



Kurz und gut

Der Sommer kommt, die Knie wollen ins Freie. Jetzt beginnt die Saison der kurzen Wanderhosen. Die modernen Modelle meistern den Spagat zwischen luftigem Tragekomfort und bestem Wetterschutz; darauf sollten Sie beim Kauf achten.

| Von Christian Schneeweiß

Luftig soll sie sein, die perfekte kurze Hose. Sie soll beim Wandern nicht behindern oder am Bein kleben, bei Anstrengung den Schweiß gut abtransportieren, am Bund zuverlässig sitzen und nach Regen schnell trocknen. Um das zu gewährleisten, bestehen die meisten Funktionshosen aus Polyamid (Nylon), das hohe Reißfestigkeit bei leichtem dünnem Stoff ermöglicht. Es wirkt gut schweißableitend, ist schnell trocknend und dabei weitgehend geruchsneutral – anders als das besser leitende Polyester (*Northland*). Spürbar schwerer sind Hosen, die bis zum Knie

reichen. Bei steilen Aufstiegen verrutschen sie am Oberschenkel und sind außerdem weniger luftdurchlässig – *Schöffel* wirkt dem mit einem kühlenden Baumwollanteil entgegen.

Material und Gewicht

Häufig ist den Kunststoffen die elastische Faser Elastan (auch Spandex genannt) beigemischt. Mit Anteilen bis zu 15 Prozent (*Maier Sports*) ermöglicht sie zwar die Anpassung des Stoffs an Bewegungen. Allerdings hat das bei kurzen Hosen kaum Bedeutung und kann sich in der Praxis sogar als kontraproduktiv herausstellen (*Northland*).

Solche Kunstfasern erhöhen jedoch die Robustheit ebenso wie es die Ripstopwebung tut (*Co-*

lumbia, Bergans; Jack Wolfskin Grobstoff).

Keines der vorgestellten Modelle besitzt ein Innenfutter. Taschenfutter können dieses jedoch an Oberschenkeln und eventuell auch am Gesäß ersetzen – besonders angenehm bei *Columbia*. Ohne Gürtel wiegen die Hosen in XL zwischen 285



LUFTIKUS Diese schon recht kurze, dünne und superleichte Hose lässt sich noch zusätzlich durch seitliche Textil-RVs belüften (*Northland*)

KURZE HOSEN



TRANSPARENZ So dünn ist das Nylon-Ripstop-Material der Hose, dass bei Beleuchtung sogar das Netzfutter (links) der Hosentasche durchscheint (Columbia)



ANPASSUNGSAUTOMATIK Bei einem so elastischen Gummibund-Abschnitt braucht man keinen Gürtel (unterhalb die Gesäßtasche, Material dauerhaft wasserabweisend; Maier Sports)



TASCHENWUNDER Zusätzlich zu den üblichen Taschen besitzt diese Hose RV-Gerätetasche, Schlüsselclip, Kleinfach, Geheimfach innen, und die Oberschenkeltasche ist voluminös (Schöffel)

hockt man auf dem Inhalt. Die Hose von Schöffel glänzt mit einem Schlüsselclip, einer Innentasche für Geld und einer weiteren für Handy oder GPS. Wer gerne Kleinkram mit sich

schleppt, ist mit Volumentaschen an den Oberschenkeln gut bedient. Ärgerlich bei Löffler: Die Taschen sind zu klein. Effektiv nur bei Columbia: die Taschenlüftung. ■

So haben wir bewertet

Luftigkeit: Nicht nur RV-Lüftungen wie bei Northland, sondern auch ein luftiges Material – bei Columbia beides plus weiter Beinschnitt – erhöhen die kühlende Luftzirkulation auf der Haut, können aber den Witterungsschutz verringern.

Windresistenz: Auch kurze Hosen sollten im Gebirge windabweisend sein (Bergans, Löffler mehr als Schöffel, Jack Wolfskin), wobei Maier Sports sogar als winddicht durchgeht. Die übrigen Hosen schützen vor leichtem Kamm- und Gipfelwind.

Abperleffekt: Am größten sind bei kurzen Hosen die Unterschiede in der Wasserabweisung, gemessen am Abperleffekt. Während der Stoff von Maier Sports im Regentest anfangs nichts aufsaugt und Northland, Schöffel kaum etwas, sind alle anderen Modelle vom ersten Tropfen an durchnässt. Deren maximale Feuchtigkeitsaufnahme lässt Schweiß schnell verdampfen.

Hautgefühl: Keine der Hosen vermittelt ein unangenehmes Hautgefühl, wenn auch bei Schöffel und Northland der Stoff beim Anwickeln durch Verwischen bzw. Spannung spürbar wird. Im Gegensatz dazu: Vaude (kaum spürbar), Löffler (perfekt anpassend) und Columbia (angenehm auf der Haut).

Darauf sollten Sie achten!

Besitzt die Hose keinen nennenswert elastischen Bund, sollte man zusätzlich einen Gürtel kaufen (außer sie sitzt perfekt).

Die kurze Hose sollte mindestens Einschubtaschen und eine verschließbare Kartentasche besitzen, besser eine zusätzliche RV-Vertasche.



Das Material sollte nicht nur dünn, sondern je nach Einsatz gegen Nässe imprägniert sein oder für maximale Dampfableitung Nässe aufsaugen.

Kurze Hosen kühlen bei Hitze besser, knielange Hosen bieten einen besseren Schutz gegen Wind und kühlere Temperaturen.

HÖHENERLEBNISSE!

AlpspiX, Gipfel-Erlebnisweg und Genuss-Erlebnisweg – die neuen alpinen Highlights im Gebiet Garmisch-Classic



Garmisch-Classic
ERLEBNISWELT

