

Druckentlastung mit den Innensohlen von DARCO

5 Spezialsohlen – unzählige Anwendungsmöglichkeiten

Alle DARCO Sohlensysteme auf einen Blick



Relief Contour Insole

PegAssist® Insole

PegContour® Insole

PegContour® Insole Uni

Neu!

Puzzle Insole®



DARCO

Relief Contour Insole

Weichbettungseinlegesohle



Abrechnungsvorschlag:

31.99.99.0999 (Sonderarbeiten nach Kostenvoranschlag bei Verbandsschuhen)
oder 23.99.99.0001 (Zubehör bei Orthesen)

Druckumverteilung bis zu 90% durch nahezu vollflächigen Kontakt

Die Relief Contour Insole ist eine durchgehende Weichbettungseinlegesohle. Durch die anatomisch angepassten Konturen wird eine nahezu 90%ige Druckumverteilung erzielt. Die laterale und mediale Längswölbung sowie die proximale Querwölbung gewährleisten eine ideale Lastumverteilung. Hohe Druckspitzen werden völlig vermieden. Das PU-Material besitzt eine hohe Rückstellfähigkeit. Durch den Negativabsatz wird eine Dorsalextension von 2,4 Grad erzeugt und somit eine zusätzliche Vorfußentlastung erzielt. Eine angenehme Jersey-Lycra-Deckschicht erhöht den Tragekomfort.

INDIKATIONEN

- > Nach Hallux Valgus- und Kleinzehe-Operationen (Austin, Akin, Scarf, Weil, Hohmann etc.)
- > Knick-, Senk-, Spreizfuß
- > Angio-neuropathische Fußveränderungen in Kombination mit milden Fußdeformitäten

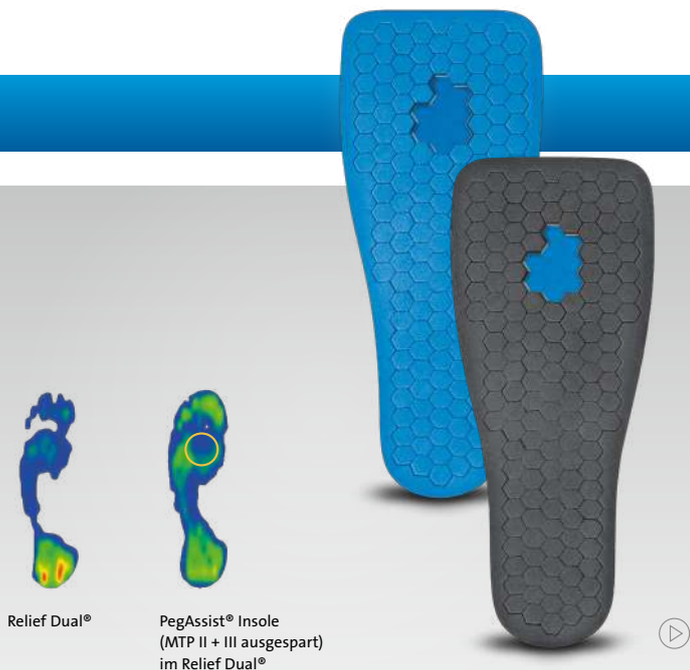
EIGENSCHAFTEN

- > Weichbettungseinlegesohle (langsohlig)
- > Weicher, längs- und querelastischer Sohlenbezug aus komfortablem Jersey-Lycra-Gemisch
- > Beschleifbares PU-Material
- > Negativabsatz von 2,4° Dorsalextension
- > Rechte und linke Version erhältlich



PegAssist® Insole

Waben-Einlegesohle



Relief Dual®

PegAssist® Insole
(MTP II + III ausgespart)
im Relief Dual®



Abrechnungsvorschlag:

31.99.99.0999 (Sonderarbeiten nach Kostenvoranschlag bei Verbandshühen)
oder 23.99.99.0001 (Zubehör bei Orthesen)

Punktueller Druckreduktion durch individuelle Entlastungszonen

Die PegAssist® Insole dient der gezielten plantaren Druckreduktion (bis zu 50%) und kommt vornehmlich in Akutfällen zum Einsatz, ideal auch bei Versorgungen des DFS. Einfaches Herausnehmen einzelner Waben ermöglicht das punktuelle Entlasten. Eine dünne Deckschicht fixiert den bearbeiteten Bereich und verhindert ein Verrutschen der angrenzenden Waben. Durch die Kombination einer 18 mm PE-Schaumstoff-Schicht, Poron® und EVA wird eine perfekte Druckreduktion erreicht.

INDIKATIONEN

Zur gezielten Druckumverteilung bei:

- > Plantaren Läsionen
- > Plantaren Ulcera
- > Hyperpressionsstellen

EIGENSCHAFTEN

- > Individuelle Anpassung durch einzeln herausnehmbare Waben (Pegs)
- > Universell rechts und links tragbar



PegContour® Insole

Waben-Weichbettungseinlegesohle



Relief Dual®

PegContour® Insole
(MTP II + III ausgespart)
im Relief Dual®



AllRound Shoe®

PegContour® Insole
(Ferse ausgespart)
im AllRound Shoe®

Abrechnungsvorschlag:

31.99.99.0999 (Sonderarbeiten nach Kostenvoranschlag bei Verbandsschuhen)
oder 23.99.99.0001 (Zubehör bei Orthesen)

Vollflächige Druckumverteilung sowie punktuelle Druckentlastung

Die PegContour® Insole 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. Die laterale und mediale Längswölbung sowie die proximale Querwölbung gewährleisten eine ideale Lastumverteilung. Der Druck wird bis zu 55% reduziert.

INDIKATIONEN

- > Nach Hallux Valgus- und Kleinzehe-Operationen (Austi, Akin, Scarf, Weil, Hohmann etc.)
- > Knick-, Senk-, Spreizfuß
- > Angio-neuropathische Fußveränderungen in Kombination mit milden Fußdeformitäten

ANWENDUNGSBEREICHE

Zur gezielten Druckumverteilung bei:

- > Plantaren Läsionen im Vor- und Mittelfußbereich
- > Plantaren Ulcera / Ulcus-Prävention im Vor- und Mittelfußbereich
- > Hyperpressionsstellen im Vor- und Mittelfußbereich

ZUSÄTZLICHE ANWENDUNGSBEREICHE für die schwarze Sohle

- > Fersenschnitten
- > Fersensporn (plantare Fasciitis)
- > Abheilung von Ulcera im Fersenbereich (Rückfußulcera)
- > Postoperative Anwendungen und Versorgungen an der Ferse

EIGENSCHAFTEN

- > Weicher, längs- und querelastischer Sohlenbezug aus funktionellem Polyester
- > Beschleifbares PU-Material (Memory-Schaum)
- > Individuelle Anpassung durch einzeln herausnehmbare Waben (Pegs)
- > Rechte und linke Version erhältlich



PegContour® Insole Uni

Waben-Weichbettungseinlegesohle



Abrechnungsvorschlag:

31.99.99.0999 (Sonderarbeiten nach Kostenvoranschlag bei Verbandsschuhen)
oder 23.99.99.0001 (Zubehör bei Orthesen)

Punktueller Druckentlastung und vollflächige Druckumverteilung zugleich

Die PegContour® Insole Uni ist ein effektives, dreidimensionales Einlagensystem zur plantaren Druckumverteilung. Durch die angepasste Fersenkontur und den Memory-Schaum wird eine optimale Druckumverteilung erreicht. Die einzeln herausnehmbaren Waben ermöglichen eine punktuelle Entlastung. Mit der PegContour® Insole Uni erreichen Sie eine Druckreduzierung von bis zu 45 %. Da diese Sohle eine Symmetrie vorweist, ist sie universell rechts und links tragbar und auch bei Läsionen im Fußgewölbe einsetzbar.

INDIKATIONEN

- > Nach Hallux Valgus- und Kleinzehe-Operationen (Austin, Akin, Scarf, Weil, Hohmann etc.)
- > Angio-neuropathische Fußveränderungen in Kombination mit milden Fußdeformitäten
- > Abheilung von Ulcera im Fersenbereich (Rückfußulcera)
- > Fersensporn (plantare Fasciitis)
- > Fersenwunden
- > Postoperative Anwendungen und Versorgungen an der Ferse

Zur gezielten Druckumverteilung bei:

- > Plantaren Läsionen
- > Plantaren Ulcera / Ulcus-Prävention
- > Hyperpressionsstellen

EIGENSCHAFTEN

- > Weicher, längs- und querelastischer Sohlenbezug aus funktionellem Polyester
- > Beschleifbares PU-Material (Memory-Schaum)
- > Individuelle Anpassung durch einzeln herausnehmbare Waben (Pegs)
- > Universell rechts und links tragbar

**NEUE
VERSION**
der blauen und
grauen Sohle

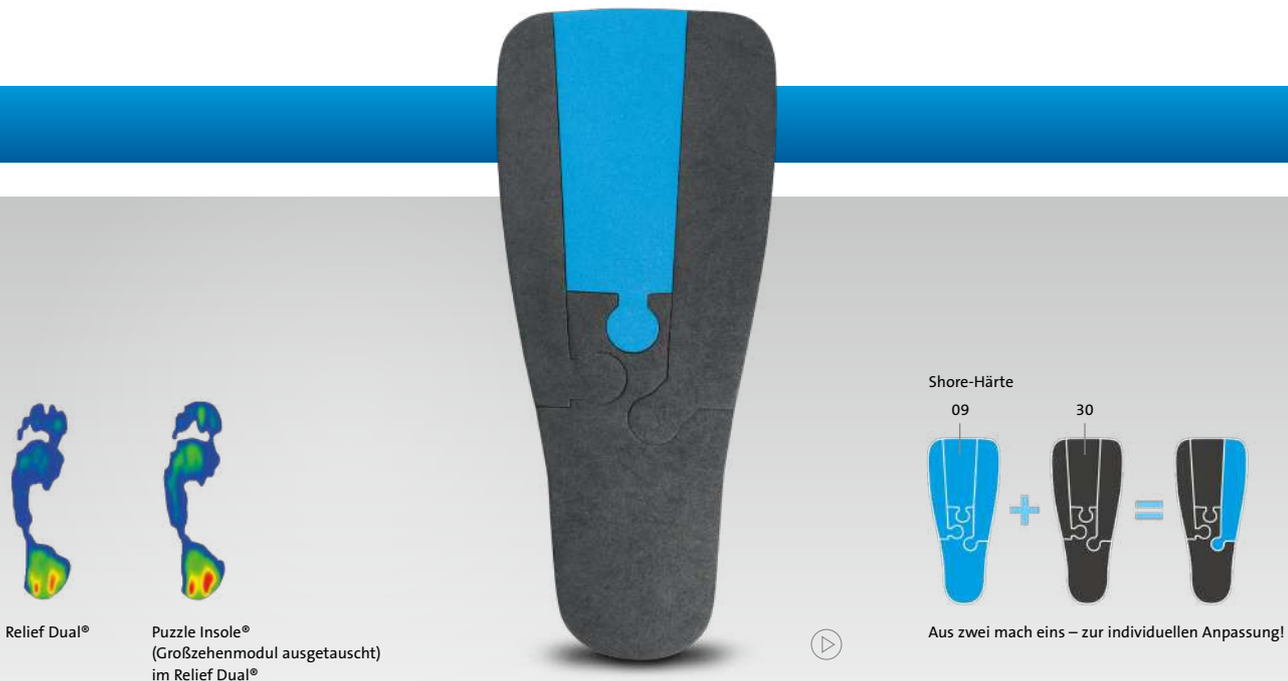
Die neue Version bringt einige Vorteile:

- + Geänderte Fertigungsart
→ Kein EVA-Sohlenboden nötig
- + Einfachere und schnellere Anpassung
- + Optimierte PU-Materialzusammensetzung
→ Ideale Rückstellfähigkeit
- + Neues Decksohlen- und Farbdesign
- + Hergestellt in Europa



Puzzle Insole®

Modulare Innensohle



Abrechnungsvorschlag:

31.99.99.0999 (Sonderarbeiten nach Kostenvoranschlag bei Verbandsschuhen)
oder 23.99.99.0001 (Zubehör bei Orthesen)

Indikationsbezogene Druckentlastung durch modulare Innensohle mit austauschbaren Elementen

Das einfache Austauschen der Module erlaubt eine patientenspezifische und indikationsabhängige Druckverteilung. Durch den Negativabsatz von 2,4 Grad wird im Vorfußbereich eine zusätzliche Entlastung erreicht. In dem zu entlastenden Bereich wird das jeweilige schwarze EVA-Modul (30 Shore) mit dem entsprechenden blauen, weicheren EVA-Element (9 Shore) ersetzt.

INDIKATIONEN

1 Kleinzehe modul (schmal)

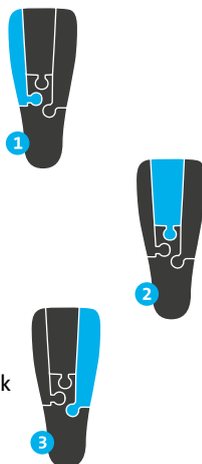
- > Schneiderballen
- > Jones-Fraktur

2 Mittelmodul

- > Weil- und /oder Helal-Osteotomie I – IV
- > Morton Neurom
- > Hammerzehl-, Krallenzehl-Korrekturen
- > PIP-Arthrodesen

3 Großzehenmodul (breit)

- > Osteotomien: Austin, Scarf, Akin, Youngswick
- > Arthrodesen: Lapidus, MPG und GZGG



EIGENSCHAFTEN

- > Einfaches Austauschen der Module
- > Negativabsatz von 2,4° Dorsalextension
- > Universell rechts und links tragbar



Akutfälle rund um den Fuß verlangen nach einer raschen Versorgung mit dem passenden Sohlensystem. Aber auch bei temporären Lösungen bis zur endgültigen Schuhversorgung mit diabetesadaptierter Fußbettung kommt es auf eine orthopädisch korrekte Lösung an. Die maßgeschneiderte Kombination für beide Einsatzbereiche: Therapieschuhe aus dem DARCO Programm, ergänzt um spezielle Einlegesohlen.

Kompatible Produkte

		Relief Contour Insole	PegAssist® Insole	PegContour® Insole	PegContour® Insole Uni	Puzzle Insole®
MedSurg Verbandschuh		✓	✓	✓	✓	✓
MedSurg Pro® Verbandschuh		✓	✓	✓	✓	✓
AllRound Shoe® Geschlossener Verbandschuh					✓	✓
Commodus Open® Offener Verbandschuh			✓			✓
Relief Dual® Fußteilentlastungsschuh		✓	✓	✓	✓	✓
Relief Dual® Plus Fußteilentlastungsschuh mit hohem Schaft		✓	✓	✓	✓	✓
OrthoWedge Vorfußentlastungsschuh			✓			✓
OrthoWedge Light Vorfußentlastungsschuh			✓			✓
HeelWedge® Fersentlastungsschuh			✓			✓
SlimLine® Gips- und Verbandschuh			✓			✓
Relief Insert® Walker 2.0 Unterschenkel- Fußorthese		✓	✓	✓	✓	✓

Artikelliste

GRÖSSE ART.-NR. PZN ART.-NR. PZN



Relief Contour Insole

für MedSurg, MedSurg Pro®, Relief Dual®, Relief Dual® Plus, Relief Insert® Walker 2.0

Damen	Rechts	Links
WS 34,0 – 36,5	RC-W1-R 14255488	RC-W1-L 14255577
WM 37,0 – 38,5	RC-W2-R 14255494	RC-W2-L 14255583
WL 39,0 – 41,0	RC-W3-R 14255525	RC-W3-L 14255608

Herren	Rechts	Links
MS 39,0 – 41,0	RC-M1-R 14255531	RC-M1-L 14255614
MM 41,5 – 43,0	RC-M2-R 14255548	RC-M2-L 14255620
ML 43,5 – 45,0	RC-M3-R 14255554	RC-M3-L 14255643
MXL 45,5 – 47,0	RC-M4-R 14255560	RC-M4-L 14255666

GRÖSSE ART.-NR. PZN ART.-NR. PZN



PegContour® Insole

für MedSurg, MedSurg Pro®, Relief Dual®, Relief Dual® Plus, Relief Insert® Walker 2.0

Damen	Rechts	Links
WS 34,0 – 36,5	PCI-W1-R 14255873	PCI-W1-L 14255962
WM 37,0 – 38,5	PCI-W2-R 14255896	PCI-W2-L 14255979
WL 39,0 – 41,0	PCI-W3-R 14255904	PCI-W3-L 14255985

Herren	Rechts	Links
MS 39,0 – 41,0	PCI-M1-R 14255910	PCI-M1-L 14256192
MM 41,5 – 43,0	PCI-M2-R 14255927	PCI-M2-L 14256200
ML 43,5 – 45,0	PCI-M3-R 14255933	PCI-M3-L 14256217
MXL 45,5 – 47,0	PCI-M4-R 14255956	PCI-M4-L 14256223



PegAssist® Insole

für MedSurg, MedSurg Pro®, Relief Dual®, Relief Dual® Plus, Relief Insert® Walker 2.0

Damen	Rechts	Links
WS 34,0 – 36,5	PAS-W1 14255181	PAS-W1-L 14255206
WM 37,0 – 38,5	PAS-W2 14255198	PAS-W2-L 14255206
WL 39,0 – 41,0	PAS-W3 14255206	PAS-W3-L 14255206

Herren	Rechts	Links
MS 39,0 – 41,0	PAS-M1 14255235	PAS-M1-L 14255264
MM 41,5 – 43,0	PAS-M2 14255241	PAS-M2-L 14255264
ML 43,5 – 45,0	PAS-M3 14255258	PAS-M3-L 14255264
MXL 45,5 – 47,0	PAS-M4 14255264	PAS-M4-L 14255264



für AllRound Shoe®

Damen	Rechts	Links
XS 37,0 – 38,0	PCI-ARSO-R 14255726	PCI-ARSO-L 14255815
S 39,0 – 40,0	PCI-ARS1-R 14255732	PCI-ARS1-L 14255821
M 41,0 – 42,0	PCI-ARS2-R 14255761	PCI-ARS2-L 14255838
L 43,0 – 44,0	PCI-ARS3-R 14255778	PCI-ARS3-L 14255844
XL 45,0 – 46,0	PCI-ARS4-R 14255784	PCI-ARS4-L 14255850
XXL 47,0 – 48,0	PCI-ARS5-R 14255790	PCI-ARS5-L 14255867



für OrthoWedge, OrthoWedge Light, HeelWedge®, Commodus Open®, SlimLine®

XS 33,5 – 37,0	PAS0 14255270
S 37,5 – 39,5	PAS1 14255287
M 40,0 – 41,5	PAS2 14255293
L 42,0 – 44,0	PAS3 14255301
XL 44,5 – 47,0	PAS4 14255318



PegContour® Insole Uni

für MedSurg, MedSurg Pro®, Relief Dual®, Relief Dual® Plus, Relief Insert® Walker 2.0

Damen	Rechts	Links
WS 34,0 – 36,5	PCIU-W1 17871897	PCIU-W1-L 17871880
WM 37,0 – 38,5	PCIU-W2 17871880	PCIU-W2-L 17871874
WL 39,0 – 41,0	PCIU-W3 17871874	PCIU-W3-L 17871874

Herren	Rechts	Links
MS 39,0 – 41,0	PCIU-M1 17871851	PCIU-M1-L 17871845
MM 41,5 – 43,0	PCIU-M2 17871845	PCIU-M2-L 17871816
ML 43,5 – 45,0	PCIU-M3 17871816	PCIU-M3-L 17871868
MXL 45,5 – 47,0	PCIU-M4 17871868	PCIU-M4-L 17871868



Puzzle Insole®

für MedSurg, MedSurg Pro®, Relief Dual®, Relief Dual® Plus, Relief Insert® Walker 2.0

Damen	Rechts	Links
WS 34,0 – 36,5	PI-WS 14255399	PI-WS-L 14255407
WM 37,0 – 38,5	PI-WM 14255407	PI-WM-L 14255413
WL 39,0 – 41,0	PI-WL 14255413	PI-WL-L 14255413

Herren	Rechts	Links
MS 39,0 – 41,0	PI-MS 14255436	PI-MS-L 14255442
MM 41,5 – 43,0	PI-MM 14255442	PI-MM-L 14255459
ML 43,5 – 45,0	PI-ML 14255459	PI-ML-L 14255471
MXL 45,5 – 47,0	PI-MXL 14255471	PI-MXL-L 14255471



für OrthoWedge, OrthoWedge Light, HeelWedge®, Commodus Open®, SlimLine®

XS 33,5 – 37,0	PCIU0 17531859
S 37,5 – 39,5	PCIU1 17531865
M 40,0 – 41,5	PCIU2 17531871
L 42,0 – 44,0	PCIU3 17531888
XL 44,5 – 47,0	PCIU4 17531902



für AllRound Shoe®

XS 37,0 – 38,0	PCIU-ARSO 18377780
S 39,0 – 40,0	PCIU-ARS1 18377797
M 41,0 – 42,0	PCIU-ARS2 18377805
L 43,0 – 44,0	PCIU-ARS3 18377834
XL 45,0 – 46,0	PCIU-ARS4 18377840
XXL 47,0 – 48,0	PCIU-ARS5 18377857



Produktvideos