

07.10.2009

DE SOTO Compression Bike Short 2010

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

Dies ist die verbesserte Ausführung unserer beliebten 400-Mile®; Träger-Shorts die wir in 2006 eingeführt haben. Die 13 Panel Shorts gibt es entweder mit Trägern oder ohne. Sie verfügt über ein Bauch-Panel aus unserem revolutionären Carrera®; Piqué Material für optimalen Komfort und beste Dehnfähigkeit über lange Strecken im sensiblen Bauchbereich. Mit den flachen Curvilinear®; Flachnähten in Kontrastfarben, und dem 400-Mile®; Einsatz ist dieses die wahrscheinlich bequemste Träger Shorts auf dem Markt, ganz vom Preis abgesehen.

Der Einsatz dehnt sich mit der Shorts, bewegt sich bei jedem Pedaltritt mit der Haut und verhindert das Vorkommen von Scheuerungen, welche Hautirritation hervorbringen können. Eines der besten Eigenschaften dieser Shorts, ist was sie nicht hat…. keine gummierten Beinabschlüsse, also kein Abbinden der Oberschenkel und keine Irritation der Hautbereiche bis zum Wundreiben. Weil die Shorts aus Forza Compressor®; konstruiert ist und Carrera®; Piqué Bauch Panel, und Liquid Mesh®; Träger hat, bleibt sie sicher an ihrem Platz und verrutscht nicht.

Sie hat etwas, was keine Radhose auf dem Markt aufweist: 3 funktionelle Taschen (eine auf jedem Bein, und eine hinten) in die ein Handy, MP3 Spieler, Energieriegel, und die meisten Sonnenbrillen passen. Und diese Taschen sind eben nicht mit Mesh angearbeitet. Wir haben im Rahmen unserer ausgiebigen Tests festgestellt, dass in Mesh-Taschen die meisten Produkte beim Versuch entnommen zu werden sich verhaken. Das kann zu sehr folgenschweren Stürzen führen. Auch darüber haben wir nachgedacht und es sofort verbessert….

Unsere Innovation im Jahre 2009 ist unser neuer Forza Compressor®; mit Compressor®; Band als Beinabschluss für noch effektivere Kompression mit folgenden wesentlichen Effekten:

- Verbesserte Regeneration durch Unterstützung der Venenarbeit,
- Erhöhte Sauerstoffzufuhr der Beinmuskulatur
- Verzögerte Ermüdung der Muskulatur
- Stabilisation der Muskulatur
- Erhöhung des Muskeltonus
- Verbesserte Körperwahrnehmung (Propriozeption)

Zusätzlich verfügt das Forza Compressor®; Material über einen deutlichen Kühlungseffekt durch einen optimierten Flüssigkeitstransport an die Stoffoberfläche und eine damit verbundene Verdunstung der Flüssigkeit. Angenehmer Nebeneffekt ist eine sehr geringe Wasseraufnahme der Faser und damit verbunden eine sehr geringe Gewichtszunahme des Materials während der Belastung. Natürlich führt diese Stoffstruktur

zu einem erhöhten Komfort auf der Haut. Die Hose sitzt zudem faltenfrei, was zusätzliche Gefahrenstellen für ein Aufreiben auf den Beininnenseiten eliminiert.

Übrigens war De Soto das erste Unternehmen, welches mit Kompressionsfasern (Lycra Power) gemeinsam mit Dupont in 1997 erste Test unternommen hat, noch bevor Dupont diese Faser auf den Markt brachte. Einen ersten Test unternahm ein Adventure Racing Team mit Power Lycra auf der Eco-Challenge. Damit verwendet De Soto Kompression seit über 11 Jahren sehr erfolgreich in den Produkten zur Verbesserung der Performance der Athleten. Wir leben Innovationen!

spoteo - Sporttechnologie online

<http://www.spoteo.de/>

Kontakt: kontakt@spoteo.de