

Druckentlastung mit den Innensohlen von DARCO

4 Spezialsohlen – unzählige Anwendungsmöglichkeiten

Alle DARCO Sohlensysteme auf einen Blick



Relief Contour Insole

PegAssist® Insole

PegContour® Insole Uni

Puzzle Insole®



DARCO

Relief Contour Insole

Weichbettungseinlegesohle

Rechts ≠ Links 

Für Diabetiker 

Zeitersparnis 



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

EIGENSCHAFTEN

- > Weichbettungseinlegesohle (langsohlig)
- > Anatomisch angepasste Konturen → Optimale Druckumverteilung
- > Nahezu vollflächiger Kontakt zwischen Fuß und Sohle → Druckumverteilung bis zu 90 %
- > Dorsalextension: Negativabsatz von 2,4° → Vorfußentlastung
- > Mediale Längswölbung und proximale Querwölbung → Ideale Lastumverteilung
- > Beschleifbares PU-Material mit hoher Rückstellfähigkeit
- > Weicher längs- und querelastischer Sohlenbezug → Hoher Tragekomfort
- > Höhe bei Größe MM:
 - 12 mm im Rückfußbereich
 - 16 mm im Vorfußbereich
- > Square Toe: Großzügige, eckige Form → Schutz der Zehen



Abrechnungsvorschlag:

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

PegAssist® Insole

Waben-Einlegesohle

Rechts = Links



Für Diabetiker



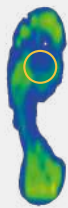
Geringes Gewicht



Zeitersparnis



Relief Dual®/Plus



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

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.

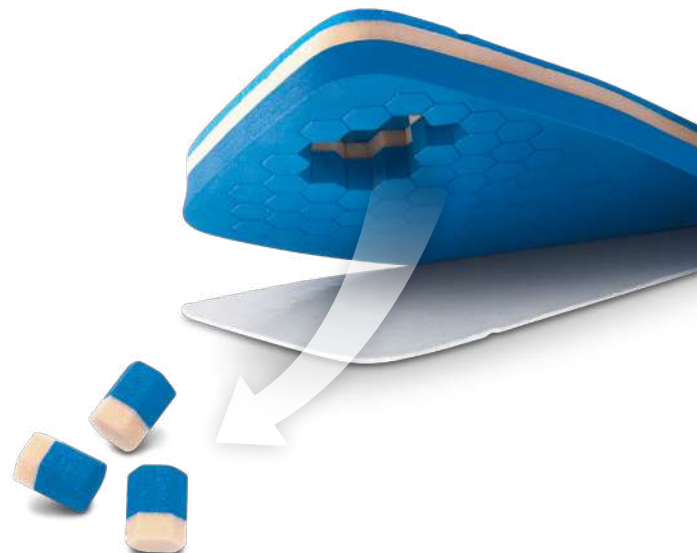
INDIKATIONEN

Zur gezielten Druckumverteilung bei:

- > Plantaren Läsionen
- > Plantaren Ulzerationen
- > Hyperpressionsstellen

EIGENSCHAFTEN

- > Einlagensystem mit einzeln herausnehmbaren Waben (Pegs)
 - Individuelle Anpassung
- > Unterschiedliche Farbgebung
 - Unterschiedliche Eigenschaften, aber unterschiedliche Passform:
 - Blaue Sohle: 7 Größen (WS, WM, WL, MS, MM, ML, MXL)
 - Schwarze Sohle: 5 Größen (XS, S, M, L, XL)
- > Plantare Druckumverteilung
- > Gezielte, punktuelle Druckentlastung
- > Druckreduzierung bis zu 50 %
- > Stoßhemmend
- > Material: 18 mm PE-Schaumstoff-Schicht + Poron® + EVA
- > Square Toe: Großzügige, eckige Form → Schutz der Zehen
- > Markierstift (inklusive)

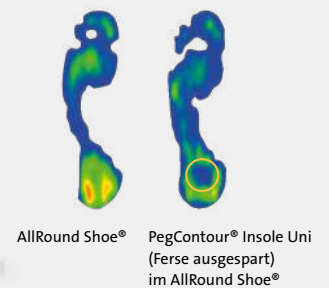
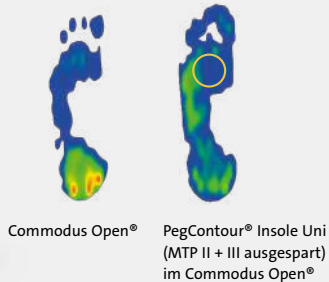


Abrechnungsvorschlag:

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

PegContour® Insole Uni

Universelle Waben-Weichbettungseinlegesohle



Punktuelle 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.



**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



Durch die Symmetrie ist die Sohle universell rechts und links tragbar.

Rechts = Links

R = L

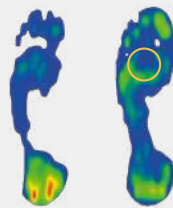
Für Diabetiker



Zeitersparnis



Auch in
MXXL
(47,5 - 50,0)
erhältlich!



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



INDIKATIONEN

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

Zur gezielten Druckumverteilung bei:

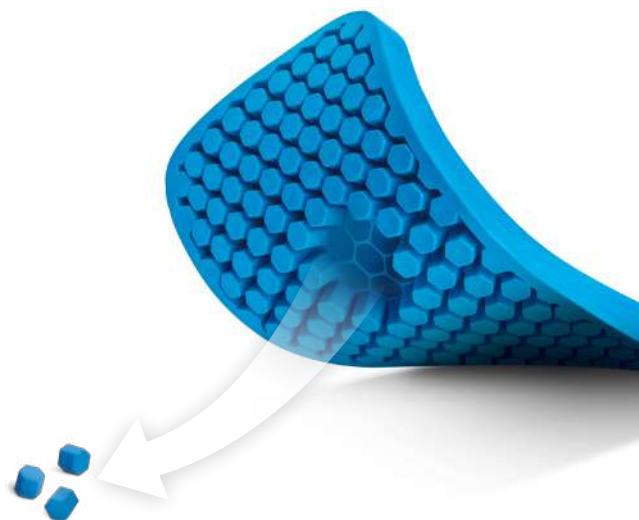
- > Plantaren Läsionen
- > Plantaren Ulzerationen / Ulcus-Prävention
- > Hyperpressionsstellen

EIGENSCHAFTEN

- > Stoßhemmende Weichbettungseinlegesohle (langsohlig) mit einzeln herausnehmbaren Waben (Pegs)
 - Individuelle Anpassung
- > Plantare Druckumverteilung + gezielte, punktuelle Druckentlastung
- > Druckreduzierung bis zu 45 %
- > Beschleifbares PU-Material mit hoher Rückstellfähigkeit
- > Weicher Sohlenbezug aus längs- und querelastischem Polyester
 - Hoher Tragekomfort
- > Symmetrische Sohle
 - Universell rechts + links tragbar
- > Bei Läsionen im Fußgewölbe
- > Anatomisch angepasste Konturen
 - Optimale Druckumverteilung

Abrechnungsvorschlag:

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



Puzzle Insole®

Modulare Innensohle

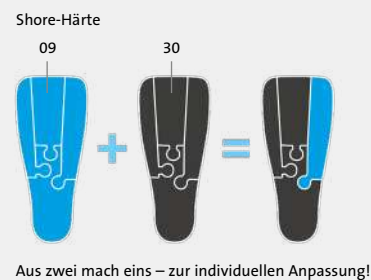
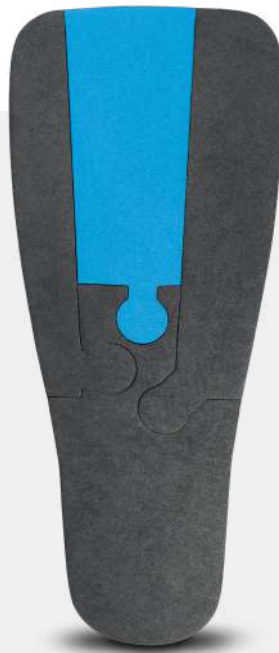
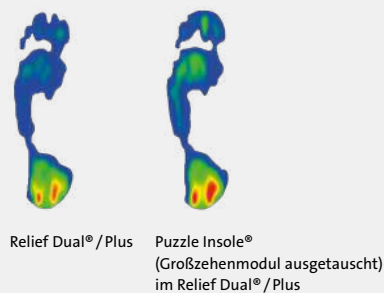
Rechts = Links

R = L

Geringes Gewicht



Zeitersparnis



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 (Digitus Superductus)
 - > Jones-Frakturen (Puzzle-Modul reicht bis Lisfranc Gelenkreihe)
- 2 Mittelmodul**
 - > Weil- und / oder Helal-Osteotomien I – IV
 - > Morton Neurom
 - > Hammerzehen-Korrekturen
 - > PIP- / DIP-Arthrodesen
 - > Os Metatarsale Frakturen II – IV
 - > Verkürzungs-Osteotomien der Os Metatarsalia II – IV (Puzzle-Modul reicht bis proximales Ende der Metatarsalia II – IV)
- 3 Großzehe modul (breit)**
 - > MPG- und GZGG-Arthrodesen
 - > Austin-, Scarf- und Akin-Osteotomien
 - > Closing- und Opening-Wedge
 - > Quer- und Pendel-Osteotomien
 - > Lapidus-Arthrodesen (TMT1-Arthrodesen)
 - > Youngswick-Osteotomien (Puzzle-Modul reicht bis Cuneiforme I)

EIGENSCHAFTEN

- > Set aus 2 Sohlen (Blau + Schwarz) mit je 4 Elementen
 - Individuelle Kombinationsmöglichkeit
- > Unterschiedliche Shore-Härten: Blau 09 | Schwarz 30
- > Unterschiedliche Zusammenstellung der Sohlen-Module
 - Indikationsabhängige Druckumverteilung
- > Dorsalextension: Negativabsatz von 2,4°
 - Vorfußentlastung
- > Plantare Druckumverteilung
- > Stoßhemmend
- > Material: EVA-Schaum
- > Square Toe: Großzügige, eckige Form
 - Schutz der Zehen



Abrechnungsvorschlag:

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



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	PegContour® Insole	PegAssist® Insole	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® Fersenentlastungsschuh				✓	✓
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					
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



PegAssist® Insole

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

Damen			
WS	34,0 – 36,5	PAS-W1	14255181
WM	37,0 – 38,5	PAS-W2	14255198
WL	39,0 – 41,0	PAS-W3	14255206
Herren			
MS	39,0 – 41,0	PAS-M1	14255235
MM	41,5 – 43,0	PAS-M2	14255241
ML	43,5 – 45,0	PAS-M3	14255258
MXL	45,5 – 47,0	PAS-M4	14255264



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



Puzzle Insole®

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

Damen			
WS	34,0 – 36,5	PI-WS	14255399
WM	37,0 – 38,5	PI-WM	14255407
WL	39,0 – 41,0	PI-WL	14255413
Herren			
MS	39,0 – 41,0	PI-MS	14255436
MM	41,5 – 43,0	PI-MM	14255442
ML	43,5 – 45,0	PI-ML	14255459
MXL	45,5 – 47,0	PI-MXL	14255471

GRÖSSE ART.-NR. PZN



PegContour® Insole Uni

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

Damen			
WS	34,0 – 36,5	PCIU-W1	17871897
WM	37,0 – 38,5	PCIU-W2	17871880
WL	39,0 – 41,0	PCIU-W3	17871874
Herren			
MS	39,0 – 41,0	PCIU-M1	17871851
MM	41,5 – 43,0	PCIU-M2	17871845
ML	43,5 – 45,0	PCIU-M3	17871816
MXL	45,5 – 47,0	PCIU-M4	17871868
MXXL	47,5 – 50,0	PCIU-M5	19147272



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-ARS0	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