

SALOMON

SALOMON LANCIERT DAS MODELL S/LAB SKYWAY, DAS IN ZUSAMMENARBEIT MIT HIKE & FLY- WELTKLASSE-ATHLETEN ENTWICKELT WURDE

Das gemeinschaftlich entwickelte Schuhdesign bietet eine ideale Mischung aus Komfort, Stabilität und Leichtigkeit, um lange Wander-, Lauf- und Flugtage unter wechselnden Bedingungen zu meistern.



ANNECY, FRANKREICH - Salomons S/LAB-Produktkategorie ist seit jeher dafür konzipiert, Schuhe, Bekleidung und Ausrüstung zu kreieren, die Athlet:innen dabei helfen, die Grenzen ihrer jeweiligen Sportart zu überschreiten. Der **S/LAB Ultra 3** Trail Running-Schuh hat an den Füßen von François D'Haene und Courtney Dauwalter die anspruchsvollsten Ultratrail-Rennen der Welt gewonnen. Der **S/LAB Genesis** half Ryan Sandes bei der 1.100 Kilometer langen Umrundung um Lesotho in Afrika und trug Mathieu Blanchard zu seinem zweiten Platz unter 20 Stunden beim UTMB® im Jahr 2022. Jetzt, im Herbst/Winter 2023, erweitert Salomon die S/LAB-Kategorie um eine neue, schnell wachsende Disziplin - das Gleitschirmfliegen und präsentiert hierfür den perfekten Schuh, den S/LAB Skyway.

"Das S/LAB ist unser Labor für Innovationen", erklärt Vincent Thomas, Product Line Manager für Outdoor Footwear bei Salomon. "Unser Ziel ist es, mit Athlet:innen und Communities zusammenzuarbeiten, die an vorderster Front im Outdoor-Sport stehen. Wir arbeiten an herausfordernden und sehr spezifischen Problemen, die es zu lösen gilt. Was uns aber zu neuen Ideen, neuen technischen Lösungen und Designs antreibt, die ihre Performance verbessern. Letztendlich verbessert dies das Erlebnis aller Salomon-Kunden, wenn wir diese Innovationen auf andere Produkte übertragen."

SALOMON

Der Gleitschirmsport hat sich in den letzten Jahren stark weiterentwickelt. Das leichte Equipment, Gleitschirm und Gurtzeug können zusammen nur wenige Kilogramm wiegen, ermöglicht den Athlet:innen lange Distanzen und Herausforderungen zu meistern. Das Red Bull X-Alps Event ist die Referenz für diese längeren Challenges, bei denen die Teilnehmer:innen nur mit ihren Beinen und ihrem Gleitschirm von Kitzbühel nach Zell am See fliegen müssen und dabei mehrmals die Alpen überqueren.

Um auf die exakten Bedürfnisse der Hike & Fly Community einzugehen, haben die Salomon-Designer eng mit dieser Sportler:innen Community in Europa zusammengearbeitet, allen voran mit dem Gleitschirmflieger Maxime Pinot. Der Franzose fing mit 13 Jahren an, alleine zu fliegen, bevor er eine Gleitschirmschule besuchte, um Fluglehrer zu werden. Er gewann 2014 den Gleitschirm-Weltcup und wurde bei den RedBull X-Alps 2019 Zweiter. Bei der diesjährigen Ausgabe, die erst vor ein paar Tagen endete, erreichte der sympathische Franzose den 3. Platz.

“Als Wander- und Flugsportler will man einen Schuh, der auf einer stundenlangen Wanderung komfortabel ist“, sagt Pinot. “Als ich gemeinsam mit Salomon am S/LAB Skyway arbeitete, waren Leichtigkeit und Komfort die Schlüsselemente, die mir wichtig waren. Das Endergebnis lässt keine Wünsche offen. Wir wissen, dass Ausrüstung allein keine Rennen gewinnt, aber diese Schuhe werden definitiv meine Chancen erhöhen.“

S/LAB SKYWAY: DER STABILE SCHUH FÜR ABENTEUER IN DEN BERGEN UND IN DER LUFT

Der S/LAB Skyway ist mit bewährten Salomon-Technologien aus jahrzehntelanger Entwicklung von Wander- und Trail Running-Schuhen ausgestattet, darunter ein dämpfender Energy Foam in der Zwischensohle für Langstreckenkomfort, SensiFit, das den Fuß umschließt und für sicheren Halt sorgt, und einen ProFeel-Film im Vorderfußbereich für Schutz vor Steinen. Ein Rennen kann schon mal durch eine gelaufene Blase verloren sein, der S/LAB Skyway tut sein Bestes, um dies zu verhindern.



“Die Arbeit mit Maxime war für alle unsere Teammitglieder ein großer Augenöffner für einen Sport, den nur wenige von uns kannten“, erklärte Vincent Thomas. “Die Herausforderungen eines Hike & Fly Langstrecken-Wettkampfes waren überraschend. Damit Maxime sich auf sein Rennen und nicht auf seine Füße konzentrieren kann, mussten wir jedes einzelne Teil des Schuhs mit einem bestimmten Nutzen konzipieren. Wir haben im Laufe der Zeit viele Prototypen gebaut, und Maximes regelmäßiges Feedback war der entscheidende Faktor für die Entwicklung des S/LAB Skyway.“



Die Active Chassis-Konstruktion verleiht dem Schuh seitlichen Halt, und die speziell entwickelte Contagrip-Außensohle hat in spezifischen Bereichen eine besondere Profilierung: im Bereich der Zehen, um Traktion beim Aufstieg und Präzision in technischem Gelände zu bieten und im Bereich unter der Ferse für optimale Kontrolle. Die Schuhe verfügen außerdem über 4,3 mm starke Stollen aus der gleichen Materialmischung wie beim S/LAB Genesis für besondere Strapazierfähigkeit. Diese Schuhe sind fürs Laufen (und Fliegen) designed, deshalb wiegen sie nur 297 Gramm.

SALOMON

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