

LÜDUZU, UZMANĪGI IZLASIET UN SAGLABĀJIET INSTRUKCIJAS

Rehabilitācijas dēlis priekš stabilizācijas un līdzsvara noturēšanai

ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Ražotājs ORTHOSERVICE AG ar pilnu atbildību paziņo, ka šis izstrādājums ir I klasses medicīnās ierīce un tas ir ražots un novērtēts saskaņā ar ES Noteikumiem 2017/745 (MDR). Šīs lietošanas instrukcijas ir sagatavotas saskaņā ar iepriekš minēto Noteikumu prasībām. Tās mērķis ir nodrošināt atbilstošu un drošu medicīniskās ierīces lietošanu.

MATERIĀLU PREČU ZĪMES

Velcro® ir Velcro Industries B.V. reģistrēta preču zīme.

DROŠĪBAS PASĀKUMI

Iesakām izvietot izstrādājumu tā, lai tas nespiestu uz ķermeņa daļām, uz kurām ir brūces, pietūkumi vai piepampumi. Izstrādājumu rekomendējam nepievielkt pārkācē, lai izvairītos no spiediena punktu veidošanas, vai zem tā esošo nervu vai asinsvadu saspišanas. Ja rodas šaubas par izstrādājuma izmantošanu, sazinieties ar ārstu, fizioterapeitu vai ortopēdu – tehniku. Lüduz, uzmanīgi izlasiet izstrādājuma sastāvu uz birkas iekšpusē. Ierīci nedrīkst lietot aklātās liesmas.

BRĪDINĀJUMI

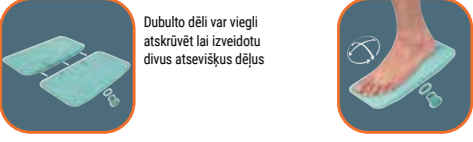
Izstrādājumu iesakam izmantot tikai medicīnisku indikāciju gadījumā pēc ārsta vai fizioterapeita norādījuma, saskaņā ar zemāk izklāstīto, un tas jāzūliek ortopēdam - specialistam, atbilstoši pacienta individuālām vajadzībām. Lai nodrošinātu efektivitāti, panemisību un pareizu darbību, ierīce ir jāzūliek joti piesardzīgi. Nekādā gadījumā nedrīkst mainīt ārsta/fizioterapeita/ vai ortopēda - tehnika veiktos iestājumus. Ražotājs nenes atbilstošu gadījumā ja izstrādājums tiek pielietots vai uztādīts neatbilstoši. Izstrādājumu paredzēts lietot tikai vienam pacientam.

Ja ortoze tiek lietota neatbilstoši, ražotājs neuzņemās atbilstošu gadījumu nekavējoties sazinieties ar savu ārstu, bet īpaši smagu nevēlamu notikumu gadījumā, ziņojiet par notikumu razotājam un kompetentām iestādēm jūsu valstī. Izstrādājuma ortopēdiskā efektivitāte var tikt garantēta tikai ja pielieto visas tā dasas.

IZVĒLE/IZMĒRS

Artikuls	REF. 6002/P	REF. 6002/G
Izmērs	15x31	30x31
Svars	440 g	900 g
Krāsa	zaļa	

Universāls



KOPŠANA

- Tīrīt ar sūku iemērētu siltā ūdeni (30°C) un maigam zlepēm. Nozāvēt ar lūpatiņu. Žāvēt prom no siltuma avotiem.
- Izstrādājumu un tā daļas izmest tikai īpaši paredzētās vietās.

INDIKĀCIJAS

- Rehabilitācija pēc potīšes sastiepumiem
- Potīšes nestabilizācijas rehabilitācija
- Fizikālā terapija pēc operācijām ar potīšes saitēm un Ahileja cipslu
- Ceļa sastiepumi rehabilitācija

KONTRINDIKĀCIJAS

Pašlaik nav zināmas

RAKSTŪRIELUMI UN MATERIĀLI

- Izgatavots no izturīgas, neplistošas un ilgmūžīgas plastmasas
- Nesfīdoša rievota virsma
- Gumījas pamate, lai nodrošinātu saķeri ar grūdu
- Starplikas gredzens (ja nepieciešams), lai palīelinātu dēļa svarstības leņķi
- Viens dēlis: augsta mobilitāte visos virzienos, pateicoties noapaļotajai pamatnei
- Dubultdēlis: vajadzības gadījumā var sadalīt divos atsevišķos dēļos

PIELIETOŠĀNA

VINGRINĀJUMI AR VIENU DĒLI

Šādi vingrinājumi ir tikai piemēri; veicamo vingrinājumu programma jānosaka ārstam vai fizioterapeitam.

Vingrinājums 1.1: Locītavu stabilizācija (zīm.A - C)

Novietojiet mazo rehabilitāciju dēli tā, lai jūs varētu veikt lieces un stiepšanās kustības (uz priekšu un atpakaļ). Novietojiet savainotās kājas pēdū uz dēļu, turot rumpi vertikālā stāvoklī pret kāju. Speriet pussoli uz priekšu vai atpakaļ, kermeņa augšdaļai atrodoties vertikālā stāvoklī.

Vingrinājums 1.2: Propriocepču aprācība (zīm.D - F) (jāapzīpda ar celgalu saliekta stāvokli no 20° līdz 30°)

Novietojiet lielu rehabilitācijas dēli tā, lai jūs varētu veikt lieces un stiepšanās kustības (uz priekšu un atpakaļ). Sākumā stāviet uz dēļa ar basām kājām un mēģiniet ieņemt pareizu stāvokli. Labojet nepareizās pozīcijas un pozas (piemēram, plakanā pēdā), sasprindzīnot muskuļus un nospiezot kājas pret dēli, lai izvairītos no slīdēšanas (to atvieglo esošā virsma rievōšana). Papēdim pēdas lielājām pirkstam jābūt labam kontaktam ar dēli. Veiciet kustību uzspiežot ar zināmu svaru uz ievainotās potītes. Dēlim jāapgrēzēs ap savu asi, ciklāt to pieļauj potītes kustīgums, NERADOT SĀPES, (malām nav jāpieskaras grīda).

VINGRINĀJUMI AR DUBULTDĒLI

Šādi vingrinājumi ir tikai piemēri; veicamo vingrinājumu programma jānosaka ārstam vai fizioterapeitam.

Vingrinājums 2.1: Ceļa un pēdas muskuļu stiprināšana (zīm.G - I)

Novietojiet lielu rehabilitācijas dēli tā, lai jūs varētu veikt lieces un stiepšanās kustības (uz priekšu un atpakaļ). Sākumā stāviet uz dēļa ar basām kājām un mēģiniet ieņemt pareizu stāvokli. Labojet nepareizās pozīcijas un pozas (piemēram, plakanā pēdā), sasprindzīnot muskuļus un nospiezot kājas pret dēli, lai izvairītos no slīdēšanas (to atvieglo esošā virsma rievōšana). Papēdim pēdas lielājām pirkstam jābūt labam kontaktam ar dēli. Veiciet kustību uzspiežot ar zināmu svaru uz ievainotās potītes. Dēlim jāapgrēzēs ap savu asi, ciklāt to pieļauj potītes kustīgums, NERADOT SĀPES, (malām nav jāpieskaras grīda).

Vingrinājums 2.2: Sānu stabilizācija (zīm.K - M)

Novietojiet lielu rehabilitācijas dēli tā, lai jūs varētu veikt inversijas un eversijas (laterālā) kustības (uz sāniem). Sākumā stāviet uz dēļa ar basām kājām un mēģiniet ieņemt pareizu stāvokli; papēdim un pēdas lielājām pirkstam jābūt labam kontaktam ar dēli. Veiciet kustību uzspiežot ar zināmu svaru uz ievainotās potītes. Dēlim jāapgrēzēs ap savu asi, ciklāt to pieļauj potītes kustīgums, NERADOT SĀPES, (malām nav jāpieskaras grīda).

Vingrinājums 2.3: Potīšu stiprināšana (zīm.N - P)

Stāviet uz dēļa ar abām kājām. Pirksti ir novietoti gar dēļa centra asi. Tagad paceliet papēžus tā, lai jūs stāvētu uz saviem pirkstiem. Saglabājiet līdzsvara.

- Šajā dokumentā ietvertie apraksti un attēli ir paredzēti tikai ilustratīviem un komerciāliem mērķiem.

Orthoservice patēriņi tiesības to mainīt atbilstoši savām vajadzībām.



ПРОЧИТАЙТЕ ВНИМАТЕЛЬНО ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ И СОХРАНИТЕ ЕЕ

Реабилитационная дощечка

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Производитель в лице компании ORTHOSERVICE AG заявляет о своей исключительной ответственности, что это медицинское изделие класса I, и изготовлено в соответствии с требованиями Регламента EC 2017/745 (EU MDR). Эти инструкции были подготовлены в соответствии с основополагающими принципами, упомянутыми выше. Они предназначены для обеспечения надлежащего и безопасного использования медицинского изделия.

ТОРГОВЫЕ МАРКИ МАТЕРИАЛОВ

Velcro® - это зарегистрированная торговая марка компании Velcro Industries B.V.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРЖНОСТИ

Напряжение, создаваемое изделием не должно сдавливать поврежденные участки кожи или опухоли. Не рекомендуется слишком перетягивать изделие во избежание нежелательного давления на нервные и сосудистые окончания. В случае возникновения сомнений в применении изделия обратитесь к врачу, физиотерапевту, технику-ортопеду. Ознакомьтесь внимательно с составом изделия, который указан на внутренней этикетке. Не рекомендуется одевать изделие вблизи открытого огня. Не применять при прямом контакте с открытыми ранами.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Это медицинское приспособление должно быть выписано врачом или физиотерапевтом и наложено технико-ортопедом в соответствии с индивидуальными потребностями пациента. Правильное применение изделия необходимо для обеспечения его эффективности. Все изменения конструкции должны быть назначены врачом/физиотерапевтом/технико-ортопедом. Производитель не несет ответственность в случае ненадлежащего использования изделия. Рекомендуется использовать только для одного пациента, в противном случае производитель снимает с себя всякую ответственность основываясь на требованиях к медицинским изделиям. У гиперчувствительных пациентов при непосредственном контакте с кожей могут появиться покраснение или раздражение. В случае возникновения болевых ощущений, стеков, припухостей немедленно обратитесь к своему лечащему врачу, и при наличии серьезных последствий проинформировать производителя и компетентные органы в соответствующей стране. Эффективность медицинского изделия будет обеспечена только в случае использования всех его компонентов.

ВЫБОР / РАЗМЕРЫ

код	REF. 6002/P	REF. 6002/G
Размер	15x31	30x31
Вес	440 g	900 g
Цвет	зеленый	

универсальный



ХОД ЗА ДОЩЕЧКОЙ

- Протрите дощечку губкой, смоченной раствором теплой воды (30° C) и нейтрального мыла. Протрите сухой тканью. Дайте дощечке просохнуть вдали от источников тепла.
- Выбрасывайте дощечку и любую из ее деталей только в места, специально предназначенные для сбора мусора.

ПОКАЗАНИЯ

- Реабилитация после вывихов щиколотки;
- Реабилитация при неустойчивости щиколотки;
- Физиотерапия и кинезиотерапия после операций на связках щиколотки или на ахилловом сухожилии;
- Реабилитация после вывихов колена.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

На данный момент не выявлено

ХАРАКТЕРИСТИКА И МАТЕРИАЛЫ

- Изготовлено из прочного, стойкого к разрушению и долговечного пластика;
- Рифленая поверхность, предохраняющая от скольжения;
- Прорезиненое основание для обеспечения скрепления с полом;
- Опорное кольцо, используемое (при необходимости) для увеличения угла качания дощечки;
- Отдельная дощечка: высокая подвижность во всех направлениях благодаря основанию закругленной формы;
- Двойная дощечка: в случае необходимости может быть разобрана на две отдельные дощечки.

ПРИМЕНЕНИЕ

УПРАЖНЕНИЯ С ОДНЯЛНОЙ ДОЩЕЧКОЙ

Приведенные здесь упражнения - это только примеры; курс упражнений, которые предстоит выполнять, должен быть обязательно предписан лечащим врачом или физиотерапевтом.

Упражнение 1.1: Стабилизация ставков (рис. A-C)

Положите дощечку таким образом, чтобы можно было выполнять сгибающие и разгибающие движения (вперед и назад). Поставьте стопу травмированной ноги на дощечку и приведите туловище в положение, перпендикулярное ноге. Сделайте пологие вперед и/или назад, удерживая туловище в перпендикулярном положении.

Упражнение 1.2: Тренинг проприопцепции (рис. D-F)

(выполнять с коленом, согнутым под углом 20°-30°) Положите дощечку таким образом, чтобы можно было выполнять сгибающие и разгибающие движения (вперед и назад). Станьте голыми ступнями на дощечку, стремясь поставить их правильным образом, изменения возможные вредные привычки опоры/положения стопы (например, при плоскостопии) посредством сокращений мышц, и ощущая противовоздействие действия на дощечку (облегченная рифленой поверхностью). Пята и большой палец ноги должны хорошо прилегать к поверхности дощечки. Выполните движения, частично нагружая травмированную щиколотку. Дощечка должна поворачиваться вокруг своей оси вместе с подвижностью щиколотки, НЕ ВЫЗЫВАЯ БОЛИ (не нужно, чтобы края касались земли).

УПРАЖНЕНИЯ С ДВОЙНОЙ ДОЩЕЧКОЙ

Приведенные здесь упражнения - это только примеры; курс упражнений, которые предстоит выполнять, должен быть обязательно предписан лечащим врачом или физиотерапевтом.

Упражнение 2.1: Потенцирование мыши колена и стопы (рис. G-I)

Положите большую дощечку таким образом, чтобы можно было выполнять сгибающие и разгибающие движения (вперед и назад). Станьте голыми ступнями на дощечку, стремясь поставить их правильным образом, изменения возможные вредные привычки опоры/положения стопы (например, при плоскостопии) посредством сокращений мышц, и ощущая противовоздействие действия на дощечку (облегченная рифленой поверх

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

Brettcchen für Stabilisation und Gleichgewicht

KONFORMITÄTSEKLÄRUNG

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 ordnungsgemäßen und sicheren Gebrauch des Medizinprodukts zu gewährleisten.

WARENMARKEN DER MATERIALIEN

Velcro® ist eine eingetragene Warenmarke von Velcro Industries B.V.

VORSICHTSMASSNAHMEN

Es wird empfohlen, dass der vom Produkt ausgeübte Druck nicht auf die Teile des Körpers einwirkt, die Verletzungen, Schwellungen oder Tumeszenzen aufweisen. Es ist ratsam, das Produkt nicht zu fest anzuziehen, um keine übermäßigen, lokalen Druckstellen zu erzeugen und keine Kompression der darunterliegenden Nerven und/oder Blutgefäße auszuüben. Bei Bedenken zur Anwendung des Produkts bitte an einen Arzt, Physiotherapeuten oder Orthopädiotechniker wenden. Bitte sorgfältig das Innenetikett mit der Material-Zusammensetzung des Produkts lesen. Es ist ratsam, das Produkt nicht in der Nähe von offenen Flammen. Nicht bei direktem Kontakt mit offenen Wunden aufragen.

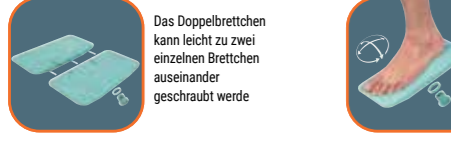
HINWEISE

Es ist ratsam, dass das Produkt, das für die unten aufgeführten spezifischen Indikationen bestimmt ist, von einem Arzt oder Physiotherapeuten verschrieben und von einem Orthopädiotechniker entsprechend den individuellen Bedürfnissen angepasst wird. Um die Wirksamkeit, Verträglichkeit und korrekte Funktionalität zu gewährleisten, muss die Applikation mit großer Sorgfalt durchgeführt werden. Keinesfalls darf die vom Arzt/Physiotherapeuten/Orthopädiotechniker vorgenommene Einstellung verändert werden. Bei nicht bestimmungsgemäßer Anwendung oder Einstellung erhältlich 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 es bei direktem Hautkontakt zu Rötungen oder Reizungen kommen. Bei Auftreten von Schmerzen, Schwellungen, Tumeszenzen oder anderen abnormalen Reaktionen bitte sofort an den eigenen Arzt wenden und, in besonderen schwerwiegenden Fällen, die Tatsache dem Hersteller und der zuständige Behörde in eignen Land melden. Die orthopädische Wirksamkeit des Produktes ist nur dann gewährleistet, wenn alle seine Komponenten verwendet werden.

AUSWAHL/GRÖSSEN

Art.-Nummer	REF. 6002/P	REF. 6002/G
Größen	15x31	30x31
Gewicht	440 g	900 g
Farbe	grün	

Einheitsgröße



Das Doppelbrettchen kann leicht zu zwei einzelnen Brettchen auseinander geschraubt werden



Hohe Beweglichkeit in alle Richtungen durch abgerundeten Fuß

PFLEGE

- Mit einem Schwamm mit handwarmem Wasser (30° C) und neutraler Seife abreiben. Mit einem Lappen trocknen. Nicht in der Nähe von Wärmequellen trocken.
- Das Gerät und seine Komponenten sind umweltgerecht zu entsorgen. Das Produkt und seine Bestandteile nach dem Gebrauch sachgerecht entsorgen.

ZWECKBESTIMMUNG

Das Brettchen für Stabilisation und Gleichgewicht Fisio ist ausschließlich für das physiotherapeutische Trainingsprogramm für den Bereich der unteren Extremitäten und die Wirbelsäule, sowie als Venentrainer zu verwenden. Einsatzbereich von Fisio ist das physiotherapeutische Trainingsprogramm.

MATERIALIEN

Polypropylen

INDIKATIONEN

- Rehabilitation nach Knöchelverstauchung
- Rehabilitation bei Instabilität des Sprunggelenks
- Postoperative Physiotherapie nach Eingriffen an der Fessel und der Achillessehne
- Rehabilitation bei Verstauchungen des Kniegelenks

KONTRAINDIKATIONEN

Zur Zeit keine bekannt

EIGENSCHAFTEN UND MATERIALIEN

- Aus stabilem, bruchfestem Kunststoff, hoch belastbar
- Genoppte Antirutsch-Oberfläche
- Gummierter Fuß, um die Haftung auf der Auflagefläche zu gewährleisten
- Abstandring (bei Bedarf), um den Schwingungswinkel des Brettchens zu erhöhen
- Einzelbrettchen: Hohe Beweglichkeit in alle Richtungen durch abgerundeten Fuß
- Doppelbrettchen: Kann bei Bedarf auch in zwei einzelne Brettchen zerlegt werden

ANLEGEN FÜR DEN PATIENTEN

ÜBUNGEN MIT EINZELBRETTCHEN

Die folgenden Übungen stellen lediglich ein Beispiel dar; das auszuführende Übungsprogramm muss vom Arzt oder Physiotherapeuten verordnet werden.

Übung 1.1: Stabilisierung der Gelenke (Abb. A-C)

Stellen Sie das Rehabilitationsbrettchen so auf, dass Sie Beuge- und Streckbewegungen (vor- und rückwärts) ausführen können. Stellen Sie den Fuß des verletzten Beins auf das Brett, der Rumpf bleibt in senkrechter Position zum Bein.

Gehen Sie mit senkrechttem Oberkörper einen halben Schritt nach vorne bzw. nach hinten.

Übung 1.2: Training der Propriozeption (Abb. D-F)

(die Übung erfolgt mit dem Kn in 20°-30° Flexion)

Stellen Sie das große Rehabilitationsbrettchen so auf, dass Sie Beuge- und Streckbewegungen (vor- und rückwärts) ausführen können. Stellen Sie sich zunächst barfuß auf das Brett und versuchen Sie, einen korrekten Stand zu erreichen. Korrigieren Sie dabei eventuelle Fehlstellungen und -haltungen (z. B. Senkfuß), indem Sie die Muskulatur anspannen und die Füße gegen das Brett drücken, um nicht abzurutschen (dies wird durch die Rillelung erleichtert). Ferse und große Zehe müssen gut auf dem Brett aufliegen. Führen Sie die Bewegungen aus, indem Sie das verletzte Sprunggelenk teilweise belasten. Das Brett muss sich um seine Achse drehen, soweit dies die Mobilität des Knöchels zulässt, OHNE DASS SCHMERZEN AUFTRETEN

(die Kanten müssen hierbei den Boden nicht berühren).

ÜBUNGEN MIT DOPPELBRETTCHEN

Die folgenden Übungen stellen lediglich ein Beispiel dar; das auszuführende Übungsprogramm muss vom Arzt oder Physiotherapeuten verordnet werden.

Übung 2.1: Kräftigung der Knie- und Fußmuskulatur (Abb. G-I)

Stellen Sie das große Rehabilitationsbrettchen so auf, dass Sie Beuge- und Streckbewegungen (vor- und rückwärts) ausführen können. Stellen Sie sich zunächst barfuß auf das Brett und versuchen Sie, einen korrekten Stand zu erreichen. Korrigieren Sie dabei eventuelle Fehlstellungen und -haltungen (z. B. Senkfuß), indem Sie die Muskulatur anspannen und die Füße gegen das Brett drücken, um nicht abzurutschen (dies wird durch die Rillelung erleichtert). Ferse und große Zehe müssen gut auf dem Brett aufliegen. Führen Sie die Bewegungen aus, indem Sie das verletzte Sprunggelenk teilweise belasten. Das Brett muss sich um seine Achse drehen, soweit dies die Mobilität des Knöchels zulässt, OHNE DASS SCHMERZEN AUFTRETEN (die Kanten müssen hierbei den Boden nicht berühren).

Übung 2.2: Seitliche Stabilisation (Abb. K-M)

Stellen Sie das große Rehabilitationsbrettchen so auf, dass Sie Inversions- und Eversionsbewegungen (seitwärts) ausführen können. Stellen Sie sich barfuß auf das Brett und versuchen Sie, einen korrekten Stand zu erreichen. Ferse und große Zehe müssen gut auf dem Brett aufliegen. Führen Sie die Bewegungen aus, indem Sie das verletzte Sprunggelenk teilweise belasten. Das Brett muss sich um seine Achse drehen, soweit dies die Mobilität des Knöchels zulässt, OHNE DASS SCHMERZEN AUFTRETEN (die Kanten müssen hierbei den Boden nicht berühren).

Übung 2.3: Kräftigung der Sprunggelenke (Abb. N-P)

Stellen Sie sich mit beiden Füßen auf das Brettchen. Die Zehen befinden sich dabei in der Mittelachse des Brettchens. Heben Sie sich nur die Ferse, so dass Sie nur noch auf den Zehen stehen. Halten Sie das Gleichgewicht.



LEGGERE ACCURATAMENTE LE PRESENTIISTRUZIONI E CONSERVARLE

Tavoletta per la stabilizzazione e l'equilibrio

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Quale fabbricante, la ORTHOSERVICE AG dichiara, sotto la propria unica responsabilità, che il presente dispositivo medico è di classe I ed è stato fabbricato secondo i requisiti richiesti dal Regolamento UE 2017/745 (MDR). Le presenti istruzioni sono state redatte in applicazione del Regolamento sopra menzionato. Esse hanno lo scopo di garantire un utilizzo adeguato e sicuro del dispositivo medico.

MARCHI COMMERCIALI DEI MATERIALI

Velcro® è un marchio di fabbrica registrato di Velcro Industries B.V.

PRECAUZIONI D'USO

Si raccomanda che le pressioni esercitate dal dispositivo non agiscano su parti del corpo che presentano ferite, gonfiore o tumefazioni. È consigliabile non stringere eccessivamente il prodotto per non generare zone di pressione locale eccessiva o la compressione di nervi e/o vasi sanguigni sottostanti. In caso di dubbio sulle modalità di applicazione, rivolgersi ad un medico, un fisioterapista o un tecnico ortopedico.

Leggere attentamente la composizione del prodotto sull'etichetta interna.

È consigliabile non indossare il dispositivo in vicinanza di fiamme libere. Non applicare a contatto diretto con ferite aperte.

AVVERTENZE

E' consigliabile che il prodotto, studiato per le specifiche indicazioni sotto riportate, venga prescritto da un medico o da un fisioterapista e applicato da un tecnico ortopedico, in conformità alle esigenze individuali. Per garantire l'efficacia, la tollerabilità e il corretto funzionamento è necessario che l'applicazione venga effettuata con la massima cura. Non alterare assolutamente la regolazione effettuata dal medico/fisioterapista/tecnico ortopedico. La responsabilità del fabbricante decade in caso di utilizzo o d'adattamento inappropriate.

L'ortesi è fatta per l'utilizzo da parte di un solo paziente; in caso contrario il fabbricante declina ogni responsabilità, in base a quanto previsto dal regolamento per i dispositivi medici. In soggetti ipersensibili il contatto diretto con la pelle potrebbe causare rossori o irritazioni. In caso di comparsa di dolori, gonfiore, tumefazioni o qualsiasi altra reazione anomala, rivolgersi immediatamente al proprio medico e, in caso di particolare gravità, segnalare il fatto al fabbricante e all'autorità competente del proprio Stato. L'efficacia ortopedica del prodotto è garantita solo con l'utilizzo di tutte le sue componenti.

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 lapse in case of inappropriate use or adaptation.

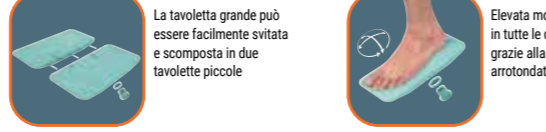
The orthosis is made and to be used by only one patient. Should the orthosis be inappropriately used, the manufacturer declines all responsibility, as provided by the regulation for medical devices. In hypersensitive individuals, direct contact with the skin may cause redness and irritation.

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.

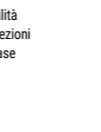
SELEZIONA/DIMENSIONI

Codice	REF. 6002/P	REF. 6002/G
Taglia	15x31	30x31
Peso	440 g	900 g

universale



La tavoletta grande può essere facilmente svitata e scomposta in due tavolette piccole



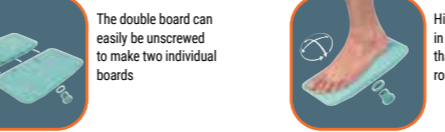
Elevata mobilità in tutte le direzioni grazie alla base arrotondata

SELECTION/SIZE

Code	REF. 6002/P	REF. 6002/G
Size	15x31	30x31
Weight	440 g	900 g

green

universal



The double board can easily be unscrewed to make two individual boards



High mobility in all directions thanks to the rounded base



PLEASE READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY AND KEEP THEM

Board for stabilisation and balance

DECLARATION OF CONFORMITY