

HANDSCHUHE



Silvio Trionfini
Produktmanager

«Bis zu 30 Kilogramm lasten im Mittel bei einem durchschnittlich schweren Fahrer auf jedem seiner Handgelenke. Diese Belastung kann zu Beschwerden führen. Passende Handschuhe entlasten, erhöhen den Grip und schützen.»



40 Prozent der Velofahrer beklagen bei längeren Fahrten Schmerzen und Taubheitsgefühle in der Hand. Diese steigt mit Zunahme des Oberkörpers nach vorne, da die Belastung dadurch erhöht wird.

Nebst ergonomischen Griffen und der optimalen Lenkerwahl können gepolsterte Handschuhe den Komfort

wesentlich beeinflussen. Ein guter Handschuh entlastet gewisse Nerven, wie den Ulnarnerv und lindert chro-

nische Schmerzen. Zudem werden Schläge gedämpft und die Feuchtigkeit wird gleichmässig verteilt.

Gerüstet für jeden Einsatzzweck

Neben dem Wind- und Wetterschutz im Winter und bei Regen bewahren die Velohandschuhe die Hände bei Stürzen auch vor schmerzhaften Hautschürfungen. Langfingerhandschuhe bieten dabei die bessere Schutzwirkung. Darum setzen immer mehr Mountainbiker auch im Sommer auf die Modelle mit den geschlossenen Fingerkuppen. Leichtes Mesh-Einsätze sorgen dabei dennoch für optimale Lüftung.

www.veloplus.ch ▶ HANDSCHUHE

SO FINDEN SIE DIE PASSENDE HANDSCHUHGRÖSSE

Die Handschuhgrösse wird durch den Handumfang bestimmt. Messen Sie rundherum bei den Knöcheln, ohne Daumen. Das Messband soll die Hand nur lose umschliessen.

Handschuhe Damen	S	M	L		
Handumfang [cm]	< 18.5	18.5-19.5	19.5-20.5		
Handschuhe Herren	S	M	L	XL	XXL
Handumfang [cm]	< 22	22-22.5	22.5-23.5	23.5-24.5	> 24.5

