

# GORE BIKE WEAR™

## LANGZEITTEST PRO TRÄGERHOSE



Zum Ende der Saison 2009 zeigte mir Bernd Stenger von [www.stenger-bike.de](http://www.stenger-bike.de) die Pro Trägerhose, die selbstbewusst designte Strick-Rennrad Trägerhose mit außergewöhnlichen klimaregulierenden Funktionen. Für den „Langstrecken-, Funktions- und Designenthusiasten“. Aha, Langstrecke und Klima, genau das Richtige für mich. Beim Training unmittelbar vor dem Ironman Hawaii 09 hab ich die Hose zum ersten Mal auf Herz und Nieren getestet. Wo kann man den Kühl-Effekt besser testen als auf Big Island! Die Hose fühlt sich beim Anziehen eher wie eine Winterhose an, doch im Gebrauch ist der Kühl-Effekt deutlich zu spüren. Die spezielle XITANIT™ Faser mit Silberanteil verhindert Überhitzung, da Wärmestrahlen reflektiert werden. Die vergrößerte Verdunstungsfläche der speziellen Strickstruktur (3-D- BionicSphere-System®) kühlt den Radfahrer effizienter.

Überschüssiger Schweiß wird aufgesaugt, um ein feuchtes, klammes Tragegefühl zu vermeiden. In Aktivitätsphasen sorgt der Schweiß direkt auf der Haut für einen Kühl-Effekt. Ein Zuviel an Schweiß wird über die SweatTraps™ aufgesaugt und nach außen transportiert, wo er verdunstet.

Die XITANIT™-Faser reflektiert die Wärmestrahlen der Umgebung (Sonne) und verhindert so ein zusätzliches Aufheizen des Radfahrers. Der Stoff enthält Silberionen und wirkt bakteriostatisch.

Das Langstrecken-Sitzpolster basiert auf der bewährten GORE BIKE WEAR™ XENON Seat Insert Technology.

XENON Sitzpolster: Ein gutes Sitzpolster gepaart mit der entsprechenden Radhose ist die Grundlage für ein perfektes Fahrerlebnis. Jeder Fahrer stellt unterschiedliche Anforderungen in den Vordergrund, bedingt durch seine Verweildauer und den unterschiedlichen Sitzpositionen auf dem Rad. Das Xenon Sitzpolster ist zusammen mit dem richtigen Sattel sehr komfortabel.

Das 3-D-BionicSphere-System® am Rücken: In Aktivitätsphasen sorgt der Schweiß direkt auf der Haut für einen Kühl-Effekt. Ein Zuviel an Schweiß wird über die SweatTraps™ aufgesaugt und nach außen transportiert, wo er verdunstet.

Spezielle Strick-Strukturen am Bein reduzieren Muskel-Vibrationen und tragen somit zur Leistungssteigerung bei. Die umklappbaren Beinabschlüsse (ohne Gummi) bieten ein einzigartiges Tragegefühl.

Die Haltbarkeit der Gore Pro Trägerhose ist einzigartig. Seit ca. 10 Monaten habe ich die Hose regelmäßig im Einsatz. Von Verschleiß durch Waschen oder die Reibung auf dem Sattel keine Spur.

High Tec hat natürlich auch seinen Preis, der liegt bei 269,90 € UVP.

### Fazit:

Eine sehr gute und bequeme Radhose die ihresgleichen sucht. Wenn man die Hose regelmäßig nutzt und die Haltbarkeit mit einer günstigen Hose vergleicht ist auch der Preis gerechtfertigt. Erhältlich bei Zweirad Stenger in Hösbach.

Test: Marco Schreck



ANZEIGE

Mountainbikes  
Rennräder  
Trekkingräder  
Kinderräder  
Zubehör  
E-Bikes



**BIKES AND MORE**  
[www.stenger-bike.de](http://www.stenger-bike.de)

Zweirad Stenger  
Schöllkrippener Strasse 7  
63768 Hösbach  
Telefon +49 (0) 60 21 / 5 25 37  
[werkstatt@stenger-bike.de](mailto:werkstatt@stenger-bike.de)

TRIFOR YOU

it's your life, live it