



Comfort High GTX® Surround™: Mit System gegen feuchte Socken

Dank der brandneuen GORE-TEX® SURROUND™ Technologie gehören schweißige Füsse der Vergangenheit an! Im neuen Mammut Comfort High GTX® Surround™ System wird der Wasserdampf im Schuh über eine Membran in einen Raum zwischen Einlagesohle und Keil abgeführt. Durch luftdurchlässige Zonen im Aussengewebe kann die Feuchtigkeit entweichen und ein verbessertes Schuhklima entstehen. Die aktiven Luftlöcher unterstützen die 360°-Belüftung, so dass die Schweissbildung im Schuh gehemmt wird.

Durch die integrierte GORE-TEX® Membran lässt der Mammut Comfort High GTX® Surround™ den Schweiss zwar von innen nach aussen entweichen, ist aber zu 100% wasserdicht. Weiterhin kombiniert der gezwickte Leichtwanderschuh federleichtes Gewicht mit einer einzigartigen Profilauslegung, die den Bergsteiger sicheren Schrittes zum Gipfel bringt. Dank der neue Sonar-Comfort Sohle von gripex™ mit Sonar-Technologie hat der Schuh auf Grund der nach allen Seiten ausgerichteten Stollen und zwei Gummi-Härten Grip in jedem Gelände. Egal

welcher Wetterlage man im Gebirge begegnet, stabiles, verlässliches Schuhwerk ist unerlässlich.



Da am Berg jedes Kilo zählt, hilft das Leichtgewicht mit seinen 759g dabei die Kraftreserven richtig auszuschöpfen. Damit auch lange Wandertage unbeschadet überstanden werden, verstärkt das patentierte Rolling Concept® das natürliche Abrollverhalten und vermindert somit die Ermüdungserscheinungen und ein Umknicken des Fussgelenks. Der Schuh wird geformt und stabilisiert durch eine Hybrid Shell aus drei verschiedenen Materialien, ist zusätzlich gedämpft durch einen IP-Eva-Keil mit integrierter Gewölbe-Unterstützung und enthält einen Zehenschutz durch eine Liquid-Rubber-Zehenkappe. Die Resultate weiss jeder Wanderer zu schätzen: mehr Komfort, mehr Sicherheit, mehr Robustheit.

Product Video: <https://www.youtube.com/watch?v=uXochYEphMQ>