

> SICHERE TECHNIK UND PASSENDE BOOTS:
FIT FÜRS GELÄNDE?

26 11
2014

INTERVIEW ZUM THEMA SICHERHEIT IM BACKCOUNTRY:
LAWINEN SIND DAS GRÖSSTE RISIKO, SAGT JOCHEN REISER.

📍 5298

> Jochen, Funsportarten wie Freeriden erleben momentan enormen Zuwachs. Woran liegt das?

Jochen Reiser: Ich glaube, das hat mit den über Jahre veränderten Lebensumständen zu tun. Wir müssen nicht mehr ums Überleben kämpfen. Deshalb suchen sich die Menschen anderswo das Adrenalin. Sie wollen sich lebendig fühlen.

> Ist die Sicherheit da nicht erst mal nebensächlich?

Jochen Reiser: Nein. Die Sicherheit hat immer oberste Priorität. In unseren Camps geben wir Tipps, wie man im Gelände sicher fahren kann. Weit wichtiger aber ist die Lawinenkunde. Als Faustregel für Lawinenunfälle gilt: 90 Prozent der Verschütteten leben nach dem Abgang noch. Nach 15 Minuten sind sie tot – erstickt. Da bleibt keine Zeit für Üben oder für falsche Entscheidungen.

> Welche Ausrüstung empfehlen Sie Einsteigern, die sich zum ersten Mal abseits der Piste bewegen?

Jochen Reiser: Ein leichter aber stabiler Ski mit einer Mittelbreite zwischen 85-90 mm spart Kraft beim Aufstieg, garantiert einen guten Kantengriff auf hartem Untergrund und schwimmt im tiefen Schnee dennoch gut auf. Ein flacher Tail erleichtert zudem das Laufen wie auch die Fellmontage. Das alles bietet z.B. der Salomon Quest 90.

> Welche Sicherheitsausrüstung ist ein Muss?

Jochen Reiser: Ein Rückenprotektor und ein möglichst leichter, kompakter Helm mit guter Belüftung wie der Salomon Quest gehören auf jeden Fall dazu. Im Gelände sind LVS-Gerät, Schaufel und Sonde ein Muss. Die Schaufel sollte nicht aus Plastik sein, sondern unbedingt aus Metall. Alles andere ist zu instabil. Die beste Variante, um nicht verschüttet zu werden, ist der Rucksack mit Lawinenairbag. Doch niemand darf sich allein auf die Ausrüstung verlassen.



> **JOCHEN REISER**

ER FÄHRT PROFESSIONELL FREESKI, LEITET DAS SALOMON-FREE-SKI-TEAM UND HAT DIE SNOWACADEMY GEGRÜNDET – WENN UNS JEMAND SAGEN KANN, WELCHE RISIKEN IM BACKCOUNTRY AUF UNS WARTEN, DANN JOCHEN REISER.

25 11
2014

ALLES AUF LINIE: MIT DER SALOMON QUEST-REIHE IST MAN FÜR DIE ERSTEN SCHRITTE IM BACKCOUNTRY BESTENS GERÜSTET.

📍 5298



SALOMON
Ski-Helm
»Quest« UVP XX,95 Euro

SALOMON
Ski-Brille
»XMAX« UVP XX,95 Euro

NEULINGE IM POWDER, AUFGEPASST!:

Im Backcountry gibt es viele Risiken. Deswegen ist gute Vorsorge hier das A und O. In Sachen Ausrüstung ist man mit der Salomon Quest-Linie auf der sicheren Seite. Die umfasst 1. den Quest Helm, der mit speziellen Kissens, die sich der Kopfform anpassen, besonders gut sitzt. 2. die XMAX-Brille mit "Carl Zeiss Vision"-Gläsern, die den perfekten Durchblick bietet. 3. Die Quest Pro 110 Skiboote, die im Gelände extra viel Halt geben. Und – last, but not least – 4. die Q-90 Ski, die Anfänger fehlerverzeihend auf die Off-Piste begleiten.

SALOMON
Ski »Q-90« UVP 449,95 Euro

SALOMON
Herren-Skiboot »Quest Pro 110« UVP 449,95 Euro

👁️ 99 ❤️ 33



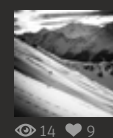
24
11/2014

SCHLUSS MIT ENTWEDER – ODER: MIT DER SALOMON QUEST-LINIE HAT MAN AUF PRÄPARIERTEN PISTEN UND IM POWDER SPASS.

📍 890

KW 49

NOVEMBER



VERGEBEN & VERGESSEN: DAS FRÜH AUFGEBogene SKIENDE DES QUEST 90-SKI SCHWÄCHT FAHRFEHLER AB

👁️ 14 ❤️ 9



BERGROCKER: ALL MOUNTAIN ROCKER UND 90 MM MITTELBREITE – UNSERE LIEBLINGS-PAARUNG FÜR FREESKI

👁️ 22 ❤️ 18

📍 890

DICKSCHÄDEL?

DEN QUEST HELM FÜR MÄNNER GIBT'S IN S, M UND L



Repro:
bitte ansetzen.



📍 672

SALOMON
Herren-Skiboot »X Pro X90«
UVP 299,95 Euro

23 11 2014

HEISSE SACHE: DANK WÄRMEVERFORMUNG RICHTEN SICH SALOMON SKIBOOTS GANZ NACH UNS. 📍 2020

Bei Skischuhen haben wir fortgeschrittenen Skifahrer immer wieder das gleiche Problem: Wir wollen Boots, die eine gute Performance unterstützen, müssen deswegen aber auf Komfort verzichten. Vor allem, wenn wir breite Füße haben, weil Performance-Boots einen schmalen Leisten haben. Die gute Nachricht: Salomon hat dieses Problem erkannt und mit Custom Shell und Custom Fit Technologien entwickelt, mit denen sich die Boots nach unseren Füßen richten.

Custom Shell ist die Technologie, mit der sich Boot-Schalen exakt nach unseren Fußbreiten weiten lassen. Das verdanken wir dem Material, das Salomon in den Mittelfuß-Bereich der Schalen einarbeitet. Das Besondere daran: Es ist wärmeverformbar. Kaufen wir einen solchen Boot und lassen ihn vom Verkäufer anpassen, stellt der die Schale erst mal für zehn Minuten in einen speziellen Ofen. Danach wird die Innensohle eingesetzt und wir schlüpfen mit unseren Skisocken hinein. Der Verkäufer legt einen speziellen Cool Pack darum, dann müssen wir vier Minuten lang ganz still stehen. Solange braucht das Material, bis es sich durch den Druck unseres Mittelfußes geweitet und durch das Cooling Pad wieder abgekühlt hat – und wir unseren perfekt passenden Schuh mit nach Hause nehmen können.

EINSTEIGEN, BITTE!

MIT CUSTOM SHELL FORMT SICH AUCH DIE SCHAFTBREITE DER SKISTIEFEL NACH UNSEREN FÜSSEN.

SCHNELLE NUMMER

DIE CUSTOM SHELL-ANPASSUNG DAUERT NUR 30 MINUTEN

DREI

... MAL KANN MAN DEN CUSTOM FIT INNENSCHUH ANPASSEN

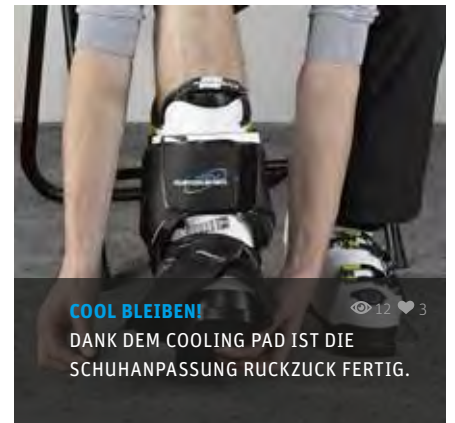


22 11/2014

SOCKEN? NEIN, INNENSCHUHE!

Wenn nicht nur die enge Schale im Mittelfuß drückt, der hat bei Custom Fit auch die Möglichkeit, die Innenschuhe der Boots mit Wärme anzupassen. Möglich macht es ein thermisch flexibler Schaumstoff im Knöchel und Fersenbereich.

📍 76



COOL BLEIBEN! 📍 12 ❤️ 3
DANK DEM COOLING PAD IST DIE SCHUHANPASSUNG RUCKZUCK FERTIG.

LETZTE EINTRÄGE

21 11/2014
CUSTOM FIT: BEWEGUNG, BITTE!
Das Anpassungsprinzip ist ähnlich wie bei Custom Shell: Aufwärmen, reinschlüpfen, abkühlen lassen, fertig! Der einzige Unterschied: Zur Anpassung der Innenschuhe soll man Flex-Bewegungen nachahmen, damit der Schuh auch beim Skifahren später nirgends drückt.

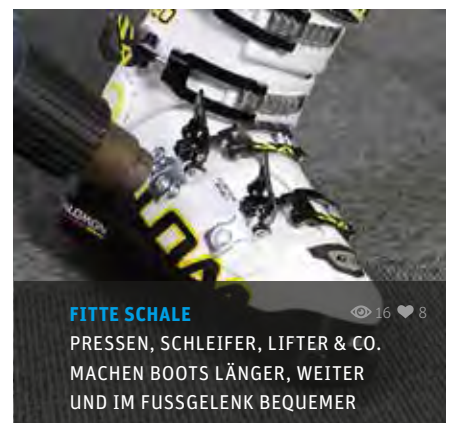
📍 59

CUSTOMIZE YOUR SHELL

So schnell passt der Fachhändler Salomon Boot-Schalen an: 10 Min. aufwärmen, Innenschuhe einsetzen, reinschlüpfen, 4 Min. still stehen, Kühlpack drumwickeln, 6 Min. abkühlen.

CUSTOMIZE YOUR LINER

Dazu noch 25 Min. Anpassung der Innenschuhe – 15 Min. aufwärmen, reinschlüpfen, 10 Min. abkühlen – und nach insgesamt nur 45 Min. geht es mit perfekt passenden Skistiefeln wieder nach Hause.



FITTE SCHALE 📍 16 ❤️ 8
PRESSEN, SCHLEIFER, LIFTER & CO. MACHEN BOOTS LÄNGER, WEITER UND IM FUSSGELENK BEQUEMER



24/7
DER DAMEN-BOOT X PRO X80 W IST BIS ZUR LETZTEN ABFAHRT AM ABEND EINFACH NUR SOOO BEQUEM