

18.04.2013

Jack Wolfskin Outdoorbekleidung-Highlights Sommer 2013: Innovative, leichte Materialien und sportliche Designs

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

Mit den Highlights der Kollektion Sommer 2013 beweist Jack Wolfskin wieder einmal Innovationsdrang in der Produktentwicklung. Eine wasserdichte alpine Softshell, ultraleichte winddichte Trail Running-Jacken und beliebte Klassiker (wie der Gecko, neu gedacht) sind nur einige der Neuheiten in der Sommerkollektion 2013.

Bei der HIGH VOLTAGE JACKET MEN/WOMEN (349,95 EUR) ist es Jack Wolfskin gelungen, eine komplett wasserdichte Softshell zu entwickeln und das, ohne die bisher üblichen Kompromisse, wie niedrige Wassersäule oder Tapes auf der Außenseite. Das 3-Lagen-Laminat ist innen an den Nähten getaped, so dass die Vorteile wasserdichter Wetterschutz-Jacken (20.000mm) mit dem Klima- und Tragekomfort von Softshells (MVTR 30.000g/m²/24h) vereint sind. Der Oberstoff ist leicht, weich und elastisch, bietet viel Bewegungsfreiheit, und die Ausstattung ist auf den Einsatz in den Bergen abgestimmt: Unterarm-Belüftungsreißverschlüsse, hochgesetzte Hüfttaschen und eine aufrollbare, helmtaugliche Kapuze mit extra viel Volumen.

Ein weiteres Highlight aus der Alpinism Kategorie ist die STELLAR LIGHTNING MEN/WOMEN (299,95 EUR). Ausgestatten mit dem atmungsaktivsten und zugleich leichtesten (95g/m²) Texapore Laminat Texapore O4 Flygrid 3L ist sie das Leichtgewicht unter den wasserdichten Funktionsjacken. Das hauchdünne 12D Nylon-Ripstop-Gewebe auf der Außenseite ist derzeit das feinste Gewebe für wasserdichte Funktionsmaterialien. Auf die Rückseite der TEXAPORE O4 Membran ist ein besonders feinmaschiges, gewebeähnliches 20D-Trikot laminiert, welches die Membran besser schützt und zudem für einen besseren Tragekomfort auf bloßer Haut sorgt. Die Werte setzen Maßstäbe: 20 000 mm Wassersäule und ein MVTR von 40000 g/m²/24h.

Die FLYWEIGHT JACKET MEN/WOMEN (99,95 EUR) ist die leichteste Softshelljacke von Jack Wolfskin. Das Doppelgewebe wiegt mit 58g/m² nur halb so viel wie ein Blatt Papier, hat aber alle nötigen Softshell-Eigenschaften: wind- und wasserabweisend, sehr elastisch, sowie extrem atmungsaktiv. Eine

superleichte, kleinst verpackbare, technische Sommer-Softshell, die besonders fürs Trail Running geeignet ist.

Die SPIDERWIND JACKET MEN/WOMEN (89,95 EUR) von Jack Wolfskin kommt mit jeder Menge Rückenwind und neuem Material daher. Diese federleichte, winddichte Jacke ist klein verstaubar, dank spezieller Silikon-Polymer-Ausrüstung dauerhaft extrem wasserabweisend und trotzdem sehr atmungsaktiv. Dank Mini-Ripstop-Konstruktion ist das Material trotz des minimalen Gewichts (35g/m²) ausreichend reißfest. Die Jacke lässt keine Ausreden mehr, nicht doch für alle Fälle einen Wetterschutz dabei zu haben, und eignet sich bestens für Aktivitäten wie z. B. Radfahren, Trail Running, Nordic Walking.

Der PERFORMANCE HALF ZIP MEN/WOMEN (79,95 EUR) ist die sportliche Neuauflage eines 100er Mikrofleece-Klassikers von Jack Wolfskin: des GECKOS. Der Fleecepullover ist besonders elastisch und sehr leicht. Er besteht aus NANUK ATHLETIC Q.M.C., einem Mikrofleece, dessen Base-Layer-ähnliche Innenseite Feuchtigkeit besonders schnell von der Haut aufnimmt und auf einer großen Fläche verteilt, wo sie zügig verdunstet.

In die neue 3-Lagen-Wetterschutzjacke GRANITE JACKET (349,95 EUR) hat Jack Wolfskin alles integriert, was man einer Trekkingjacke mitgeben kann: höchste Werte für Wetterschutz, Atmungsaktivität und Strapazierfähigkeit sowie eine aufwendige Ausstattung mit Taschen, Belüftungsdetails und besonders verstärkten Bereichen. Trotz einer enormen Wassersäule von 40.000mm kommen beim Material TEXAPORE HYPROOF O3 TASGRID aber auch Leichtigkeit und Geschmeidigkeit nicht zu kurz.

##im4:7062##

Die ultraleichte, minimalistische 3-Lagen-##spo:Outdoor:69##jacke CIRRUS MEN/WOMEN (249,95 EUR) ist mit dem atmungsaktivsten (MVTR: 40.000g/m²/24h) und zugleich leichtesten Texapore-Laminat in der Jack Wolfskin Kollektion ausgestattet. Das hauchdünne 12D Nylon-Ripstop-Gewebe auf der Außenseite ist derzeit das feinste Gewebe für wasserdichte Funktionsmaterialien. Auf die Rückseite der TEXAPORE O4 Membran ist ein besonders feinmaschiges, gewebeähnliches 20D-Trikot laminiert, welches die Membran besser schützt und zudem für einen besseren Tragekomfort auf bloßer Haut sorgt.

##im4:7061##

spoteo - Sporttechnologie online

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

Kontakt: kontakt@spoteo.de