

20.04.2009

AirConditioning Channel in Socken

[zum Originalbericht mit Bildern](#)

Dort, wo der Fuß normalerweise nicht den Boden berührt, unter dem Fußgewölbe, beginnt der AirConditioning Channel® und führt entlang des Fußes hinauf bis zum Bund. Er ist aus feinem Netzgestrick gearbeitet und bedeckt nur dreißig Prozent der Hautoberfläche. Feuchte Luft wird bei jedem Schritt aus dem Schuh gepumpt und beim Abrollen durch Frischluft ersetzt. So ist eine optimale Klimatisierung des Fußes möglich und Frischluft kann auch in einem festsitzenden Schuh zirkulieren.

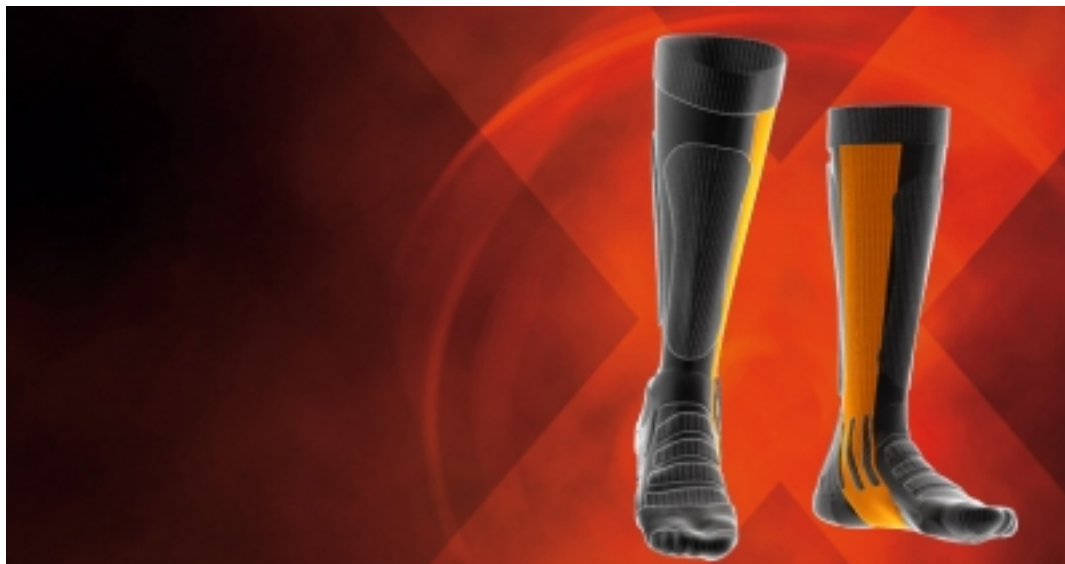


Bild: X-Socks: AirConditioning Channel in Socken

spoteo - Sporttechnologie online

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

Kontakt: kontakt@spoteo.de