

17.03.2010 - red dot design award 2010

Zwei Fischer Schuhe mit red dot ausgezeichnet

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

Gleich zwei Modelle von Fischer wurden mit dem red dot design award prämiert. Die Auszeichnung mit diesem begehrten Qualitätssiegel für erstklassiges Produktdesign ging an den Alpenschuh SOMA Progressor 130, wie auch an den neu konzipierten Langlaufschuh RCS Carbonlite Skating. Beide Schuhe wurden damit von der internationalen Jury dafür geehrt, dass nicht nur die inneren technischen Werte am Produkt stimmen, sondern gleichzeitig die Designsprache höchsten Ansprüchen gerecht wird.

SOMA Progressor 130 - Design trifft auf Perfektion

Funktion und Design sind vereint im Highlight des kommenden Winters. Der im Soma Progressor neu integrierte On/Off Piste Modus ist eine individuell verstellbare Vorlage und gewährleistet Präzision auf und neben der Piste. Der in Perfektion geformte Skischuh bringt außerdem ein weiteres, raffiniertes Detail mit. X-Rail, eine verstärkte Schale im Bereich des Kraftdreiecks, sorgt für ideale Kraftübertragung und geniale Performance.

RCS Carbonlite Skating - Komfort auf höchstem Niveau

Dieser highend Langlaufschuh für die Skatingtechnik ist das Resultat des innovativen Designprozesses der nordischen Nummer Eins. Auf der ISPO bereits mit dem European Ski Award ausgezeichnet, besticht das innovative Hightech-Produkt mit der Kombination aus perfekter Passform und höchster Funktionalität. Das optische Design unterstreicht in seiner Linienführung und Formensprache die hohe Wertigkeit, sowie die hochsportliche Eleganz des Schuhs.

Bei den Olympischen Spielen wurden mit dem RCS Carbonlite Skating bereits jede Menge Medaillen gewonnen. Nun wertet die Auszeichnung mit dem renommierten Designpreis die beeindruckenden sportlichen Erfolge noch zusätzlich auf.

Red dot - weltweit begehrt

Der red dot award ist ein weltweit begehrtes Qualitätssiegel. In diesem Jahr nahmen 1.636 Unternehmen aus 57 Ländern mit insgesamt 4.252 Einsendungen daran teil. "Letztlich wurden nur die Allerbesten aus dem hochkarätigen Teilnehmerfeld auserkoren", erklärt Prof. Dr. Peter Zec vom ausrichtenden Design Zentrum Nordrhein-Westfalen.

spoteo - Sporttechnologie online

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

Kontakt: kontakt@spoteo.de