

Interview mit Ralf Eggert – Produktmanager von 2XU

Wie wichtig ist Kompression im Winter?

Kompression hat den Vorteil, dass über die Funktion der verbesserten Durchblutung der Muskulatur Wärme auch mit dünnen Schichten erzeugt werden kann. Im klassischen „Zwiebellook“ kann daher auf die ein oder andere Schicht verzichtet werden – sicherlich ein Argument zu mehr Tragekomfort. Inwieweit Kompression im Winter ein „Muss“ ist, hängt auch von der Intensität ab, in der man den Wintersport betreibt. Wer Wert auf warme Füße beim Wintersport legt, kommt an Compression Socken nicht vorbei!

In welchen Sportbereichen spielt Kompression im Winter überhaupt eine Rolle?

Egal, ob Ober- oder Unterkörper: Kompression kann in allen Bereichen des Wintersports eingesetzt werden. 2er-Bob Olympiasiegerin Sandra Kiriasis setzt auf die Tights zum Anschieben, die Biathleten aus Weißrussland tragen Tops, Hosen und Socken in Training und Wettkampf, Snowboarderin Selina Jörg weiß um den Nutzen einer verbesserten Reaktionsfähigkeit beim Boarden und auch die Eishockeyspieler der Ravensburg Towerstars oder Bietigheim Steelers sind nicht nur im Eis-Oval mit Compression unterwegs. Die Einsatzmöglichkeiten sind unbegrenzt. Der freizeitorientierte Wintersportler nutzt beim Langlaufen die klassischen Compression Tights, während der Skifahrer sich zusätzliche Wärme aus den Produkten der Thermal Linie (Tights & Tops) holt. Compression Socken empfehlen sich grundsätzlich jedem, auch auf dem Heimweg nach einem langen Skitag in den Bergen.



Ralf Eggert – Produktmanager 2XU und vierfacher Deutscher Triathlon-Meister



Der Norweger Martin Johnsrud Sundby mit 2XU Compression

Wie unterscheidet sich Kompression für den Winter von Kompression für den Sommer?

Bei den Thermal Produkten hält das leicht aufgerauhtes 70 Denier Material die Wärmedank „Luftpolstern“ zwischen Haut und Materialoberfläche nah am Körper – auf den Kompressionseffekt muss dabei nicht verzichtet werden. Viele Wintersportler setzen auf die Produkte von 2XU Compression als Baselayer, eine Abgrenzung zwischen Sommer und Winter ist daher kaum nötig und von uns nicht explizit herausgestellt – unsere Fachhändler wissen dies aufgrund einer ganzjährigen Absatzmöglichkeit und somit höheren Lagerumschlagshäufigkeit zu schätzen.

Welche Materialien/Stoffe werden hier eingesetzt?

Bei den Compression Produkten unterscheidet 2XU zwischen 50 und 70 Denier, also der Garnstärke (Garngewicht). Während bei ganzjährigen Produkten die Garne unbearbeitet bleiben, werden die 70 Denier Garne leicht aufgerauht. Das sogenannte Circular Knit (Rundstrickverfahren) für eine gleichmäßige Kompression auf die Muskulatur wird bei allen Produkten eingesetzt.

Welche Neuheiten präsentiert 2XU für den Winter 2011/12?

Zur ISPO 2011 wird die neue Linie für den Winter 2011/2012 vorgestellt. Viele Produkte werden grundlegend mit neuen Materialien überarbeitet. Während optisch die Produkte nahezu unverändert bleiben, wird das „Herz“ der Produkte überarbeitet. Neue Produkte im Bereich Recovery/Refresh werden offenen Stellen des Sortiments schließen. Alle neuen Produkte werden auf unserem ISPO Stand 108 in der Halle B3 zu sehen sein.