

SALOMON

Die neue Salomon Alpin-Range mit den Highlights Addikt Pro und S/PRO Supra BOA®

Der Addikt Pro bringt mehr Agilität auf die Piste und verwendet recycelte Materialien in den Skiseitenwangen. Der S/PRO Supra BOA® läßt mit einem BOA®-Schnürsystem zu einer neuen Dimension der Passform ein.



ANNECY, FRANKREICH – Seit 1947 verändert Salomon den Skisport. Jedes Jahr arbeiten die engagierten Ingenieur:innen und Designer:innen hart daran, Produkte zu entwickeln, die das Sporterlebnis positiv verändern und gleichzeitig einfach zu bedienen sind. Hierfür steht Salomon und dies ist auch weiter die Mission. Die Inspiration und die Technologien, die sich in Salomons Premium-Produkten wiederfinden, fließen in alle Produkte für Skibegeisterte ein. Ein Beispiel ist ein neuer Ski für die Winter-Saison 2023/24, der ein radikales, vom Rennsport inspiriertes Design mit einem herausragenden Style kombiniert. In den Farben von Salomons einzigartiger Rennlinie ist dieser Ski eine subtile Hommage an die Rennsportgeschichte des Unternehmens.

Salomon konzentrierte sich zunächst auf Skier und Bindungen und brachte 1979 seinen ersten Schuh auf den Markt, den SX90 mit Heckeinstieg. Im darauffolgenden Jahrzehnt dominierte Salomon die Schlagzeilen mit der Einführung des Nachfolgers des SX90, dem äußerst erfolgreichen SX91. Der Erfolg von Salomon war immer eng mit der Technik verbunden. Produktentwicklung, Marktinnovation und das Herausfordern der Verbraucher:innen, gewohntes Terrain zu verlassen, trugen dazu bei, ein überlegenes Skierlebnis zu bieten.

Dieses Erbe ist auch heute noch Teil der Kernidentität von Salomon. Nachdem Salomon das BOA® Verschlusssystem erfolgreich bei Touren- und Snowboardschuhen einsetzte, ging es nun darum, dieses System auch bei einem Alpenschuh zu verwenden. Das Ziel dieses neuen Skischuhs war relativ einfach: ein Verschlusssystem zu entwickeln, das einfach zu bedienen ist, den Fuß besser umschließt und praktisch unbegrenzte Verschlusstechniken bietet. Aus dieser Herausforderung entwickelte sich die Idee des **S/Pro SUPRA BOA®**. Im Jahr 2023 will Salomon mit dem S/Pro SUPRA BOA® traditionelle Schuhkonstruktionen in Frage stellen und Skifahrer:innen einen völlig neuen Standard für perfekte Passform bieten.

SALOMON

Neue Standards für perfekte Skischuh-Passform mit dem S/PRO Supra BOA®

Der S/PRO BOA® bleibt Salomons Versprechen einer kompromisslosen Performance treu und verbessert gleichzeitig die Passform und den Komfort der Skifahrer:innen mit einer etwas breiteren Passform und einem höheren Komfortniveau. Eine Schale mit dünneren Überlappungen, kombiniert mit einem Sensifit-Mesh mit unterschiedlicher Dichte, erhöht die Flexibilität, fördert eine homogene Passform, sorgt für eine effizientere Energieübertragung und erleichtert den Ein- und Ausstieg. Das elastische Band auf dem thermoformbaren Latexschaum-Innenschuh bietet ein homogeneres Gefühl der Nähe zum Fuß.

“Der erste Prototyp war eine Verschmelzung von zwei Ansätzen in einem Produkt - ein Standard-Salomon-Schuh mit einem klassischen BOA®-Verschlusssystem. Er war weder schön noch raffiniert, aber er gab den Ton an für das, was zu einer echten Co-Kreation wurde und die Grenzen unseres Know-hows überschritt, so dass wir den neuen S/Pro SUPRA BOA® entwickeln konnten“, erklärt Paul-Eric Chamay, Salomon Marketing Product Manager.

Die Platzierung des BOA®-Systems, das die zweite Unterschalenschnalle ersetzt, ermöglicht es dem Skifahrer, die Enge des Schuhs fein einzustellen. Während herkömmliche Schnallen auf den Fußspann drücken, umschließen das BOA®-System und das EXOWRAP-Ökosystem den Fuß und halten die Ferse sicher an ihrem Platz für eine noch bessere Passform. Der S/PRO Supra BOA® ist in drei Versionen für Männer erhältlich: 110 Flex (1870g), 120 Flex (1880g) und 130 Flex (1890g). Die Damenversion gibt es in 95 Flex (1570g) oder 105 Flex (1600g).



Süchtig nach perfekten Schwüngen: Der Addikt Pro On-Piste Carving Ski

Der ADDIKT PRO wurde entwickelt, um High-Performance-Technologien mit dem fehlerverzeihenden Fahrverhalten und einem unvergleichlichen Kurvengefühl zu kombinieren. Der ADDIKT PRO macht süchtig nach perfekten Schwüngen. Er verfügt über einen 66-mm-Slalom-Sidecut, der ihn super agil und spielerisch macht. Egal, ob Skifahrer:innen ihr Können mit scharfen, kurzen Schwüngen unter Beweis stellen wollen oder sie mit erhöhter Stabilität höhere Geschwindigkeiten erreichen möchten - mit diesem Ski werden sie ihre Zeit auf der Piste in vollen Zügen genießen.

Salomon hat sich der Blade-Technologie aus dem Rennsport bedient, die von einigen der schnellsten Skifahrer:innen der Welt genutzt wird. Die verschmolzenen, flexiblen Polymer-Pads in der TI-Schicht erhöhen die Drehfreudigkeit des Skis, um länger kraftvolle Schwünge genießen zu

SALOMON

können. Um den Ski zusätzlich zu unterstützen, hat Salomon die exklusive Motion-Tail-Technologie entwickelt. Sie erhöht die Flexibilität des Skiendes um 5%, so dass Skifahrer:innen einen fehlerverzeihenden und dennoch reaktionsfreudigen Ski für den ganzen Tag genießen können. Das Geschwistermodell des Addikt Pro, der Addikt, wird im Herbst 2023 in die Läden kommen.



Abfälle, die bei der Skiproduktion anfallen, wurden gesammelt, recycelt und in der Seitenwangenkonstruktion der Addikt-Reihe wiederverwendet.

Und darüber hinaus hat Salomon einen Weg gefunden, den ökologischen Fußabdruck dieser Skier durch die Verwendung vollständig recycelter ABS-Seitenwangen zu reduzieren. Dies ist eine völlig neue Art und Weise, wie Salomon ABS-Abfälle aus der Fabrik verarbeitet und für die Herstellung neuer 360°-ABS-Seitenwangen verwendet. Der zusätzliche Vorteil sind bunte Seitenwangen, die für den besonderen Look sorgen. "In Zukunft werden sich die ästhetischen Codes ändern, weil sich die Materialien und Ressourcen verändern werden", sagt Sylvain Merlin, Designer in der Abteilung für Wintersport bei Salomon. Was als Test im Salomon Ski-Prototypenzentrum begann, wurde weniger als zwei Jahre später in der Fabrik und in der Addikt-Produktpalette vollständig umgesetzt.

"Die Seitenwangen der Addikt Pro- und Addikt-Ski werden nicht aus neuen, erdölbasierten Kunststoffen hergestellt, sondern aus den Materialabfällen unserer eigenen Produktion", sagt Arnaud de Mondenard, Alpine Ski R&D Manager bei Salomon. "Wenn wir eine Skiseitenwange fräsen, landen 40 bis 50 % des verbrauchten Materials als Späne im Müll. Bei den Addikt und Addikt Pro Skiern werden diese Späne gesammelt, neu verschmolzen und zu einer neuen Seitenwange verarbeitet. Die Performance-Merkmale bleiben unverändert und der Abfall wird um fast die Hälfte reduziert."

Auch beim Energieverbrauch während des Addikt-Herstellungsprozesses wurden Verbesserungen erzielt, nachdem das Team eine Lebenszyklusanalyse der MTN-Reihe von Tourenskiern durchgeführt und Änderungen vorgenommen hatte. "Beim Pressvorgang des Addikt Pro-Skis haben wir die Energie, die zum Pressen des Skis benötigt wird, im Vergleich zu früheren S/MAX-Skimodellen um fast die Hälfte reduziert", erklärt Arnaud. "Das Schöne an diesem Unternehmen und dem Skiforschungsteam hier in Annecy ist, dass wir in der Lage sind, verrückte Dinge in unserem Prototypenzentrum zu testen und sie dann in unseren Fabriken maßstabsgetreu umzusetzen."

SALOMON

Weitere Produkte für die Wintersaison 2023/2024 im Überblick:

Die **Z12 Gripwalk Skibindung** wurde entwickelt, um Skifahrer:innen dabei zu unterstützen, sanfte Schwünge auf jeder Piste zu machen. Mit XL-Vorderbacken sorgt diese Bindung für eine effizientere Kraftübertragung, sodass die Kraft bei jedem Schwung maximiert werden kann. Das Low-Profile-Chassis hält die Bindung nah am Skiuntergrund, wodurch ein besseres Gefühl für den Schnee und eine bessere Rückmeldung über das Gelände möglich sind. Aber das ist noch nicht alles - die Vorderbacken der Bindung passen sich automatisch an die Höhe des Skischuhs an, so dass eine manuelle Einstellung vor der Pistenabfahrt nicht nötig ist.



Die seit Jahren sehr beliebte Salomon **BRILLANT Jacke** präsentiert sich in der neuen Kollektion in einem neuen, noch angenehmeren und komfortableren Material. Diese isolierte Jacke bietet mit ihrem atmungsaktiven 20K/20K-Gewebe, das mit einer PFC-freien DWR-Behandlung beschichtet ist, einen hohen Wetterschutz. Auch der Komfort wurde durch die Verwendung der kuscheligen PrimaLoft® Black Eco-Isolierung aus recycelten Fasern auf den neuesten Stand gebracht, die für hervorragende Winterwärme sorgt. Das 4-Wege-Stretchmaterial und die verstellbare Kapuze sorgen dafür, dass die Jacke genau richtig sitzt. Taschen an den richtigen Stellen und ein Schneefang sorgen dafür, dass der Körper und die Wertsachen trocken und geschützt bleiben. Die Salomon BRILLANT Isolationsjacke ist die perfekte Wahl für jeden, der die Pisten bei allen Bedingungen carven möchte.



Eine ultimative Kombination aus Stil, Komfort und Performance mit der aktualisierten, isolierten Salomon **BRILLANT Skihose**. Diese isolierte Hose bietet mit ihrem atmungsaktiven 20K/20K-Gewebe, das mit einer PFC-freien DWR-Behandlung beschichtet ist, hohen Wetterschutz. Der Komfort wurde außerdem durch die Verwendung der kuscheligen PrimaLoft® Black Eco-Isolierung aus recycelten Fasern verbessert, die eine hervorragende Winterwärme bietet. Das 4-Wege-Stretchmaterial und die Einstellmöglichkeiten an der Taille sorgen dafür, dass die Hose genau richtig sitzt. Taschen an den richtigen Stellen ermöglichen es, die Wertsachen trocken und geschützt aufzubewahren.



Der **X10 ERGO S3 Stock** verfügt über ein verstellbares Sicherheits-Feder-Auslösesystem, das ein einfaches Greifen der Schlaufe ermöglicht, auf alle Handschuhgrößen einstellbar ist und ein schnelles, einhändiges Ein- und Ausklicken erlaubt. Bei diesem Stock (267 g) kommen hochwertige und leichte Aluminiumteile zum Einsatz, die das Gewicht niedrig halten. Das neue, auffällige Design des X10 ERGO S3 Stocks ist die perfekte Ergänzung zum S/PRO Supra BOA® und bietet den Skifahrer:innen einen stimmigen und stilvollen Look auf der Piste.



Der **Driver Prime** von Salomon verwischt die Grenzen zwischen Visierhelmen und traditionellen Helm-Brillen-Kombinationen und ist der Low-Profile-Visierhelm der Zukunft. Das perfekt integrierte Visier, das an eine Hightech-Brille erinnert, sorgt für ein weites Sichtfeld, während die erstklassige Passform und die Sicherheits-Features den Kopf bequem und sicher schützen. Der Helm selbst ist mit erstklassigen Aufprallschutztechnologien ausgestattet. MIPS, Smart Safety 360° und EPS4D werden kombiniert, um den besten verfügbaren Schutz vor vertikalen und schrägen Stößen zu bieten. Das BOA® Fit System, die MaxFit-Konstruktion und das Merino-Innenfutter bieten sofortigen Komfort und eine optimale Passform, während die Fidlock®-Schnalle für einen sicheren



SALOMON

Verschluss mit nur einer Hand sorgt, ohne großen Aufwand. Zu guter Letzt bietet die magnetische SIGMA™ PHOTO-Scheibe einen hervorragenden Kontrast und passt ihre Helligkeit den jeweiligen Bedingungen an. Dank des magnetischen Scheibenwechselsystems lässt sich die Scheibe leicht auswechseln und passt perfekt über optische Brillen. Der Driver-Helm wurde außerdem auf der jährlichen Wintermesse der ISPO mit dem ISPO Product Award für die Saison Herbst/Winter 2022 ausgezeichnet.

Die rahmenlose **Radium Pro SIGMA Goggle** ist leistungsstark, komfortabel und stylisch. Sie verfügt über eine erstklassige Belüftung und eine farbverstärkende SIGMA™-Scheibe mit Anti Fog +. Das rahmenlose Design bietet ein erweitertes Sichtfeld und die sphärische SIGMA™-Scheibe verstärkt den Farbkontrast bei minimaler optischer Verzerrung, während die Anti Fog +-Behandlung Beschlag fernhält. Die Custom ID Fit-Technologie sorgt für eine hervorragende Passform, selbst wenn die Brille mit einer optischen Brille getragen wird, während das rutschfeste Silikonband dafür sorgt, dass die Brille bei all der Action nicht verrutscht.



ÜBER SALOMON - TOMORROW IS YOURS

Salomon, 1947 im Herzen der französischen Alpen gegründet, hat sich dazu verpflichtet, im Sportbereich durch die Entwicklung innovativer Ausrüstung neue Maßstäbe zu setzen. Das Salomon-Equipment ermöglicht Menschen, ihre jeweiligen Outdoor-Aktivitäten zu genießen, sich dabei zu verbessern und die eigenen Grenzen auszutesten. Das Unternehmen produziert und vertreibt Schuhe, Bekleidung und Ausrüstung für eine Vielzahl von Sportarten. Die Produkte werden im firmeneigenen Annecy Design Center entwickelt, wo Ingenieure, Designer und Athleten zusammen an innovativen Lösungen arbeiten. Progressive Ausrüstung für mehr Freiheit für all jene, die die Natur als große Spielwiese sehen.

„Ich bin fasziniert davon, was ich morgen tun werde.“ - Georges Salomon

Pressekontakt:

plenos – Agentur für Kommunikation, Siezenheimer Straße 39a, 5020 Salzburg
Jonas Loewe, MSc, jonas.loewe@plenos.at, +43 676 83786229