



**BITTE DIE VORLIEGENDE ANLEITUNG SORGFÄLTIG LESEN UND AUFWAHRHEN**

REF. G1125- G1125A- G1127- G1127A- G1129- G1129A- G1130- G1130A  
Knieorthese aus AirX™ Gewebe mit polyzentrischen Gelenkschienen zur Flexion/Extension-Einstellung

**KONFORMITÄTSEKLERÄRUNG**  
Die ORTHOSERVICE AG erklärt, in seiner Funktion als Hersteller, in alleiniger Verantwortung, dass dieses vorliegende Medizinprodukt der Klasse I angehört und gemäß den Anforderungen der EU-Verordnung 2017/745 (MDR) hergestellt wurde. Die vorliegende Anleitung wurde unter Anwendung der vorgenannten Verordnung erstellt. Sie dient dazu, den endverbraucher und sicheren Gebrauch des Medizinprodukts zu gewährleisten.

**WARNDMARKEN DER MATERIALIEN**  
Velcro® ist eine eingetragene Warenmarke von Velcro Industries B.V.

**VORSICHTSMASSNAHMEN FÜR DIE ANWENDUNG**  
Es wird empfohlen, dass der vom Produkt ausgeübte Druck nicht auf die Teile des Körpers einwirkt, die Verletzungen, Schwellungen oder Tumescenzen aufweisen. Es ist ratsam, das Produkt nicht zu fest anzuziehen, um keine übermäßigen, lokalen oder systemischen Kompression des Nerven und/oder Blutgefäße auszulösen. Bei Bedenken zur Anwendung des Produkts bitte einen Arzt, Physiotherapeuten oder Orthopädietechniker wenden. Bitte sorgfältig das Innenetikett mit der Material-Zusammensetzung des Produkts lesen. Es ist ratsam, das Produkt nicht in der Nähe von offenen Flammen oder starken elektromagnetischen Feldern zu tragen. Nicht bei direktem Kontakt mit offenen Wunden auftragen.

**ANWENDUNGSHINWEISE**  
Es ist ratsam, dass das Produkt, das für die unten aufgeführten spezifischen Indikationen bestimmt ist, von einem Arzt oder Physiotherapeuten verschrieben und von einem Orthopädietechniker entsprechend den individuellen Bedürfnissen angepasst wird. In die Wirksamkeit, Verträglichkeit und korrekte Funktionalität zu gewährleisten, muss die Applikation mit größter Sorgfalt durchgeführt werden. Keinesfalls darf die von Arzt/Physiotherapeuten/Orthopädietechniker vorgenommene Einstellung verändert werden. Nicht bei bestimmungsgemäßer Anwendung oder Einstellung erlischt die Haftung des Herstellers. Die Orthese ist nur für den Gebrauch durch einen einzigen Patienten bestimmt, andernfalls übernimmt der Hersteller keine Haftung gemäß der Verordnung für Medizinprodukte. Bei überempfindlichen Personen kann ein allergisches Reaktionsrisiko auftreten oder eine Anpassung erforderlich sein. Bei Patienten mit Tumescenzen, Tumescenzen oder anderen anomalen Reaktionen bitte sofort an den eigenen Arzt wenden und, in besonders schwerwiegenden Fällen, die Tatsache dem Hersteller und der zuständigen Behörde in eigenen Land melden. Die orthopädische Wirksamkeit des Produkts ist nur dann gewährleistet, wenn alle seine Komponenten verwendet werden.

**AUSWAHL/GRÖSSEN**

Table with columns: Artikelnummer, Größen (XS, S, M, L, XL, XXL), Länge cm, Farbe, Beidseitig anwendbar.

**PFLÉGE**

☒ Nicht bleichen ☒ Keine chemische Reinigung  
☒ Nicht bügeln ☒ Nicht im Trockner trocknen  
☒ Waschanweisung: Handwäsche bis 30°C mit Neutralseife; nicht in der Nähe von Wärmquellen trocknen.

**INDIKATIONEN**  
• Funktionelle Behandlung von Zerrung I. und II. Grades des Innen-oder Außenbandes (Ligamentum collaterale mediale laterale)  
• Chronische latero-mediale Instabilität  
• Femoropatellaarthritis  
• Thoraxbedingte Instabilität (inoperables Knie)

**KONTRAINDIKATIONEN** Zur Zeit keine bekannt  
**ZWECKBESTIMMUNG**  
Die GenFuIT Produkte sind ausschließlich für die orthetische Versorgung des Kniegelenks einzusetzen. Einsatzbereich ist das Kniegelenk.  
**MATERIAL** Polyester PL, Elastan EA, Polyamid PA.  
**EIGENSCHAFTEN**  
• Neues anatomisches, flach anliegendes Design, ermöglicht flexible Bewegung und passt sich optimal dem Gelenk an  
• Atmungsaktives, hautfreundliches AirX™ Gewebe und Verschlussgrippe aus Klettband  
• Neuer, sehr weicher und nahrhefter Knieknehlenschiene aus Soft-X Gewebe für angenehmen Tragekomfort  
• Neue, weiche elastische Bordüre  
• Nur GenFuIT 25A/27A/29A/30A: Patellaöffnung mit Schaumstoff-Stabilisierung

**OHNE Werkzeuge:**  
- Extension: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°, Flexion: 45°, 60°, 75°, 90°, Blockierung: 0°, 10°, 20°, 30°  
- Nur GenFuIT 25A/25A/27/27A: Sehr flexibles polyzentrisches Gelenk, einfach variabel mit Keilen einstellbar: Extension: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°, Flexion: 45°, 60°, 75°, 90°, Ruhelagstellung: 0°, 10°, 20°, 30°  
- Nur GenFuIT 29/29A/30/30A: Mit Stiften von außen einfach variabel einstellbares polyzentrisches Gelenk: Extension, Flexion und Ruhelagstellung bei: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
- In zwei Längen erhältlich: 34 cm (GenFuIT 25A/25A/29/29A) und 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
- Nur GenFuIT 27/27A/30/30A: Dehnungs-Einnehmer hinten am proximalen Teil des Oberschenkels

**ANPASSEN / ANLEGEN - ERSTMALIGES ANLEGEN DURCH DEN ARZT/ORTHOPÄDIETECHNIKER**  
1 GenFuIT 25 - GenFuIT 27 - GenFuIT 29 - GenFuIT 30  
Die Fixierbänder komplett öffnen, aus der entsprechenden Schlaufe ziehen und den Klettverschluss von der Knieorthese lösen. Die Knieorthese über das Knie ziehen, so dass das orangefarbene Etikett nach oben zeigt (Abb. A). Die Auspassung an der Vorderseite muss genau über der Patella liegen.

2 GenFuIT 25A - GenFuIT 27A - GenFuIT 29A - GenFuIT 30A  
Die Knieorthese und die Fixierbänder öffnen, die Bänder aus der entsprechenden Schlaufe ziehen und den Klettverschluss lösen. Die Knieorthese über das Knie ziehen, so dass das orangefarbene Etikett nach oben zeigt. Die Auspassung an der Vorderseite sollte möglichst genau über der Patella liegen. Die Klettverschlüsse befestigen, (zuerst die inneren (Abb. B und C), dann die äußeren Klettverschlüsse (Abb. D und E), stets zuerst mit dem oberen Klettverschluss beginnen).

3 Bei Bedarf die Knieorthese entfernen, die Gelenkschienen aus dem Schacht ziehen, zurück in den Schacht stecken und die Knieorthese anlegen.  
4 Jeder Gurt durch die entsprechende Schalle führen und den Klettverschluss anziehen, bis die gewünschte Spannung erreicht ist, und schließen. Die Gurte zuerst im Bereich des Oberschenkels (Abb. F und G), dann im Bereich der Wade (Abb. H) schließen. Bei den Knieorthesen in langer Ausrichtung (REF. G1127, REF. G1127A, REF. G1130 und REF. G1130A) zuerst den distalen Gurt im Bereich des Oberschenkels schließen.  
5 Falls erforderlich, die Flexion- / Extension einstellen.  
6 GenFuIT29 - GenFuIT29A - GenFuIT30 - GenFuIT30A  
- Deckel öffnen (Abb. I), die Stifte an die gewünschte Gradzahl setzen (Abb. J) und den Deckel wieder schließen  
7 GenFuIT25 - GenFuIT25A - GenFuIT27 - GenFuIT27A  
- Die beiden Deckelhälften des Gelenks verschieben und öffnen (Abb.M), das Fixierelement herausnehmen (Abb.N) und die Stifte an die gewünschte Gradzahl setzen (Abb.O)  
8 Fixierelement in der Mitte wieder einsetzen (Abb.P) und die beiden Deckelhälften in die Mitte verschieben, bis sie mit einem hörbaren Klick einrasten (Abb.Q)

**ANLEGEN FÜR DEN PATIENTEN**  
1 GenFuIT 25 - GenFuIT 27 - GenFuIT 29 - GenFuIT 30  
Die Fixierbänder komplett öffnen, aus der entsprechenden Schlaufe ziehen und den Klettverschluss von der Knieorthese lösen. Die Knieorthese über das Knie ziehen, so dass das orangefarbene Etikett nach oben zeigt (Abb. A). Die Auspassung an der Vorderseite muss genau über der Kniekehle liegen.  
2 GenFuIT 25A - GenFuIT 27A - GenFuIT 29A - GenFuIT 30A  
Die Knieorthese und die Fixierbänder öffnen, die Bänder aus der entsprechenden Schlaufe ziehen und den Klettverschluss lösen. Die Knieorthese am ausgestreckten Knie anlegen, so dass das orangefarbene Etikett nach oben zeigt. Die Auspassung an der Vorderseite sollte möglichst genau über der Kniekehle liegen. Die Klettverschlüsse befestigen, (zuerst die inneren (Abb. B und C), dann die äußeren Klettverschlüsse (Abb. D und E), stets zuerst mit dem oberen Klettverschluss beginnen).

3 Jeder Gurt durch die entsprechende Schalle führen und den Klettverschluss anziehen, bis die gewünschte Spannung erreicht ist, und schließen. Die Gurte zuerst im Bereich des Oberschenkels (Abb. F und G), dann im Bereich der Wade (Abb. H) schließen. Bei den Knieorthesen in langer Ausrichtung (REF. G1127, REF. G1127A, REF. G1130 und REF. G1130A) zuerst den distalen (von der Körpermitte entfernt liegenden) Gurt im Bereich des Oberschenkels

**PLEASE READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY AND KEEP THEM**

REF. G1125- G1125A- G1127- G1127A- G1129- G1129A- G1130- G1130A  
AirX™ knee orthosis with hinges and F-E control

**DECLARATION OF CONFORMITY**  
As the manufacturer, ORTHOSERVICE AG declares, under its sole responsibility, that this is a class I medical device that has been manufactured and assessed, according to the EU Regulation 2017/745 (MDR). These instructions have been drawn up in application of the aforementioned Regulation. They are intended to ensure an adequate and safe use of the medical device.

**TRADEMARKS OF MATERIALS**  
Velcro® is a registered trademark of Velcro Industries B.V.

**SAFETY PRECAUTIONS**  
It is advisable that the pressure exerted by the device does not act on parts of the body with wounds, swelling, or welts. It is advisable to not over tighten the device so as to avoid generating areas of excessive local pressure or the compression of underlying nerves and/or blood vessels.  
If in doubt on how to apply the device, contact a doctor, physiotherapist, or an orthopedic technician. Read the product composition on the internal label carefully. We recommend to not wear the device in the proximity of free flames or strong electromagnetic fields. Do not apply in direct contact with open wounds.

**WARNINGS**  
It is advisable that the device, designed for the specific indications as set out below, be prescribed by a doctor or a physiotherapist and applied by an orthopedic technician, according to the specific needs of the patient. To ensure effectiveness, tolerability, and proper functioning, the application must be carried out with the utmost care. Never alter the adjustment made by the doctor/physiotherapist/ or orthopedic technician. The responsibilities of the manufacturer shall remain unaffected in any case of problem particularly regarding the fact of utilization or adaptation.

The orthosis is made and to be used by only one patient. Should the orthosis be inappropriately used, the manufacturer declines all responsibility, as provided by the regulation for medical devices. In hypersensitive individuals, direct contact with the skin may cause redness and irritation.  
In case of pain, swelling, welts, or any other adverse reaction, contact your doctor immediately, and in case of a particularly severe adverse event, report the incident to the manufacturer and the competent authority of your country. The effectiveness of the orthopedic product is only guaranteed when all the components are properly in use.

Table with columns: Code, Größen (XS, S, M, L, XL, XXL), Länge cm, Farbe.

**Fits right and left**

**MAINTENANCE**  
☒ Do not bleach ☒ No chemical cleaning  
☒ Do not iron ☒ Do not tumble-dry  
☒ Washing instructions: hand wash at max. 30° C with neutral soap, do not dry in the vicinity of heat sources. Do not dispose of the product or any of its components into the environment.

**INDICATIONS**  
Functional treatment of first and second sprain injuries of lateral/medial collateral ligament  
• Prevention of recurring sprain LCM and LCL injuries during sports  
• Mid-lateral chronic instability  
• Patellofemoral arthrosis  
• Instability due to arthrosis. Non-operative knee

**CONTRAINDICATIONS**  
Caution: no known  
**CHARACTERISTICS AND MATERIALS**  
• New anatomical, ultra-flat design for a flexible movement and perfect adherence  
• Breathable AirX™ fabric and Velcro® fastening system for better comfort  
• New softer Soft-X fabric for kneep insert (with no central stretch) for better comfort  
• Softer and elastic edge  
• GenFuIT 25/27/29/30 only: Patella opening with foam stabilizer  
• GenFuIT 25A/27A/29A/30A only: New double front opening to apply the brace with ease: internal fastening system for prefixing and external fastening system for final fixing. Patella cut-out  
• GenFuIT 25/25A/27/27A only: Ultra-low profile CLICKLACK joint easy to adjust using pins and WITHOUT any tool: Extension: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°, Flexion: 45°, 60°, 75°, 90°, Block: 0°, 10°, 20°, 30°  
• GenFuIT 29/29A/30/30A only: Polycentric joint easy to adjust from outside using pins: Extension, flexion and immobilisation at: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Exist in two lengths: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) and 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• GenFuIT 27/27A/30/30A only: Back elastic insert in proximal area of thigh

**PUTTING ON THE APPLIANCE - ADAPTING FOR THE DOCTOR/TECHNICIAN**  
1 GenFuIT 25 - GenFuIT 27 - GenFuIT 29 - GenFuIT 30  
Fully open the securing straps, pull out of the appropriate loop and release the Velcro® closure from the knee brace. Pull the knee brace over the knee so that the orange label is facing upwards (fig. A). The cut-out on the front must fit precisely over the patella.  
2 GenFuIT 25A - GenFuIT 27A - GenFuIT 29A - GenFuIT 30A  
Open the securing straps, pull the tapes out of the appropriate loop and release the Velcro® closure from the knee brace. Position the knee brace on the extended knee in such a way that the orange label faces upwards. The cut-out on the front should be located over the patella as precisely as possible. Secure the Velcro® closures (inner one first (fig. B and C), then the outer Velcro® closures (fig. D and E), always start with the topmost Velcro® fastener).  
3 If necessary, remove the brace joint braces out of the shaft, bend to shape, insert back into the shaft and put the knee brace back on again.  
4 Guide each strap through the appropriate buckle and tighten the Velcro® until the desired tension is achieved, then secure. First close the straps at the thigh (fig. F and G), then at the calf (fig. H). For the longer versions of the knee brace (REF. G1127, REF. G1127A, REF. G1130 and REF. G1130A) first close the distal strap at the thigh.  
5 If necessary, adjust the flexion and extension if necessary.  
6 GenFuIT29 - GenFuIT29A - GenFuIT30 - GenFuIT30A  
- Open the cover (fig. I), set the pins to the required degree of flexion/ extension (fig. L) and close the cover.  
7 GenFuIT25 - GenFuIT25A - GenFuIT27 - GenFuIT27A  
- Open the hinge cover by sliding the two half-covers to the side (fig. M), remove the central locking component (fig. N) and insert/replace the wedges to the required degree of flexion/extension (fig. O)  
8 Re-insert the central locking component (fig. P) and slide the two half-covers towards the centre until they securely "click" into place (fig. Q)

**PUTTING ON THE APPLIANCE FOR THE PATIENT**  
1 GenFuIT 25 - GenFuIT 27 - GenFuIT 29 - GenFuIT 30  
Fully open the securing straps, pull out of the appropriate loop and release the Velcro® closure from the knee brace. Pull the knee brace over the knee so that the orange label is facing upwards (fig. A). The cut-out on the front must fit precisely over the patella.  
2 GenFuIT 25A - GenFuIT 27A - GenFuIT 29A - GenFuIT 30A  
Open the securing straps, pull the tapes out of the appropriate loop and release the Velcro® closure from the knee brace. Position the knee brace on the extended knee in such a way that the orange label faces upwards. The cut-out on the front should be located over the patella as precisely as possible. Secure the Velcro® closures (inner one first (fig. B and C), then the outer Velcro® closures (fig. D and E), always start with the topmost closure).  
3 If necessary, adjust the flexion and extension if necessary.  
4 GenFuIT29 - GenFuIT29A - GenFuIT30 - GenFuIT30A  
- Open the cover (fig. I), set the pins to the required degree of flexion/ extension (fig. L) and close the cover.  
5 GenFuIT25 - GenFuIT25A - GenFuIT27 - GenFuIT27A  
- Open the hinge cover by sliding the two half-covers to the side (fig. M), remove the central locking component (fig. N) and insert/replace the wedges to the required degree of flexion/extension (fig. O)  
6 Re-insert the central locking component (fig. P) and slide the two half-covers towards the centre until they securely "click" into place (fig. Q)

**ENFILAGE POUR LE PATIENT**  
1 GenFuIT 25 - GenFuIT 27 - GenFuIT 29 - GenFuIT 30  
Ouvrir totalement les bandes de fixation, les dégrafer des boucles correspondantes et ouvrir la bande Velcro® de la genouillère. Appliquer la genouillère sur le genou de manière à ce que l'étiquette orange soit dirigée vers le haut (fig. A).  
2 GenFuIT 25A - GenFuIT 27A - GenFuIT 29A - GenFuIT 30A  
Ouvrir totalement la genouillère et les bandes de fixation, dégrafer ces dernières des boucles correspondantes et ouvrir la bande Velcro® de la genouillère. Poser la genouillère sur la jambe étendue de manière à ce que l'étiquette orange soit dirigée vers le haut. Ouvrir la genouillère sur le devant doit se trouver le plus exactement possible sur la rotule. Fixer les fermetures à Velcro® (tout d'abord les bandes Velcro® du milieu (fig. B et C), puis les bandes Velcro® extérieures (fig. D et E), commencer systématiquement par la bande Velcro® du dessus).  
3 Si besoin est, retirer la genouillère, enlever les tiges articulées de leur état afin de les plier correctement, les remettre en place dans leur état d'origine et ouvrir la genouillère.  
4 Insérer chaque sangle dans la boucle correspondante et tendre les bandes Velcro® jusqu'à obtenir le réglage souhaité, et fermer. Fermer tout d'abord la sangle située dans la zone de la cuisse (fig. F et G), puis celle située dans la zone du mollet (fig. H). Avec les genouillères longues (REF. G1127, REF. G1127A, REF. G1130 et REF. G1130A), fermer en premier la sangle distale située dans la zone de la cuisse.  
5 Si nécessaire, régler la flexion et l'extension si nécessaire.  
6 GenFuIT29 - GenFuIT29A - GenFuIT30 - GenFuIT30A  
- Ouvrir le couvercle (fig. I), positionner les gouppilles aux degrés souhaités (fig. L) et refermer le couvercle  
7 GenFuIT25 - GenFuIT25A - GenFuIT27 - GenFuIT27A  
- Ouvrir la couverture de l'articulation en faisant coulisser latéralement les deux demi-couvercles (fig.M), extraire le bloc de remplissage des bords de bloc/remplacer les bûtes aux degrés souhaités (fig. O)  
8 Réinsérer l'élément central de blocage (fig.P) en faisant coulisser vers le centre les deux demi-couvercles jusqu'au clic de sécurité (fig. Q)

**ENFILAGE POUR LE PATIENT**  
1 GenFuIT 25 - GenFuIT 27 - GenFuIT 29 - GenFuIT 30  
Ouvrir totalement les bandes de fixation, les dégrafer des boucles correspondantes et ouvrir la bande Velcro® de la genouillère. Appliquer la genouillère sur le genou de manière à ce que l'étiquette orange soit dirigée vers le haut (fig. A).  
2 GenFuIT 25A - GenFuIT 27A - GenFuIT 29A - GenFuIT 30A  
Ouvrir complètement i cinturini sfilando dall'anello e staccando la parte velcrata dalla ginocchiera. Infilare la ginocchiera con l'etichetta arancina rivolta verso l'alto (fig. A). Centrare il foro anteriore sulla rotula.  
3 Se necessario, togliere la ginocchiera, sfilare le aste dalle guide e ricomporre, modellare, riposizionarle nelle guide e applicare il nuovo sistema di chiusura.  
4 Inserire ogni cinghia nella corrispondente fibbia e chiuderla a Velcro® alla tensione desiderata. Chiudere le cinghie di coscia (fig. F e G) poi quelle di polpaccio (fig. H). Per le versioni lunghe, (REF. G1127, REF. G1127A, REF. G1130 e REF. G1130A) avere l'accortezza di chiudere per prima la cinghia distale di coscia.  
5 Se necessario impostare la flessione-estensione  
6 GenFuIT29 - GenFuIT29A - GenFuIT30 - GenFuIT30A  
- Aprire la copertura dello scudo facendo scorrere i due semi-coperchi lateralmente (fig.M), estrarre l'elemento centrale di blocco (fig. N) e inserire/sostituire i cunei ai gradi desiderati (fig. O)  
7 Re-inserire l'elemento centrale di blocco (fig. P) facendo scorrere i due semi-coperchi verso il centro fino al "click" di sicurezza (fig. Q)

**LIRE ATTENTIVAMENTE CES INSTRUCTIONS ET LES CONSERVER**

REF. G1125- G1125A- G1127- G1127A- G1129- G1129A- G1130- G1130A  
Orthèse de genou en tissu AirX™ avec tiges articulées polycentriques et contrôle F-E

**DÉCLARATION DE CONFORMITÉ**  
En qualité de fabricant, ORTHOSERVICE AG déclare sous sa responsabilité exclusive que ce produit est un dispositif médical de Classe I et qu'il a été réalisé conformément aux conditions requises par le Règlement UE 2017/745 (MDR). Ces instructions ont été rédigées en accord avec ledit règlement et ont pour but de garantir l'utilisation correcte et sûre du dispositif médical.

**TRADEMARKS OF MATERIALS**  
Velcro® est une marque enregistrée de Velcro Industries B.V.

**PRECAUTIONS D'UTILISATION**  
Veiller à ce que la pression exercée par le dispositif n'agisse pas sur les parties du corps présentant des lésions, enfleures ou tuméfactions. Il est conseillé de ne pas trop serrer le produit, afin de ne générer aucune zone de pression locale excessive et d'éviter la compression des nerfs et/ou de vaisseaux sanguins. En cas de doute sur les modes d'application, contactez un médecin, un kinésithérapeute ou un technicien orthopédiste. Lire attentivement la composition du produit sur l'étiquette située à l'intérieur. Il est recommandé de ne pas porter l'appareil à proximité de flammes nues ou de champs électromagnétiques puissants. Ne pas appliquer en contact direct avec des plaies ouvertes.

**AVERTISSEMENTS**  
Le produit étant spécifiquement conçu pour les indications précisées ci-dessous, il est conseillé de l'utiliser sur prescription d'un médecin ou d'un kinésithérapeute et de le faire appliquer par un technicien orthopédiste, conformément aux exigences individuelles. Afin de garantir son efficacité, sa capacité à être toléré et son bon fonctionnement, l'application doit être effectuée avec le plus grand soin. Ne modifier en aucun cas le réglage effectué par le médecin/kinésithérapeute/technicien orthopédiste. En cas d'utilisation ou d'adaptation inappropriée, le fabricant ne s'en pas tenu responsable. L'utilisation de l'orthèse est prévue pour un seul patient à la fois; dans le cas contraire, le fabricant décline toute responsabilité, conformément aux dispositions du règlement relatif aux dispositifs médicaux. Pour les sujets hypersensibles, le contact direct avec la peau pourrait causer des rougeurs ou des irritations. En cas d'apparition de douleurs, enfleures, tuméfactions ou en cas de toute autre réaction anormale, s'adresser immédiatement au médecin prescripteur. En cas de problème particulièrement grave, signaler le fait au fabricant et à l'autorité compétente de son pays. L'efficacité orthopédique du produit n'est garantie que lorsqu'il est utilisé avec tous ses composants.

Table with columns: Code, Mesure, Circonf., Longueur cm, Couleur, Ambidextre, ENTRETIEN, MANUTENZIONE, INDICAZIONI, CARATTERISTICHE E MATERIALI.

**MANUTENZIONE**

☒ Non candeggiare ☒ Pulizia chimica non consentita  
☒ Non strirare ☒ Non asciugare in asciugatrice  
☒ Istruzioni per il lavaggio:  
lavage a mano fino a 30° C con sapone neutro, lasciare asciugare lontano da fonti di calore

**INDICAZIONI**  
• Trattamento funzionale traumi distorsivi I e II grado legamento collaterale mediale/laterale  
• Prevenzione recidive traumi distorsivi LCM e LCL nell'attività sportiva  
• Instabilità cronica latero-mediale  
• Artrosi femoro/rotulea  
• Instabilità artrosica (ginocchio non operabile)

**CONTRAINDICAZIONI**  
Attenzione: non nota  
**INDICAZIONI**  
• Nuovo design anatomico, fin e moulant, permettant une meilleure souplesse de mouvement et une adaptation optimale à l'articulation  
• Textile AirX™ respirant, hypoallergénique et sangles de fermeture en Velcro®  
• Nouvelle insertion dans le creux du genou en textile Soft-X très doux et sans coutures, très confortable à l'usage  
• Nouvelle bordure élastique douce et souple  
• Seullement GenFuIT 25/27/29/30: Ouverture patellaire stabilisée par un renfort en mousse  
• Seullement GenFuIT 25A/27A/29A/30A: Nouvelle articulation CLICKLACK polycentrique à profil ultraplat, réglable facilement grâce à des butées et SANS aucun outil.  
• Extension: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flexion: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Nouveau bordé poli morbido ed elastico  
• Solo GenFuIT 25/27/29/30, foro rotuleo con stabilizzatore in materiale espanso  
• Solo GenFuIT 25A/27A/29A/30A: Nuova apertura forata sdoppiata per facilitare la calzata: chiusura centrale interna di pre-fissaggio ed esterna di fissaggio definitivo. Apertura per la rotula  
• Solo GenFuIT 25/25A/27/27A: Nuovo snodo CLICKLACK pollicentrico a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) e 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• Solo GenFuIT 27/27A/30/30A: Inserto elastico stabilizzante a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) e 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• Solo GenFuIT 27/27A/30/30A: Inserto elastico stabilizzante a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) e 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• Solo GenFuIT 27/27A/30/30A: Inserto elastico stabilizzante a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) e 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• Solo GenFuIT 27/27A/30/30A: Inserto elastico stabilizzante a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) e 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• Solo GenFuIT 27/27A/30/30A: Inserto elastico stabilizzante a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) e 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• Solo GenFuIT 27/27A/30/30A: Inserto elastico stabilizzante a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) e 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• Solo GenFuIT 27/27A/30/30A: Inserto elastico stabilizzante a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) e 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• Solo GenFuIT 27/27A/30/30A: Inserto elastico stabilizzante a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) e 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• Solo GenFuIT 27/27A/30/30A: Inserto elastico stabilizzante a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) e 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• Solo GenFuIT 27/27A/30/30A: Inserto elastico stabilizzante a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) e 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• Solo GenFuIT 27/27A/30/30A: Inserto elastico stabilizzante a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) e 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• Solo GenFuIT 27/27A/30/30A: Inserto elastico stabilizzante a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) e 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• Solo GenFuIT 27/27A/30/30A: Inserto elastico stabilizzante a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) e 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• Solo GenFuIT 27/27A/30/30A: Inserto elastico stabilizzante a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/29A) e 41 cm (GenFuIT 27/27A/30/30A)  
• Solo GenFuIT 27/27A/30/30A: Inserto elastico stabilizzante a bassissimo profilo, regolabile facilmente  
• Estensione: 0°, 10°, 20°, 30°, 40°  
• Flessione: 45°, 60°, 75°, 90°  
• Blocco: 0°, 10°, 20°, 30°  
• Solo GenFuIT 29/29A/30/30A: Snodo pollicentrico facilmente regolabile dall'esterno tramite perni: flessione, estensione o blocco: 0°, 15°, 30°, 60°, 90°  
• Disponibile in due lunghezze: 34 cm (GenFuIT 25/25A/29/