

USA / GB Instructions for use

PegContour® Insole Uni

Off-loading cushion Insole

The PegContour® Insole Uni is an effective, three-dimensional insole system for redistribution of plantar pressure. Removal of single pegs enables customization – postoperatively or for acute wound care. A thin layer made of EVA (sole base) stabilises the off-loading area, and keeps the remaining pegs in place. The pressure is reduced by up to 45%.

Recommendations for use

1. Remove the grey or black original sole from the shoe (fig. 1).
2. Determine the area of the foot that needs relief (fig. 2).
3. Carefully remove the pegs at the site at which the pressure should be relieved (fig. 3). Use a suitable tool for this or remove the pegs by hand.
4. Remove the anti-adhesive paper and carefully affix the complete surface of the sole base (supplied) to the pegs. Thus, the pegs are fixed around the pressure relief zone. This ensures that the area needing relief does not shift (fig. 4).
5. Reinsert the adapted PegContour® Insole Uni in the shoe with the affixed sole base facing downwards (fig. 5).
6. Fitting finished.

Indication

> for use after hallux valgus and small toe surgeries (Austin, Akin, Scarf, Weil, Hohmann, etc.)

> angioneuropathic changes of the foot in combination with mild foot deformities

> healing of ulcers in the heel area (rearfoot ulcers)

> heel spurs (plantar fasciitis)

> heel wounds

> postoperative use and treatment of the heel

For selective off-loading for:

> plantar lesions

> plantar ulcers / ulcer prevention

> pressure points

Contraindication

> marked foot deformities of the diabetic foot

Cleaning instructions

The sole can be cleaned with water at approx. 30°C or lukewarm water or with conventional disinfectants.

Do not dry the sole on a heating unit; instead allow it to dry at room temperature.

Technical data

Size:

> available in five or seven sizes

> right and left fit

The insole is available in the corresponding sizes for the following aids with the pegs in one of two colours (blue or black – according to the model):

Sole with blue pegs for:

> MedSurg®, Healing Shoe

> Relief Dual®, Relief Dual® - Plus Off-loading Shoe

> Relief Insert® Walker - Lower Leg/Foot Orthosis

Sole with black pegs for:

> OrthoWedge, OrthoWedge Light - Off-loading Shoe

> HeelWedge® - Off-loading Shoe

> Commodus Open® - Open Healing Shoe

> SlimLine® - Cast Boot

Material:

The insole with a height of 15 mm is made of polyurethane.

The sole covering is made of polyester.

The separate sole base is made of EVA (40° Shore).

Maintenance:

The product does not require maintenance.

Construction features:

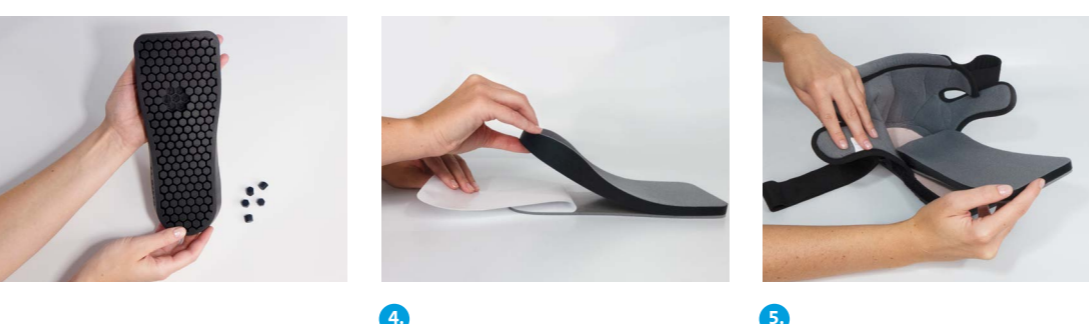
The PegContour® Insole Uni, made 100 % from PU material, provides perfect pressure redistribution with its heel contour. The lengthwise and crosswise sole covering provides a high level of wearing comfort. Easy removal of single pegs enables selective work. A thin sole stabilizes the off-loading area, and keeps the remaining pegs in place.

Caution

Please always follow these instructions for use. In case of adverse effects (e.g. skin swelling, pressure points, disorders of blood circulation etc.) please tell your doctor. Function and optimum protection are no longer guaranteed if the product is handled incorrectly.

Signs of fatigue can occur in the cover layer when there is a large gap. This appliance, together with a special shoe, is intended to assist you in your recovery and should only be used as prescribed by (or in consultation with) your doctor or medical specialist. DARCO (Europe) GmbH does not assume any responsibility.

Do not wear the product with injured, irritated, damaged or intact skin. You should use bandages, for example. We recommend that you do not drive a vehicle while you are wearing this aid in a special shoe. Take extreme caution and walk more slowly than usual. This aid is intended for single-patient use only.



DE Gebrauchshinweis

PegContour® Insole Uni

Waben-Weichbettungseinlegesohle

Die PegContour® Insole Uni ist ein effektives, dreidimensionales Einlagensystem zur plantaren Druckumverteilung. Die einzeln herausnehmbaren Waben (Pegs) erlauben eine individuelle Anpassung – postoperativ oder zur akuten Wundversorgung. Eine dünne Schicht aus EVA (Sohlenboden) fixiert den bearbeiteten Bereich und verhindert ein Verrutschen der angrenzenden Waben. Der Druck wird bis zu 45 % reduziert.

Anwendungsempfehlung

1. Entfernen Sie die graue bzw. schwarze Original-Sohle aus dem Schuh (Bild 1).
2. Bestimmen Sie den zu entlastenden Bereich (Bild 2).
3. Entfernen Sie vorsichtig die Waben (Pegs) an der Stelle, an der die Druckentlastung stattfinden soll (Bild 3).
4. Entfernen Sie das Trägerpapier und kleben Sie die Sohlenböden (im Lieferumfang enthalten) vollflächig auf die Waben. Somit werden die Waben um die Entlastungszone herum fixiert, Dies gewährleistet, dass der zu entlastende Bereich nicht verändert wird (Bild 4).
5. Legen Sie die angepasste PegContour® Insole Uni mit dem aufgeklebten Sohlenböden nach unten wieder in den Schuh ein (Bild 5).
6. Fertige Anlage.

Indikation

- > nach Hallux Valgus- und Kleinzehen-Operationen (Austin, Akin, Scarf, Weil, Hohmann etc.)
- > Anglo-neuropathische Fußveränderungen in Kombination mit milden Fußdeformitäten
- > Abheilung von Ulcer im Fersenbereich (Rückfußulcera)
- > Fersensporn (plantare Fasciitis)
- > Fersenswunden
- > postoperative Anwendungen und Versorgungen an der Ferse
- Zur gezielten Druckumverteilung bei:
 - > plantaren Läsionen
 - > plantaren Ulcer / Ulcus-Prävention
 - > Hyperpressionsstellen

Kontraindikation

- > ausgeprägte Fußdeformitäten des diabetischen Fußes

Reinigungshinweise

Die Sohle kann mit ca. 30 °C bzw. lauwarmen Wasser oder mit handelsüblichen Desinfektionsmitteln gereinigt werden. Trocknen Sie die Sohle nicht auf der Heizung, sondern lassen Sie sie bei Raumtemperatur trocknen.

Technische Daten

Größe:

> in fünf bzw. sieben Größen erhältlich

> rechts und links tragbar

Die Innsolche ist in zwei unterschiedlichen Farben der Waben (blau oder schwarz – je nach Modell) für folgende Hilfsmittel in den entsprechenden Größen erhältlich:

Sohle mit blauen Waben für:

> MedSurg, MedSurg Pro® - Verbandschuh

> Relief Dual®, Relief Dual® Plus - Fußteilentlastungsschuh

> Relief Insert® Walker - Unterschenkel-Fußorthese

Sohle mit schwarzen Waben für:

> OrthoWedge, OrthoWedge Light - Vorfußentlastungsschuh

> HeelWedge® - Fersenenlastungsschuh

> Commodus Open® - Offener Verbandschuh

> SlimLine® - Verbandschuh

Materialien:

Die 15 mm hohe Innsolche besteht aus Polyurethan.

Der Sohlenbezug besteht aus Polyester.

Der separate Sohlenboden besteht aus EVA (40° Shore).

Wartung:

Das Produkt ist wartungsfrei.

Konstruktionsmerkmale:

Die PegContour® Insole Uni aus 100 % igem PU Material bietet eine perfekte Druckumverteilung. Der längs- und querelastische Sohlenbezug bietet einen hohen Tragekomfort. Das einfache Herausnehmen einzelner Waben erlaubt ein punktuelles Arbeiten.

Vorsicht

Beachten Sie bitte immer diese Gebrauchsanweisung. Bei Nebenwirkungen (z. B. Hautschwellung, Druckstellen, Blutzirkulationsstörungen usw.) informieren Sie bitte Ihren Arzt. Bei unsachgemäßer Handhabung des Produkts ist die Funktion und ein optimaler Schutz nicht mehr gewährleistet. Bei großflächiger Aussparung kann es zu Ermüdungserscheinungen der Deckschicht kommen. Dieses Hilfsmittel dient in Kombination mit einem speziellen Schuh der Genesung und ist ausschließlich unter der Anleitung Ihres Arztes oder einer medizinischen Fachkraft (bzw. in Rücksprache) zu verwenden. Die DARCO (Europe) GmbH übernimmt hierfür keine Verantwortung. Tragen Sie das Produkt nicht auf verletzter, irritierter, geschädigter oder intakter Haut. Verwenden Sie z. B. Verbandsstoffe. Während Sie dieses Hilfsmittel in einem Spezialschuh tragen, empfehlen wir Ihnen, kein Fahrzeug zu steuern. Seien Sie äußerst vorsichtig und gehen Sie langsamer als gewohnt. Dieses Hilfsmittel ist nur für die Anwendung an einem einzelnen Patienten vorgesehen.

PegContour® Insole Uni

USA / GB Off-loading cushion insole

DE Waben-Weichbettungseinlegesohle

ES Plantilla con almohadillado blando de panales

FR Semelle alvéolée de garniture souple

IT Morbido plantare a nido d'ape

PT Palmilha de amortecimento suave com estrutura tipo favo de mel

NL Zachte inlegzool met honingraat

DK Blødt indlægsstål med sekstant struktur

TR Petek yumuşak yastık tabanlık

RU Амортизирующая вкладная стелька с ячеистой структурой



DARCO

ES Instrucciones de uso

PegContour® Insole Uni

Plantilla con almohadillado blando de panales

La plantilla Insole es un eficaz sistema tridimensional de plantilla para la redistribución plantar de la presión. Los paneles (Pegs) pueden extraerse individualmente, permitiendo así un ajuste personalizado tanto durante el postoperatorio como en el tratamiento agudo de las úlceras. Una fina capa de EVA (base de la plantilla) fija la zona modificada y evita que los paneles vecinos se desplacen. La presión se reduce en hasta un 45 %.

Recomendación de uso

1. Saque del zapato la plantilla original, de color gris o negro (fig. 1).
2. Determine la zona a descargar (fig. 2).
3. Retire con cuidado los paneles (Pegs) de la zona donde se quiera lograr la descarga de la presión (fig. 3). Para quitar los paneles puede utilizar un instrumento adecuado o hacerlo con la mano.
4. Desprenda la base de papel y pegue toda la base de la plantilla (incluida en el suministro) en los paneles. De este modo se fijan los paneles que rodean la zona de descarga y se asegura que esta zona no sufre modificaciones (fig. 4).
5. Introduzca en el zapato la plantilla PegContour® Insole Uni adaptada con la base pegada orientada hacia abajo (fig. 5).
6. Colocación finalizada.

Indicaciones

> Después de cirugía del hallux valgus o del dedo méjique (técnica de Austin, Akin, Scarf, Weil, Hohmann etc.)

> Alteraciones en los pies de origen neuropático o angiopático en combinación con deformidades leves de los pies

> Curación de úlceras en la zona del talón

> Espolón calcáneo (fascite plantar)

> Heridas en el talón

> Aplicaciones postoperatorias y tratamientos en el talón

Para la distribución selectiva de la presión en: (úlceras de decúbito)

> Lesiones plantares

> Prevención de úlcera / chancre

> Zonas de sobrepresión

Contraindicaciones

> Fuertes deformidades del pie diabético

Instrucciones de limpieza:

La plantilla se puede limpiar con agua templada (aprox. 30 °C) o con un desinfectante convencional.

No coloque la plantilla sobre la calefacción para secarla. Deje que se seque a temperatura ambiente.

Datos técnicos

Tamaño :

> Disponible en cinco o siete tamaños

> De uso derecho e izquierdo

La plantilla está disponible en los tamaños correspondientes con los paneles en dos colores diferentes (azul o negro, según el modelo) para los siguientes zapatos:

> Platilla con celdillas azules para:

> MedSurg, MedSurg Pro® - zapato postoperatorio

> Relief Dual®, Relief Dual® Plus - zapato postquirúrgico de descarga

> Relief Insert® Walker - ortesis de pierna y pie

> Platilla con celdillas negras para:

