

ES

Las rodilleras soportan las estructuras de los tejidos lesionados de la rodilla (articulación, ligamentos, cápsulas, cartílagos). La compresión refuerza el mantenimiento de los ligamentos y reduce la carga sobre la articulación. Al mismo tiempo, la banda ayuda a evitar muchos movimientos incorrectos.

Los flejes ayudan a estabilizar los ligamentos laterales.

Instrucciones de uso:

Antes de usar la rodillera, un especialista con formación anatómica debe ajustar los flejes articulados.

La rodillera está formada por una articulación para el interior de la pierna (medial) y para el exterior de la pierna (lateral).

Para amoldarla, sujetar las tiras de cierre y sacar los flejes de la rodillera. Ahora se pueden ajustar los flejes articulados a la silueta de la pierna para que se apoyen totalmente sin causar puntos de presión.

Los casquillos de fijación suministrados pueden emplearse para limitar la extensión y la flexión. La extensión puede limitarse a 10°; la flexión a 30°, 60° y 90°.

Acto seguido, los flejes se vuelven a introducir en los bolsillos y las correas se ajustan, sin cerrarlas por completo.

Ahora, tirar de la rodillera hacia abajo para centrar la apertura de silicona en la rótula.

A continuación, apretar las tiras de la pierna y luego las del muslo. Ahora, la rodillera debe estar cómodamente sobre la pierna y sin puntos de presión.

Se pueden realizar pequeñas correcciones de la forma de los flejes sin tener que sacarlos.

Nota: si los flejes causan los puntos de presión y enrojecimiento, retirar la rodillera y mandarla revisar por un profesional sanitario cualificado.

Indicaciones:

Lesiones de menisco, inestabilidad de leve a moderada del ligamento lateral de la articulación de la rodilla, gonartrosis, artritis, bursitis.

Contraindicaciones:

Enfermedad oclusiva arterial periférica (EOAP), trastornos linfáticos, incl. hinchazón de origen desconocido del tejido blando en zonas alejadas de la tratada, trastornos sensitivos y circulatorios de la región corporal atendida, enfermedades cutáneas en la zona del cuerpo a tratar, alergia al látex.

Composición:

57 % poliamida, 28 % elastodiene, 8 % elastano, 7 % viscosa

Nota importante:

Este producto no debe reutilizarse – es solamente destinado para un paciente.

Si el médico ordenó llevarlo durante la noche, evitar la reducción de la circulación sanguínea. En caso de sensación de entumecimiento aflojar el vendaje y quitarlo si fuera necesario. En caso de trastornos persistentes consulte al médico.

Durante el tratamiento con el vendaje, no utilice cremas ni pomadas, ya que podrían dañar el material.

Este producto contiene látex que puede causar reacciones alérgicas.

IT

Le ginocchiere supportano strutture tissutali danneggiate (articolazione, legamenti, capsule, cartilagine). La compressione supporta la funzione di tenuta dei legamenti e riduce il carico sull'articolazione. Nel contempo la fascia aiuta ad evitare in larga misura movimenti errati.

Le stecche coadiuvano la funzione di stabilizzazione dei legamenti laterali.

Istruzioni per l'uso:

Prima di indossare la ginocchiiera le stecche articolari devono venire adattate da uno specialista con formazione nella silhouette del corpo. La ginocchiiera è provvista di un'articolazione per la parte interna della gamba (mediale) e per la parte esterna della gamba (laterale).

Per sagomarla togliere le fascette di chiusura dall'articolazione ed estrarre le stecche dalla ginocchiiera.

Le boccole di fermo in dotazione possono essere impiegate per limitare l'estensione e la flessione. L'estensione può essere limitata a 10°, la flessione a 30°, 60° e 90°.

Ora si possono conformare le stecche articolari alla silhouette della gamba, in modo da appoggiarle in maniera piana senza che si generino punti di pressione.

Poi le stecche vengono nuovamente inserite nelle loro tasche e le fascette regolate, senza chiuderle completamente.

Adesso tirare la ginocchiiera lungo la gamba, in modo da centrare l'apertura in silicone sulla rotula (patella).

Poi chiudere prima le fascette della gamba, poi quelle della coscia. Ora la ginocchiiera deve appoggiare sulla gamba in maniera gradevole e senza punti di sforzo.

Piccole correzioni della sagomatura delle stecche possono essere apportate anche senza toglierle.

Avvertenza: Se le stecche provocano punti di sforzo ed arrossamenti, togliere la ginocchiiera e farla controllare da un addetto sanitario.

Größen / Sizes / Tailles / Tamaños / Misure



Umfang 15 cm unterhalb Knie
Circumference 15 cm below knee
Tour à 15 cm au-dessous du genou
Circunferencia a 15 cm debajo de la rodilla
Circonference 15 cm sotto il ginocchio

d-Maß

26 - 36 cm
29 - 33 cm
29 - 33 cm
33 - 37 cm
33 - 37 cm
37 - 41 cm
37 - 41 cm
41 - 45 cm
41 - 45 cm
45 - 49 cm
45 - 49 cm

f-Maß

36 - 40 cm
40 - 44 cm
40 - 44 cm
44 - 48 cm
44 - 48 cm
48 - 52 cm
52 - 56 cm
56 - 60 cm
60 - 64 cm
64 - 68 cm

rechts oder links angeben/demand for right or left hand/indiquer à gauche ou à droite/indicar a la derecha o a la izquierda/indicare destro o sinistro

Stand: October 2018

Notá importante:

Non riutilizzare – questo ausilio medico è destinato all'utilizzo di un solo paziente.

Ora si possono conformare le stecche articolari alla silhouette della gamba, in modo da appoggiarle in maniera piana senza che si generino punti di pressione.

Poi le stecche vengono nuovamente inserite nelle loro tasche e le fascette regolate, senza chiuderle completamente.

Adesso tirare la ginocchiiera lungo la gamba, in modo da centrare l'apertura in silicone sulla rotula (patella).

Poi chiudere prima le fascette della gamba, poi quelle della coscia. Ora la ginocchiiera deve appoggiare sulla gamba in maniera gradevole e senza punti di sforzo.

Piccole correzioni della sagomatura delle stecche possono essere apportate anche senza toglierle.

Avvertenza: Se le stecche provocano punti di sforzo ed arrossamenti, togliere la ginocchiiera e farla controllare da un addetto sanitario.

BORT GmbH | Postfach 1330
D-71367 Weinstadt | www.bort.com



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

4 005862 067112



Umfang 15 cm oberhalb Knie
Circumference 15 cm above knee
Tour à 15 cm au-dessus du genou
Circunferencia a 15 cm encima de la rodilla
Circonference 15 cm sopra il ginocchio

d-Maß

32 - 36 cm
36 - 40 cm
40 - 44 cm
44 - 48 cm
44 - 48 cm
48 - 52 cm
52 - 56 cm
56 - 60 cm
60 - 64 cm
64 - 68 cm

f-Maß

32 - 36 cm
36 - 40 cm
40 - 44 cm
44 - 48 cm
44 - 48 cm
48 - 52 cm
52 - 56 cm
56 - 60 cm
60 - 64 cm
64 - 68 cm

Gelenkschien herausnehmen und Bandage mit lauwarmem Wasser und mildem Feinwaschmittel von Hand waschen. Klettverschluss schließen, um Beschädigung anderer Wäschestücke zu vermeiden.
In Form ziehen und an der Luft trocknen. Hitze vermeiden.

Remove the joint splints and wash the brace by hand with warm water and a mild detergent. Close the Velcro fastener to avoid damaging other garments. Lay flat and allow to air-dry. Keep away from sources of heat.

Sortir les attelles intégrées et laver l'orthèse à l'eau tiède à la main avec un produit à lessive pour textiles délicats. Ne pas utiliser d'adoucissant. Fermer le velcro pour éviter d'endommager les autres textiles à laver. Remettre en forme et laissez sécher à l'air libre. Éviter la chaleur.

Retirar los flejes articulados y lavar la banda a mano con agua tibia y detergente suave. Cerrar el Velcro para no deteriorar otras prendas. Colgar y dejar secar al aire libre. Mantener alejado de fuentes de calor.

Togliere le stecche articolari e lavare la fascia a mano con acqua tiepida e detergente per capi delicati. Chiudere il velcro per evitare di danneggiare altri indumenti. Stendere e far asciugare all'aria. Non sottoporre a fonti di calore.



4 005862 067112



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

4 005862 067112



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

4 005862 067112



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

4 005862 067112



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

4 005862 067112



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

4 005862 067112



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

4 005862 067112



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

4 005862 067112



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

4 005862 067112



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

4 005862 067112



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

4 005862 067112



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

4 005862 067112



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

4 005862 067112



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

4 005862 067112



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe,
www.oeko-tex.com/standard100

4 005862 067112



03.9028 H01
Ganz auf Schadstoffe

DE

Kniebandagen unterstützen geschädigte Gewebestrukturen (Gelenk, Bänder, Kapseln, Knorpel). Die Kompression unterstützt dabei die Haltefunktion der Bänder und entlastet so das Gelenk. Gleichzeitig hilft die Bandage, Fehlbewegungen weitgehend zu vermeiden.
Die Schienen fördern die Stabilisierungsfunktion der seitlichen Bänder.

Gebrauchsanleitung:

Vor dem ersten Anlegen der Bandage müssen die Gelenkschienen durch eine ausgebildete Fachkraft der Körperkontur angepasst werden.
Die Bandage ist mit einem Gelenk für die Beininnenseite (medial) und einem Gelenk für die Beinaußenseite (lateral) ausgestattet.
Zum Anformen entfernen Sie die Verschlussbänder vom Gelenk und entnehmen die Schienen aus der Bandage.

Um Extension/Flexion zu limitieren, können die beiliegenden Anschlagbuchsen eingesetzt werden. Die Extension kann auf 10° limitiert werden, die Flexion in 30°, 60° und 90°.

Formen Sie nun die Gelenkschienen der Beinkontur an, so dass die Gelenkschiene flächig aufliegt und keine Druckstellen verursacht.
Anschließend werden die Schienen wieder in die Schienentaschen eingeschoben und die Bänder adaptiert, jedoch nicht vollständig geschlossen.
Streifen Sie nun die Bandage über das Bein, so dass die Kniescheibe (Patella) zentriert im eingearbeiteten Silikonring sitzt.

Schließen Sie nun die Bänder am Unterschenkel, anschließend am Oberschenkel. Die Bandage sollte nun angenehm und ohne Druckstellen am Bein sitzen.
Geringfügige Korrekturen an der Passform der Schienen können auch ohne Entnahme dieser durchgeführt werden.

Hinweis: Sollten die Schienen Druckstellen und Hautrötungen verursachen, bitte Bandage ablegen und diese vom Leistungserbringer prüfen lassen.

Indikationen:

Meniskusverletzungen, leichte bis mittlere Seitenbandinstabilität des Kniegelenks, Gonarthrose, Arthritis, Bursitis.

Kontraindikationen:

Peripherie arterielle Verschlusskrankheit (PAVK), Lymphabflussstörungen auch unklare Weichteilschwellungen körperfern des angelegten Hilfsmittels, Empfindungs- und Durchblutungsstörungen der versorgten Körperregion, Erkrankungen der Haut im versorgten Körperabschnitt, Latexallergie.

Materialzusammensetzung:

57 % Polyamid, 28 % Elastodien, 8 % Elasthan, 7 % Viskose

Wichtiger Hinweis:

Kein Wiedereinsatz – dieses Hilfsmittel ist zur Versorgung eines Patienten bestimmt.
Wurde das Tragen bei Nacht angeordnet, Beeinträchtigungen des Blutkreislaufs vermeiden. Bei Taubheitsgefühl Bandage lockern und ggf. abnehmen. Bei anhaltenden Beschwerden den Arzt aufsuchen.
Während der Tragedauer der Bandage bitte keine Creme oder Salbe verwenden – kann Material zerstören.

Firstly fasten the leg straps, then those on the thigh. Now the knee brace should rest comfortably on the leg, without any pressure points.
Slight corrections can be made to the shape of the splints without having to remove them.
Caution: If the splints cause pressure and redness, remove the knee brace and have it checked by a healthcare professional.

Das Produkt enthält Latex und kann allergische Reaktionen auslösen.

EN

Knee braces support damaged tissue structures (joints, ligaments, capsules, cartilage). Compression aids the supporting function of the ligaments and reduces the load on the joint. At the same time, to a large extent the band helps to avoid incorrect movements.
The splints assist the stabilising function of the lateral ligaments.

Instruction for use:

Before wearing the knee brace, the joint splints must be adjusted by a specialist with training in body shaping.
The knee brace has a joint for the inner part of the leg (medial) and for the outer part of the leg (lateral).

To shape, remove the fastening straps from the joint and take the splints out of the knee brace.

In order to limit extension/flexion, the included mounting devices can be used. The extension can be limited at 10°, the flexion at 30°, 60° and 90°.

Now the joint splints can be shaped to fit the shape of the leg, so that they remain flat and do not create pressure points.

The splints are then put back into their pockets and the straps adjusted, without being fully closed.

Now pull the knee brace onto the leg, so that the silicone opening is centred on the kneecap (patella).

Firstly fasten the leg straps, then those on the thigh. Now the knee brace should rest comfortably on the leg, without any pressure points.
Slight corrections can be made to the shape of the splints without having to remove them.

Caution: If the splints cause pressure and redness, remove the knee brace and have it checked by a healthcare professional.

FR

Les genouillères servent d'appui aux structures tissulaires lésées (articulations, ligaments, capsules, cartilages). La compression sert d'appui à la fonction de soutien des ligaments en soulageant l'articulation. La genouillère sert en même temps à éviter beaucoup de faux-mouvements.

Contraindications:

Peripheral arterial occlusive disease (PAOD), lymphatic drainage disorders and indistinct soft tissue swellings remote from the applied aid, sensory loss and blood flow disorders in the affected body part, skin disorders in the treated part of the body, latex allergy.

Mode d'emploi :

Avant la première pose de la genouillère, les attelles articulées doivent être adaptées aux contours du corps du patient par un professionnel spécialisé.

L'orthèse dispose d'une articulation pour la partie intérieure de la jambe (au milieu) et d'une articulation pour la partie extérieure de la jambe (latérale).

Pour le modelage, retirez les sangles de fermeture de l'articulation pour enlever les attelles du corps de l'orthèse.

Les douilles de fixation incluses peuvent être ajoutées pour limiter la flexion et l'extension. L'extension peut être limitée à 10° et la flexion à 30°, 60° et 90°.

In case of doctor's order to wear support during night, avoid hindering blood circulation. In case of numbness loosen support and remove it if necessary. If complaints continue, please contact the doctor.

Adapter maintenant les attelles aux contours de la jambe de sorte que l'attelle soit bien plate et ne cause pas de pressions douloureuses. Les attelles seront ensuite réinsérées dans leurs poches, des sangles adaptées mais pas encore complètement fermées.

Enfilez alors l'orthèse et faites-la passer par la jambe de sorte que la rotule (patella) se trouve au centre de l'anneau en silicium intégré.

Fermez les sangles autour du bas de la jambe, puis autour de la cuisse. L'orthèse devrait être placée de façon à être confortable sans causer de pressions douloureuses.

De petites corrections des attelles sont possibles sans avoir besoin de les sortir.
Note: si les attelles provoquent des pressions douloureuses ou bien des rougeurs ou éruptions, retirez l'orthèse pour la faire examiner par un prestataire de service.

Indications :

Lésions du ménisque, instabilité légère à moyenne des ligaments latéraux de l'articulation du genou, gonarthrose, arthrite, bursite.

Contre-indications :

Maladie artérielle occlusive périphérique (MAOP), problèmes d'écoulement lymphatique, également des tuméfactions des parties molles à des endroits éloignés du bandage mis en place, perturbation de la sensibilité et de la circulation sanguine au niveau de la région corporelle traitée, maladies de la peau dans la section du corps soignée, allergie au latex.

Composition des matières :

57 % polyamide, 28 % élastodiène, 8 % élastane, 7 % viscose

Note importante :

Pas de réutilisation – ce produit est destiné à l'usage d'un seul patient. Si le médecin a prescrit de porter le bandage pendant la nuit, évitez de gêner la circulation du sang. En cas de sensation d'engourdissement, relâchez la bandage ou enlevez-le, si nécessaire. Consultez votre médecin en cas de troubles persistants.

Pendant la durée du port du bandage, ne pas utiliser de crème ou de pomade – risque d'endommager le matériau.

Le produit contient du latex qui peut provoquer des réactions allergiques.