

Premium Performance Running Wear

X-BIONIC® THE TRICK® Running Pants Men

Ein ganzes Netzwerk für Ihre Extra-Power.

Ihr Kreislauf lenkt Ihr Blut immer in die perfekten Bahnen. X-BIONIC® THE TRICK® Running Pants tun dasselbe mit Ihrem Schweiß. Für maximale Thermoregulation beim Laufen. Denn wer nicht überhitzt, hat mehr Extrapower für Topleistung.

1 Sweat Collector

Wo der Körper die größte Schweißansammlung aufweist, saugen Sweat Collectors Feuchtigkeit auf und bewegen sie durch die graduell verdickten Strukturen des HydroPort Garns zu den Sweat Transportern.

2 Sweat Transporter

Dieses den Körper umgebende System aus Kanälen transportiert überschüssigen Schweiß kontinuierlich zu den Zonen, in denen er den größtmöglichen Kühlungseffekt für überhitzte Muskeln entfalten kann.

3 Sweat Distributor mit Partialkompression®

Die kombinierte Konstruktion aus X-BIONIC® Partialkompression® und Strickstegen sammelt überschüssigen Schweiß, verdunstet ihn großflächig, um Hitze intensive Muskelpartien zusätzlich zu kühlen.

Geschützt durch Patent ZA 2011/01805

4 Two-Step Front 3D Bionic Sphere® System

Hightech-Stricktechnologie sorgt für optimalen Halt und Klimakomfort. Die unterschiedlichen Rippen und Oberflächenkonstruktionen geben Halt, transportieren Feuchtigkeit und speichern warme Luft zur Isolation.

Geschützt durch Patent EP1476033, DK1476033, SI1476033T, CN3807886, JP 4 546 734, CA 2475537



1 2 3 Thorny Devil Technology

Die bahnbrechende Thorny Devil Technology macht die X-BIONIC® THE TRICK® Running Pants zum Meister der selbst regulierenden Kühlung. Das interagierende System aus **Sweat Collector**, **Sweat Transporter** und **Sweat Distributor** Zonen bezieht beinahe die gesamte Oberfläche mit ein. Nach dem Vorbild der Natur wird durch Kapillarkräfte überschüssiger Schweiß an schweißintensiven Stellen gesammelt und über ein dichtes Netzwerk von Kanälen zu jenen Muskelbereichen geführt, die sich rascher erhitzen und deshalb eine optimale Kühlwirkung ermöglichen.



Moloch horridus



Skin NODOR®: Hightech bis ins kleinste Molekül.

Reduziert Bakterienwachstum – mindert Geruchsbildung. Die von Skin NODOR® abgegebenen hautneutralen Ionen sind wirksam gegen Bakterienbildung und mindern dadurch die Geruchsbildung.



5 THE TRICK®

Ein spezielles Gestrick entlang der Wirbelsäule simuliert eine Körperüberhitzung. In der Folge löst das Gehirn eine Schweißproduktion aus, lange bevor Überhitzung tatsächlich eintritt. Das frühe Schwitzen ermöglicht effektivere, Kraftreserven schonende Kühlung.

Geschützt durch Patent EP2146594, MX 291317, AU 2008250795, RU 2481777

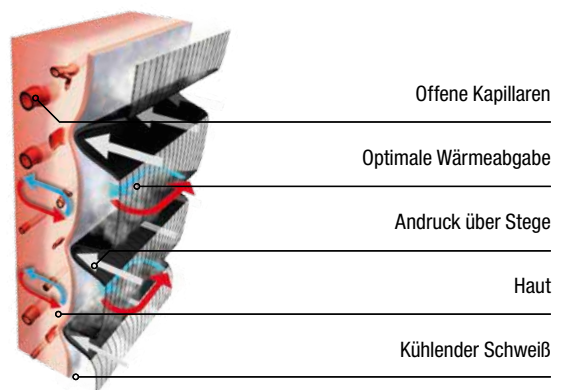
6 ISO-Pad

Bei Fahrtwind und Kälte ist es möglich, durch gezielte Isolation einzelner Körperpartien vor Umgebungskälte, den Körper vor dem Frieren zu schützen. So halten die ISO-Pads über den Hüftknochen und auch die feineren ISO-Pads am Gesäß die Wärme am Körper, die zu Gewährleistung der inneren Organfunktionen notwendig ist.

7 X-BIONIC® Partialkompression®

Geschützt durch Patent ZA 2011/01805

Ein neuer Maßstab in der Kompressionstechnologie. Die X-BIONIC® Partialkompression® nutzt die Vorteile von Kompression, ohne dabei die Kühlung zu vernachlässigen.



Wissenschaftlich veranschaulichte Darstellungen

8 Neuro-Response-Bandage

Die Neuro-Response-Bandage übt gezielt Druck am Muskelansatz aus, setzt die Rezeptoren in Aktionsbereitschaft und verbessert die Muskelarbeit.

9 AirConditioningSpot

Kühlt ohne Auskühlungsrisiko.

10 ExpansionKnee

Das ExpansionKnee schützt das Knie auch in gebeugtem Zustand vor Kälte.

Geschützt durch Patent EP2144521, TR 201110242 T4, MX 291318