

Relief Dual® Plus

Chaussure de décharge avec support de cheville haut

PLUS encore d'applications pour la gestion postopératoire et le traitement des plaies

Disponible
jusqu'à la taille
MXXL
(47,5 – 50,0)



64%
plus haute que la
Relief Dual®



- > La chaussure Relief Dual® Plus s'adapte facilement aux pansements volumineux
- > Pour le traitement postopératoire et des plaies
- > Décharge et limitation des mouvements de l'articulation du pied au renforcement de la base de la chaussure
- > Technologie innovante de semelle double : Résistante à l'abrasion, légère, absorbant les chocs, et antidérapante
- > Peut se combiner individuellement aux systèmes de semelles intérieures modulaires DARCO

Code LPPR : 7161025




DARCO


Relief Dual® Plus

Chaussure de décharge partielle du pied à tige haute

Droite = Gauche 

Semelle intérieure amovible 

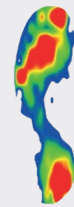
Pour les diabétiques avec semelle intérieure adaptée 

Chaussure de compensation non nécessaire 



Qualité approuvée, concepts innovants !

Barre de déroulement décalée vers l'arrière pour encore moins de pression au niveau de l'avant du pied.



Mesure neutre



Relief Dual®/Plus

Chaussure de décharge plate à tige haute et bande de fermeture qui entoure la cheville

Grâce au renforcement continu et rigide de la base de la chaussure qui permet une meilleure décharge de l'avant du pied, la cheville est pratiquement bloquée dans ses mouvements pendant la marche. De plus, il y a une meilleure redistribution de la pression.

INDICATIONS

- > Après opération :
 - Pour la stabilisation et la mise en décharge, p.ex. une ostéotomie du pied
 - Après ablation d'une exostose de Haglund
 - Après chirurgie de la fasciite plantaire / l'épine calcanéenne
- > Pour le traitement des plaies

CARACTÉRISTIQUES

- > Tige : 64 % plus haute que la Relief Dual®
- > Tige haute → Maintien orthogonal de l'arrière-pied
- > Contrefort réglable individuellement → Maintien optimal + stabilité maximale
- > Fermeture entourant l'articulation du pied → Maintien supplémentaire
- > Possibilité d'ouverture maximale → Espace pour les bandages volumineux
- > Technologie innovante à deux semelles → Résistante à l'usure, amortissante, antidérapante, avec renforcement continu et rigide du fond de la chaussure
- > Diminution des moments d'extension dorsale → Décharge élevée de l'avant-pied
- > Diminution des mouvements de l'articulation du pied + amélioration de la répartition de la pression après une opération
- > Talon négatif grâce à l'utilisation de la semelle intérieure Puzzle Insole® ou Relief Contour Insole
- > Compatible avec les semelles pour pied diabétique
- > Sangle autoagrippante large avec boucle médiale + latérale
- > Barre de déroulement décalée vers l'arrière → Diminution de la charge au niveau de l'avant-pied
- > Square Toe : Forme carrée généreuse → Protection des orteils

Les avantages en bref



- > Tige haute pour une stabilité orthograde de l'arrière du pied
- > Contrefort flexible et ajustable
- > Plus de place, aucun point de pression
- > Doublure intérieure douce



- > Bande de fermeture entourant la cheville
- > Boucles pour la sangle des deux côtés
- > La fixation du crochet et de la boucle peut être coupée à la longueur désirée



- > Conception innovante d'insertion par l'arrière grâce à l'ouverture maximale de la chaussure



- > Zone de confort continue et plus large après, par ex., une chirurgie de l'hallux valgus



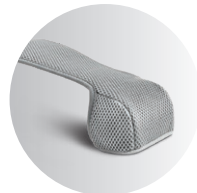
- > Conçue en couches, pour une meilleure redistribution de la pression grâce à la longue semelle intérieure rigide



- > De la place pour des inserts grâce à la semelle amovible (également des semelles pour diabétiques)
- > Faible hauteur, pas besoin d'ajuster la hauteur



- > Semelle antidérapante en caoutchouc
- > Meilleure absorption des chocs, notamment au niveau du talon et de la pointe du pied



- > Protège-orteils disponibles en option
- > Protection des orteils contre les impacts
- > Protège les orteils des intempéries et des salissures



Relief Dual® Plus,
PegContour® Insole Uni
et Toe Cap

Disponible jusqu'à la
taille MXXL
(47,5 – 50,0)



Relief Contour Insole

Semelle voûte plantaire coussinée

Droite ≠ Gauche

D ≠ G

Pour les
diabétiques

Gain de temps



Répartition parfaite de la pression jusqu'à 90 % par contact quasiment intégral

INDICATIONS

- > Après une opération de l'hallux valgus et des petits orteils (Austin, Akin, Scarf, Weil, Hohmann, etc.)
- > Pied plat, valgus, étalé
- > Modifications du pied d'origine angio-neuropathique associées à de légères déformations du pied

CARACTÉRISTIQUES

- > Semelle voûte plantaire coussinée (longue)
- > Contours adaptés à l'anatomie
 - Répartition optimale de la pression
- > Contact de quasiment toute la surface du pied avec la semelle
 - Répartition de la pression pouvant atteindre 90 %
- > Extension dorsale : Talon négatif de 2,4°
 - Décharge de l'avant-pied
- > Courbure longitudinale médiale et courbure transversale proximale
 - Répartition idéale de la charge
- > Matériau PU abrasif à haute élasticité
- > Revêtement de la semelle souple et à élasticité longitudinale et transversale → Confort de port élevé
- > Hauteur pour la taille MM :
 - 12 mm à l'arrière-pied
 - 16 mm à l'avant-pied
- > Square Toe : Forme carrée généreuse
 - Protection des orteils



PegAssist® Insole

Semelle de décharge alvéolée

Droite = Gauche

D=G

Pour les
diabétiques



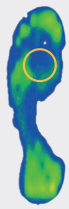
Poids plume



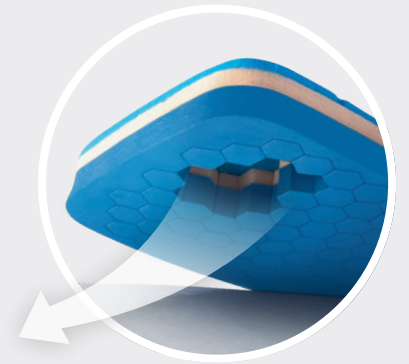
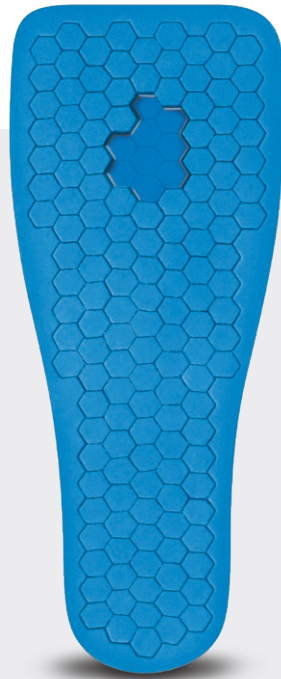
Gain de temps



Relief Dual® / Plus



PegAssist® Insole
(MTP II + III évidés) dans
la Relief Dual® / Plus



Réduction de pression ponctuelle grâce à des zones de décharge individuelles

INDICATIONS

Pour une répartition ciblée de la pression en cas de :

- > Lésions plantaires
- > Ulcères plantaires
- > Zones d'hyperpression

CARACTÉRISTIQUES

- > Système de semelle avec alvéoles (pegs) amovibles individuellement
 - Ajustement individuel
- > Répartition de la pression plantaire
- > Décharge ciblée et ponctuelle de la pression
- > Réduction de la pression jusqu'à 50 %
- > Absorption des chocs
- > Matériel : Couche de mousse PE de 18 mm + Poron® + EVA
- > Square Toe : Forme carrée généreuse
 - Protection des orteils
- > Marqueur (inclus)



PegContour® Insole Uni

Semelle universelle alvéolée à rembourrage souple

Droite = Gauche

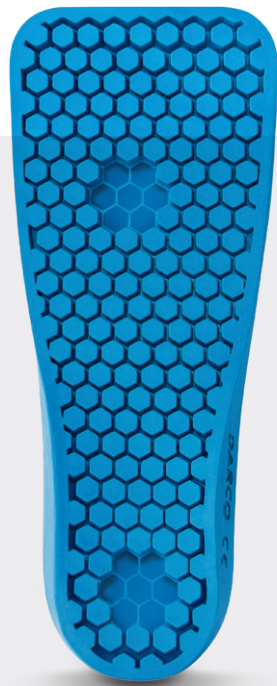
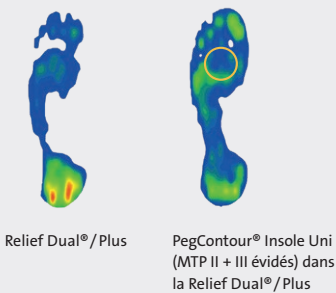
D=G

Pour les
diabétiques

Gain de temps



La symétrie permet
aux semelles d'être
portées universellement
à gauche et à droite.



Décharge ciblée de la pression et répartition de la pression
sur toute la surface

INDICATIONS

- > Après une opération de l'hallux valgus et des petits orteils (Austin, Akin, Scarf, Weil, Hohmann, etc.)
- > Utilisations et prises en charge post-opératoires au niveau du talon
- > Modifications du pied d'origine angio-neuropathique associées à de légères déformations du pied
- > Cicatrisation des ulcères au niveau du talon (ulcères de l'arrière-pied)
- > Fasciite plantaire / épine calcanéenne
- > Plaies au talon

Répartition ciblée de la pression en cas de :

- > Lésions plantaires
- > Ulcères plantaires / prévention des ulcères
- > Zones d'hyperpression

CARACTÉRISTIQUES

- > Semelle à rembourrage souple (semelle longue), amortissante, avec alvéoles (pegs) amovibles individuellement
→ Ajustement individuel
- > Répartition de la pression plantaire + décharge de pression ponctuelle ciblée
- > Réduction de la pression jusqu'à 45 %
- > Matériau PU abrasif à haute élasticité
- > Revêtement de semelle souple en polyester à élasticité longitudinale et transversale → Confort de port élevé
- > Semelle symétrique
→ Peut se porter de façon universelle à droite + à gauche
- > Lésions de la voûte plantaire
- > Contours adaptés à l'anatomie
→ Répartition optimale de la pression



La nouvelle version apporte plusieurs avantages :

- + Méthode de production modifiée
→ Aucun plancher de semelle EVA nécessaire
- + Personnalisation plus facile et plus rapide
- + Composition optimisée des matériaux PU
→ Résilience idéale
- + Nouvelle doublure de semelle intérieure et nouveau design de couleur
- + Fabriqué en Europe

Puzzle Insole®

Semelle de décharge modulable

Droite = Gauche D=G

Poids plume

Gain de temps



Décharge de pression sur indication par semelle intérieure modulaire avec éléments interchangeables

INDICATIONS

1 Module pour petits orteils (étroit)

- > Bunionette (Digitus Superductus)
- > Fracture de Jones (le module Puzzle va jusqu'à la série d'articulations Lisfranc)

2 Module de gros orteil (large)

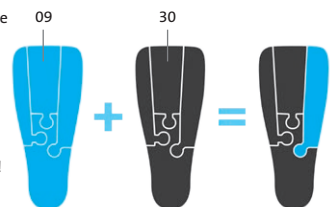
- > Arthrodèse MPG et GZGG
- > Ostéotomie d'Austin, Scarf et Akin
- > Closing et Opening Wedge
- > Ostéotomie transversale et pendulaire
- > Arthrodèse de Lapidus (arthrodèse TMT1)
- > Ostéotomie de Youngswick (module Puzzle allant jusqu'à Cuneiforme I)

3 Module médian

- > Ostéotomie de Weil et/ou de Helal I – IV
- > Névrome de Morton
- > Correction des orteils en marteau
- > Arthrodèse PIP/DIP
- > Fractures de l'os métatarsien II – IV
- > Ostéotomie de raccourcissement des os métatarsiens I – IV (module Puzzle allant jusqu'à extrémité proximale des métatarses II – IV)



Dureté Shore



En faire une avec deux – pour une adaptation individuelle !

CARACTÉRISTIQUES

- > Lot de 2 semelles (Noire + Bleu) avec chacune 4 éléments
→ Possibilité de combinaison individuelle
- > Différentes duretés Shore : Bleu 09 | Noir 30
- > Composition différente des modules de semelles
→ Répartition de la pression selon l'indication
- > Extension dorsale : Talon négatif de 2,4°
→ Décharge de l'avant-pied
- > Répartition de la pression plantaire
- > Absorption des chocs
- > Matériel : Mousse EVA
- > Square Toe : Forme carrée généreuse
→ Protection des orteils

Liste des articles



Relief Dual® Plus

Code LPPR : 7161025

TAILLES	RÉF.
Femme Couleur Gris	
WS 34,0 – 36,5	RDP-W1
WM 37,0 – 38,5	RDP-W2
WL 39,0 – 41,0	RDP-W3

TAILLES	RÉF.
Homme Couleur Gris	
MS 39,0 – 41,0	RDP-M1
MM 41,5 – 43,0	RDP-M2
ML 43,5 – 45,0	RDP-M3
MXL 45,5 – 47,0	RDP-M4
MXXL 47,5 – 50,0	RDP-M5



PegContour® Insole Uni

TAILLES	RÉF.
Femme	
WS 34,0 – 36,5	PCIU-W1
WM 37,0 – 38,5	PCIU-W2
WL 39,0 – 41,0	PCIU-W3

TAILLES	RÉF.
Homme	
MS 39,0 – 41,0	PCIU-M1
MM 41,5 – 43,0	PCIU-M2
ML 43,5 – 45,0	PCIU-M3
MXL 45,5 – 47,0	PCIU-M4
MXXL 47,5 – 50,0	PCIU-M5



Toe Cap (en optional)

TAILLES	RÉF.
Femme	
WS 34,0 – 36,5	TCDW1
WM 37,0 – 38,5	TCDW2
WL 39,0 – 41,0	TCDW3

TAILLES	RÉF.
Homme	
MS 39,0 – 41,0	TCDM1
MM 41,5 – 43,0	TCDM2
ML 43,5 – 45,0	TCDM3
MXL 45,5 – 47,0	TCDM4
MXXL 47,5 – 50,0	TCDM5



Relief Contour Insole

TAILLES	RÉF.	RÉF.
Femme		
WS 34,0 – 36,5	Droite RC-W1-R	Gauche RC-W1-L
WM 37,0 – 38,5	RC-W2-R	RC-W2-L
WL 39,0 – 41,0	RC-W3-R	RC-W3-L

TAILLES	RÉF.	RÉF.
Homme		
MS 39,0 – 41,0	RC-M1-R	RC-M1-L
MM 41,5 – 43,0	RC-M2-R	RC-M2-L
ML 43,5 – 45,0	RC-M3-R	RC-M3-L
MXL 45,5 – 47,0	RC-M4-R	RC-M4-L



PegAssist® Insole

TAILLES	RÉF.
Femme	
WS 34,0 – 36,5	PAS-W1
WM 37,0 – 38,5	PAS-W2
WL 39,0 – 41,0	PAS-W3

TAILLES	RÉF.
Homme	
MS 39,0 – 41,0	PAS-M1
MM 41,5 – 43,0	PAS-M2
ML 43,5 – 45,0	PAS-M3
MXL 45,5 – 47,0	PAS-M4

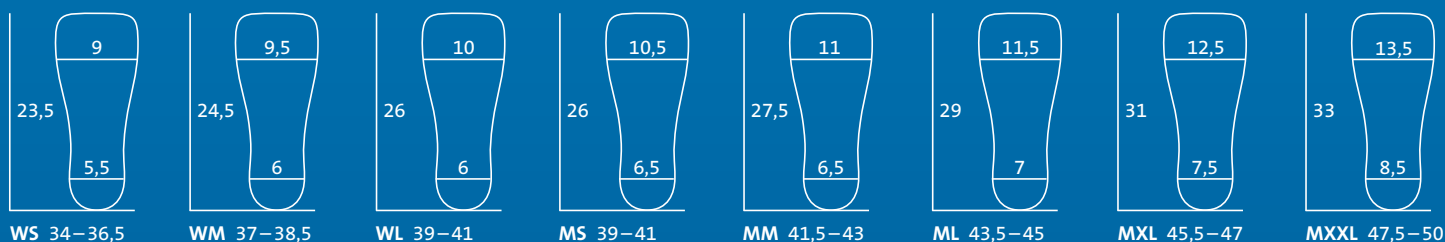


Puzzle Insole®

TAILLES	RÉF.
Femme	
WS 34,0 – 36,5	PI-WS
WM 37,0 – 38,5	PI-WM
WL 39,0 – 41,0	PI-WL

TAILLES	RÉF.
Homme	
MS 39,0 – 41,0	PI-MS
MM 41,5 – 43,0	PI-MM
ML 43,5 – 45,0	PI-ML
MXL 45,5 – 47,0	PI-MXL

Tailles et pointures



Toutes les mesures sont définies en cm et correspondent à la semelle intérieure. Les tailles de chaussures DARCO ne représentent qu'une référence générale. Le choix de la pointure est fortement influencé par le volume des bandages et la taille du plâtre.

