

25.03.2014

Tereo Sympatex Hikingschuh: Leichtfüßiger Naturbursche

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

Mit moderner Designsprache und mehreren Technologie-Innovationen macht VAUDE einen zukunftsweisenden Schritt mit seinen Leicht-Hikingschuhe. Beim sehr sportlichen Modell Tereo Sympatex trifft Komfort auf Ausdauer und Stabilität auf Leichtgewicht. Die C-S-C Performance Technologie und das neu entwickelte wasserdichte Sympatex® Moisture Tech-Laminat machen Ausflüge in die Natur jetzt noch komfortabler. Wer denkt da schon an den Rückweg.

Die intensive Entwicklungsarbeit von VAUDE im Schuhbereich zeigt sich nicht nur im äußerst sportlichen Design und dem optimierten Tragekomfort, sondern auch in einer deutlichen Gewichtsreduktion. Im Vergleich zur letzten Generation der VAUDE Hiking-Schuhe bringt das Herrenmodell Tereo Active ganze 100 Gramm weniger auf die Waage. Die Gewichtsersparnis macht sich im wahrsten Sinne schrittweise bezahlt, denn im Laufe einer Tageswanderung macht dies in Summe eine Tonne Gewicht, die man nicht schleppen muss - und das pro Fuß.

Insgesamt bietet VAUDE drei Modellvarianten des Tereo an, jeweils für Damen und Herren: Tereo Sympatex, Tereo und den besonders luftigen Tereo Active, der sich auch perfekt zum Trailrunning eignet. Allen gemeinsam ist die

Gummi Zehen- & Fersenkappe als Stoß- und Abriebschutz, wobei die Fersenkappe asymmetrisch ist und somit für erhöhte Stabilität auf der Innenseite sorgt

Fersenspanne: Zusätzlicher Schaum im Futter verhindert das Schlupfen mit der Ferse

herausnehmbare Einlegesohle aus zwei Härtegraden unterstützt die biomechanisch korrekte Abrollbewegung

360 Cocoon Fit Leisten

Der weiter entwickelte 360 Cocoon Fit Leisten garantiert eine optimale Passform. Der Leisten ist im Bereich

des Fußgewölbes enger chaussiert und umschließt somit den Fuß förmlich bei gleichzeitigem komfortablem Platz im Vorfuß- und Zehenbereich. Die Leistenform und das Fußbett unterstützen dabei die natürlichen Bewegungsabläufe und geben an den richtigen Stellen Halt. Die niedrigere Zehenbox verringert Faltenbildung in den Knickbereichen. Der anatomisch geformte Fersenbereich mit Fersenspanne gewährleistet den nötigen Halt und eine Druckentlastung der Achillessehne. Somit wird auch Blasenbildung verhindert.

C-S-C Performance Technology

Grundlage und tragendes Element des Schuhs bildet die Vibram® Triway Sohle mit C-S-C Performance Technology. Das Konzept mit einem auf die natürliche Ganglinie abgestimmtem, dreiteiligen Sohlenaufbau unterstützt ein biomechanisch korrektes Abrollen. Im Fersenbereich der Zwischensohle sorgt ein weicherer und anatomisch geformter EVA Einsatz für gute Dämpfung beim ersten Bodenkontakt. Hohe Torsionsstabilität schafft die Mittelfußverstärkung aus Nylon. Die Kontrolle beim Abrollen über die Großzehe wird schließlich durch griffige, der Ganglinie angepasste Profilblöcke erreicht. Alles in Allem: ein starker Auftritt.

Moisture-tech by Sympatex®

Beim VAUDE Top-Modell Tereo Sympatex kommt erstmals ein neu entwickeltes wasserdichtes Laminat zum Einsatz. Moisture-tech by Sympatex® erzielt einen beschleunigten Abtransport der Schweißfeuchtigkeit. Bis zu 40 % mehr Feuchtigkeit wird nach außen transportiert. Das Ergebnis sind trockenere Füße und somit ein angenehmes Tragegefühl, dass sich vor allem bei längeren Wanderungen positiv bemerkbar macht.

spoteo - Sporttechnologie online

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

Kontakt: kontakt@spoteo.de