
XL	23,5 – 25,5 cm	2024-4	2025-4





### FORMFIT® WRIST

#### FORMFIT® WRIST & FOREARM

#### FORMFIT® POIGNET & POIGNET LONGUE

Les attelles de poignet Formfit® permettent l'immobilisation et la protection de patients souffrant de tendinites, d'entorses et de lésions légères à modérées, ainsi qu'en relais de plâtre. Le matériau léger et respirant ainsi que le très bon ajustement du système de sangles à boucles, font de ce produit confortable un excellent choix.



LPPR: € 56,64 / CODE LPPR: 7145032



#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Matériau respirant
- Ajustement morphologique
- Sangles de fermeture à boucles
- Éclisses conformables

#### INDICATIONS D'UTILISATION

- Formfit® Wrist (poignet 20cm) : entorse ou foulure légère à modérée
- Formfit® Wrist & Forearm (poignet longue 25cm): entorse moyenne à grave
- Tendinite
- En relais après immobilisation plâtrée
- · Certaines autres lésions des tissus mous

#### MESURES NÉCESSAIRES

• Circonférence du poignet

		Poignet (20 cm)		Poignet Longue (25 cm)	
Taille	Circonférence du poignet	Gauche	Droit	Gauche	Droit
XS	13 – 16 cm	2032-0	2031-0	2030-0	2029-0
S	16 – 18,5 cm	2032-1	2031-1	2030-1	2029-1
М	18,5 – 20,5 cm	2032-2	2031-2	2030-2	2029-2
L	20,5 – 23,5 cm	2032-3	2031-3	2030-3	2029-3
XL	23,5 – 25,5 cm	2032-4	2031-4	2030-4	2029-4

## FORMFIT® UNIVERSAL WRIST FORMFIT® UNIVERSAL THUMB

POIGNET: LPPR: € 56,64 / CODE LPPR: 7145032 POIGNET POUCE: LPPR: € 53,18 / CODE LPPR: 7145138

#### FORMFIT® POIGNET & FORMFIT® POIGNET-POUCE

Ces orthèses sont conçues pour limiter les mouvements du poignet et du poignet-pouce. Elles assurent une immobilisation de ces segments afin de prendre en charge les entorses bénignes à moyennes, contusions et relais de plâtre. Le design épuré et le système de laçage SPEEDLACE rendent ces orthèses faciles à mettre en place. La sélection des tailles simplifiée réduit également les besoins de stocks.









#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Matériau respirant
- Sangle de fermeture rapide
- Éclisse dorsale positionnable
- Éclisse du pouce ajustable
- Éclisse palmaire conformable

#### INDICATIONS D'UTILISATION

Formfit® Universal Wrist:

- Entorse ou foulure légère à modérée
- Tendinite
- Relais après immobilisation plâtrée
- · Certaines autres lésions des tissus mous

Formfit® Universal Thumb:

- Pouce du skieur
- Certains traumatismes scaphoïdiens
- Lésions des tissus mous
- Tendinite de De Quervain
- · Consolidation en relais de plâtre

#### MESURES NÉCESSAIRES

· Circonférence du poignet

#### INFORMATIONS DE COMMANDE

#### FORMFIT® UNIVERSAL WRIST

Taille	Circonférence du poignet	Gauche	Droite
Pédiatrique	8,9 - 12,7 cm	2027-0G	2027-0D
Taille 20 cm	11,4 - 24,1 cm	2027-1G	2027-1D
Taille large 20 cm	19 - 27,9 cm	2027-2G	2027-2D
Taille longue 25 cm	11,4 - 24,1 cm	2028-G	2028-D

#### FORMFIT® UNIVERSAL THUMB

Taille	Circonférence du poignet	Gauche	Droite
Pédiatrique	8,9 - 12,7 cm	2026-0G	2026-0D
Taille 20 cm	11,4 - 24,1 cm	2026-1G	2026-1D
Taille large 20 cm	11 - 27,9 cm	2026-2G	2026-2D

Exoform Carpal Tunnel Wrist est une orthèse de poignet légère et discrète qui assure l'immobilisation de l'articulation.

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Permet une flexion totale des articulations-métacarpo-phalangiennes
- Libère complètement les styloïdes
- Adaptation anatomique
- Discrète
- Préformée dans une position neutre



#### INDICATIONS D'UTILISATION

- · Syndrome du canal carpien
- Tendinite du poignet

#### MESURES NÉCESSAIRES

· Circonférence du poignet et de la paume

#### INFORMATIONS DE COMMANDE

Taille	Circonférence du poignet	Circonférence de la paume	Gauche	Droite
S	13 - 16,5 cm	17 - 20,5 cm	7525-1G	7525-1D
М	16,5 - 19 cm	20,5 - 23,5 cm	7525-2G	7525-2D
L	19 - 25,5 cm	23,5 - 26 cm	7525-3G	7525-3D

#### FORMFIT® TENNIS ELBOW

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Courbure brevetée: supprime l'effet garrot permettant ainsi le port au repos comme à l'activité
- 2 coussins: réduisent la traction sur les tendons et luttent donc contre l'inflammation et les contractures



#### INDICATIONS D'UTILISATION

- Épicondylite latérale (tennis elbow)
- Épictrochléite (coude du golfeur)
- Préventivement au travail, pour les activités quotidiennes et sportives

#### MESURES NÉCESSAIRES

• Circonférence de l'avant-bras à l'endroit le plus fort

Taille	Circonférence de l'avant-bras	Réf.
1	22 - 26,5 cm	2009-1
2	26,5 - 32,5 cm	2009-2
3	32,5 - 38 cm	2009-3



#### FORMFIT® GONARTHROSE

Cette orthèse est une solution simple et fiable pour les patients atteints d'arthrose unicompartimentale du genou légère à modérée. La sangle de force dynamique (Dynamic Force Strap) se tend lorsque la jambe s'étend, apportant un soulagement de la douleur en un seul mouvement de traction. Sa conception enveloppante est facile à mettre en place et à retirer, à l'aide de simples attaches en caoutchouc, des points de guidage à code couleur et des lignes d'indication de la tension de la sangle. Cette orthèse mono-montant à profil bas est confortable, facile à utiliser et s'adapte à différentes anatomies de jambe.









1 Conception simple et enveloppante

Permet une mise en place rapide et fiable

- 2 Fermetures codées par points de marquage de couleur Pour une mise en place facile
- 3 Attaches anti-dérapantesPrise en main facilitée lors de l'enfilage
- 4 Sangle de décharge dynamique sytème de levier 3 points Soulagement en un seul mouvement avec ajustement de la tension de la sangle guidé par des lignes indicatrices de dosage
- 5 Conception fine et discrètePour une orthèse qui sait passer inaperçue
- 6 Tissu Lycra respirant

  Pour favoriser le confort et l'observance







#### INDICATIONS D'UTILISATION

- Gonarthrose unicompartimentale légère à modérée et/ou des déchirures méniscales dégénératives
- Autres conditions pouvant bénéficier d'une aide unicompartimentale de déchargement

#### MESURES NÉCESSAIRES

 Mesure de la circonférence: 15 cm au-dessus et en dessous du centre de la patella

Taille	Circonférence de la cuisse	Circonférence du mollet	Médial droit	Médial gauche	Latéral droit	Latéral gauche
XS	36 – 41 cm	28 – 32 cm	2050-0	2052-0	2051-0	2053-0
S	41 – 46 cm	32 – 36 cm	2050-1	2052-1	2051-1	2053-1
М	46 – 53 cm	36 – 41 cm	2050-2	2052-2	2051-2	2053-2
L	53 – 60 cm	41 – 46 cm	2050-3	2052-3	2051-3	2053-3
XL	60 – 67 cm	46 – 51 cm	2050-4	2052-4	2051-4	2053-4
XXL	67 – 75 cm	51 – 56 cm	2050-5	2052-5	2051-5	2053-5
XXXL	75 – 81 cm	56 – 61 cm	2050-6	2052-6	2051-6	2053-6

#### FORMFIT® ORTHÈSE DE GENOU POST-OPÉRATOIRE 61 cm

Formfit® Orthèse de genou post-opératoire offre une gamme de contrôle de l'amplitude articulaire et de l'immobilisation après un traumatisme ou une chirurgie. Le réglage de la longueur est facile et sans outil. Le montant articulé ROM discret peut être ajusté avec un simple mouvement de traction, de rotation et de libération. Une large gamme de butée de flexion et d'extension vous permet de choisir l'amplitude articulaire prescrite.

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Supports amovibles pour un réglage de longueur facile et sans outil
- Montant ROM OneTouch™ facile à régler avec possibilité de verrouillage: Contrôle d'extension de -10° à 90° (par paliers de 10°)
   Contrôle de flexion de 0° à 120° (par paliers de 10°)
- Hauteur 61 cm, disponible en deux tailles (Standard et XL)



- Immobilisation ou contrôle de l'amplitude articulaire post-opératoire/post-traumatique
- Indiquée pour les chirurgies suite à des lésions ligamentaires et à des fractures, et les situations nécessitant un contrôle de l'amplitude articulaire

#### **MESURES NÉCESSAIRES**

• Circonférence: 15 cm au-dessus du centre de la patella

Та	ille	Circonférence de la cuisse	Réf.
St	andard	< 69 cm	2054-1
XL	-	69 – 89 cm	2054-2



L'orthèse de genou Rebound® DUAL d'Össur® apporte un soutien fonctionnel pour les instabilités ligamentaires et ce grâce à une orthèse polyvalente. Idéale pour les activités à impact faible à intense ainsi que pour les sports de glisse, Rebound® DUAL est votre nouvelle orthèse de genou incontournable.





#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

1 Cadre supérieur à réglage télescopique

Réglable de 31,75 à 35,56 cm

2 Cadre en aluminium malléable à froid

S'adapte facilement à l'anatomie unique du patient

3 Système de sangles simple

Facile à mettre et à ôter pour le patient

4 Boucles en D ajustables

Adaptation morphologique pour réduire la pression sur le patient

5 Capitonnage de jambe ActiveGrip™

Respirant et anti-dérapant

6 Capitonnage de cuisse Doeskin

D'avantage de confort sur la cuisse

7 Coussinets de sangle biseautés et sécables

Pour le confort du patient

#### INDICATIONS D'UTILISATION

Pour les affections du genou qui peuvent bénéficier d'une augmentation de la stabilité AP et ML autour du genou, par exemple : instabilités LCA, LCM, LCL, LCP, rotatoires et combinées.

#### MESURES NÉCESSAIRES

- Circonférence: 15 cm au-dessus du centre de la patella
- Largeur du genou

Taille	Largeur du genou	Circonférence de la cuisse	Droite	Gauche
XS	7,6 – 8,9 cm	38,1 – 41,9 cm	7521-1	7522-1
S	8,9 – 10,2 cm	41,9 – 47 cm	7521-2	7522-2
M	10,2 – 11,4 cm	47 – 52,1 cm	7521-3	7522-3
L	11,4 – 12,7 cm	52,1 – 57,2 cm	7521-4	7522-4
XL	12,7 – 14 cm	57,2 – 62,2 cm	7521-5	7522-5
XXL	14 – 15,2 cm	62,2 – 69,9 cm	7521-6	7522-6
XXXL	15,2 – 16,5 cm	69,9 – 76 cm	7521-7	7522-7

#### FORMFIT® ATTELLE DE GENOU

L'attelle Formfit® Knee Immobilizer est dotée d'une conception à trois panneaux. Elle est réglable et convient à la plupart des morphologies de jambe. Des montants médiaux et latéraux adaptables ainsi qu'un montant postérieur rigide assurent l'immobilisation tandis que la mousse respirante offre un confort.







#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Les montants médiaux, latéraux et postérieurs assurent une immobilisation relative
- Une mousse douce et respirante pour un confort
- La conception et 3 panneaux ajustables simplifie les besoins de stockage

#### INDICATIONS D'UTILISATION

- Immobilisation d'urgence
- Immobilisation du genou avant et après chirurgie

#### MESURES NÉCESSAIRES

• Universelle

Longueur de l'attelle	Réf.
30,5 cm	2010-1
35,6 cm	2010-2
40,7 cm	2010-3
45,7 cm	2010-7
50,8 cm	2010-4
55,9 cm	2010-5
61 cm	2010-6

#### FORMFIT® ORTHÈSE DE GENOU ARTICULÉE

L'orthèse de genou Formfit® Hinged Knee s'adresse aux patients souffrant de foulures, d'entorses ou de déchirures ligamentaires (LCA/LCP/LCM/LCL) légères à modérées. Elle assure une stabilité, protection et proprioception pendant la prise en charge du patient. Résistante et respirante, elle est confortable à porter tout en étant très durable. La zone poplitée ouverte diminue le risque de conflits, tandis que les montants conformables assurent une adaptation morphologique.

L'orthèse Formfit<sup>®</sup> Knee Hinged est disponible en version fermée à enfiler et en version à ouverture antérieure.









#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Matériau respirant
- Mise en place facile
- Montants conformables
- · Zone poplitée dégagée

#### INDICATIONS D'UTILISATION

- Déchirures du LCA et du LCP légères à modérées
- Déchirures du LCM et du LCL
- Entorses et foulures légères combinées du genou
- Instabilités du genou

#### MESURES NÉCESSAIRES

• Circonférence de la cuisse: 15 cm au-dessus du centre de la patella

Taille	Circonférence de la cuisse	Modèle fermé / à enfiler	Modèle à ouverture antérieure
XS	33 à 39 cm	2011-1	2012-1
S	39 à 47 cm	2011-2	2012-2
М	47 à 53 cm	2011-3	2012-3
L	53 à 60 cm	2011-4	2012-4
XL	60 à 67 cm	2011-5	2012-5
XXL	67 à 75 cm	2011-6	2012-6
XXXL	75 à 81 cm		2012-7

## FORMFIT® HINGED LATERAL J

#### FORMFIT® ORTHÈSE DE GENOU LATÉRAL J

Formfit® Latéral J est une orthèse de genou réalisée sur une base en Lycra respirant et dotée d'une zone poplitée ouverte, de deux montants articulés amovibles et conformables, ainsi que d'un renfort en "J" qui procure un soutien patellaire (rotulien). L'orthèse est conçue pour les patients qui recherchent un réalignement patellaire et/ou un soutien latéral supplémentaire.



## PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Matériau respirant
- Montants articulés amovibles
- Facile à enfiler
- Soutien patellaire en "J"
- Zone poplitée ouverte



#### INDICATIONS D'UTILISATION

Situations qui pourraient tirer un bénéfice d'un réalignement de la patella (rotule). Celles-ci peuvent comprendre:

- Subluxations et luxations latérales de la patella (rotule)
- · Mauvais alignement fémoro-patellaire latéral
- Défaut d'alignement et douleur fémoro-patellaires
- Chondromalacie par désalignement latéral

#### MESURES NÉCESSAIRES

• Circonférence: 15 cm au-dessus et en dessous du centre de la patella

Taille	Circonférence de la cuisse	Circonférence du mollet	Droite	Gauche
XS	33 - 39 cm	25 - 30 cm	2017-1	2018-1
S	39 - 47 cm	30 - 35 cm	2017-2	2018-2
М	47 - 53 cm	35 - 40 cm	2017-3	2018-3
L	53 - 60 cm	40 - 46 cm	2017-4	2018-4
XL	60 - 67 cm	46 - 51 cm	2017-5	2018-5
XXL	67 - 75 cm	51 - 56 cm	2017-6	2018-6



#### FORMFIT® ORTHÈSE ARTICULÉE LCM

L'orthèse fournit une stabilité et une protection pour la prise en charge d'entorses bénignes à moyennes du Ligament Colatéral Médial (anciennement LLI). Son articulation mono-montant permet un maintien du LCM sans aucun appui direct sur ce dernier. La conception est hybride entre une orthèse ouverte et à enfiler pour un maintien fiable et une facilité de mise en place. La sangle Dynamic Force Strap empêche la valgisation du genou lors de son extension, tandis que la sangle tibiale réglable améliore la suspension en minimisant les glissements.

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Articulation latérale simple en acier avec réglage de butée (extension  $0^{\circ}$  ou -20 $^{\circ}$ )
- Sangle Dynamic Force Strap pour lutter contre la valgisation du genou
- Hybride entre une orthèse ouverte et à enfiler
- Sangle tibiale réglable pour une meilleure tenue



#### INDICATIONS D'UTILISATION

• Entorses légères à modérées du ligament collatéral médial (LCM) (grades I et II)

#### MESURES NÉCESSAIRES

• Circonférence: 15 cm au-dessus du centre de la patella

Taille	Circonférence de la cuisse	Gauche	Droit
XS	33 – 39 cm	2020-1	2019-1
S	39 – 47 cm	2020-2	2019-2
M	47 – 53 cm	2020-3	2019-3
L	53 – 60 cm	2020-4	2019-4
XL	60 – 67 cm	2020-5	2019-5

#### FORMFIT® ORTHÈSE ARTICULÉE À LIMITATION D'AMPLITUDE

L'orthèse Formfit® Knee ROM assure la stabilité, la protection et la compression lors de la guérison de blessures légères à modérées, d'entorses ou de déchirures ligamentaires (LCA/PCL/MCL/LCL). Elle offre une stabilité, une protection et une compression excellentes pendant la récupération des traumatismes. Fabriquée à partir de matériaux solides et respirants, elle apporte du confort tout en restant très durable. La zone poplitée ouverte réduit le gonflement du matériau et l'irritation potentielle, tandis que les bras d'articulation rigides et malléables assurent une adaptation.



#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Avec deux versions disponibles, vous pouvez satisfaire les besoins de chaque patient en toute confiance
- Lorsque vous avez besoin de limiter l'amplitude de mouvement, notre articulation ROM fournit le contrôle dont vous avez besoin. Lorsque ce n'est pas nécessaire, vous pouvez opter pour une charnière polycentrique plus mince
- Orthèses ROM disponibles en longueur 30 cm ou 40 cm

#### INDICATIONS D'UTILISATION

- Déchirures du LCA et du LCP légères à modérées
- Déchirures du LCM et du LCL
- Entorses et foulures légères combinées du genou
- Instabilités du genou

#### LIMITATIONS D'AMPLITUDE

• Extension: 10°, 20°, 30°, 40° et extension complète.

• Flexion: 45°, 60°, 75°, 90°.

#### MESURES NÉCESSAIRES

• Circonférence: 15 cm au-dessus du centre de la patella

Taille	Circonférence de la cuisse	Longueur 30 cm À ouverture antérieure	Longueur 40 cm À ouverture antérieure
XS	33 à 39 cm	2016-1	2014-1
S	39 à 47 cm	2016-2	2014-2
М	47 à 53 cm	2016-3	2014-3
L	53 à 60 cm	2016-4	2014-4
XL	60 à 67 cm	2016-5	2014-5
XXL	67 à 75 cm	2016-6	2014-6
XXXL	75 à 81 cm	2016-7	2014-7

#### FORMFIT® ORTHÈSE DE RÉALIGNEMENT PATELLAIRE

L'orthèse Formfit® Tracker avec son coussinet de soutien ReflexWing™ microajustable réaligne la patella, fournissant un support latéral dynamique pour les affections rotuliennes courantes. Son tissu FlyWeight™ offre légèreté, respirabilité et une conception discrète. Doux au porter, il minimise la migration de l'orthèse. Les sangles PowerLock™ fonctionnent en tandem avec les articulations CustomFit™ thermoformables pour fournir un ajustement personnalisable pour votre patient.







#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Articulations CustomFit ™ pour un ajustement et un soutien personnalisés
- Anti-Migration Tech™ minimise la migration
- Sangles PowerLock™ pour un maintien latéral sûr
- Coussinet de soutien ReflexWing™ pour un réalignement confortable de la rotule
- Tissu FlyWeight™ pour une sensation de douceur et de respirabilité
- Durable et lavable en machine

#### INDICATIONS D'UTILISATION

Pour les affections du genou pouvant bénéficier d'un réalignement de la patella et/ou chez les patients pouvant bénéficier d'un soutien latéral supplémentaire de la patella, notamment dans les cas suivants:

- Subluxation ou luxation latérale de la patella
- Déviation latérale

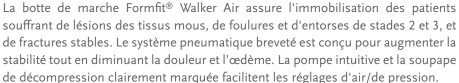
#### MESURES NÉCESSAIRES

• Circonférence: 15 cm au-dessus et en dessous du centre de la patella

Taille	Circonférence de la cuisse	Circonférence du mollet	Droite	Gauche
XS	33-39 cm	25-30 cm	7675-1	7676-1
S	39-47 cm	30-35 cm	7675-2	7676-2
М	47-53 cm	35-40 cm	7675-3	7676-3
L	53-60 cm	40-46 cm	7675-4	7676-4
XL	60-67 cm	46-51 cm	7675-5	7676-5
XXL	67-75 cm	51-56 cm	7675-6	7676-6
XXXL	75-81 cm	56-61 cm	7675-7	7676-7



#### FORMFIT® BOTTE DE MARCHE À AIR











#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Capitonnage en mousse (semelle intérieure, talon et malléoles)
- Semelle amortissante, incurvée et antidérapante
- Montants rigides écartables
- Pneumatique monovalve, pompe à air réglable

## INDICATIONS D'UTILISATION LONGUE

Affections du pied et de la cheville pouvant bénéficier d'une restriction de mouvement, notamment dans les cas suivants :

- Entorses de la cheville de grade 2 et 3
- Fractures stables
- · Lésions des tissus mous
- · Utilisation post-opératoire, traumatologique ou en réadaptation

#### COURTE

Pour les affections du pied et pouvant bénéficier d'une restriction de mouvement, notamment dans les cas suivants :

- Fractures stables du pied.
- Lésion du tendon ou entorse ligamentaire.
- En phase post-opératoire ou de rééducation.

#### MESURES NÉCESSAIRES

Pointure

#### INFORMATIONS DE COMMANDE

#### FORMFIT® WALKER AIR LONGUE

Taille	Pointure	Hauteur	Réf.
0	34 - 36	39 cm	6536-0
1	36 - 39	41 cm	6536-1
2	39 - 44	45 cm	6536-2
3	44 - 46	47 cm	6536-3
4	46 - 49	47 cm	6536-4

#### FORMFIT® WALKER AIR COURTE

#### NOUVEAU

Taille	Pointure	Hauteur	Réf.
0	34 - 36	28 cm	7500-0
1	36 - 39	29 cm	7500-1
2	39 - 44	29 cm	7500-2
3	44 - 46	29 cm	7500-3
4	46 - 49	30 cm	7500-4



#### FORMFIT® BOTTE DE MARCHE

La botte de marche Formfit<sup>®</sup> Walker permet d'immobiliser le pied et/ou la cheville lors de foulures, d'entorses ou de fractures stables.







#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Capitonnage en mousse (semelle intérieure, talon et malléoles)
- Semelle amortissante, incurvée et antidérapante
- Montants rigides écartables

#### INDICATIONS D'UTILISATION

#### LONGUE

Affections du pied et de la cheville pouvant bénéficier d'une restriction de mouvement, notamment dans les cas suivants:

- Entorses de la cheville de grade 2 et 3 (Formfit® Walker Longue).
- Fractures stables.
- Lésions des tissus mous
- Utilisation post-opératoire, traumatologique ou en réadaptation

#### COURTE

Pour les affections du pied et pouvant bénéficier d'une restriction de mouvement, notamment dans les cas suivants :

- Fractures stables du pied.
- Lésion du tendon ou entorse ligamentaire.
- En phase post-opératoire ou de rééducation.

#### MESURES NÉCESSAIRES

Pointure

#### INFORMATIONS DE COMMANDE

#### FORMFIT® WALKER LONGUE

Taille	Pointure	Hauteur	Réf.
0	34 - 36	39 cm	6538-0
1	36 - 39	41 cm	6538-1
2	39 - 44	47 cm	6538-2
3	44 - 46	47 cm	6538-3
4	46 - 49	47 cm	6538-4

#### FORMFIT® WALKER COURTE

Taille	Pointure	Hauteur	Réf.
0	34 - 36	28 cm	6566-0
1	36 - 39	29 cm	6566-1
2	39 - 44	29 cm	6566-2
3	44 - 46	29 cm	6566-3
4	46 - 49	30 cm	6566-4

#### **WALKER ACCESSOIRES**

#### SANGLE TÉMOIN (5 PIÈCES)

Taille	Réf.
Universelle	7508





#### REBOUND® BOTTE DE MARCHE À AIR

Notre expertise en solutions traumatologiques nous a permis de franchir un nouveau cap en développant des produits destinés à des indications spécifiques, qui optimisent le processus de guérison tout en favorisant les capacités fonctionnelles et la mobilité. Nos bottes Rebound® Air Walker sont conçues pour offrir une protection accrue, une meilleure compression, et un confort amélioré.

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Semelle incurvée concave favorisant une démarche stable et naturelle
- 5 talonnettes disponibles (accessoires) pour les lésions du talon d'Achille
- Système d'immobilisation renforcée avec coques rigides amovibles
- Matière adaptable pour les morphologies fortes du mollet
- Montants rigides écartables



Pour les affections du pied et de la cheville pouvant bénéficier d'une restriction de mouvement, notamment dans les cas suivants :

- Entorses de la cheville de grade 2 et 3.
- Fractures stables.
- Lésion du tendon ou entorse ligamentaire.
- En phase post-opératoire ou de rééducation.
- Si elle est utilisée avec le jeu de 5 talonnettes superposables (réf. 6592), les ruptures du tendon d'Achille peuvent également être traitées.

#### INDICATIONS D'UTILISATION (COURTE)

Pour les affections du pied et pouvant bénéficier d'une restriction de mouvement, notamment dans les cas suivants :

- Fractures stables du pied.
- Lésion du tendon ou entorse ligamentaire.
- En phase post-opératoire ou de rééducation.

#### MESURES NÉCESSAIRES

Pointure

#### INFORMATIONS DE COMMANDE

#### REBOUND® AIR WALKER LONGUE

Taille	Pointure	Réf.
1 / XS	33 - 36	6590-1
2 / SM	36 - 39	6590-2
3 / MD	39 - 44,5	6590-3
4 / LG	44,5 - 47	6590-4
5 / XL	47 - 50	6590-5

#### REBOUND® AIR WALKER COURTE

REBOOND THE WHERE COOKIE			
Taille	Pointure	Réf.	
1 / XS	33 - 36	6591-1	
2 / SM	36 - 39	6591-2	
3 / MD	39 - 44,5	6591-3	
4 / LG	44,5 - 47	6591-4	
5 / XL	47 - 50	6591-5	

#### FORMFIT® CHEVILLÈRE

La chevillère Formfit® assure la stabilité et la protection de la cheville, qu'elle soit utilisée à titre prophylactique, pour une instabilité chronique ou suite à un traumatisme. Hybride entre un étrier de cheville rigide et un soutien de cheville souple, l'orthèse assure un ajustement serré qui limite les mouvements d'inversion/éversion de la cheville. Le design discret s'intègre facilement dans les chaussures et le laçage rapide la rend précise et ajustable. Le matériau respirant permet de la porter confortablement toute la journée.

La sangle croisée offre un niveau de stabilisation encore plus important en limitant davantage l'amplitude de mouvement de la cheville.

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Matériau respirant
- Laçage rapide et précis
- Contrôle et limitation de l'inversion/éversion
- Sangle croisée pour plus de stabilisation



#### INDICATIONS D'UTILISATION

- Rééducation/Immobilisation de traumatismes de cheville (entorses stade I/II)
- · Soutien pour une instabilité chronique
- Utilisation prophylactique

#### MESURES NÉCESSAIRES

· Circonférence pointe du talon - cou-de-pied



Taille	Circonférence	Réf.
XS	28 – 30,5 cm	2007-1
S	30,5 – 33 cm	2007-2
М	33 – 35,5 cm	2007-3
L	35,5 – 38 cm	2007-4
XL	38 – 40,5 cm	2007-5

## FORMFIT® ANKLE SPEEDLACE

#### FORMFIT® CHEVILLÈRE SPEEDLACE

La chevillère Formfit® Speedlace reprend les mêmes caractéristiques que la chevillère Formfit®, mais avec un système de laçage baptisé SPEEDLACE qui vous permettra un gain de temps précieux lors de la mise en place.





#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Robuste et résistante
- Ultra-rapide SPEEDLACE
- Sangle croisée fournie
- Montants amovibles
- Excellent maintien global

#### INDICATIONS D'UTILISATION

- Rééducation/Immobilisation de traumatismes de cheville (entorses stade I/II)
- Soutien pour une instabilité chronique
- Utilisation prophylactique

#### MESURES NÉCESSAIRES

• Circonférence pointe du talon - cou-de-pied



Taille	Circonférence	Réf.
XXS	23 – 25,5 cm	2007W-0
XS	25,5 – 28 cm	2007W-1
S	28 – 30,5 cm	2007W-2
M	30,5 – 33 cm	2007W-3
L	33 – 35,5 cm	2007W-4
XL	35,5 – 38 cm	2007W-5
XXL	38 – 40,5 cm	2007W-6

#### FORMFIT® NIGHT SPLINT

Le releveur Formfit® Night Splint, est conçu pour soulager la douleur liée à l'aponévrosite plantaire en fournissant un étirement nocturne doux et progressif. Les sangles peuvent être réglées de 0° jusqu'à 10° selon les besoins. La doublure douce et respirante et les sangles rembourrées sont confortables et aident à conserver la fraîcheur.

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Les sangles se règlent de 0° à 10° de flexion
- Profilé pour un ajustement confortable
- L'intérieur en mousse souple est lavable et respirant; il est doté de boucles à libération rapide pour l'ergonomie de la mise en place et du retrait
- Semelle antidérapante disponible selon le modèle choisi



#### INDICATIONS D'UTILISATION

Les pathologies qui peuvent bénéficier de repos avec la cheville en position neutre, telles que:

- · Aponévrosite plantaire
- Tendinopathie d'Achille

#### MESURES NÉCESSAIRES

Pointure

Taille	Pointure	Réf. (avec semelle)
S	Jusqu'à 39	2022-1
М	38,5 - 44	2022-2
L	43,5 et plus	2022-3

Attelle de nuit réglable qui soulage la douleur de l'aponévrosite plantaire.

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Un renfort en aluminium intégré permet d'ajuster l'angle de maintien
- Les parties semi-rigides dotées de la technologie Flex Edge améliorent le confort du patient et l'adaptation morphologique du produit
- Les sangles englobantes empêchent l'attelle de tourner sur elle-même
- · Capitonnage antidérapant











#### INDICATIONS D'UTILISATION

- Aponévrosite plantaire
- Douleur post-statique
- Douleur générale au talon
- Pied tombant
- Tendinopathie d'Achille
- Traumatismes dus à une hypersollicitation des membres inférieurs

#### MESURES NÉCESSAIRES

Pointure

Taille	Pointure	Réf.
М	37,5 – 42,5	7509-1
L	43 – 48,5	7509-2

AFO Light apporte un soutien tout en apportant un style esthétiquement attractif. En utilisant la technologie Flex-Foot® et les propriétés de restitution d'énergie de la fibre de carbone, AFO Light propose une solution légère pour les personnes avec un steppage.

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Restitution d'énergie et assistance du membre en propulsion
- Soutient le pied pour un dégagement au sol lors de la phase pendulaire
- Sa conception en fibre de carbone fournit un excellent rapport résistance poids et un mouvement dynamique
- Flexion plantaire progressive au contact initial
- Mise en place et retrait faciles
- Limite de poids : 100 kg



Pied tombant suite à un des événements suivants :

- Accident Cérébro-Vasculaire (AVC)
- Autres affections neurologiques
- · Sclérose en plaque
- Légère instabilité du genou
- Maladie de Charcot-Marie-Tooth (CMT)
- Blessures dues à une hypersollicitation des membres inférieurs

#### Contre-indications:

- Déformations graves cheville-pied
- Œdème fluctuant
- Spasticité sévère
- Neuropathie

#### MESURES NÉCESSAIRES

- Pointure
- Hauteur sol-mollet à son niveau le plus large

Taille	Hauteur du mollet	Pointure	Gauche	Droite
S	32 – 36 cm	37,5 – 40	7510-1G	7510-1D
М	34 – 38 cm	40,5 – 44,5	7510-2G	7510-2D
L	36 – 40 cm	45 - 48,5	7510-3G	7510-3D
XL	38 – 42 cm	46 - 50	7510-4G	7510-4D





AFO Leaf Spring est un releveur préfabriqué en polypropylène qui convient au pied flasque tombant. La partie pédieuse semi-rigide est facile à découper pour une adaptation facilitée. L'absence de coque talonnière rend Leaf Spring plus confortable à porter et plus facile à insérer dans les chaussures.



#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Polypropylène léger moulé par injection
- La partie située au niveau du pied est fine et flexible afin d'en faciliter le découpage avec des ciseaux
- Absence de section talonnière pour un confort amélioré

#### INDICATIONS D'UTILISATION

- Pied tombant
- Pied tombant léger dû à d'autres pathologies neurologiques

#### **MESURES NÉCESSAIRES**

Pointure

Taille	Pointure	Hauteur	Longueur de la plaque pédieuse	Gauche	Droite
S – M	36 – 39	27 cm	24 cm	7572-1G	7572-1D
L	39,5 – 45	30 cm	28 cm	7572-2G	7572-2D

Rebound® Foot-Up est une orthèse légère pour la cheville/le pied (AFO) qui offre un soutien dynamique aux personnes souffrant du pied tombant ou de troubles connexes qui nécessitent un support de dorsiflexion.

Adapté à la forme de la jambe, il est confortable à porter, et facile à utiliser. Rebound Foot-Up apporte des améliorations de la démarche en soutenant le pied au moment où il est levé permettant la flexion plantaire volontaire.

Le Rebound® Foot-Up soutient la cheville en dorsiflexion pendant la phase de balancement. Le positionnement de la fixation permet d'individualiser le soutien en offrant la possibilité de positionner la dorsiflexion support sur le côté médial ou latéral.

Option: l'enveloppe du pied Rebound® Foot-Up permet une utilisation pieds nus ou dans des chaussures ouvertes ou des sandales.



#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- Un soutien dynamique et discret permettent la flexion plantaire volontaire
- La sangle élastique est réglable et facilement remplaçable
- Tissu respirant qui peut être porté confortablement pendant de longues périodes
- Adapté à la forme de la jambe
- Contrôle médial ou latéral ajustable
- La pince intelligente facilite l'enfilage et le désenfilage d'une seule main
- Option: l'enveloppe du pied Rebound® Foot-Up peut être utilisée sans chaussures ou dans des chaussures/ sandales ouvertes

#### INDICATIONS D'UTILISATION

- Pied tombant
- Troubles nécessitant une aide à la dorsiflexion

#### Contre-indications:

- Déformations graves cheville-pied
- Œdème fluctuant

- Spasticité sévère
- Neuropathie

#### MESURES NÉCESSAIRES

· Circonférence de la cheville

#### INFORMATIONS DE COMMANDE

Taille	ille Circonférence de la cheville	
S /M	18 – 25 cm	2059-1
L/XL	25 – 33 cm	2059-2

#### REBOUND® FOOT UP ENVELOPPE PIED

Taille	Réf.
Universelle	2060-1



## SERVICE COMMANDES: POUR NOUS CONTACTER

Du lundi au vendredi de 8h30 à 18h30 sans interruption E-mail: prosante@gibaud.com

Tél.: 04 77 91 30 32 - Fax: 04 77 91 30 35

#### Mon numéro de client:

#### **GIBAUD**

Service Comptabilité

Tél.: 04 77 91 30 38

#### Service de livraison efficace

Livraison sous J+1 pour tout produit commandé avant 14h30, hors aléas liés au transport et sous réserve de disponibilité des produits.



Distributeur exclusif

73 rue de la Tour - B.P. 78 42002 Saint-Étienne Cedex 1 France

TÉL 04 77 91 30 32 FAX 04 77 91 30 35 prosante@gibaud.com









Avant la première utilisation, nous vous invitons à lire attentivement les instructions figurant sur la boîte ou la notice de vos produits. Ces produits sont des dispositifs médicaux de classe 1. Ces dispositifs sont des produits de santé réglementés qui portent, au titre de cette réglementation, le marquage CE. Date d'approbation: février 2021.

Nos conditions générales de vente sont disponibles sur demande à : prosante@gibaud.com. Sous réserve d'erreurs d'impression. GIBAUD® se réserve le droit de modifier sans préavis les produits de ce catalogue de vente. Visuels non contractuels.