

18.07.2018 - Innovative Technologien treffen auf rennorientierte Schnittkonstruktion

## **BIEHLER präsentiert High Performance Bibshorts RUCKZUCK**

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

Die Neo Classic long distance Träger-Radhose Ruckzuck wurde entwickelt, um Höchstleistungen zu vollbringen. So konnte BIEHLER den Schnitt der bewährten Pro Team Radhose weiter verbessern und auf die einzigartigen Materialien abstimmen.

Mehr Leistung, überlegener Komfort und lange Haltbarkeit.

Dank des Einsatzes einzigartiger Technologien des Hochleistungsmaterials aus dem Hause Schoeller® wird nicht nur eine optimale Aerodynamik, sondern auch beste Atmungsaktivität, Feuchtigkeitstransport und ein optimales Körperklima gewährleistet.

Auf der Textilinnenseite sorgt eine spezielle Polyester-Funktionsfaser für raschen Feuchtigkeitstransport nach außen. Auf der Polyamid-Außenseite wird der Schweiß großflächig verteilt, wobei die Verdunstungskälte den Körper mit einem kühlenden Effekt unterstützt. Die Außenseite ist zudem extrem abriebfest und langlebig.

Dank coldblack® Technologie heizt sich das Material, selbst bei hoher Sonneneinstrahlung, nicht auf und schützt die Haut zuverlässig vor schädlicher UV-Strahlung. Das B-Skybed Multi-Density-Sitzpolsters bietet höchsten Komfort auf langen Rides und Mehrtagestouren. Das Polster sorgt auf Grund der Air-Cell Technologie auch an heißen Tagen für eine optimale Belüftung.

Die verbesserten Powerband Beinabschlüsse der extra lang geschnittenen Beine halten perfekt ohne einzuengen. Die antibakteriellen Träger wurden komplett neu konstruiert und verringern den Druck auf der Schulterpartie. Der Innenbein-Bereich wird ohne vertikale Nähte konstruiert um Reibung zu verhindern. Die seitlich am Beinabschluss angebrachten BIEHLER Schriftzüge unterstützen das edle Erscheinungsbild der Neo Classic Trägerhose Ruckzuck.

Details zur Trägerhose Ruckzuck von Biehler Sportswear:

Preis: UVP 250,- inkl. MwSt.

Feature:

hervorragendes Feuchtigkeitsmanagement

schnell trocknend

kühlende Wirkung

verbesserte Abriebfestigkeit

verbesserte Pro Team Passform

antibakteriell ausgerüstetes Trägermaterial

Multi-Density-Polster Polster für maximalen Komfort

Reflektoreinsätze für gute Sichtbarkeit

UV-Schutzfaktor 50+

Technologien:

flash & coldblack® by Schoeller

Material:

66% Polyamid / 20% Polyester / 14% Elasthan

Made in Germany

Ab sofort über unseren Onlineshop erhältlich

*spoteo - Sporttechnologie online*

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

*Kontakt: kontakt@spoteo.de*