

Zeitschrift: Mittex : die Fachzeitschrift für textile Garn- und Flächenherstellung im deutschsprachigen Europa
Herausgeber: Schweizerische Vereinigung von Textilfachleuten
Band: 117 (2010)
Heft: 2

Artikel: Mit Mammut Sports gerüstet für den nächsten Winter
Autor: Habermann, Katharina
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-677877>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 31.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Mit Mammut Sports gerüstet für den nächsten Winter

Katharina Habermann, Mammut Sports Group AG, Seon, CH

Alyeska Snow Outfit, Mammut Belay Hoody, Mammut Herron Jacket, Mammut Limber Skitourenhose, Sophora Jacket – das waren die Highlights von Mammut Apparel auf der ispo 2010 in München. Dazu kamen Mammut Footwear und Mammut Hardwear.

Warme Nieren, trockene Lenden und dabei noch richtig cool aussehen. Die Gore-Tex Soft Shell Kombination Alyeska hält dank der Reißverschlussverbindung von Jacke und Hose komplett dicht. Auch bei einem Sturz in traumhaft tiefem Powder dringt kein bisschen Schnee nach innen. Der Materialmix, eine verbesserte Kragenlösung und der abzippbare Nierenschutz bieten individuelle Einstellmöglichkeiten.

Alyeska Snow Outfit: Top im Tiefschnee

Das neue Alyeska Outfit hat für den anspruchsvollen Freerider alles, was er braucht (Abb. 1)! Die hermetische Jacken-Hosen-Verbindung vereint beide Bekleidungsstücke zu einem Ganzen. Das schafft einen einheitlichen Look, verhindert unerwünschten Schnee am Körper und spendet angenehme Wärme. Der elastische Nierenschutz



Abb. 1: Alyeska Snow Outfit

mit Hosenträgern funktioniert mit und ohne angezippte Alyeska Jacke. Bei Bedarf kann er per Reißverschluss abgenommen werden.

Der Einsatz von unterschiedlichen Innenfutter mittels Bodymapping sorgt für ein angenehmes Klima und für Tragekomfort. An wärmebedürftigen Körperregionen wie Lenden und Schultern isoliert ein wärmendes Futter. An stark schwitzenden Stellen ist ein atmungsaktives, elastisches Material eingesetzt. Der Kragen mit einem halben und einem durchgängigen asymmetrischen Reißverschluss verhindert unangenehme Reibstellen und lässt sich problemlos auf verschiedene Positionen einstellen. Das Alyeska Outfit besitzt grosszügige Belüftungsmöglichkeiten, die Jackentaschen sind auch mit Rucksack zugänglich und in den Hosentaschen finden alle wichtigen Utensilien Platz.

Alyeska Outfit

Das Alyeska Jacket besteht aus GORE-TEX® Soft Shell 3-Layer mit vorgeformten Ellbogen, 2-Wege-Unterarm-RV für optimale Belüftung sowie abnehmbarem, elastischem Schneefang. Die Alyeska Pants ist eine optimal ausgestattete Freeride-Hose mit allen Features für die Pulverschneetage, mit spritzwasserfester 2-Wege-Seiten-RV für Ventilation, Kantenschutz, integriertem Taillenverstellungssystem, elastischen Schneegamaschen, hermetischer RV-Jacken-Hosen-Verbindung sowie auszippbarem Nierenschutz mit abnehmbaren Hosenträgern.

Warm sichern und spotten mit dem Mammut Belay Hoody

Der Mammut Kapuzenpulli Belay Hoody hält auch bei winterlichen Kletter- oder Boulderpartien warm (Abb. 2). Denn im Baumwollpulli steckt die gleiche Füllung wie in den bewährten Ajungilak Kunstfaserschlafrsäcken, die somit dem Sichernden richtig einheizt. Gleichzeitig glänzt er durch eine moderne Optik, die durch die Kapuze, den flauschigen Aussenstoff, asymmetrische Steppnähte und Bündchen an den



Abb. 2: Mammut Belay Hoody

Armen und am Bund unterstrichen wird. So ist das Belay Hoody in schwarz oder dunkelblau nicht nur am Fels und unter den Boulderblöcken, sondern auch im Alltag bei kalten Temperaturen ein funktioneller und modischer Begleiter.

Für die Mädels gibt es das enger und weiblicher geschnittene Mammut Corona Hoody in violett oder schwarz.

Mammut Herron Jacket: Alpin Soft Shell für den Winter

Für alle, die im Winter das Matterhorn oder den Jubiläumsgrad im Visier haben, ist die Herron Jacke die richtige Wahl. Das Winter Soft Shell ist Alpinisten und Bergsteigern auf den Leib geschnitten und dank dem Mix aus robusten und elastischen Materialien angenehm warm.

Die Herron Soft Shell Jacke (Abb. 3) ermöglicht es dem Alpinisten, sich sogar bei sehr kalten Temperaturen voll auf das Wesentliche zu konzentrieren – das Klettern. Die Mischung



Abb. 3: Mammut Herron Jacket

aus elastischem schoeller FTC ohne Membran und 3-Lagen-Softtech mit Membran sorgt für viel Bewegungsfreiheit und macht die Jacke an beanspruchten Stellen strapazierfähig. Die Taschen sind sowohl mit Klettergurt als auch mit Rucksack bequem erreichbar. Die helmtaugliche Kapuze hat ein verstärktes und langes Schild, damit das Schmelzwasser nicht auf die Nase tropft. Ausserdem hält es Ohren und Nacken dank angerautem Futter warm und schützt zuverlässig vor kaltem Wind.

Die Herron Soft Shell Jacke erlaubt viel Bewegungsfreiheit, ist robust und strapazierfähig. Die neue Hood-Konstruktion hat eine vertikal und horizontal einstellbare, helmtaugliche Kapuze.

Dauerhaft gut: Mammut Limber Skitourenhose

Mammut ist für seine Soft Shell Hosen bekannt. Mit der Limber Pants (Abb. 4) erweitern die Schweizer ihr Sortiment um eine robuste und warme Skitourenhose. Ausgestattet mit den neuesten Technologien der Firma schoeller und einigen durchdachten Details ist die Limber Pants ideal für Skibergsteiger, die zuverlässiges und langlebiges Material brauchen.



Abb. 4: Mammut Limber Skitourenhose

Warm, robust und elastisch, mit diesen drei Attributen lässt sich die neue Skitouren Soft Shell Hose beschreiben. Die stabile schoeller Stretchqualität ist sehr winddicht und bietet zu-

verlässigen Schutz in hochalpinem Gelände. Das sehr widerstandsfähige Material an Knie und Gesäss bietet zusätzliche Bewegungsfreiheit. Der hochgezogene Bund deckt den unteren Rücken sehr gut ab und lässt sich mittels aussen liegenden Klettbandern einfach und schnell verstellen. Da der Bund komplett mit atmungsaktivem Netzfutter bezogen ist, trocknet er schnell und fühlt sich angenehm auf der Haut an. Mittels zweier kleiner Ösen auf Knöchelhöhe können die Hosenbeine mit einem Gummi am Schuh befestigt werden und rutschen so auch bei Touren in steilem Gelände nicht nach oben. Die Karten finden in den beiden grossen Taschen auf den Oberschenkeln Vorderseiten Platz. Das hochwertige dryskin Material besitzt zusätzlich zwei Textilveredelungen von schoeller.

Die Nanosphere Ausrüstung weist Wasser, Schmutzpartikel sowie öl- und fetthaltige Substanzen mühelos ab und das auch nach mehrmaligem Waschen. Die neue Technologie Coldblack vermindert die Absorption der Wärmestrahlung, was besonders bei den dunklen Farben der Limber Pants zum Tragen kommt. Das Ergebnis ist ein fühlbar besseres Wärmemanagement.

Sophora Jacket: Die Warme für Gipfelstürmerinnen

Für fröstelnde Alpinistinnen, die auch im Winter hoch hinaus wollen, ist die Sophora Jacke genau das Richtige. Das aufgeraute, schweisstransportierende Futter, die hüftdeckende Länge und die Handwärmetaschen sorgen jederzeit für wohlige Wärme. Dank robuster Oberware ist die 2-Lagen Gore-Tex Performance Shell Jacke zudem sehr strapazierfähig.

Bergsteigerinnen, die eine kuschelig-warme Wetterschutzjacke suchen, werden bei der Sophora fündig. Denn mit dem dünnen, weichen Fleecefutter schützt sie auch bei tiefen Temperaturen hervorragend vor Wind und Wetter. Zudem ist das 2-Lagen-Laminat elastisch und leicht. Zuverlässigen und dauerhaften Schutz garantiert zudem das robuste Obermaterial Nylon. Die beiden Taschen mit Fleece-Futter sind auch mit geschlossenem Hüft- oder Klettergurt erreichbar. Der spritzwasserfeste Zwei-Weg-



Abb. 5: Sophora Jacket

Front-Reissverschluss und die abnehmbare Kapuze mit horizontaler und vertikaler Verstellmöglichkeit runden die Schutzfunktion der Jacke ab.

**So erreichen Sie die
Redaktion:**

E-Mail:

redaktion@mittex.ch

**Generalversammlung
der SVT:
Donnerstag, 6. Mai 2010,
in St.Gallen**

beag

liefert für höchste
Qualitätsansprüche

Alle Zwirne aus Stapelfasergarnen im Bereich Nm 34/2 (Ne 20/2) bis Nm 340/2 (Ne 200/2) in den geläufigen Ausführungen und Aufmachungen für **Weberei, Wirkerei, Stickerei und Strickerei.**

Spezialität: Baumwoll-Voilezwirne in verschiedenen Feinheiten.

Bäumlin AG, Zwirnerei Tobelmüli, 9425 Thal
Telefon 071 886 40 90, Telefax 071 886 40 95
E-Mail: info@baeumlin-ag.ch