

BIKING BIB TIGHT SHORT

Mehr Energie für's Biken

X-BIONIC®-Radhosen bieten mit ihrer hohen Elastizität eine tolle Passform und nutzen den Schweiß für eine effektive Kühlung für mehr Leistung. Gleichzeitig mindert die dosierte Kompression Muskelvibrationen und stützt Muskeln und Gelenke. Die X-BIONIC® Bikehosen sind speziell an die Anforderungen des Bikers angepasst, optimieren den Bewegungsablauf und stimulieren gleichzeitig die Blutzirkulation, was zu einer verbesserten Nährstoffversorgung der Muskulatur und zu einer höheren Leistungsfähigkeit führt. Mehr Leistung durch dosierte Kompression

6-dimensionale Elastizität

Nur Strick kann diese Höchstwerte an Elastizität liefern. Die Verbundstücke der X-BIONIC® Trägerhose sind, um diese Grundelastizität aus den Garnen und Strick zu erhalten, zusätzlich mit hochelastischen, flachen Nähten verbunden. Die perfekte Passform ist garantiert.

Two-Step Front

3D BionicSphere®-System

Der Bauchbereich ist eine hochaktive Schwitzzone. Das 3D BionicSphere-System® am Unterbauch der Trägerhose stoppt Schweißlauf bereits in der Entstehung, so dass die erste Phase, die häufig zu wunden Stellen führt, bereits unterbrochen ist. Der aufgefangene Schweiß wird zur Kühlung genutzt. Überschüssiger Schweiß verdunstet.

Kompression

Die X-BIONIC® Bike Pants mindern durch dosierte Kompression Muskelvibrationen und stützen Muskeln und Gelenke. Sie sind speziell an die Anforderungen des Bikers angepasst, optimieren den Bewegungsablauf und stimulieren gleichzeitig die Blutzirkulation, was zu einer verbesserten Nährstoffversorgung der Muskulatur und zu einer höheren Leistungsfähigkeit führt.

X-BIONIC® Sitzpolster

Das zum Patent angemeldete X-BIONIC® Sitzpolster ist anatomisch geformt und passt sich perfekt an. Zur optimalen Entlastung von Blutgefäßen und Nerven. Dabei ist das Polster nicht wie bei konventionellen Radhosen aufgenäht. X-BIONIC® spart das Sitzpolster bei der Hosenfertigung aus und näht es anschließend ein, so dass die Passform und Elastizität des Polsters nicht durch den Stoff der Hose beeinträchtigt wird. Nie erlebte Passform und Komfort.



X-BIONIC® SITZPOLSTER



NANO-TECHNOLOGIE IM SKINNODOR®

Die von SkinNODOR® abgegebenen hautneutralen Ionen sind wirkaktiv gegen Bakterienbildung und mindern dadurch die Geruchsbildung.

3D-BionicSphere®-System am Rücken

Durch den erhöhten Stoffwechsel beim Biken und der dabei entstehenden Körperwärme wird ein Luftkreislauf im Inneren der X-BIONIC® Trägerhose angeregt, der über die aufwändige Oberflächenkonstruktion im Rückenteil geleitet wird. Dort steuern die Be- und Entlüftungskanäle des 3D BionicSphere®-Systems die Klimatisierung. Diese findet in mehreren Ebenen innerhalb des Systems statt und sorgt für perfekte Kühlung.

Innerlap AirConditioningZone™

Die Innenschenkel sind in Bezug auf die Muskelleistung weniger kältereaktiv. In diesem Bereich ist die Innerlap AirConditioning Zone™ platziert. Es ist ein feines Netzgestrick mit Zero-Insulation-Funktion. So wird Kühlung zunächst durch Luftaustausch ermöglicht. Sobald Schweiß zur Verdunstung hinzukommt, steigert sich die Kühlleistung, da dieser Prozess in unmittelbarer Hautnähe aktiv ist.

Intercooler

sorgt für die Klimatisierung der Oberschenkelmuskulatur. Ein feiner Feuchtigkeitsfilm wird großflächig im Bereich der großen Muskeln verteilt. Durch die entstehende Verdunstungskälte wird die Muskulatur herunter gekühlt. Bleibt der Schweiß aus, wirken die Kanäle isolierend. Dem Auskühlen der Muskulatur wird entgegengewirkt.

Breiter Beinabschluss

Der breite Aktiv-Bund passt sich jedem Beinumfang an, ohne zu rutschen oder einzuschnüren. Die Hose trägt über die gesamte Fläche, so dass kein enger Gummi nötig ist, um die Hosenbeine an ihrem Platz zu halten.



2006 Bikewear
GORE
Pants MTB
-ausgezeichnet für
• außergewöhnliche Designqualität
• Verarbeitung
• Materialauswahl
• Innovation
• Funktionalität und Ergonomie-



2006 Bikewear
GORE
Pants Race
-ausgezeichnet für
• außergewöhnliche Designqualität
• Verarbeitung
• Materialauswahl
• Innovation
• Funktionalität und Ergonomie-



X-BIONIC® und X-SOCKS® ausgezeichnet mit dem Qualitätsiegel der Schweizer Armee.