

30.08.2010 - Haglöfs Kollektion Herbst/Winter 2010/11

Jaw Jacket und Suta Pant: Das Funktionsduo

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

Das Jaw Jacket und die kombinierbare Suta Pant sind aus Windstopper® Soft Shell-Materialien. Sie vereinen minimalistisches, skandinavisches Design gepaart mit höchster Funktion für optimalen Komfort beim Frontcountry-Erlebnis abseits der Piste, wo es unberührte Tiefschneehänge zu entdecken gilt.

Weich, winddicht, schnee- sowie wasserresistent und atmungsaktiv - sind nur einige herausragende Eigenschaften der Haglöfs Jaw Jacket und der Suta Pant. Die Außenschicht in gewebter Stretchfaser ist besonders abriebfest und bietet eine Bewegungsfreiheit, die höchsten Tragekomfort ermöglicht. Unterschiedliche Materialkomponenten auf der Innenseite kombinieren zudem gute Wärmekapazität mit Geschmeidigkeit.

Technische Details für perfekte Passform und angenehmen Tragekomfort

Ein mit Fleece gefütterter Kragen und die dreidimensional verstellbare, helmtaugliche Kapuze der Haglöfs Jaw Jacket spenden als Damen- und Herrenmodell bei eisigem Wind viel Wärme. Der mit DWR (Durable Water Repellent) behandelte Oberstoff sowie wasserresistente, kontraststarke weiße Reißverschlüsse mit innerer Abdeckung halten Nässe ab. Für ideale Passform sorgen ein Jackenbund mit Schnürzug sowie Ärmelbündchen mit Klettverschluss. Ein eingearbeiteter Recco® Avalanche Rescue Reflector erhöht die passive Sicherheit.

Die Suta Pant lässt sich auf Wunsch schnell und einfach mit Hilfe von Druckknöpfen am integrierten, verstellbaren Schneefang der Jaw Jacket befestigen. Bei der neuen Funktionshose sind die Hosenträger abnehmbar. Ventilationsreißverschlüsse kühlen zusätzlich bei kurzen, steilen Aufstiegen.

Weitere Funktionen wie vorgeformte Knie, mit Schoeller® Keprotec® verstärkte Beinenden und -innenseiten inklusive Klettverschluss zeigen hier den hohen technischen Qualitätsanspruch von Haglöfs. Das robuste Material trotz scharfen Skikanten und die Hose flattert dank der Fixierung an den Schuhen nicht.

spoteo - Sporttechnologie online

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

Kontakt: kontakt@spoteo.de