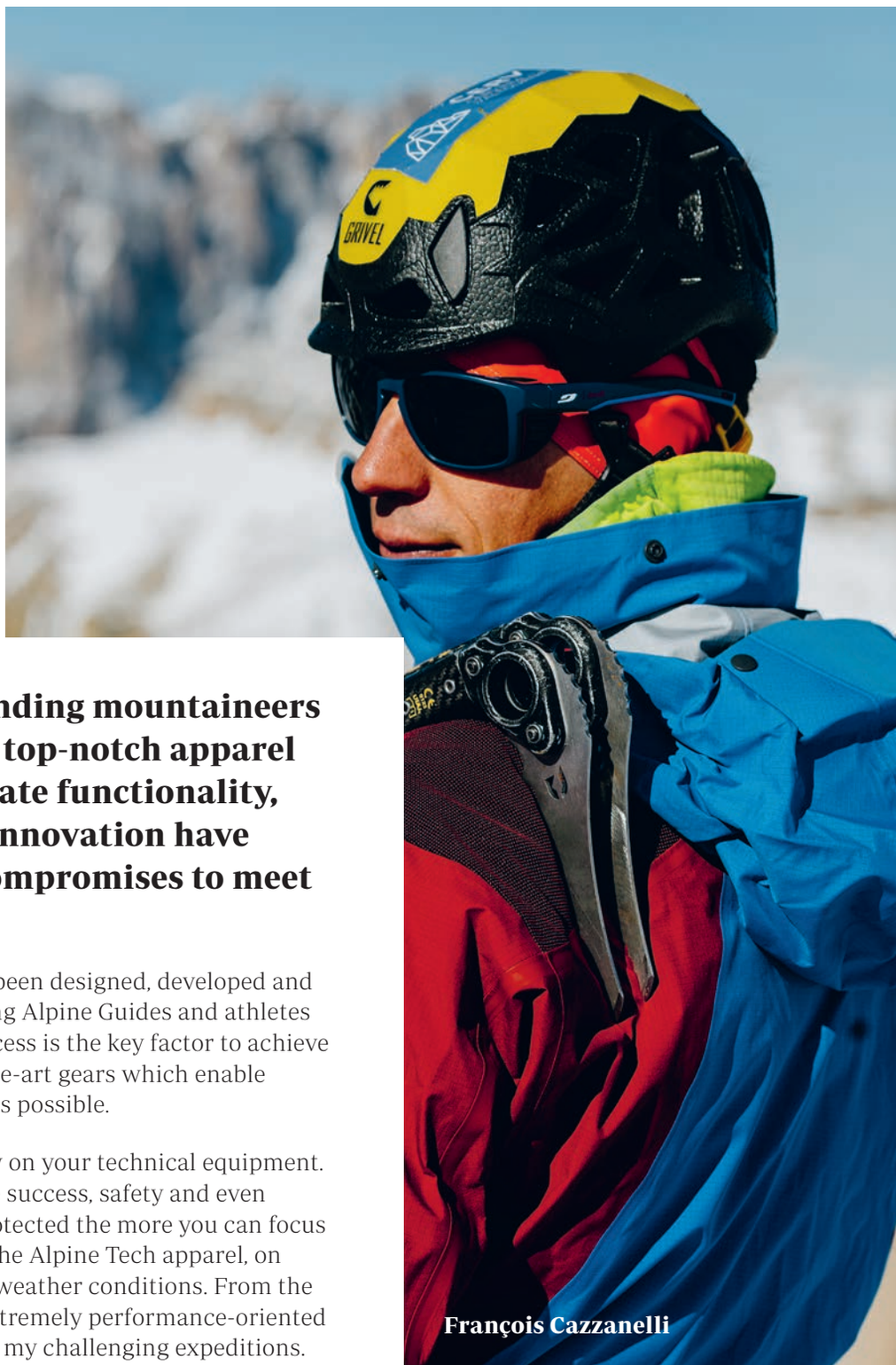


APPAREL COLLECTION

# ALPINE TECH



PHOTO BY ALEX EGERMONT



**Dedicated to the most demanding mountaineers out there, Alpine Tech is our top-notch apparel range: highest quality, ultimate functionality, maximum technicality and innovation have been put together with no compromises to meet mountaineers needs.**

It's been a long journey, the collection has been designed, developed and tested throughout the last few years. Having Alpine Guides and athletes as teammates during every step of the process is the key factor to achieve our goal: bringing to the market state-of-the-art gears which enable mountain enthusiasts to make their dreams possible.

“On the way to the summit you have to rely on your technical equipment. Having the right gear is for sure part of the success, safety and even performance. The more your body feels protected the more you can focus on your goal. During the last year I tested the Alpine Tech apparel, on very different mountains and in changing weather conditions. From the Italian Alps to the Himalayan peaks, the extremely performance-oriented features of these garments have supported my challenging expeditions. As always, with La Sportiva, the test and feedback phases have been very intense and focused. Aimed at continuous further developments to match Himalayan expeditions' tough requirements. I can honestly say, that the Alpine Tech gear has been a trustworthy partner in the achievement of this big dream, as part of my alpinistic career.”

**François Cazzanelli**



**ART. S21**  
WALL BREEZE  
STRETCH JKT M  
P. 16



**ART. S22**  
HELIXIR SHELL JKT M  
P. 14



**ART. S19**  
BIG WALL PULLOVER  
HOODY M  
P. 17

**ART. S27**  
HELIXIR PANT M  
P. 14



**ART. 59N**  
LSP CHALK BAG  
P. 365



**ART. 79B**  
HIKE SOCKS LONG  
P. 103



**ART. ZFCS026**  
TC PRO  
P. 262



**ART. ZFAS049**  
TX4 EVO ST  
P. 306



# FOCUS ON SPECTRA® FIBER



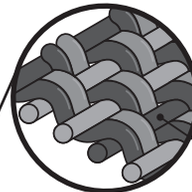
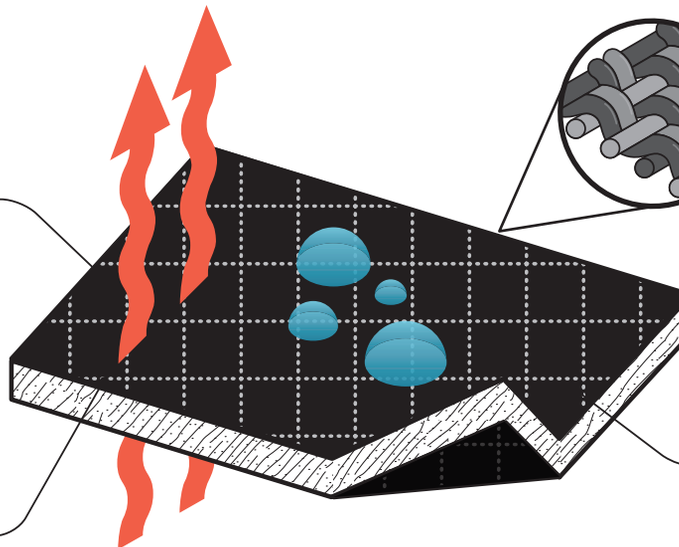
ULTRALEICHT. ULTRASTARK.  
ULTIMATIVE LEISTUNG.



COMFORT



FLEXIBLE



DURABILITY



LIGHT WEIGHT

**SPECTRA® Fiber** ist ein starkes, leichtes und schnittfestes Garn aus UHMWPE – Ultra High Molecular Weight Polyethylene.

Es ist ebenso bequem und leicht wie langlebig und stark, da es 15-mal stärker als Stahl ist.

Dank präzisiertem Stoffdesign und -technik bietet **SPECTRA®** eine bemerkenswerte Reiß- und Abriebfestigkeit. Und genau das ist der Grund, warum **SPECTRA®**-Ausrüstung härter arbeitet und länger hält.

Das Coole an **SPECTRA®** – kein Wortspiel beabsichtigt – ist, dass es keine Wärme speichert, der Kühlfaktor ist bereits eingebaut. Die Faser fühlt sich auf natürliche Weise kühl an und leitet die Wärme vom Körper weg. Das Gleiche gilt für das Feuchtigkeitsmanagement. **SPECTRA®** nimmt kein Wasser auf und belastet Sie bei Ihrer Aktivität nicht.



PHOTO BY ZORZINI

NEW

L5

## S22 HELIXIR SHELL JKT M

RRP: \_\_\_\_\_



Stretch



Resistant



Wind-Stop



Water-Resistant

**Best use:** ALPINE CLIMBING; TECHNICAL MOUNTAINEERING

Die Helixir Shell Jacke kombiniert Spectra® mit einer Hochleistungsmembran für eine beispiellose Haltbarkeit und Wasserdichtigkeit bei großen Wandabenteuern. Entwickelt für uneingeschränkte Bewegungsfreiheit mit vorgeformten Ärmeln und Schultern, verfügt sie über einen elastischen Bund und eine helmkompatible Kapuze für ganztägigen Kletterkomfort und vollständigen Schutz.

- › Wasserdichter 3-Lagen-Schutz
- › DWR PFC Free
- › Leichte und langlebige Spectra®-Fasern
- › Ergonomische helmkompatible Kapuze
- › Vorgeformte Ellbogen für optimale Bewegungsfreiheit
- › Vorgeformte Schulterpartie
- › Elastischer Saum für maximalen Komfort
- › Verstellbare Ärmelabschlüsse für präzise Passform
- › Zwei Brusttaschen mit wasserabweisenden YKK® AquaGuard®-Reißverschlüssen

**Fabric:**

**Main fabric:** (HDM16) face: 71% Polyamide, 24% Polyurethane 5% SPECTRA®; membrane: 100% Polyurethane; backing: 100% Polyamide

**Lining:** (MSH28) 75% Recycled Polyester, 25% Polyester

**Water column:** 20.000mm

**RET:** 8

**Fit:** Regular

**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]

**Weight:** 397 g (L)



**919004**

ONYX / CHALK



**646004**

NIGHT SKY / CHALK

NEW

L2

## S27 HELIXIR PANTS M

RRP: \_\_\_\_\_



Stretch



Resistant



Leg Length

**Best use:** ALPINE CLIMBING; TECHNICAL MOUNTAINEERING

Unsere Helixir-Hosen sind aus Spectra®-Gewebe gefertigt, das für seine außergewöhnliche Festigkeit und Abriebfestigkeit bekannt ist und sie ideal für die Bewältigung der härtesten Herausforderungen an großen Wänden macht. Mit einem bequemen Bund und vorgeformten Knien mit integriertem Zwickel bieten sie Bewegungsfreiheit beim Sichern und Manövrieren, während praktische Taschen einen einfachen Zugang zu wichtigen Utensilien während des Kletterns bieten.

- › Leichte und langlebige Spectra®-Fasern
- › Weicher Gummibund mit minimalistischem Design
- › Integrierter Zwickel für mehr Bewegungsfreiheit
- › Vorgeformte Knie für besonders viel Flexibilität
- › Zwei offene Eingriffstaschen
- › Gesäßtasche mit Reißverschluss
- › DWR-Gewebe-Finish für leichte Wasserabweisung
- › Aufgrund der gelenkigen Konstruktion dieses Kleidungsstücks haben wir es mit verschiedenen Beinlängenooptionen entwickelt, um allen Staturen gerecht zu werden
- › Lange Version: +5cm im Vergleich zur Normalversion
- › Kurze Version: -4 cm im Vergleich zur normalen Version

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSM21) 86% Polyamide, 12% Polyurethane, 2% SPECTRA®

**Lining:** (MSH28) 75% Recycled Polyester, 25% Polyester

**Fit:** Slim

**Sizes:** XS/XXL [EU] - XXS/XL [USA]

**Weight:** 235 g (L)



**919004 / S / L**

ONYX / CHALK



**646004 / S / L**

NIGHT SKY / CHALK

NEW

**S28 HELIXIR SHORTS M**

RRP: \_\_\_\_\_



L2



Stretch



Resistant

**Best use:** ALPINE CLIMBING; TECHNICAL MOUNTAINEERING

Unsere Helixir-Shorts, gefertigt aus Spectra®, bieten eine unvergleichliche Stärke und Haltbarkeit für warmes Mehrseillängenklettern, ideal für raue Schornsteinrouten. Mit einem integrierten Zwickel für Bewegungsfreiheit und drei geräumigen Taschen für das Nötigste sind sie die perfekte Wahl für Ihr nächstes großes Wandabenteuer im Sommer.

- › Leichte und langlebige Spectra®-Fasern
- › Weicher Gummibund mit minimalistischem Design
- › Integrierter Zwickel für mehr Bewegungsfreiheit
- › Zwei offene Eingriffstaschen
- › Gesäßtasche mit Reißverschluss
- › DWR-Gewebe-Finish für leichte Wasserabweisung

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSM21) 86% Polyamide, 12% Polyurethane, 2% SPECTRA®

**Lining:** (MSH28) 75% Recycled Polyester, 25% Polyester

**Fit:** Slim

**Sizes:** XS/XXL [EU] - XXS/XL [USA]

**Inseam:** 10" (25cm)

**Weight:** 152 g (L)

**919004**

ONYX / CHALK

**646004**

NIGHT SKY / CHALK



L3

NEW

## S21 WALL BREEZE STRETCH JKT M

RRP: \_\_\_\_\_

:PERTEX®EQUILIBRIUM®:



Stretch



Wind-Stop



Lightweight



Breathability

**Best use:** ALPINE CLIMBING; TECHNICAL MOUNTAINEERING; FAST MOUNTAINEERING

Unsere Wall Breeze Stretch Jacke bietet ganztägigen Komfort mit Pertex® Equilibrium Stoff für Windschutz und Atmungsaktivität auf alpinen Routen. Uneingeschränkte Schultermobilität dank PowerMesh Einsätzen, erleichtert sie dynamische Bewegungen ohne Überhitzung, ergänzt durch kletterfertige Merkmale wie eine vollständig verstellbare, helmkompatible Kapuze und eine im Klettergurt tragbare Länge für eine ablenkungsfreie Konzentration auf dein vertikales Abenteuer.

- › Pertex® Equilibrium-Material für Windschutz und ein angenehmes Gefühl auf der Haut
- › Leicht und kompakt
- › Verstellbare und elastische helmkompatible Kapuze
- › Elastische Ärmelabschlüsse und anpassbarer elastischer Saum
- › Brusttasche mit Reißverschluss
- › DWR-Gewebe-Finish für leichte Wasserabweisung

### Fabric:

**Main fabric:** (WSL15) 90% Recycled Polyester, 10% Polyurethane coating

**Fit:** Regular

**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]

**Weight:** 174 g [L]



**324324**  
MOUNTAIN RED



**646004**  
NIGHT SKY / CHALK



**732646**  
SAVANA / NIGHT SKY



## FOCUS ON PERTEX EQUILIBRIUM

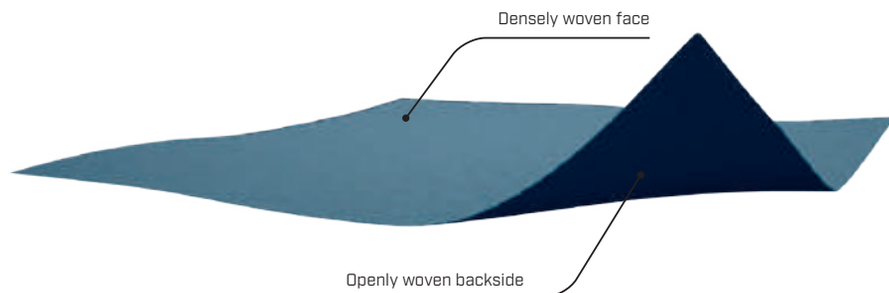
### :PERTEX®EQUILIBRIUM®:

**FÜR DYNAMISCHE AKTIVITÄTEN UNTER UNTERSCHIEDLICHSTEN BEDINGUNGEN IN HOCHATMUNGSAKTIVEN, LEICHTEN WINDSCHALEN**

**Pertex Equilibrium** verwendet eine Doppelgewebekonstruktion. Eine dicht gewebte Außenseite bietet Schutz vor den Elementen. In Kombination mit einer offener gewebten Innenseite transportiert die Stoffstruktur Feuchtigkeit vom Körper weg.

**VERANTWORTLICHES MATERIAL:  
RECYCELTES PRE-CONSUMER-NYLON**

Abfallmaterial wird aus dem Produktionsprozess zurückgewonnen und zu Nylonpellets recycelt, wodurch der Einsatz von Rohstoffen aus fossilen Brennstoffen reduziert wird.



**WIND RESISTANT**



**FAST DRYING**



**BREATHABLE**

NEW

**S19 BIG WALL PULLOVER HOODY M**

RRP: \_\_\_\_\_

TECHStretch  
AERO

Polygiene®

L2



Stretch



Resistant



Lightweight



Breathability



Insulation

**Best use:** ALPINE CLIMBING, FAST MOUNTAINEERING

Unser Big Wall Pullover Hoody ist aus TechStretch™ Aero Fabric gefertigt, das Wärme bei halbem Gewicht von traditionellem Fleece bietet, ergänzt durch strategisch platzierte Polartec®-Einsätze für zusätzliche Isolierung. Mit einem asymmetrischen Halbzip für Atmungsaktivität und Polygiene®-Geruchsbekämpfung ist er für agile Kletterbewegungen konzipiert und bleibt während Ihrer Reise frisch.

- › Elastische und ergonomische helmkompatible Kapuze
- › Praktische, leicht zugängliche Brusttasche
- › Asymmetrischer Halbräiverschluss für noch mehr Atmungsaktivität
- › Elastische Unterarme mit Daumenschlaufen für mehr Komfort und optimalen Sitz
- › Kinnschutz am Reißverschluss

**Fabric:****Main fabric:** [KSM30] 47% Recycled Polyester, 53% Polyester**Side panels, hood:** [KSM2B] 91% Recycled Polyester, 9% Spandex**Reinforcement:** [WSM11] 85% Recycled Polyamide 15% Elastan**Pocket bag:** [MSL02] 100% Recycled Polyester**Fit:** Slim**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]**Weight:** 260 g [L]**732646**

SAVANA / NIGHT SKY

**325324**REDWOOD /  
MOUNTAIN RED**646732**

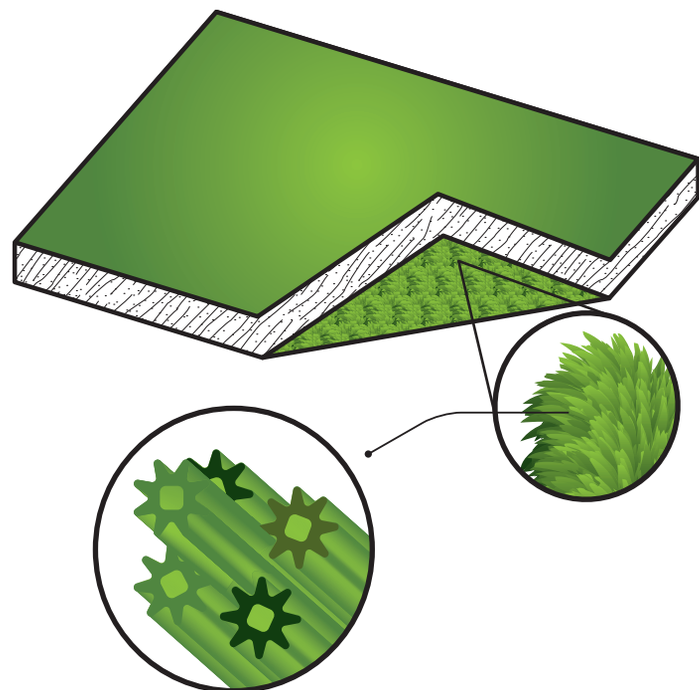
NIGHT SKY / SAVANA

**919004**

ONYX / CHALK

**FOCUS ON TECHSTRETCH™ AERO****TECHStretch  
AERO**

Erleben Sie ein federleichtes Wärmegefühl mit **TECHSTRETCH™ AERO**, einer außergewöhnlich einzigartigen Polyesterfaser mit einer charakteristischen Querschnittsform von acht Vorsprüngen, die in einem radialen Muster um eine hohle Faser angeordnet sind. Diese hohle Struktur verbessert die Wärmeabschirmung und Isoliereigenschaften. Die besondere Faserkonstruktion von **TECHSTRETCH™ AERO** trägt nicht nur zu schneller Trocknung bei, sondern verleiht auch eine luftige Textur, wodurch die Stoffe um 50% leichter sind als herkömmliche Polyestermaterialien.



NEW

L2

# S26 MACHINA TECH PANTS M

RRP: \_\_\_\_\_



Stretch



Durability



Leg Length

**Best use:** ALPINE CLIMBING; TECHNICAL ALPINISM

Die Machina Tech Pants bieten ausreichend Stauraum, der mit dem Klettergurt kompatibel ist, um das Nötigste während des Kletterns mitzuführen, sowie eine Kordelregulierung an den Knöcheln für eine zuverlässige Rundumabdeckung auf deiner Mehrseillängenroute. Der atmungsaktive Stoff sorgt für ganztägigen Komfort, während du dich den Abenteuern und Herausforderungen langer Routen an entlegenen Orten stellst.

- > Atmungsaktives, abriebfestes Gewebe
- > Vorgeformte Knie mit integrierter Flex-Zone
- > Elastischer Bund mit Gürtelschlaufen und Mikroregulierungssystem
- > Kordelregulierung an den Knöcheln
- > Große Taschen, einschließlich einer seitlichen Reißverschluss tasche, die mit dem Klettergurt kompatibel ist
- > DWR-Gewebe-Finish für leichte Wasserabweisung
- > Aufgrund der vorgeformten Konstruktion dieses Kleidungsstücks haben wir es mit verschiedenen Beinlängenooptionen entwickelt, um allen Staturen am besten gerecht zu werden.  
Lange Version: +5 cm im Vergleich zur Normalversion  
Kurze Version: -4 cm im Vergleich zur Normalversion

**Fabric:**

**Main fabric:** [WSM20] 96% Recycled Polyamide, 4% Elastan

**Upper part:** [WSM08] 85% Recycled Polyamide, 15% Elastan

**Back yoke:** [RBH04] 97% Polyester, 3% Spandex

**Fit:** Slim

**Sizes:** XS/XXL [EU] - XXS/XL [USA]

**Weight:** 343 g (L)



**919324 / S / L**  
ONYX / MOUNTAIN RED



**646004 / S / L**  
NIGHT SKY / CHALK



**732646 / S / L**  
SAVANA / NIGHT SKY



**919004 / S / L**  
ONYX / CHALK





**ART. S25**  
AEQUILIBRIUM LITE  
GTX JKT M  
P. 20



**ART. S23**  
AEQUILIBRIUM  
SPEED JKT M  
P. 22



**ART. S24**  
AEQUILIBRIUM LITE  
INSULATION JKT M  
P. 21



**ART. S20**  
AEQUILIBRIUM  
THERMAL HOODY M  
P. 23



**ART. S29**  
AEQUILIBRIUM SPEED  
PANTS M  
P. 22



**ART. 59K**  
ALPINE BACKPACK  
P. 368



**ART. ZFMS095**  
AEQUILIBRIUM  
SPEED GTX  
P. 298



**ART. 79B**  
HIKE SOCKS LONG  
P. 103

Aequilibrium Line Man

M

NEW

L5

# S25 AEQUILIBRIUM LITE GTX JKT M

RRP: \_\_\_\_\_



Water-Resistant



Wind-Stop



Lightweight



Breathability



Durability

**Best use:** FAST MOUNTAINEERING; TECHNICAL ALPINISM

Mit der Aequilibrium Lite GTX Jacket hast du deinen Unterschlupf vor dem Sturm immer dabei, wenn du bei wechselhaften Verhältnissen schnell und leichtfüßig unterwegs bist. Schlägt das Wetter in den Bergen unerwartet um, schützt dich die wasserdichte GORE-TEX Performance-Membran zuverlässig vor den Elementen.

- > Zuverlässiger Schutz durch wind- und wasserdichte GORE-TEX Performance-Membran PFC free
- > PFC-freie DWR-Behandlung
- > Strukturierte und verstellbare helmkompatible Kapuze
- > Vorgeformte Schulterpartie für mehr Bewegungsfreiheit
- > Brusttasche mit wasserfestem YKK®-Reißverschluss, in der sich die Jacke bei Bedarf verstauen lässt
- > Durchgehender wasserfester YKK®-Reißverschluss in der Mitte
- > Elastikbündchen und -saum für einen sicheren Sitz
- > Reflektierende Details für Sichtbarkeit bei schwachem Licht

**Fabric:**

**Main fabric:** [HDL15] Face: 100% Polyamide 6.6; Functional layer: ePE/PU; Backing: 100% Recycled Polyamide 6

**Inner hood:** [KSM09] 100% Recycled Polyester

**Visor:** [MSL01] 84% Polyester 16% Elastan

**Water column:** 28.000 mm

**RET:** <13

**Fit:** Regular

**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]

**Weight:** 193 g (L)



**646004**

NIGHT SKY / CHALK



**919004**

ONYX / CHALK

**325004**

REDWOOD / CHALK



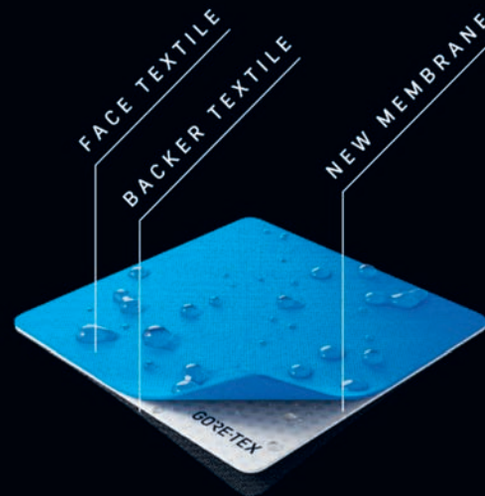
## FOCUS ON GORE-TEX PERFORMANCE



Die innovative **GORE-TEX** Membran basiert auf expandiertem Polyethylen [ePE].

Diese Membran ist leicht, dünn und gleichzeitig sehr stark und ermöglicht dauerhafte Wasserdichtigkeit, Winddichtigkeit und Atmungsaktivität.

Sie ist PFC-frei\* und weist durch ihre geringere Materialmasse und neue Materialkombination einen verringerten CO<sub>2</sub>-Fußabdruck auf [gemäß Higg MSI].



- DURABLY WATERPROOF
- SOLID PROTECTION
- RELIABLY BREATHABLE
- TOTALLY WINDPROOF
- LONG PRODUCT LIFE
- PFC-FREE\* LAMINATE
- REDUCED CARBON FOOTPRINT\*\*



## NEW GORE-TEX PERFORMANCE PRODUCTS

\* advances Gore Fabric's goal of being free of PFCs of environmental concern over the lifecycle of its consumer products. In this case, the goal is accomplished using non-fluorinated materials. Learn more on <https://gtx.us/pfc>.

\*\* through the laminate's innovative membrane and select textiles (per Higg MSI)

NEW

## S24 AEQUILIBRIUM LITE INSULATION JKT M

RRP:

PERTEX®  
QUANTUMVAPOVENT™  
LIGHTPOLARTEC®  
Power Grid™POLARTEC®  
FRESH FACE

L4



Wind-Stop



Lightweight



Breathability



Insulation

**Best use:** FAST MOUNTAINEERING; TECHNICAL ALPINISM

Der Wecker ist gestellt und die Ausrüstung sorgfältig ausgewählt. Denn du willst früh starten und schnell unterwegs sein, da zählt jedes Gramm. Da kann die Aequilibrium Lite Insulation Jacket ihre Stärken voll ausspielen. Diese Jacke schützt dich zuverlässig bei wechselhaften Verhältnissen und bietet dir extrem viel Wärme bei niedrigem Gewicht. Und das mit der großen Bewegungsfreiheit, die du in technischen Passagen so nötig brauchst.

- › Leicht und kompakt dank Pertex® Quantum und Polartec® Power Grid™
- › PFC-freie DWR-Behandlung
- › Ergonomische helmkompatible Kapuze mit Mesh-Einsatz für optimalen Sitz
- › Gummiband und elastische Ärmelabschlüsse für zusätzlichen Komfort
- › Innere Brusttasche mit Reißverschluss, in der sich die Jacke bei Bedarf verstauen lässt
- › Zwei rucksack- und gurtkompatible Eingriffstaschen
- › DWR-Gewebe-Finish für leichte Wasserabweisung

### Fabric:

**Main fabric:** [WSL12] 100% Recycled Polyamide

**Side panel, underarm:** [KSM2B] 91% Recycled Polyester, 9% Spandex

**Back upper part:** [MSL04] 100% Recycled Polyester

**Lining, pocket bag:** [MSL02] 100% Recycled Polyester

**Lining back panel:** [MSM09] 100% Recycled Polyester

**Main padding:** PrimaLoft® Silver Insulation 100% Recycled Polyester (40 g)

**Fit:** Slim

**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]

**Weight:** 307 g [L]



**325324**

REDWOOD /  
MOUNTAIN RED



**646732**

NIGHT SKY / SAVANA

**646004**

NIGHT SKY / CHALK



## FOCUS ON VAPOVENT™ LIGHT

### VAPOVENT™ LIGHT

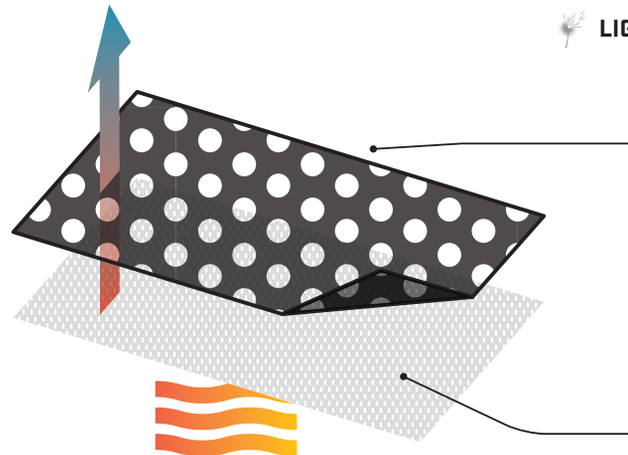
Vapovent™Light ist die Überarbeitung des Schichtensystem Vapovent™, für Atmungsaktivität und Isolierung.

Die neue, leichtere Zweischichtkonstruktion wurde für einen dynamischen Einsatz entwickelt und ist hoch atmungsaktiv, isolierend und noch leichter. Die innere 3D-Mesh-Schicht speichert die Körperwärme für eine perfekte Wärmeisolierung und lässt Schweiß schnell entweichen und von der Außenfläche verdunsten.

↑ HIGHLY BREATHABLE

≡ BODY SWEAT

☼ LIGHTWEIGHT



NEW

L3

## S23 AEQUILIBRIUM SPEED JKT M

RRP: \_\_\_\_\_



Stretch



Breathability



Wind-Stop



Durability



Resistant

**Best use:** FAST MOUNTAINEERING; TECHNICAL ALPINISM

Unsere Aequilibrium Speed Jacket ist eine leichte und funktionelle Softshelljacke, in der dein Oberkörper warm, trocken und geschützt bleibt, wenn du mit viel Tempo in der atemberaubenden Gebirgslandschaft unterwegs bist.

- › Elastische, ergonomische Kapuze, die sich unter dem Helm tragen lässt
- › Sehr abriebfeste Schultereinsätze
- › Vorgeformte Ärmel für viel Bewegungsfreiheit
- › Elastische Ärmelabschlüsse mit Daumenschlaufen für einen sicheren Sitz
- › Zwei rucksack- und gurtkompatible Eingriffstaschen
- › Brusttasche mit verdecktem Reißverschluss
- › DWR-Gewebe-Finish für leichte Wasserabweisung

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSM17) 84% Recycled Polyamide, 16% Elastan

**Shoulders:** (WSM18) 84% Recycled Polyamide, 6% Elastan

**Pocket bag:** (MSLQ2) 100% Recycled Polyester

**Fit:** Regular

**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]

**Weight:** 369 g (L)



732732  
SAVANA



324646  
MOUNTAIN RED /  
NIGHT SKY



646004  
NIGHT SKY / CHALK



919004  
ONYX / CHALK

NEW

L3

## S29 AEQUILIBRIUM SPEED PANTS M

RRP: \_\_\_\_\_



Stretch



Resistant



Breathability



Wind-Stop



Leg Length

**Best use:** FAST MOUNTAINEERING; TECHNICAL ALPINISM

Wenn du im Gebirge schnell und leichtfüßig unterwegs bist, brauchst du Kleidung, die mit deiner Ausdauer mithalten kann. Unsere Aequilibrium Speed Pants schützt dich zuverlässig vor Wind und Kälte, ohne deine Performance zu beeinträchtigen.

- › Leichtes, abriebfestes Stretchgewebe
- › PowerMesh-Einsätze für komfortable Elastizität und Atmungsaktivität
- › Flacher Gummibund mit verstellbarem Kordelzug
- › Reißverschluss unten am Bein für einfachen Schuhzugriff
- › Verstellbarer Kordelzug am Knöchel für mehr Komfort
- › Vorgeformte Knie
- › Zwei Eingriffstaschen mit Reißverschluss und eine Mesh-Seitentasche
- › DWR-Gewebe-Finish für leichte Wasserabweisung
- › Aufgrund der vorgeformten Konstruktion dieses Kleidungsstücks haben wir es mit verschiedenen Beinlängenooptionen entwickelt, um allen Staturen am besten gerecht zu werden.  
Lange Version: +5 cm im Vergleich zur Normalversion  
Kurze Version: -4 cm im Vergleich zur Normalversion

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSM17) 84% Recycled Polyamide, 16% Elastan

**Inserts:** (WSM11) 85% Recycled Polyamide, 15% Elastan

**Pocket bags:** (MSLQ1) 84% Polyester, 16% Elastan

**Fit:** Slim

**Sizes:** XS/XXL [EU] - XXS/XL [USA]

**Weight:** 284 g (L)



732646 / S / L  
SAVANA / NIGHT SKY



324646 / S / L  
MOUNTAIN RED /  
NIGHT SKY



646004 / S / L  
NIGHT SKY / CHALK



919004 / S / L  
ONYX / CHALK

NEW

**S20 AEQUILIBRIUM THERMAL HOODY M** RRP: \_\_\_\_\_

POLARTEC® Power Grid™ POLARTEC® FRESH FACE

L2



Stretch



Breathability



Durability



Lightweight

**Best use:** FAST MOUNTAINEERING; TECHNICAL ALPINISM; ALPINE CLIMBING

In das Design des Aequilibrium Thermal Hoodies ist das Wissen erfahrener Bergführer eingeflossen, damit dieser atmungsaktive, warme Hoodie dir bei deinen Abenteuern im Gebirge noch besseren Schutz bietet. Polartec® Power Grid™ isoliert dich zuverlässig und die abriebfesten Schultern schützen vor Schrammen und Rissen, während du dich den Berg nach oben arbeitest. Dieser Midlayer-Hoodie trocknet außerdem in kürzester Zeit, damit du in langsameren Passagen nicht zu frieren beginnst. Mit seiner Wärmeleistung, Atmungsaktivität und dem geringen Gewicht ist der Aequilibrium Thermal Hoodie dein optimaler Begleiter im Gebirge.

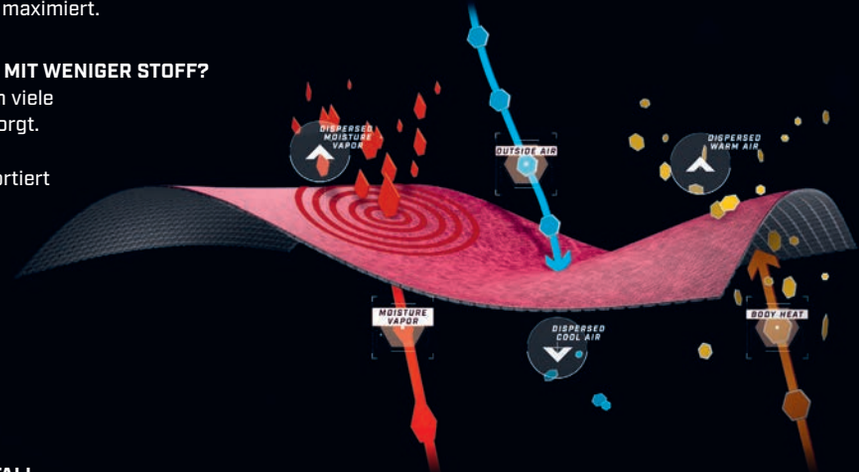
- › Elastische, ergonomische Kapuze, die sich unter dem Helm tragen lässt
- › Sehr abriebfeste Schultereinsätze
- › Elastische Ärmelabschlüsse mit Daumenschlaufen für einen sicheren Sitz
- › Mesh-Einsätze unter den Armen für zusätzliche Belüftung
- › Brusttasche mit Reißverschluss
- › Zwei rucksack- und gurtkompatible Eingriffstaschen

**Fabric:****Main fabric:** (KSM28) 91% Recycled Polyester, 9% Spandex**Inserts, side panels, lining:** (MSL05) 100% Recycled Polyester**Back yoke:** (WSM08) 85% Recycled Polyamide, 15% Elastan**Fit:** Slim**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]**Weight:** 318 g (L)**721646**  
JUNGLE / NIGHT SKY**324324**  
MOUNTAIN RED**646004**  
NIGHT SKY / CHALK**732325**  
SAVANA / REDWOOD**FOCUS ON POLARTEC® POWERGRID™****ENTWICKELT FÜR HOHEN TRAGEKOMFORT.**

Unsere patentierte Gitterkonstruktion erhöht die Leistungsstärke durch besseren Wärmerückhalt und Atmungsaktivität bei gleichzeitiger Reduzierung der Stoffmasse. Die geometrischen Muster verbessern die Komprimierbarkeit, die Trocknungszeit und sorgen für einen technischen Look. Power Grid™ setzt neue Maßstäbe in puncto Wärmeisolation und punktet durch ein minimalistisches Design, das die Leistungsstärke des Stoffes maximiert.

**WIE ERHÖHT POLARTEC® DIE PERFORMANCE VON POWER GRID™ MIT WENIGER STOFF?**

Mit einer patentierten geometrischen Strickkonstruktion, die durch viele Berührungspunkte für ein effizientes Feuchtigkeitsmanagement sorgt. Die auf der Haut aufliegende Seite ist hydrophil. Sie nimmt den Schweiß in Form von Wasserdampf auf und transportiert ihn nach außen. Auf der Außenseite verteilt sich die Feuchtigkeit großflächig für eine effizientere Verdunstung. Das Raster-Design schafft außerdem offene Luftkanäle, mit denen die Atmungsaktivität optimiert und die Stoffmasse reduziert wird.

**POLARTEC® FRESH FACE****DEODORIERMITTEL AUF PFLANZLICHER BASIS. MINZE ÜBER METALL.**

Funktionsstoffe enthalten seit langem geruchsreduzierende Zusätze, um die Qualität und Lebensdauer der Kleidung zu verbessern. Obwohl sie wirksam sind, bestehen viele aus metallischen Elementen, endlichen Ressourcen, deren langfristige Auswirkungen auf die Umwelt, insbesondere auf Wasserlebewesen, in Frage gestellt werden. Fresh Face ist eine desodorierende Behandlung auf pflanzlicher Basis, die nachweislich die Polartec-Standards zur Geruchsreduzierung erfüllt oder übertrifft. Minze wird nachhaltig geerntet und mit Dampf extrahiert und ist eine natürlich gewonnene Lösung für ein uraltes Problem.

Mountaineering Line Man



**ART. S11**  
ALPINE GUIDE  
WINDSTOPPER  
JKT M  
P. 29



**ART. L89**  
WOOL40 AERO  
LONGSLEEVE M  
P. 38



**ART. S15**  
BRISTEN THERMAL  
HOODY M  
P. 26



**ART. D49**  
ZUPO 2.0 PANT M  
P. 27



**ART. ZZHS010**  
HIKE TECH SOCKS  
P. 103



**ART. ZFMS090**  
TRANGO ALPINE GTX  
P. 291

M

## D97 BOCKMATTI 2.0 LS TECH SHIRT M RRP: \_\_\_\_\_

**Best use:** ALLROUND MOUNTAINEERING

Ultraleichte und technische zweite Schicht für den Sommer und Herbst beim Bergsteigen. Kombination aus technischen und funktionellen Materialien für Wärme, Atmungsaktivität und Bewegungsfreiheit.

- › Abriebfeste Gewebeeinsätze an den am stärksten beanspruchten Stellen
- › Schützender und ergonomischer Kragen
- › Reißverschlussöffnung mit Doppelschieber für perfektes Körpertemperaturmanagement
- › 1 Brusttasche mit Reißverschluss

**Fabric:**

**Main fabric:** (KSM21) 100% Recycled Polyester

**Shoulders, collar, lower sleeves:** (WSM10) 85% Recycled Polyamide, 15% Elastane

**Side panels, sleeve underarms:** (MSL05) 100% Recycled Polyester

**Fit:** Slim

**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]

**Weight:** 280 g [L]



**642642**  
HURRICANE



**900322**  
CARBON / CHERRY TOMATO



**208208**  
HAWAIIAN SUN



**634634**  
ELECTRIC BLUE

L2



Breathability



Durability



Lightweight

NEW  
COLOURS

## D44 LUCENDRO THERMAL HOODY M RRP: \_\_\_\_\_

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING

Technische und funktionelle Wärmeschicht für den erfahrenen und anspruchsvollen Bergsteiger. Leichtes, dehnbare Pontetorto®Technostretch®-Gewebe, dessen Struktur Atmungsaktivität und schnelle Trocknung garantiert.

- › Abriebfeste Gewebeeinsätze an den am stärksten beanspruchten Stellen
- › Elastische, ergonomische Kapuze
- › Brusttasche mit Reißverschluss
- › Brusttasche aus elastischem Stoff
- › 2 Mid-Mountain-Fronttaschen mit Reißverschluss
- › Geruchshemmende und antibakterielle Polygiene®-Behandlung

**Fabric:**

**Main fabric:** (DUF14) 91% Polyester, 9% Elastane

**Underarm:** (MSL05) 100% Recycled Polyester

**Bonded application:** (WSM14) 86% Recycled Polyester, 14% Elastane

**Fit:** Slim

**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]

**Weight:** 380 g [L]



**NEW 325324**  
REDWOOD /  
MOUNTAIN RED



**NEW 646004**  
NIGHT SKY / CHALK



**NEW 732646**  
SAVANA / NIGHT SKY



**614643**  
TROPIC BLUE / DEEP SEA



**NEW 919004**  
ONYX / CHALK



**999999**  
BLACK



**735732**  
BAMBOO / SAVANA



L2



Breathability



Durability



Stretch



Lightweight

NEW COLOURS

L2

## S15 BRISTEN THERMAL HOODY M

RRP: \_\_\_\_\_



Breathability



Insulation



Stretch



Resistant



Wind-Stop

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING

Thermofleecejacke, die für technisches Bergsteigen und Outdoor-Aktivitäten in kalten Klimazonen entwickelt wurde. Das verwendete Gewebe schützt vor Wind, ist abriebfest und reduziert den Verlust von Körperwärme während der Aktivität.

- › Elastische und ergonomische helmtaugliche Kapuze
- › 1 Brusttasche
- › 2 Gurtzeug- und rucksacktaugliche Eingriffstaschen
- › Vorgeformter Ellbogen für bessere Beweglichkeit
- › Leichter Stretch-Stoff am Ärmel für optimale Passform und mehr Komfort
- › S-Café-Geruchsbehandlung



**NEW 324325**  
MOUNTAIN RED / REDWOOD



**NEW 721732**  
JUNGLE / SAVANA



**NEW 732646**  
SAVANA / NIGHT SKY



**NEW 919004**  
ONYX / CHALK

**Fabric:**

**Main fabric:** (FSH06) 77% Recycled Polyester, 17% Polyester, 6% Elastane

**Sleeve hem insert:** (FSH05) 83% Recycled Polyester 17% Elastane

**Pocket:** (MSL02) 100% Recycled Polyester

**Fit:** Regular

**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]

**Weight:** 460 g



**999907**  
BLACK / CLOUD



**322322**  
CHERRY TOMATO



**642614**  
HURRICANE / TROPIC BLUE

L5

## D39 CHENGALO PANT M

RRP: \_\_\_\_\_



Breathability



Durability



Wind-Stop



Leg Length

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING

Very lightweight, versatile jacket. Ideal for technical mountain hiking, climbing and hut-to-hut treks. The stretchy, double weave fabric offers maximum comfort and good protection against wind and bad weather.

- › Elastic waist with belt loops
- › Zipped back pocket
- › Zipped front pockets
- › Zipped thigh pocket
- › Adjustable technical trouser legs
- › Robust, stretchy, and breathable fabric

**Fabric:**

**Main fabric:** (DW10) 87% Polyamide, 13% Elastane

**Reinforcements:** (WSH05) 94% Recycled Polyamide, 6% Elastane

**Fit:** Regular

**Sizes:** XS/XXL [EU] - XXS/XL [USA]

**Weight:** 390 g (L)



**999999 / L**  
BLACK



**639639 / S / L**  
STORM BLUE

## D40 CLARIDEN 2.0 PANT M

RRP: \_\_\_\_\_

**Best use:** ALLROUND MOUNTAINEERING

Klassische Wanderhose für Gletschertrekking und Hüttenwanderungen.

- › Verstärkte Rücken- und Kniepartie
- › Atmungsaktives, bi-elastisches Material sorgt für maximalen Komfort bei langen Bergtouren
- › Zwei Reißverschlusstaschen, Reißverschlusstasche am rechten Bein, Gesäßtasche
- › Teilweise elastischer Bund mit Gürtelschlaufen und Knopfverschluss
- › Vorgeformtes, elastisches Knie
- › Verstellbare Beinabschlüsse mit Reißverschluss und elastischer Kordel

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSH05) 94% Recycled Polyamide, 6% Elastane

**Insert:** (DWD4) 93% Polyamide, 7% Elastane

**Fit:** Regular

**Sizes:** XS/XXL [EU] - XXS/XL [USA]

**Weight:** 500 g [L]



711711  
FOREST

L3



Breathability



Durability



Stretch

## D49 ZUPO 2.0 PANT M

RRP: \_\_\_\_\_

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM

Sportlich geschnittene Hose für ambitionierte Bergsteiger. Die aus 4 verschiedenen Materialien gefertigte, eng anliegende Hose ist sehr bequem für lange, technische Klettertouren im Hochgebirge. Technische Beinabschlüsse ermöglichen das Tragen der Hose über Skitourenstiefeln für den 4-Jahreszeiten-Einsatz.

- › 2 Reißverschlusstaschen und 2 Seitentaschen mit Reißverschluss
- › Teilweise elastischer Bund mit Gürtelschlaufen und Knopfverschluss
- › Vorgeformtes, elastisches Knie

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSM11) 85% Recycled Polyamide, 15% Elastane

**Front knee and upper back part:** (SSM02)

Face: 88% Recycled Polyamid, 12% Elastane;

Backing: 100% Recycled Polyester

**Side panel:** (DWD4) 93% Polyamide, 7% Elastane

**Hem reinforcement:** (RIF09) 61% Polyamide, 31% Polyester, 8% Elastane; Back membrane: 100% Polyurethane

**Fit:** Slim

**Sizes:** XS/XXL [EU] - XXS/XL [USA]

**Weight:** 440 g [L]



639999 / S / L  
STORM BLUE



614614  
TROPIC BLUE



643643  
DEEP SEA



999999  
BLACK



732732  
SAVANA

L3



Breathability



Durability



Stretch



Lightweight



Leg Length

L3

## D79 VELAN 2.0 PANT M

RRP: \_\_\_\_\_



Breathability



Durability



Stretch



Wind-Stop

**Best use:** ALLROUND MOUNTAINEERING; WINTER MOUNTAINEERING

Technische Skibergsteigerhose aus elastischem, winddichtem und wasserabweisendem Material.

- › Bund mit integrierten Gürtel- und Hosenträgerschlaufen
- › 2 Vordertaschen, Oberschenkeltasche mit Reißverschluss, Gesäßtasche mit Reißverschluss
- › Seitliche Belüftungsreißverschlüsse
- › Vorgeformte Knie
- › Volumenverstellbarer Schaftabschluss mit integrierter Gamasche, anpassbar an 4-Haken-Skitourenstiefel
- › Verstärkung am unteren Beinsaum

**Fabric:**

**Main fabric:** [SSM02] 88% recycled PA, 12% EA, Bluesign®

**Backing:** 100% recycled PE, 260 gr./m<sup>2</sup>

**Reinforcement fabric:** [RIF09] 61% PA, 31% PE, 8% EA, 238 gr./m<sup>2</sup>

**Fit:** Regular

**Sizes:** XS/XXL (EU) - XXS/XL (USA)

**Weight:** 680 g (L)



**900900**  
CARBON

## S11 ALPINE GUIDE WINDSTOPPER JKT M

RRP: \_\_\_\_\_



L3



Breathability



Stretch



Wind-Stop

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING; SKI MOUNTAINEERING

Technische und vielseitige Softshell-Jacke, die für das Bergsteigen in der Höhe entwickelt wurde. Der Materialmix sorgt für Bewegungskomfort und Schutz vor Wind. Perfekt für den dynamischen und aktiven Einsatz, da sie besonders atmungsaktiv, leicht und dehnbar ist.

- › Helmtaugliche Kapuze und 3-Punkt-Verstellung mit Coahesive®-Stoppere
- › Druckknopfverschluss der Kapuze
- › 1 Brusttasche
- › 2 Reißverschlussaschen für die Hände, die für Gurtzeug und Rucksack geeignet sind
- › Unterarm-Belüftungsreißverschluss mit Doppelschieber
- › Wasserabweisender YKK®-Zentralreißverschluss mit Doppelschieber
- › Verstellbare Ärmelbündchen
- › Verstellbarer, elastischer Saum
- › 4-Wege-Stretch-Stoffeinsätze mit Ripstop-Struktur für mehr Elastizität, Atmungsaktivität und Bewegungsfreiheit

### Fabric:

**Main fabric:** (SFS14) GORE-TEX Windstopper 100% Polyamide 6.6; Membrane: 100% ePTFE; Backing: 100% Polyester

**Insert Fabric:** (HDM15) GORE-TEX Windstopper 85% Polyamide 6.6 15% Elastane; Membrane: 100% ePTFE; Backing: 100% Polyester

**Main back, undersleeve, side panels:** (WSM17) 84% Recycled Polyamide 16% Elastane

**RET:** <6

**Fit:** Regular

**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]

**Weight:** 508 g [L]



735900

BAMBOO / CARBON



643643

DEEP SEA

## S12 ALPINE GUIDE WINDSTOPPER PANT M

RRP: \_\_\_\_\_



L3



Breathability



Stretch



Wind-Stop



Leg Length

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING; SKI MOUNTAINEERING

Technische und vielseitige Softshell-Hose, die für das Bergsteigen in der Höhe entwickelt wurde. Der Materialmix sorgt für Bewegungskomfort und Schutz vor Wind. Perfekt für den dynamischen und aktiven Einsatz, da sie besonders atmungsaktiv, leicht und dehnbar ist.

- › Strukturierter Bund mit integriertem Gürtel und Hosenträgerschlaufen
- › 2 Eingriffstaschen mit wasserabweisenden YKK®-Reißverschlüssen
- › 1 Oberschenkeltasche mit wasserabweisendem YKK®-Reißverschluss
- › 1 Gesäßtasche mit Reißverschluss
- › Große seitliche Belüftungsreißverschlüsse mit Doppelschiebern
- › Vorgeformte Knie für mehr Komfort und Beweglichkeit
- › 4-Wege-Stretch-Stoffeinsätze mit Ripstop-Struktur für mehr Elastizität, Atmungsaktivität und Bewegungsfreiheit
- › Beinabschluss verstärkt und an das Volumen verschiedener Modelle von Bergstiefeln anpassbar
- › Interne Schneegamasche

### Fabric:

**Main fabric:** (SFS14) GORE-TEX Windstopper; Face: 100% Polyamide 6.6; Membrane: 100% ePTFE; Backing: 100% Polyester

**Insert Fabric:** (HDM15) GORE-TEX Windstopper 85% Polyamide 6.6 15% Elastane; Membrane: 100% ePTFE; Backing: 100% Polyester

**Waistband, back yoke, back knee:** (WSM17) 84% Recycled Polyamide 16% Elastane

**RET:** <6

**Fit:** Regular

**Sizes:** XS/XXL [EU] - XXS/XL [USA]

**Weight:** 551 g [L]



735735

BAMBOO



643643

DEEP SEA

**L5**

## S05 ROSEG GTX JKT M

RRP: \_\_\_\_\_



Breathability



Durability



Water-Resistant



Wind-Stop

**Best use:** ALLROUND MOUNTAINEERING

Leichtes, atmungsaktives Außenmaterial, entwickelt für ganzjähriges Bergsteigen in der Höhe. Kombination aus GORE-TEX ACTIVE- und GORE-TEX PRO-Materialien für ein optimales Verhältnis von Atmungsaktivität, Leichtigkeit und Robustheit.

- › Ergonomische und schützende Kapuze, verstellbar und helmtauglich
- › 2 wasserabweisende YKK®AquaGuard®-Reißverschlusstaschen auf der Vorderseite, kompatibel mit Rucksack und Gurtzeug
- › YKK®AquaGuard®-Belüftungsreißverschluss mit Doppelschieber unter den Armen
- › Verstellbar an Manschetten und Bund

**Fabric:****Main fabric:** (HDS12) GORE-TEX Active Shell with EPTFE membrane 30D**Shoulders and elbows:** (HDM13) GORE-TEX Pro Shell with EPTFE Membrane 40D**Water column:** (HDS12) 28.000mm RET 3.5; (HDM13) 28.000mm RET 6**Fit:** Regular**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]**Weight:** 365 g (L)**643643**  
DEEP SEA**634639**

ELECTRIC BLUE / STORM BLUE

**L5**

## S06 ROSEG GTX PANT M

RRP: \_\_\_\_\_



Breathability



Durability



Water-Resistant



Wind-Stop



Leg Length

**Best use:** ALLROUND MOUNTAINEERING

Leichte, atmungsaktive und wasserabweisende Hose, entwickelt für ganzjähriges Bergsteigen in der Höhe. Kombination aus GORE-TEX ACTIVE- und GORE-TEX PRO-Materialien für ein optimales Verhältnis von Atmungsaktivität, Leichtigkeit und Robustheit.

- › 2 Eingrifftaschen mit wasserabweisenden YKK®AquaGuard®-Reißverschlüssen
- › 1 Gesäßtasche mit Reißverschluss
- › Seitliche YKK®AquaGuard®-Belüftungsreißverschlüsse
- › Verstärkte und verstellbare Beinabschlüsse

**Fabric:****Main fabric:** (HDS12) GORE-TEX Active Shell with EPTFE membrane 30D**Upper back and knee insert:** (HDM13) GORE-TEX Pro Shell with EPTFE Membrane 40D**Water column:** (HDS12) 28.000mm RET 3.5; (HDM13) 28.000mm RET 6**Fit:** Regular**Sizes:** XS/XXL [EU] - XXS/XL [USA]**Weight:** 380 g (L)**634729**ELECTRIC BLUE /  
LIME PUNCH

## S13 ALPINE GUIDE GTX JKT M

RRP: \_\_\_\_\_



L5



Breathability



Durability



Water-Resistant



Wind-Stop

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING; SKI MOUNTAINEERING

Technische und schützende Shell für den Bergsport.  
Eine Kombination aus GORE-TEX ACTIVE und PRO Shell  
für optimalen Komfort und Stabilität. Von Bergführern in den  
Alpen getestet und für gut befunden.

- › Strukturierte helmtaugliche Kapuze und 3-Punkt-Verstellung mit Cohesive®-Stopperrn
- › Druckknopfverschluss für die Kapuze
- › 1 Brusttasche
- › 2 Reißverschlusstaschen für die Hände, die für Gurtzeug und Rucksack geeignet sind
- › 1 Innentasche mit Reißverschluss und 1 Netztasche zum Befördern von Gegenständen
- › Wasserabweisende Unterarmbelüftungsreißverschlüsse mit Doppelschieber
- › Wasserabweisender YKK®-Zentralreißverschluss mit Doppelschieber
- › Verstellbare und mit SuperFabric®-Gewebe verstärkte Ärmelbündchen
- › Vorgeformte Ellbogen für außergewöhnliche Bewegungsfreiheit
- › Gegliederte Schulterkonstruktion für mehr Volumen und maximale Bewegungsfreiheit
- › Verstellbarer Saum mit doppelten Cohesive®-Stopperrn

**Fabric:**

**Main fabric:** (HDS12) GORE-TEX Active Shell 100% Polyamide 6.6; Membrane: 100% ePTFE; Backing: 100% Polyamide 6.6

**Insert fabric:** (HDM13) GORE-TEX Pro Shell 100% Polyamide 6.6; Membrane: 100% ePTFE; Backing: 100% Polyamide 6.6

**Inside mesh:** (MSLO1) 84% Polyester 16%Elastan

**Wrist flap:** (RIF10) SuperFabric 100% Polyester

**Water Column:** 28.000 mm

**RET:** <3,5

**Fit:** Regular

**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]

**Weight:** 513 g [L]



**735614**

BAMBOO / TROPIC BLUE



**614643**

TROPIC BLUE / DEEP SEA



**643322**

DEEP SEA / CHERRY TOMATO

## S14 ALPINE GUIDE GTX PANT M

RRP: \_\_\_\_\_



L5



Breathability



Durability



Water-Resistant



Wind-Stop



Leg Length

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING; SKI MOUNTAINEERING

Eine Schutz Hose für das technische Bergsteigen.  
Die Kombination aus GORE-TEX ACTIVE- und PRO-Gewebe sorgt für ein perfektes Gleichgewicht zwischen  
Komfort, Atmungsaktivität und Haltbarkeit. Von  
Bergführern in den Alpen getestet und für gut befunden.

- › Strukturierter Bund mit integriertem Gürtel und Hosenträgerschlaufen
- › 2 Eingriffstaschen mit wasserabweisenden YKK®-Reißverschlüssen
- › 1 Oberschenkeltasche mit wasserabweisendem YKK®-Reißverschluss
- › 1 Gesäßtasche mit Reißverschluss
- › Große seitliche Belüftungsreißverschlüsse mit Doppelschiebern
- › Vorgeformte Knie für mehr Komfort und Beweglichkeit
- › Beinabschluss mit SuperFabric verstärkt und an das Volumen verschiedener Modelle von Berg- und Skitourenstiefeln anpassbar
- › Interne Schneemasche

**Fabric:**

**Main fabric:** (HDS12) GORE-TEX Active Shell 100% Polyamide 6.6; Membrane: 100% ePTFE; Backing: 100% Polyamide 6.6

**Insert fabric:** (HDM13) GORE-TEX Pro Shell 100% Polyamide 6.6; Membrane: 100% ePTFE; Backing: 100% Polyamide 6.6

**Reinforcements:** (RIF10) SuperFabric 100% Polyester

**Water Column:** 28.000 mm

**RET:** <3,5

**Fit:** Regular

**Sizes:** XS/XXL [EU] - XXS/XL [USA]

**Weight:** 508 g [L]



**614614**

TROPIC BLUE



**643643 / S / L**

DEEP SEA

L5

## S07 SUPERCOULOIR GTX PRO JKT M

RRP: \_\_\_\_\_



Breathability



Durability



Water-Resistant



Wind-Stop

**Best use:** ICE CLIMBING AND MIXED; TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING

Hochmodernes Außenmaterial, entwickelt für das Eisklettern und technisches Bergsteigen im Winter. Volle Bewegungsfreiheit durch die flexible Schulterkonstruktion. Kombination der besten auf dem Markt erhältlichen Materialien, um Robustheit, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit bei allen Wetterbedingungen zu gewährleisten.

- > Verstärkungseinsätze aus SUPERFABRIC in den Bereichen, die am stärksten dem Abrieb ausgesetzt sind
- > Artikulierte, verstellbare und helmtaugliche Kapuze
- > Schützensender, strukturierter Kragen mit Knöpfen zum Befestigen der Kapuze
- > Wasserabweisende YKK®AquaGuard®-Reißverschlüsse, Unterarm-Belüftungsöffnungen mit Doppelschiebern
- > Wasserabweisender YKK®AquaGuard®-Zentralreißverschluss mit Doppelschieber
- > Verstellbare, verstärkte Manschetten mit SUPERFABRIC-Gewebe
- > 1 externe Brusttasche mit Reißverschluss
- > 2 Reißverschlusstaschen auf der Vorderseite, die für die Verwendung mit Gurtzeug und Rucksack geeignet sind
- > 2 Mesh-Aufbewahrungstaschen innen
- > Verstellbare und abnehmbare Schneegamasche

**Fabric:**

**Main fabric:** (HDM13) GORE-TEX Pro Shell with EPTFE Membrane 400

**Lower part and uppersleeve:** (HDM14) GORE-TEX Pro Shell with EPTFE Membrane 700

**Shoulders and sleeve regulation:** (RIF10) SuperFabric®

**Water column:** 28.000mm RET 6

**Fit:** Regular

**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]

**Weight:** 630 g (L)



**322614**

CHERRY TOMATO / TROPIC BLUE



**643643**

DEEP SEA



**614322**

TROPIC BLUE / CHERRY TOMATO



**100999**

YELLOW / BLACK

L5

## S08 SUPERCOULOIR GTX PRO PANT M

RRP: \_\_\_\_\_



Breathability



Durability



Water-Resistant



Wind-Stop

**Best use:** ICE CLIMBING AND MIXED; TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING

Technische, hochmoderne Hardshell-Hose, entwickelt für Eisklettern und technisches Bergsteigen im Winter. Völlige Bewegungsfreiheit und Schutz durch den elastischen und verstellbaren Schnitt mit hohem Bund. Kombination der besten auf dem Markt erhältlichen Materialien, um Robustheit, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit bei allen Wetterbedingungen zu gewährleisten.

- > Einsätze aus SUPERFABRIC-Gewebe in den Bereichen, die am stärksten dem Abrieb und dem Kontakt mit Steigeisen und Felsoberflächen ausgesetzt sind
- > Vorgeformte Knie und athletische Passform für optimale Bewegungsfreiheit
- > Integrierte Bänder für den Gebrauch von Schultergurten
- > 2 wasserabweisende Taschen mit YKK®AquaGuard®-Reißverschluss vorne
- > 1 Gesäßtasche mit Reißverschluss
- > Seitliche YKK®AquaGuard®-Belüftungsreißverschlüsse
- > Verstärkter Beinabschluss, Volumen durch Reißverschluss verstellbar. Doppelschieber-Reißverschluss für schnellen Zugang zum Stiefel.
- > Elastische Schneegamasche mit Stiefelhaken

**Fabric:**

**Main fabric:** (HDM13) GORE-TEX Pro Shell with EPTFE Membrane 400

**Main back pant, gusset and front lower leg:** (HDM14) GORE-TEX Pro Shell with EPTFE Membrane 700

**Knee insert and inside bottom leg:** (RIF10) SuperFabric®

**Water column:** 28.000mm RET 6

**Fit:** Regular

**Sizes:** XS/XXL [EU] - XXS/XL [USA]

**Weight:** 535 g (L)



**614322**

TROPIC BLUE / CHERRY TOMATO



**643643**

DEEP SEA



**999907**

BLACK / CLOUD



**100999**

YELLOW / BLACK

## S00 ALPINE GUIDE PRIMALOFT® JKT M

RRP: \_\_\_\_\_



L4



Insulation



Wind-Stop



Lightweight



Breathability

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM

Wattiertes Kleidungsstück für technische und schnelle Bergsportarten. Materialmix, der Leichtigkeit, Komprimierbarkeit, Wärmedämmung und Bewegungsfreiheit garantiert.

- › Optimale Atmungsaktivität dank der Vapovent™Light-Konstruktion
- › Perfekte Balance zwischen Wärme und Leichtigkeit durch die Verwendung von PrimaLoft®Gold- und Pertex®Quantum-Gewebe
- › Ergonomischer und schützender Kragen
- › 1 Brusttasche mit Reißverschluss und Pocket-in-the-Pocket-Konstruktion
- › 2 Fronttaschen mit Mid-Mountain-Reißverschluss
- › Mesh-Kompressionstasche innen

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSL12) Pertex® Quantum 100% Recycled Polyamide

**Back panel:** (MSL04) 100% Recycled Polyester

**Main lining:** (WSL03) 100% Recycled Polyamide

**Back, side and underarm lining:** (MSL02) 100% Recycled Polyester

**Main padding:** PrimaLoft® Gold Insulation 100% Recycled Polyester (60 g)

**Sleeves and collar padding:** PrimaLoft® Gold Insulation 100% Recycled Polyester (40 g)

**Fit:** Regular

**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]

**Weight:** 360 g [L]



634639

ELECTRIC BLUE / STORM BLUE



729900

LIME PUNCH / CARBON

## S01 ALPINE GUIDE PRIMALOFT® HOODY M

RRP: \_\_\_\_\_



L4



Insulation



Wind-Stop



Lightweight



Breathability

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM

Wattiertes Kleidungsstück für technische und schnelle Bergsportarten. Materialmix, der Leichtigkeit, Komprimierbarkeit, Wärmedämmung und Bewegungsfreiheit garantiert.

- › Optimale Atmungsaktivität dank der Vapovent™Light-Konstruktion
- › Perfekte Balance zwischen Wärme und Leichtigkeit durch die Verwendung von PrimaLoft®Gold- und Pertex®Quantum-Gewebe
- › Ergonomische, gepolsterte, verstellbare, helmtaugliche Kapuze
- › 1 Brusttasche mit Reißverschluss und Pocket-in-the-Pocket-Konstruktion
- › 2 Fronttaschen mit Mid-Mountain-Reißverschluss
- › Mesh-Kompressionstasche innen

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSL12) Pertex® Quantum 100% Recycled Polyamide

**Back panel:** (MSL04) 100% Recycled Polyester

**Main lining:** (WSL03) 100% Recycled Polyamide

**Back, side and underarm lining:** (MSL02) 100% Recycled Polyester

**Main padding:** PrimaLoft® Gold Insulation 100% Recycled Polyester (60 g)

**Sleeves and hood padding:** PrimaLoft® Gold Insulation 100% Recycled Polyester (40 g)

**Fit:** Regular

**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]

**Weight:** 430 g [L]



614735

TROPIC BLUE / BAMBOO



322320

CHERRY TOMATO / SANGRIA



643643

DEEP SEA



900322

CARBON / CHERRY TOMATO



311639

POPPY / STORM BLUE



639634

STORM BLUE / ELECTRIC BLUE

L4



Insulation



Wind-Stop



Lightweight

## S03 AIGUILLE DOWN JKT M

RRP: \_\_\_\_\_

**Best use:** ALLROUND MOUNTAINEERING; TECHNICAL ALPINISM

Wattiertes Kleidungsstück für technische und klassische Bergsportarten. Materialmix, der ein Maximum an Leichtigkeit, Komprimierbarkeit, Wärmeisolierung und Bewegungsfreiheit garantiert.

- › Recycelte Daunenwattierung kombiniert mit PrimaLoft®Gold für beste Komprimierbarkeit und Atmungsaktivität bei aerobem Einsatz
- › Pertex®Quantum-Hauptmaterial und Vapovent™-Konstruktion für maximale Funktionalität
- › Wattierte, ergonomische und schützende Kapuze
- › 2 Fronttaschen mit Mid-Mountain-Reißverschluss
- › Mesh-Kompressionstasche innen

**Fabric:****Main fabric:** (WSL12) Pertex® Quantum 100% Recycled Polyamide**Lining:** (WSL11) 100% Recycled Polyester; Main filling: 100% WHITE regenerated down [90% Down, 10% Feathers] (90g) Side panel, shoulders/back yoke and chest side triangle insert padding: PrimaLoft® Gold Insulation 100% Recycled Polyester (80 g)**Sleeves and hood padding:** PrimaLoft® Gold Insulation 100% Recycled Polyester (60 g)**Fillpower:** 750 CU.IN. EU standard**Fit:** Regular**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]**Weight:** 440 g (L)**733733**  
EVERGLADE**643642**  
DEEP SEA / HURRICANE**320634**  
SANGRIA / ELECTRIC BLUE**634639**  
ELECTRIC BLUE /  
STORM BLUE

L4



Insulation



Wind-Stop



Stretch

## S04 SUPERCOULOIR 1000 DOWN JKT M

RRP: \_\_\_\_\_

**Best use:** ICE CLIMBING AND MIXED; TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING

Innovative wattierte Bekleidung für technische Bergsportarten. Materialmix für maximale Leichtigkeit, Komprimierbarkeit und Bewegungsfreiheit.

- › Federfüllung pure white mit einer Wärmeleistung von 1000 CU.IN. für unübertroffene Thermizität
- › Pertex®Quantum-Hauptmaterial mit DWR CO-Behandlung
- › Wattierte, ergonomische und schützende Kapuze. Verstellbar und kompatibel mit der Verwendung eines Helms
- › 2 Fronttaschen mit Mid-Mountain-Reißverschluss
- › Mesh-Kompressionstasche innen

**Fabric:****Main fabric:** (WSL12) Pertex® Quantum 100% Recycled Polyamide**Sleeves, front chest lateral inserts and upper side insert:** (WSL09) 88% Recycled Polyamide 14% Polyester**Lining:** (WSL12) 100% Recycled Polyamide; Filling: 100% Pure White Goose Down [90% Down, 10% Feathers] (150g)**Fillpower:** 1000 CU.IN.**Fit:** Regular**Sizes:** S/XXL [EU] - XS/XL [USA]**Weight:** 440 g (L)**735322**  
BAMBOO / CHERRY TOMATO**642643**  
HURRICANE / DEEP SEA**643642**  
DEEP SEA / HURRICANE**634320**  
ELECTRIC BLUE / SANGRIA**311639**  
POPPY / STORM BLUE

## S16 OLYMPUS TECH DOWN PARKA

RRP: \_\_\_\_\_

PERTEX®  
QUANTUM

L6



Insulation



Durability



Wind-Stop

**Best use:** HIGH ALTITUDE MOUNTAINEERING

Aus der kontinuierlichen und konstanten Zusammenarbeit mit unseren Athleten entsteht der Olympus Tech Parka, ein hoch isolierendes und leichtes Produkt, das für Höhenbergsteigen und Himalaya-Expeditionen geeignet ist. Die Liebe zum Detail und die Reduzierung jeglicher Wärmebrücken mit der Außenseite sorgen für das beste Gewichts-Wärme-Verhältnis auf dem Markt. Die innovative 3D-Aero®-Kammerkonstruktion sorgt dafür, dass sich die 1000-CU.IN.-Qualitätsdaunen optimal ausdehnen können, und die einteilige Struktur des Rückens und der Seiten reduziert die Anzahl der Nähte und das Gesamtgewicht der Jacke.

- › Helmkompatible, gepolsterte Kapuze, rückseitige Verstellmöglichkeit, Mesh-Einfassung für optimalen Rundumschutz
- › Doppelschieber-Frontreißverschluss mit innovativer Röhrenkonstruktion zur Vermeidung von Wärmebrücken
- › 1 große Brusttasche
- › 2 Gurtzeug- und rucksacktaugliche Eingriffstaschen
- › 2 geräumige Netztaschen und 2 Nylon-Innentaschen zur Beförderung von Gegenständen
- › Innovative 3D-Aero®-Chambers-Konstruktion

### Fabric:

**Main fabric:** (WSL12) 100% Recycled Polyamide  
**Shoulder and upperarm sleeves:** (WSL09) 86% Recycled Polyamide, 14% Polyester  
**Inside mesh:** (MSL01) 84% Polyester, 16% Elastan  
**Filling:** 100% Pure White Goose Down [90% Down, 10% Feathers] [400g]  
**Fillpower:** 1000 CU.IN.

**Fit:** Regular

**Sizes:** XS/XXL [EU] - XXS/XL [USA]

**Weight:** 700 g [L]



**999100**  
BLACK / YELLOW



**322643**  
CHERRY TOMATO /  
DEEP SEA



**643322**  
DEEP SEA /  
CHERRY TOMATO

## S17 OLYMPUS TECH DOWN PANT

RRP: \_\_\_\_\_

PERTEX®  
QUANTUM

L6



Insulation



Durability



Wind-Stop



Leg Length

**Best use:** HIGH ALTITUDE MOUNTAINEERING

Die perfekte Ergänzung zum Olympus Tech Parka für Hochgebirgstouren und Himalaya-Expeditionen. Die Liebe zum Detail und die Reduzierung jeglicher Wärmebrücken mit der Außenseite sorgen für das beste Gewichts-Wärme-Verhältnis auf dem Markt. Die innovative Konstruktion der 3D-Aero®-Kammern ermöglicht es der 1000-CU.IN.-Qualitätsdaune, sich so weit wie möglich auszudehnen und so viel Wärme wie möglich zu speichern.

- › Elastischer Bund und Lasche zur individuellen Anpassung
- › Integrierte Hosenträgerschlaufen und unsichtbarer Frontreißverschluss
- › Seitliche Reißverschlüsse zum vollständigen Öffnen mit Doppelschieber
- › Gewebepositionierung für mehr Festigkeit/Haltbarkeit
- › Primaloft®-Polsterung auf der Rückseite und am Beinabschluss
- › Reflektierendes Logo
- › Innovative 3D-Aero®-Chambers-Konstruktion

### Fabric:

**Main fabric:** (WSL12) 100% Recycled Polyamide  
**Top back pant, waistbands and front knees area:** (WSL09) 86% Recycled Polyamide, 14% Polyester  
**Filling:** 100% Pure White Goose Down [90% Down, 10% Feathers] [125g]  
**Filling top part back:** Primaloft® Gold insulation 170 gsm 100% Recycled Polyester  
**Filling bottom part:** Primaloft® Gold insulation 60 gsm 100% Recycled Polyester  
**Fillpower:** 1000 CU.IN.

**Fit:** Regular

**Sizes:** XS/XXL [EU] - XXS/XL [USA]

**Weight:** 500 g [L]



**100999 / S / L**  
YELLOW / BLACK



**643322 / S / L**  
DEEP SEA /  
CHERRY TOMATO





**ART. T16**  
WALL BREEZE  
STRETCH JKT W  
P. 47



**ART. T17**  
HELIXIR SHELL JKT W  
P. 45



**ART. T14**  
BIG WALL PULLOVER  
HOODY W  
P. 48

**ART. 79K**  
CLIMBING ON THE  
MOON CHALK BAG  
P. 365



**ART. T22**  
HELIXIR PANTS W  
P. 45



**ART. ZZCS002**  
OUTDOOR FUN SOCKS  
P. 225



**ART. 30V**  
KATANA LADES  
P. 256



**ART. ZFAS050**  
TX4 EVO ST  
P. 306



Alpine Climbing Line Woman

W



# FOCUS ON SPECTRA® FIBER



**SPECTRA®**  
FIBER

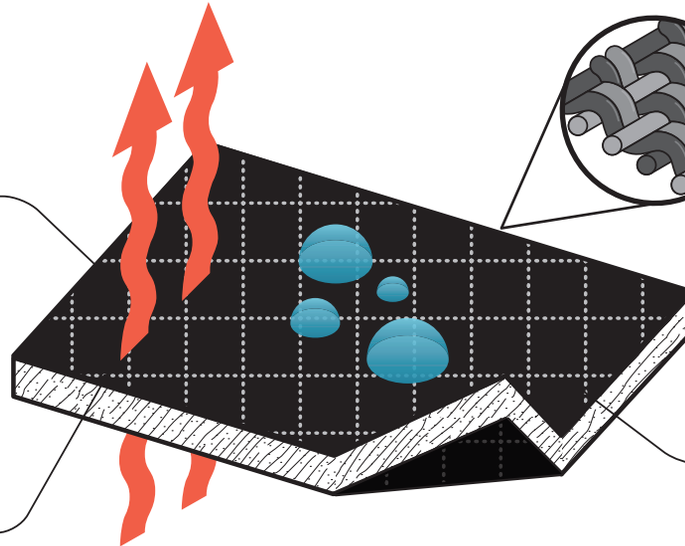
**ULTRALEICHT. ULTRASTARK.  
ULTIMATIVE LEISTUNG.**



**COMFORT**



**FLEXIBLE**



**DURABILITY**



**LIGHT WEIGHT**

**SPECTRA® Fiber** ist ein starkes, leichtes und schnittfestes Garn aus UHMWPE – Ultra High Molecular Weight Polyethylene.

Es ist ebenso bequem und leicht wie langlebig und stark, da es 15-mal stärker als Stahl ist.

Dank präzisiertem Stoffdesign und -technik bietet **SPECTRA®** eine bemerkenswerte Reiß- und Abriebfestigkeit. Und genau das ist der Grund, warum **SPECTRA®**-Ausrüstung härter arbeitet und länger hält.

Das Coole an **SPECTRA®** – kein Wortspiel beabsichtigt – ist, dass es keine Wärme speichert, der Kühlfaktor ist bereits eingebaut. Die Faser fühlt sich auf natürliche Weise kühl an und leitet die Wärme vom Körper weg. Das Gleiche gilt für das Feuchtigkeitsmanagement. **SPECTRA®** nimmt kein Wasser auf und belastet Sie bei Ihrer Aktivität nicht.



NEW

**T17 HELIXIR SHELL JKT W**

RRP: \_\_\_\_\_



L5



Stretch



Resistant



Wind-Stop



Water-Resistant

**Best use:** ALPINE CLIMBING; TECHNICAL MOUNTAINEERING

Die Helixir Shell Jacke kombiniert Spectra® mit einer Hochleistungsmembran für eine beispiellose Haltbarkeit und Wasserdichtigkeit bei großen Wandabenteuern. Entwickelt für uneingeschränkte Bewegungsfreiheit mit vorgeformten Ärmeln und Schultern, verfügt sie über einen elastischen Bund und eine helmkompatible Kapuze für ganztägigen Kletterkomfort und vollständigen Schutz.

- › Wasserdichter 3-Lagen-Schutz
- › DWR PFC Free
- › Leichte und langlebige Spectra®-Fasern
- › Ergonomische helmkompatible Kapuze
- › Vorgeformte Ellbogen für optimale Bewegungsfreiheit
- › Vorgeformte Schulterpartie
- › Elastischer Saum für maximalen Komfort
- › Verstellbare Ärmelabschlüsse für präzise Passform
- › Zwei Brusttaschen mit wasserabweisenden YKK® AquaGuard®-Reißverschlüssen

**Fabric:**

**Main fabric:** (HDM16) face: 71% Polyamide, 24% Polyurethane, 5% SPECTRA®; membrane: 100% Polyurethane; backing: 100% Polyamide

**Lining:** (MSH28) 75% Recycled Polyester, 25% Polyester

**Water column:** 20.000 mm

**RET:** 8

**Fit:** Regular

**Sizes:** XS/XL

**Weight:** 356 g [M]

**919004**

ONYX / CHALK

**646004**

NIGHT SKY / CHALK

NEW

**T22 HELIXIR PANTS W**

RRP: \_\_\_\_\_



L2



Stretch



Resistant



Leg Length

**Best use:** ALPINE CLIMBING; TECHNICAL MOUNTAINEERING

Unsere Helixir-Hosen sind aus Spectra®-Gewebe gefertigt, das für seine außergewöhnliche Festigkeit und Abriebfestigkeit bekannt ist und sie ideal für die Bewältigung der härtesten Herausforderungen an großen Wänden macht. Mit einem bequemen Bund und vorgeformten Knien mit integriertem Zwickel bieten sie Bewegungsfreiheit beim Sichern und Manövrieren, während praktische Taschen einen einfachen Zugang zu wichtigen Utensilien während des Kletterns bieten.

- › Leichte und langlebige Spectra®-Fasern
- › Weicher Gummibund mit minimalistischem Design
- › Integrierter Zwickel für mehr Bewegungsfreiheit
- › Vorgeformte Knie für besonders viel Flexibilität
- › Zwei offene Eingriffstaschen
- › Gesäßtasche mit Reißverschluss
- › Aufgrund der gelenkigen Konstruktion dieses Kleidungsstücks haben wir es mit verschiedenen Beinlängenooptionen entwickelt, um allen Staturen gerecht zu werden  
Lange Version: +5cm im Vergleich zur Normalversion  
Kurze Version: -4 cm im Vergleich zur normalen Version

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSM21) 86% Polyamide, 12% Polyurethane, 2% SPECTRA®

**Lining:** (MSH28) 75% Recycled Polyester, 25% Polyester

**Fit:** Slim

**Sizes:** XXS/XL - 32/42

**Weight:** 215 g [M]

**919004 / S / L**

ONYX / CHALK

**646004 / S / L**

NIGHT SKY / CHALK

NEW

L2

# T23 HELIXIR SHORTS W

RRP: \_\_\_\_\_



Stretch



Resistant

**Best use:** ALPINE CLIMBING; TECHNICAL MOUNTAINEERING

Unsere Helixir-Shorts, gefertigt aus Spectra®, bieten eine unvergleichliche Stärke und Haltbarkeit für warmes Mehrseillängenklettern, ideal für raue Schornsteinrouten. Mit einem integrierten Zwickel für Bewegungsfreiheit und drei geräumigen Taschen für das Nötigste sind sie die perfekte Wahl für Ihr nächstes großes Wandabenteuer im Sommer.

- > Leichte und langlebige Spectra®-Fasern
- > Weicher Gummibund mit minimalistischem Design
- > Integrierter Zwickel für mehr Bewegungsfreiheit
- > Zwei offene Eingriffstaschen
- > Gesäßtasche mit Reißverschluss
- > DWR-Gewebe-Finish für leichte Wasserabweisung

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSM21) 86% Polyamide, 12% Polyurethane, 2% SPECTRA®

**Lining:** (MSH28) 75% Recycled Polyester, 25% Polyester

**Fit:** Slim

**Sizes:** XXS/XL

**Inseam:** 7" [18 cm]

**Weight:** 136 g [M]



**919004**

ONYX / CHALK



**646004**

NIGHT SKY / CHALK



PHOTO BY ETIENNE ZORZANI

NEW

**T16 WALL BREEZE STRETCH JKT W**

RRP: \_\_\_\_\_

:PERTEX:<sup>EQUILIBRIUM</sup>:

L3



Stretch



Wind-Stop



Lightweight



Breathability

**Best use:** ALPINE CLIMBING; TECHNICAL MOUNTAINEERING; FAST MOUNTAINEERING

Unsere Wall Breeze Stretch Jacke bietet ganztägigen Komfort mit Pertex® Equilibrium Stoff für Windschutz und Atmungsaktivität auf alpinen Routen. Uneingeschränkte Schultermobilität dank PowerMesh Einsätzen, erleichtert sie dynamische Bewegungen ohne Überhitzung, ergänzt durch kletterfertige Merkmale wie eine vollständig verstellbare, helmkompatible Kapuze und eine im Klettergurt tragbare Länge für eine ablenkungsfreie Konzentration auf dein vertikales Abenteuer.

- › Pertex® Equilibrium-Material für Windschutz und ein angenehmes Gefühl auf der Haut
- › Leicht und kompakt
- › Verstellbare und elastische helmkompatible Kapuze
- › Elastische Ärmelabschlüsse und anpassbarer elastischer Saum
- › Brusttasche mit Reißverschluss
- › DWR-Gewebe-Finish für leichte Wasserabweisung

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSL15) 90% Recycled Polyester, 10% Polyurethane coating

**Fit:** Regular**Sizes:** XS/XL**Weight:** 157 g (M)**646004**

NIGHT SKY / CHALK

**919413**

ONYX / ROSEBAY

**732646**

SAVANA / NIGHT SKY

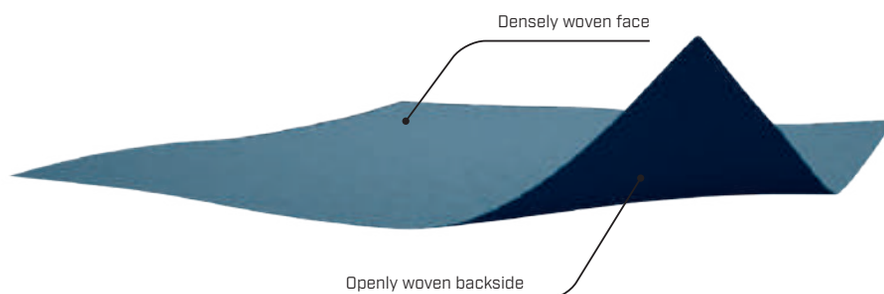
**FOCUS ON PERTEX EQUILIBRIUM****:PERTEX:<sup>EQUILIBRIUM</sup>:**

**FÜR DYNAMISCHE AKTIVITÄTEN UNTER UNTERSCHIEDLICHSTEN BEDINGUNGEN IN HOCHATMUNGSAKTIVEN, LEICHTEN WINDSCHALEN**

**Pertex Equilibrium** verwendet eine Doppelgewebekonstruktion. Eine dicht gewebte Außenseite bietet Schutz vor den Elementen. In Kombination mit einer offener gewebten Innenseite transportiert die Stoffstruktur Feuchtigkeit vom Körper weg.

**VERANTWORTLICHES MATERIAL:  
RECYCELTES PRE-CONSUMER-NYLON**

Abfallmaterial wird aus dem Produktionsprozess zurückgewonnen und zu Nylonpellets recycelt, wodurch der Einsatz von Rohstoffen aus fossilen Brennstoffen reduziert wird.

**WIND RESISTANT****FAST DRYING****BREATHABLE**

NEW

L2

## T14 BIG WALL PULLOVER HOODY W

RRP: \_\_\_\_\_

TECH  
Stretch  
AERO

Polygiene



Stretch



Resistant



Lightweight



Breathability



Insulation

**Best use:** ALPINE CLIMBING, FAST MOUNTAINEERING

Unser Big Wall Pullover Hoody ist aus TechStretch™ Aero Fabric gefertigt, das Wärme bei halbem Gewicht von traditionellem Fleece bietet, ergänzt durch strategisch platzierte Polartec®-Einsätze für zusätzliche Isolierung. Mit einem asymmetrischen Halbzip für Atmungsaktivität und Polygiene®-Geruchsbekämpfung ist er für agile Kletterbewegungen konzipiert und bleibt während Ihrer Reise frisch.

- › Elastische und ergonomische helmkompatible Kapuze
- › Praktische, leicht zugängliche Brusttasche
- › Asymmetrischer Halbreißverschluss für noch mehr Atmungsaktivität
- › Elastische Unterarme mit Daumenschlaufen für mehr Komfort und optimalen Sitz
- › Kinnschutz am Reißverschluss

**Fabric:**

**Main fabric:** (KSM30) 47% Recycled Polyester, 53% Polyester

**Side panels, hood:** (KSM28) 91% Recycled Polyester, 9% Spandex

**Reinforcement:** (WSM11) 85% Recycled Polyamide, 15% Elastan

**Pocket bag:** (MSL02) 100% Recycled Polyester

Fit: Slim

Sizes: XS/XL

Weight: 225 g (M)



646732

NIGHT SKY / SAVANA



413413

ROSEBAY

737646

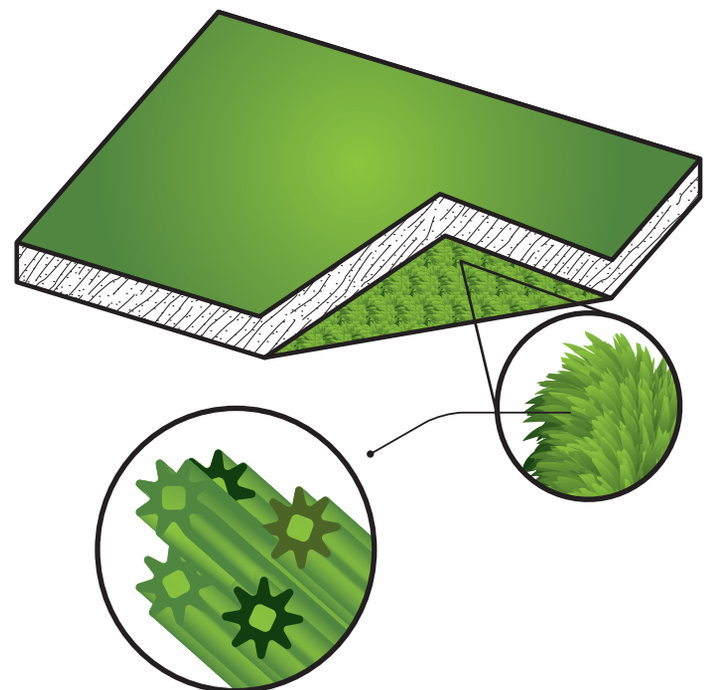
ASPEN GREEN / NIGHT SKY



## FOCUS ON TECHSTRETCH™ AERO

# TECHStretch AERO

Erleben Sie ein federleichtes Wärmegefühl mit **TECHSTRETCH™ AERO**, einer außergewöhnlich einzigartigen Polyesterfaser mit einer charakteristischen Querschnittsform von acht Vorsprüngen, die in einem radialen Muster um eine hohle Faser angeordnet sind. Diese hohle Struktur verbessert die Wärmeabschirmung und Isoliereigenschaften. Die besondere Faserkonstruktion von **TECHSTRETCH™ AERO** trägt nicht nur zu schneller Trocknung bei, sondern verleiht auch eine luftige Textur, wodurch die Stoffe um 50% leichter sind als herkömmliche Polyestermaterialien.



NEW

**T21 MACHINA TECH PANTS W**

RRP: \_\_\_\_\_

**Best use:** ALPINE CLIMBING; TECHNICAL ALPINISM

Unsere Machina Tech Pants bietet dir absoluten Komfort bei deinen Bigwall-Abenteuern, wenn du garantiert keine Ablenkung gebrauchen kannst. Mit strategischen Verstärkungen und Abriebschutz an ausgesetzten Stellen schränkt diese Hose dich nicht ein, wenn ein Knieklemmer angesagt ist oder du im Kamin bei vollem Körpereinsatz Placements setzt.

- › Atmungsaktives, abriebfestes Gewebe
- › Vorgeformte Knie mit integrierter Flex-Zone
- › Elastischer Bund mit Gürtelschlaufen und Mikroregulierungssystem
- › Kordelregulierung an den Knöcheln
- › Große Taschen, einschließlich einer seitlichen Reißverschlussstasche, die mit dem Klettergurt kompatibel ist
- › DWR-Gewebe-Finish für leichte Wasserabweisung
- › Aufgrund der vorgeformten Konstruktion dieses Kleidungsstücks haben wir es mit verschiedenen Beinlängenooptionen entwickelt, um allen Staturen am besten gerecht zu werden.  
Lange Version: +5 cm im Vergleich zur Normalversion  
Kurze Version: -4 cm im Vergleich zur Normalversion

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSM20) 96% Recycled Polyamide, 4% Elastan

**Waistband and front part:** (WSM08) 85% Recycled Polyamide, 15%elastan

**Back yoke:** (RBH04) 97% Polyester, 3%Spandex

**Fit:** Slim

**Sizes:** XXS/XL - 32/42

**Weight:** 321 g (M)



**325413 / S / L**  
REDWOOD / ROSEBAY



**646004 / S / L**  
NIGHT SKY / CHALK



**732646 / S / L**  
SAVANA / NIGHT SKY



**919004 / S / L**  
ONYX / CHALK

L2



Stretch



Durability



Leg Length





**ART. T20**  
AEQUILIBRIUM LITE  
GTX JKT W  
P. 52



**ART. T19**  
AEQUILIBRIUM LITE  
INSULATION JKT W  
P. 53



**ART. T18**  
AEQUILIBRIUM  
SPEED JKT W  
P. 54



**ART. T15**  
AEQUILIBRIUM  
THERMAL HOODY W  
P. 55



**ART. T24**  
AEQUILIBRIUM  
SPEED TIGHTS W  
P. 54



**ART. 59K**  
ALPINE BACKPACK  
P. 368



**ART. ZFMS093**  
AEQUILIBRIUM  
SPEED GTX  
P. 298



**ART. ZZHS010**  
HIKE TECH SOCKS  
P. 103

Aequilibrium Line Woman

W

NEW

L5

# T20 AEQUILIBRIUM LITE GTX JKT W

RRP: \_\_\_\_\_



Water-Resistant



Wind-Stop



Lightweight



Breathability



Durability

**Best use:** FAST MOUNTAINEERING; TECHNICAL ALPINISM

Mit der Aequilibrium Lite GTX Jacket hast du deinen Unterschlupf vor dem Sturm immer dabei, wenn du bei wechselhaften Verhältnissen schnell und leichtfüßig unterwegs bist. Schlägt das Wetter in den Bergen unerwartet um, schützt dich die wasserdichte GORE-TEX Performance-Membran zuverlässig vor den Elementen.

- > Zuverlässiger Schutz durch wind- und wasserdichte GORE-TEX Performance-Membran PFC free
- > PFC-freie DWR-Behandlung
- > Strukturierte und verstellbare helmkompatible Kapuze
- > Vorgeformte Schulterpartie für mehr Bewegungsfreiheit
- > Brusttasche mit wasserfestem YKK®-Reißverschluss, in der sich die Jacke bei Bedarf verstauen lässt
- > Durchgehender wasserfester YKK®-Reißverschluss in der Mitte
- > Elastikbündchen und -saum für einen sicheren Sitz
- > Reflektierende Details für Sichtbarkeit bei schwachem Licht

**Fabric:**

**Main fabric:** (HDL15) Face: 100% Polyamide 6.6; functional layer: ePE/PU; Backing: 100% Recycled Polyamide 6

**Inner hood:** (KSM09) 100% Recycled Polyester

**Visor:** (MSL01) 84% Polyester, 16% Elastan

**Water column:** 28.000 mm

**RET:** <13

**Fit:** Regular

**Sizes:** XS/XL

**Weight:** 184 g (M)



**325004**

REDWOOD / CHALK



**646004**

NIGHT SKY / CHALK



**919004**

ONYX / CHALK



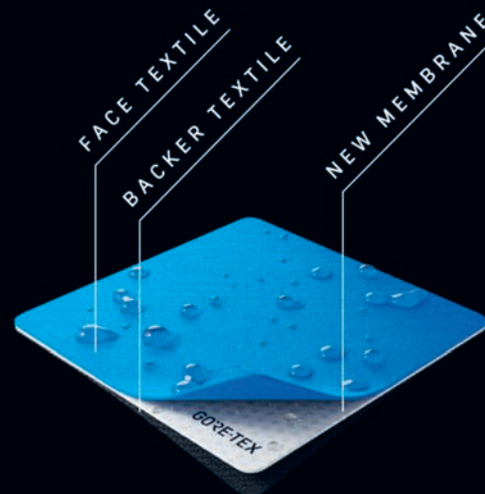
## FOCUS ON GORE-TEX PERFORMANCE



Die innovative **GORE-TEX** Membran basiert auf expandiertem Polyethylen [ePE].

Diese Membran ist leicht, dünn und gleichzeitig sehr stark und ermöglicht dauerhafte Wasserdichtigkeit, Winddichtigkeit und Atmungsaktivität.

Sie ist PFC-frei\* und weist durch ihre geringere Materialmasse und neue Materialkombination einen verringerten CO<sub>2</sub>-Fußabdruck auf (gemäß Higg MSI).



- DURABLY WATERPROOF
- SOLID PROTECTION
- RELIABLY BREATHABLE
- TOTALLY WINDPROOF
- LONG PRODUCT LIFE
- PFC-FREE\* LAMINATE
- REDUCED CARBON FOOTPRINT\*\*



### NEW GORE-TEX PERFORMANCE PRODUCTS

\* advances Gore Fabric's goal of being free of PFCs of environmental concern over the lifecycle of its consumer products. In this case, the goal is accomplished using non-fluorinated materials. Learn more on <https://gtx.us/pfc>

\*\* through the laminate's innovative membrane and select textiles (per Higg MSI)

NEW

# T19 AEQUILIBRIUM LITE INSULATION JKT W

RRP:

PERTEX®  
QUANTUMVAPOVENT™  
LIGHTPOLARTEC®  
Power Grid™POLARTEC®  
FRESH FACE

L4



Wind-Stop



Lightweight



Breathability



Insulation

**Best use:** FAST MOUNTAINEERING; TECHNICAL ALPINISM

Der Wecker ist gestellt und die Ausrüstung sorgfältig ausgewählt. Denn du willst früh starten und schnell unterwegs sein \* da zählt jedes Gramm. Da kann die Aequilibrium Lite Insulation Jacket ihre Stärken voll ausspielen. Diese Jacke schützt dich zuverlässig bei wechselhaften Verhältnissen und bietet dir extrem viel Wärme bei niedrigem Gewicht. Und das mit der großen Bewegungsfreiheit, die du in technischen Passagen so nötig brauchst.

- › Leicht und kompakt dank Pertex® Quantum und Polartec® Power Grid™
- › PFC-freie DWR-Behandlung
- › Ergonomische helmkompatible Kapuze mit Mesh-Einsatz für optimalen Sitz
- › Gummibund und elastische Ärmelabschlüsse für zusätzlichen Komfort
- › Innere Brusttasche mit Reißverschluss, in der sich die Jacke bei Bedarf verstauen lässt
- › Zwei rucksack- und gurtkompatible Eingriffstaschen

### Fabric:

**Main fabric:** [WSL12] 100% Recycled Polyamide

**Side panel, underarm:** [KSM2B] 91% Recycled Polyester, 9% Spandex

**Back upper part:** [MSL04] 100% Recycled Polyester

**Lining, pocket bag:** [MSL02] 100% Recycled Polyester

**Lining back panel:** [MSM09] 100% Recycled Polyester

**Main padding:** PrimaLoft® Silver Insulation 100% Recycled Polyester (40 g)

**Fit:** Slim

**Sizes:** XS/XL

**Weight:** 275 g (M)



**646004**

NIGHT SKY / CHALK



**325732**

REDWOOD / SAVANA



**737646**

ASPEN GREEN / NIGHT SKY



## FOCUS ON VAPOVENT™ LIGHT

### VAPOVENT™ LIGHT

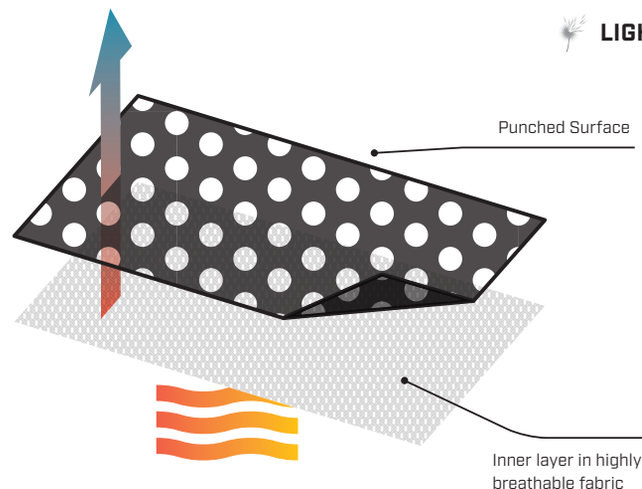
Vapovent™Light ist die Überarbeitung des Schichtensystem Vapovent™, für Atmungsaktivität und Isolierung.

Die neue, leichtere Zweischichtkonstruktion wurde für einen dynamischen Einsatz entwickelt und ist hoch atmungsaktiv, isolierend und noch leichter. Die innere 3D-Mesh-Schicht speichert die Körperwärme für eine perfekte Wärmeisolierung und lässt Schweiß schnell entweichen und von der Außenfläche verdunsten.

↑ HIGHLY BREATHABLE

≡ BODY SWEAT

☼ LIGHTWEIGHT



NEW

L3

## T18 AEQUILIBRIUM SPEED JKT W

RRP: \_\_\_\_\_



**Best use:** FAST MOUNTAINEERING; TECHNICAL ALPINISM

Stretch



Breathability



Wind-Stop



Durability



Resistant

Unsere Aequilibrium Speed Jacket ist eine leichte und funktionelle Softshelljacke, in der dein Oberkörper warm, trocken und geschützt bleibt, wenn du mit viel Tempo in der atemberaubenden Gebirgslandschaft unterwegs bist. Beim Balanceakt über scharfe Grate gibt dir das responsive und schnelltrocknende Stretchgewebe die nötige Bewegungsfreiheit und hält dir den Wind vom Leib, während du schnell und leichtfüßig unterwegs bist. An exponierten Stellen ist die Jacke besonders abriebfest und in Bereichen mit viel Hautkontakt atmungsaktiv, damit du noch einen Zahn zulegen kannst. Und durch ihre ergonomische Passform sitzt die Aequilibrium Speed Jacket wie angegossen, während du deine Herausforderungen in den Bergen meisterst.

- › Elastische, ergonomische Kapuze, die sich unter dem Helm tragen lässt
- › Sehr abriebfeste Schulterereinsätze
- › Vorgeformte Ärmel für viel Bewegungsfreiheit
- › Elastische Ärmelabschlüsse mit Daumenschlaufen für einen sicheren Sitz
- › Zwei rucksack- und gurtkompatible Eingrifftaschen
- › DWR-Gewebe-Finish für leichte Wasserabweisung

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSM17) 84% Recycled Polyamide, 16% Elastan

**Shoulders:** (WSM16) 94% Recycled Polyamide, 6% Elastan

**Pocket bag:** (MSL02) 100% Recycled Polyester

**Fit:** Regular

**Sizes:** XS/XL

**Weight:** 320 g (M)



**325732**

REDWOOD / SAVANA



**646004**

NIGHT SKY / CHALK



**919004**

ONYX / CHALK

NEW

L3

## T24 AEQUILIBRIUM SPEED TIGHTS W

RRP: \_\_\_\_\_



**Best use:** FAST MOUNTAINEERING; TECHNICAL ALPINISM

Stretch



Resistant



Breathability



Wind-Stop



Leg Length

Wenn du im Gebirge schnell und leichtfüßig unterwegs bist, brauchst du Kleidung, die mit deiner Ausdauer mithalten kann. Unsere Aequilibrium Speed Pants schützt dich zuverlässig vor Wind und Kälte, ohne deine Performance zu beeinträchtigen.

- › Leichtes, abriebfestes Stretchgewebe
- › PowerMesh-Einsätze für komfortable Elastizität und Atmungsaktivität
- › Flacher Gummibund mit verstellbarem Kordelzug
- › Reißverschluss unten am Bein für einfachen Schuhzugriff
- › Verstellbarer Kordelzug am Knöchel für mehr Komfort
- › Vorgeformte Knie
- › Zwei Eingrifftaschen mit Reißverschluss und eine Mesh-Seitentasche
- › DWR-Gewebe-Finish für leichte Wasserabweisung
- › Aufgrund der vorgeformten Konstruktion dieses Kleidungsstücks haben wir es mit verschiedenen Beinlängenooptionen entwickelt, um allen Staturen am besten gerecht zu werden.  
Lange Version: +5 cm im Vergleich zur Normalversion  
Kurze Version: -4 cm im Vergleich zur Normalversion

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSM17) 84% Recycled Polyamide, 16% Elastan

**Inserts:** (WSM11) 85% Recycled Polyamide, 15% Elastan

**Pocket bags:** (MSL01) 84% Polyester, 16% Elastan

**Fit:** Tight

**Sizes:** XXS/XL - 32/42

**Weight:** 252 g (L)



**325004 / S / L**

REDWOOD / CHALK



**646004 / S / L**

NIGHT SKY / CHALK



**646732 / S / L**

NIGHT SKY / SAVANA



**919004 / S / L**

ONYX / CHALK

NEW

# T15 AEQUILIBRIUM THERMAL HOODY W RRP:

POLARTEC<sup>®</sup> Power Grid™ POLARTEC<sup>®</sup> FRESH FACE

L2



Stretch



Breathability



Durability



Lightweight

**Best use:** FAST MOUNTAINEERING; TECHNICAL ALPINISM; ALPINE CLIMBING

In das Design des Aequilibrium Thermal Hoodies ist das Wissen erfahrener Bergführer eingeflossen, damit dieser atmungsaktive, warme Hoodie dir bei deinen Abenteuern im Gebirge noch besseren Schutz bietet. Polartec® Power Grid™ isoliert dich zuverlässig und die abriebfesten Schultern schützen vor Schrammen und Rissen, während du dich den Berg nach oben arbeitest.

- › Elastische, ergonomische Kapuze, die sich unter dem Helm tragen lässt
- › Sehr abriebfeste Schultereinsätze
- › Elastische Ärmelabschlüsse mit Daumenschlaufen für einen sicheren Sitz
- › Mesh-Einsätze unter den Armen für zusätzliche Belüftung
- › Zwei rucksack- und gurtkompatible Eingriffstaschen

## Fabric:

**Main fabric:** (KSM28) 91% Recycled Polyester, 9% Spandex

**Inserts, side panels, lining:** (MSL05) 100% Recycled Polyester

**Back yoke:** (WSM08) 85% Recycled Polyamide, 15% Elastan

**Fit:** Slim

**Sizes:** XS/XL

**Weight:** 270 g (M)



737646  
ASPEN GREEN / NIGHT SKY



413325  
ROSEBAY / REDWOOD



646004  
NIGHT SKY / CHALK



732646  
SAVANA / NIGHT SKY



## FOCUS ON POLARTEC<sup>®</sup> POWERGRID<sup>™</sup>

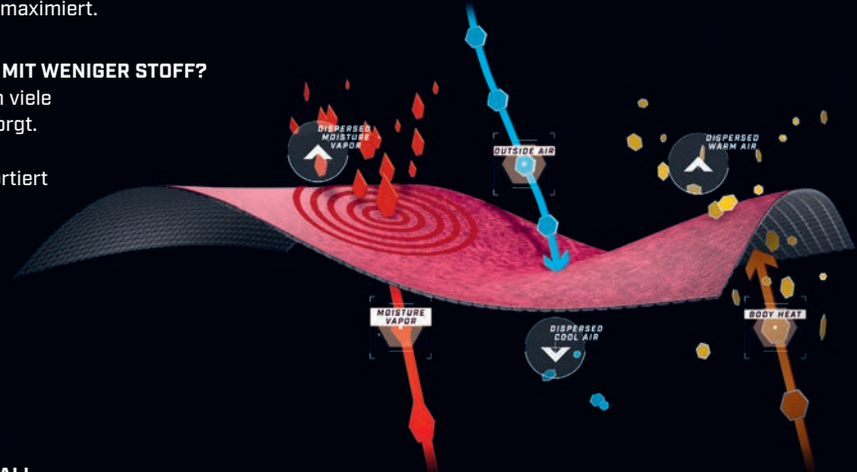


### ENTWICKELT FÜR HOHEN TRAGEKOMFORT.

Unsere patentierte Gitterkonstruktion erhöht die Leistungsstärke durch besseren Wärmerückhalt und Atmungsaktivität bei gleichzeitiger Reduzierung der Stoffmasse. Die geometrischen Muster verbessern die Komprimierbarkeit, die Trocknungszeit und sorgen für einen technischen Look. Power Grid™ setzt neue Maßstäbe in puncto Wärmeisolation und punktet durch ein minimalistisches Design, das die Leistungsstärke des Stoffes maximiert.

### WIE ERHÖHT POLARTEC<sup>®</sup> DIE PERFORMANCE VON POWER GRID<sup>™</sup> MIT WENIGER STOFF?

Mit einer patentierten geometrischen Strickkonstruktion, die durch viele Berührungspunkte für ein effizientes Feuchtigkeitsmanagement sorgt. Die auf der Haut aufliegende Seite ist hydrophil. Sie nimmt den Schweiß in Form von Wasserdampf auf und transportiert ihn nach außen. Auf der Außenseite verteilt sich die Feuchtigkeit großflächig für eine effizientere Verdunstung. Das Raster-Design schafft außerdem offene Luftkanäle, mit denen die Atmungsaktivität optimiert und die Stoffmasse reduziert wird.



## POLARTEC<sup>®</sup> FRESH FACE

### DEODORIERMITTEL AUF PFLANZLICHER BASIS. MINZE ÜBER METALL.

Funktionsstoffe enthalten seit langem geruchsreduzierende Zusätze, um die Qualität und Lebensdauer der Kleidung zu verbessern. Obwohl sie wirksam sind, bestehen viele aus metallischen Elementen, endlichen Ressourcen, deren langfristige Auswirkungen auf die Umwelt, insbesondere auf Wasserlebewesen, in Frage gestellt werden. Fresh Face ist eine desodorierende Behandlung auf pflanzlicher Basis, die nachweislich die Polartec-Standards zur Geruchsreduzierung erfüllt oder übertrifft. Minze wird nachhaltig geerntet und mit Dampf extrahiert und ist eine natürlich gewonnene Lösung für ein uraltes Problem.

Mountaineering Line Woman



ART. E94  
LUCENDRO THERMAL  
HOODY W  
P. 57



ART. T01  
ROSEG GTX JKT W  
P. 61



ART. E46  
ZUPO 2.0 PANT W  
P. 59



ART. M59  
WOOL40 AERO  
LONGSLEEVE W  
P. 68



ART. ZFMS091  
TRANGO ALPINE GTX  
P. 291



ART. ZZHS010  
HIKE TECH SOCKS  
P. 103



PHOTO BY MATTEO PAVANA

W

NEW  
COLOURS**E94 LUCENDRO THERMAL HOODY W**

RRP: \_\_\_\_\_



L2

ALPINETECH  
APPAREL

Breathability



Stretch



Lightweight



Durability

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING

Technische und funktionelle Wärmeschicht für den erfahrenen und anspruchsvollen Bergsteiger. Leichtes, dehnbare Pontetorto®Technostretch®-Gewebe, dessen Struktur Atmungsaktivität und schnelle Trocknung garantiert.

- › Abriebfeste Gewebeeinsätze an den am stärksten beanspruchten Stellen
- › Elastische, ergonomische Kapuze
- › 2 Mid-Mountain-Fronttaschen mit Reißverschluss
- › Geruchshemmende und antibakterielle Polygiene®-Behandlung



**NEW 325004**  
REDWOOD / CHALK



**NEW 646004**  
NIGHT SKY / CHALK



**NEW 737646**  
ASPEN GREEN / NIGHT SKY



**NEW 919004**  
ONYX / CHALK

**Fabric:****Main fabric:** (DUF14) 91% Polyester, 9% Elastane**Side insert:** (KSM16) 100% Polyester**Shoulders, elbow, pockets:** (WSM14) 86% Recycled Polyester, 14% Elastane**Fit:** Slim**Sizes:** XS/XL**Weight:** 324 g [M]

**639639**  
STORM BLUE



**644736**  
MOONLIGHT / ZEST



**643643**  
DEEP SEA



**999999**  
BLACK

NEW COLOURS

L2

## T12 BRISTEN THERMAL HOODY W

RRP: \_\_\_\_\_

S-Café®  
SUSTAINABLE PERFORMANCETECH  
STORM

Breathability



Stretch



Resistant



Insulation



Wind-Stop

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING

Thermofleecejacke, die für technisches Bergsteigen und Outdoor-Aktivitäten in kalten Klimazonen entwickelt wurde. Das verwendete Gewebe schützt vor Wind, ist abriebfest und reduziert den Verlust von Körperwärme während der Aktivität.

- › Elastische und ergonomische helmtaugliche Kapuze
- › 1 Brusttasche
- › 2 Gurtzeug- und rucksacktaugliche Eingriffstaschen
- › Vorgeformter Ellbogen für außergewöhnliche Bewegungsfreiheit
- › Leichter Stretch-Stoff am Ärmel für optimale Passform und mehr Komfort
- › S-Café-Geruchsbehandlung

**Fabric:**

**Main fabric:** (FSH06) 77% Recycled Polyester, 17% Polyester, 6% Elastane

**Sleeve hem insert:** (FSH05) 83% Recycled Polyester, 17% Elastane

**Pocket:** (MSL02) 100% Recycled Polyester

**Fit:** Regular**Sizes:** XS/XL**Weight:** 413 g (M)

**NEW 732646**  
SAVANA / NIGHT SKY



**NEW 646413**  
NIGHT SKY / ROSEBAY



**NEW 919004**  
ONYX / CHALK



**645644**  
STONE-BLUE / MOONLIGHT



**999000**  
BLACK / WHITE

L3

## E36 CHENGALO PANT W

RRP: \_\_\_\_\_



Breathability



Durability



Water-Resistant



Wind-Stop

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING

Very lightweight, versatile jacket. Ideal for technical mountain hiking, climbing and hut-to-hut treks. The stretchy, double weave fabric offers maximum comfort and good protection against wind and bad weather.

- › Elastic waist with belt loops
- › Zipped back pocket
- › Zipped front pockets
- › Zipped thigh pocket
- › Adjustable technical trouser legs
- › Robust, stretchy, and breathability fabric

**Fabric:**

**Main fabric:** (DW10) 87% Polyamide, 13% Elastane

**Reinforcements:** (WSH05) 94% Recycled Polyamide, 6% Elastane

**Fit:** Regular**Sizes:** XXS/XL - 32/42**Weight:** 390 g (M)

**639639 / S / L**  
STORM BLUE

## E85 CLARIDEN EVO PANT W

RRP: \_\_\_\_\_

**Best use:** ALLROUND MOUNTAINEERING

Klassische Wanderhose für Gletschertrekking und Hüttenwanderungen.

- › Verstärkte Rücken- und Kniepartie
- › Atmungsaktives, bi-elastisches Material sorgt für maximalen Komfort bei langen Bergtouren
- › Zwei Reißverschlusstaschen
- › Teilweise elastischer Bund mit Gürtelschlaufen und Knopfverschluss
- › Vorgeformtes, elastisches Knie
- › Verstellbare Beinabschlüsse mit Reißverschluss und elastischer Kordel

**Fabric:****Main fabric:** (WSH05) 94% Recycled Polyamid, 6% Elastane**Insert:** (DWD4) 93% Polyamide, 7% Elastane**Pocket bag:** (MSL02) 100% Recycled Polyester**Fit:** Regular**Sizes:** XXS/XL - 32/42**Weight:** 270 g (M)**639639 / S**  
STORM BLUE

L3



Breathability



Durability



Stretch



Leg Length

## E46 ZUPO 2.0 PANT W

RRP: \_\_\_\_\_

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM

Sportlich geschnittene Hose für ambitionierte Bergsteiger. Die aus 4 verschiedenen Materialien gefertigte, eng anliegende Hose ist sehr bequem für lange, technische Klettertouren im Hochgebirge.

- › Technische Beinabschlüsse ermöglichen das Tragen der Hose über Skitourenstiefeln für den 4-Jahreszeiten-Einsatz
- › Zwei Reißverschlusstaschen
- › Teilweise elastischer Bund mit Gürtelschlaufen und Knopfverschluss
- › Vorgeformtes, elastisches Knie

**Fabric:****Main fabric:** (WSM11) 85% Recycled Polyamide, 15% Elastane**Front knee and upper back part:** (SSM02) Face: 88% Recycled Polyamide, 12% Elastane; Backing: 100% Recycled Polyester**Side panel:** (DWD4) 93% Polyamide, 7% Elastane**Hem reinforcement:** (RIF09) 61% Polyamide, 31% Polyester, 8% Elastane; Back membrane: 100% Polyurethane**Fit:** Slim**Sizes:** XXS/XL - 32/42**Weight:** 390 g (M)**411411**  
SPRINGTIME**643643**  
DEEP SEA**733733**  
EVERGLADE**999999**  
BLACK

L3



Breathability



Durability



Stretch



Lightweight



Leg Length

**L3**

# T08 ALPINE GUIDE WINDSTOPPER JKT W

RRP: \_\_\_\_\_



Breathability



Stretch



Wind-Stop

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING; SKI MOUNTAINEERING

Technische und vielseitige Softshell-Jacke, die für das Bergsteigen in der Höhe entwickelt wurde. Der Materialmix sorgt für Bewegungskomfort und Schutz vor Wind. Perfekt für den dynamischen und aktiven Einsatz, da sie besonders atmungsaktiv, leicht und dehnbar ist.

- > Helmtaugliche Kapuze und 3-Punkt-Verstellung mit Cohesive®-Stopperrn
- > Druckknopfverschluss der Kapuze
- > 1 Brusttasche
- > 2 Reißverschlussaschen für die Hände, die für Gurtzeug und Rucksack geeignet sind
- > Unterarm-Belüftungsreißverschluss mit Doppelschieber
- > Wasserabweisender YKK®-Zentralreißverschluss mit Doppelschieber
- > Verstellbare Ärmelbündchen
- > Verstellbarer, elastischer Saum
- > 4-Wege-Stretch-Stoffeinsätze mit Ripstop-Struktur für mehr Elastizität, Atmungsaktivität und Bewegungsfreiheit

**Fabric:****Main fabric:** (SFS14) GORE-TEX Windstopper 100% Polyamide 6.6; Membrane: 100% ePTFE; Backing: 100% Polyester**Insert Fabric:** (HDM15) GORE-TEX Windstopper 85% Polyamide 6.6 15% Elastane; Membrane: 100% ePTFE; Backing: 100% Polyester**Main back, undersleeve, side panels:** (WSM17) 84% Recycled Polyamide 16% Elastane**RET:** <6**Fit:** Regular**Sizes:** XL/XL**Weight:** 460 g (M)**644322**MOONLIGHT /  
CHERRY TOMATO**411411**

SPRINGTIME

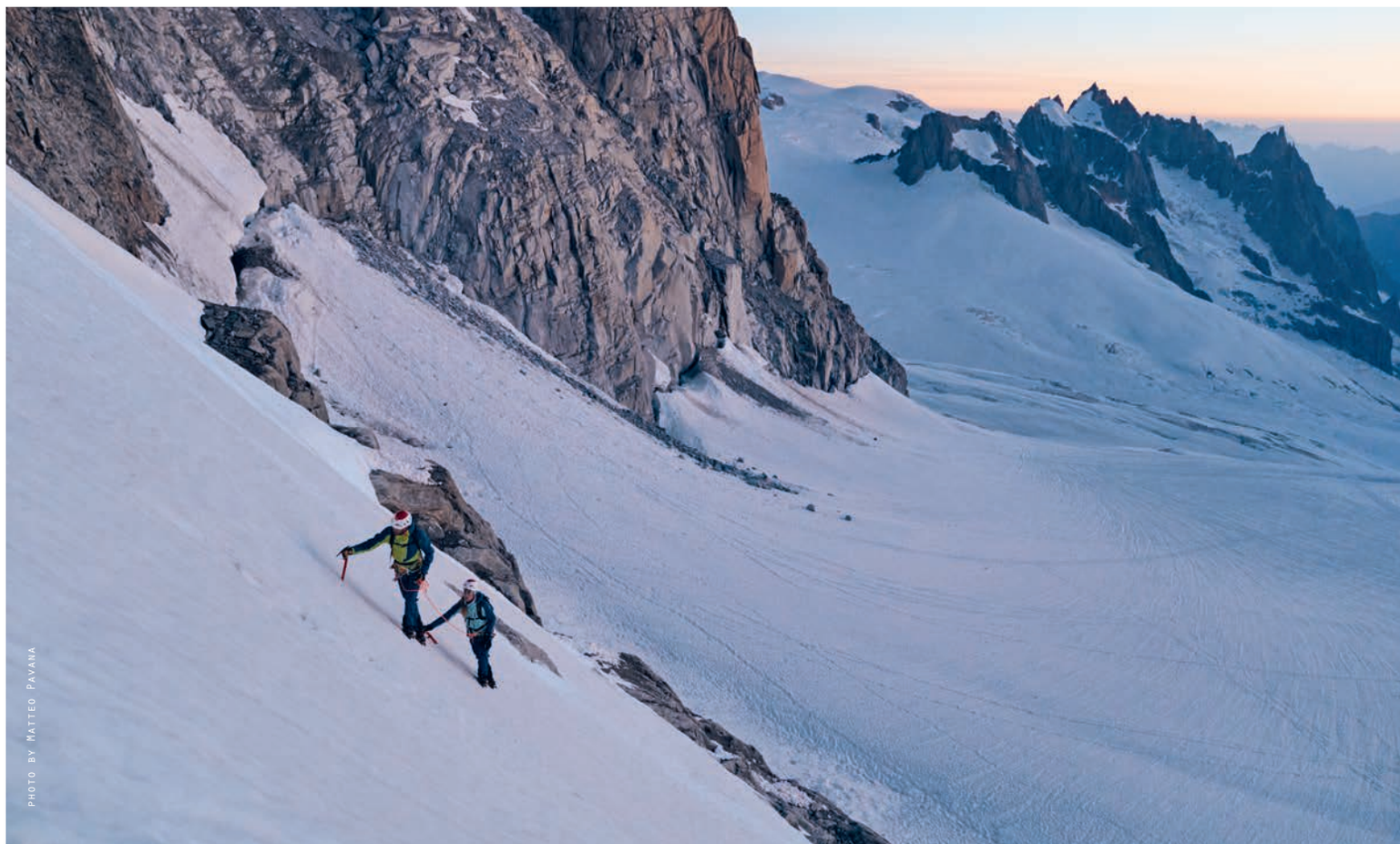


PHOTO BY MATTED PAVANA

## T01 ROSEG GTX JKT W

RRP: \_\_\_\_\_



L5



Breathability



Durability



Water-Resistant



Wind-Stop

**Best use:** ALLROUND MOUNTAINEERING

Leichtes, atmungsaktives Außenmaterial, entwickelt für ganzjähriges Bergsteigen in der Höhe. Kombination aus GORE-TEX ACTIVE- und GORE-TEX PRO-Materialien für ein optimales Verhältnis von Atmungsaktivität, Leichtigkeit und Robustheit.

- › Ergonomische und schützende Kapuze, verstellbar und helmtauglich
- › 2 wasserabweisende YKK®AquaGuard®-Reißverschlusstaschen auf der Vorderseite, kompatibel mit Rucksack und Gurtzeug
- › YKK®AquaGuard®-Belüftungsreißverschluss mit Doppelschieber unter den Armen
- › Verstellbar an Manschetten und Bund

**Fabric:**

**Main fabric:** (HDS12) GORE-TEX Active Shell with EPTFE membrane

**Shoulders and elbows:** (HDM13) GORE-TEX Pro Shell with EPTFE Membrane

**Water column:** (HDS12) 28.000mm RET 3.5; (HDM13) 28.000mm RET 6

**Fit:** Regular

**Sizes:** XS/XL

**Weight:** 330 g



**643643**  
DEEP SEA



**322999**  
CHERRY TOMATO / BLACK

**733733**  
EVERGLADE

## T02 ROSEG GTX PANT W

RRP: \_\_\_\_\_



L5



Breathability



Durability



Water-Resistant



Wind-Stop



Leg Length

**Best use:** ALLROUND MOUNTAINEERING

Leichte, atmungsaktive und wasserabweisende Hose, entwickelt für ganzjähriges Bergsteigen in der Höhe. Kombination aus GORE-TEX ACTIVE- und GORE-TEX PRO-Materialien für ein optimales Verhältnis von Atmungsaktivität, Leichtigkeit und Robustheit.

- › 2 Eingriffstaschen mit wasserabweisenden YKK®AquaGuard®-Reißverschlüssen
- › Seitliche YKK®AquaGuard®-Belüftungsreißverschlüsse
- › Verstärkte und verstellbare Beinabschlüsse

**Fabric:**

**Main fabric:** (HDS12) GORE-TEX Active Shell with EPTFE membrane

**Upper back and knee insert:** (HDM13) GORE-TEX Pro Shell with EPTFE Membrane

**Water column:** HDS12) 28.000mm RET 3.5; (HDM13) 28.000mm RET 6

**Fit:** Regular

**Sizes:** XXS/XL - 32/42

**Weight:** 350 g



**639322**  
STORM BLUE / CHERRY TOMATO

**L5**

## T10 ALPINE GUIDE GTX JKT W

RRP: \_\_\_\_\_



Breathability



Durability



Water-Resistant



Wind-Stop

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING; SKI MOUNTAINEERING

Technische und schützende Shell für den Bergsport. Eine Kombination aus GORE-TEX ACTIVE und PRO Shell für optimalen Komfort und Stabilität. Von Bergführern in den Alpen getestet und für gut befunden.

- › Strukturierte helmtaugliche Kapuze und 3-Punkt-Verstellung mit Cohesive®-Stoppern
- › Druckknopfverschluss für die Kapuze
- › 1 Tasche für das Verstauen kleiner Gegenstände auf dem linken Arm
- › 2 Reißverschlussaschen für die Hände, die für Gurtzeug und Rucksack geeignet sind
- › 1 Innentasche mit Reißverschluss und 1 Netztasche zum Befördern von Gegenständen
- › Wasserabweisende Unterarmbelüftungsreißverschlüsse mit Doppelschieber
- › YKK® wasserabweisender Zentralreißverschluss mit doppeltem Schieber
- › Verstellbare und mit SuperFabric® Gewebe verstärkte Ärmelbündchen
- › Vorgeformte Ellbogen für außergewöhnliche Bewegungsfreiheit
- › Gegliederte Schulterkonstruktion für mehr Volumen und maximale Bewegungsfreiheit
- › Verstellbarer Saum mit doppelten Cohesive®-Stoppern

**Fabric:**

**Main fabric:** (HDS12) GORE-TEX Active Shell 100% Polyamide 6.6; Membrane: 100% ePTFE; Backing: 100% Polyamide 6.6

**Insert fabric:** (HDM13) GORE-TEX Pro Shell 100% Polyamide 6.6; Membrane: 100% ePTFE; Backing: 100% Polyamide 6.6

**Inside mesh:** (MSL01) 84% Polyester 16%Elastan

**Wrist flap:** (RIF10) SuperFabric 100% Polyester

**Water Column:** 28.000 mm

**RET:** <3,5

**Fit:** Regular

**Sizes:** XS/XL

**Weight:** 472 g [M]

**322411**

CHERRY TOMATO / SPRINGTIME

**322644**

CHERRY TOMATO / MOONLIGHT

**643322**

DEEP SEA / CHERRY TOMATO

**L5**

## T11 ALPINE GUIDE GTX PANT W

RRP: \_\_\_\_\_



Breathability



Durability



Water-Resistant



Wind-Stop



Leg Length

**Best use:** TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING; SKI MOUNTAINEERING

Eine Schutz Hose für das technische Bergsteigen. Die Kombination aus GORE-TEX ACTIVE und PRO-Gewebe sorgt für ein perfektes Gleichgewicht zwischen Komfort, Atmungsaktivität und Haltbarkeit. Von Bergführern in den Alpen getestet und für gut befunden.

- › Strukturierter Bund mit integriertem Gürtel und Hosenträgerschlaufen
- › 2 Eingrifftaschen mit wasserabweisenden YKK®-Reißverschlüssen
- › 1 Oberschenkeltasche mit wasserabweisendem YKK®-Reißverschluss
- › Große seitliche Belüftungsreißverschlüsse mit Doppelschiebern
- › Vorgeformte Knie für mehr Komfort und Beweglichkeit
- › Beinabschluss mit SuperFabric verstärkt und an das Volumen verschiedener Modelle von Berg- und Skitourenstiefeln anpassbar
- › Interne Schneegamasche

**Fabric:**

**Main fabric:** (HDS12) GORE-TEX Active Shell 100% Polyamide 6.6; Membrane: 100% ePTFE; Backing: 100% Polyamide 6.6

**Insert fabric:** (HDM13) GORE-TEX Pro Shell 100% Polyamide 6.6; Membrane: 100% ePTFE; Backing: 100% Polyamide 6.6

**Reinforcements:** (RIF10) SuperFabric 100% Polyester

**Water Column:** 28.000 mm

**RET:** <3,5

**Fit:** Regular

**Sizes:** XXS/XL

**Weight:** 503 g [M]

**322322**

CHERRY TOMATO

# T03 SUPERCOULOIR GTX PRO JKT W

RRP: \_\_\_\_\_



L5



Breathability



Durability



Water-Resistant



Wind-Stop

**Best use:** ICE CLIMBING AND MIXED; TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING

Hochmodernes Außenmaterial, entwickelt für das Eisklettern und technisches Bergsteigen im Winter. Volle Bewegungsfreiheit durch die flexible Schulterkonstruktion. Kombination der besten auf dem Markt erhältlichen Materialien, um Robustheit, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit bei allen Wetterbedingungen zu gewährleisten.

- › Verstärkungseinsätze aus SUPERFABRIC in den Bereichen, die am stärksten dem Abrieb ausgesetzt sind
- › Artikulierte, verstellbare und helmtaugliche Kapuze
- › Schützender, strukturierter Kragen mit Knöpfen zum Befestigen der Kapuze
- › Wasserabweisende YKK®AquaGuard®-Reißverschlüsse, Unterarm-Belüftungsöffnungen mit Doppelschiebern
- › Wasserabweisender YKK®AquaGuard®-Zentralreißverschluss mit Doppelschieber
- › Verstellbare, verstärkte Manschetten mit SUPERFABRIC-Gewebe
- › 1 externe Brusttasche mit Reißverschluss
- › 2 Reißverschlussaschen auf der Vorderseite, die für die Verwendung mit Gurtzeug und Rucksack geeignet sind
- › 2 Mesh-Aufbewahrungstaschen innen
- › Verstellbare und abnehmbare Schneegamasche



**322644**

CHERRY TOMATO /  
MOONLIGHT



**322900**

CHERRY TOMATO / CARBON

## Fabric:

**Main fabric:** (HDM13) GORE-TEX Pro Shell with EPTFE Membrane 400

**Lower part and upper sleeve:** (HDM14) GORE-TEX Pro Shell with EPTFE Membrane 700

**Shoulders and sleeve regulation:** (RIF10) SuperFabric®

**Water column:** 28.000mm RET 6

**Fit:** Regular

**Sizes:** XS/XL

**Weight:** 570 g (M)



**644643**

MOONLIGHT / DEEP SEA



PHOTO BY MATTEO PAVANI

L4



Insulation



Wind-Stop



Lightweight



Breathability

## E97 ALPINE GUIDE PRIMALOFT® HOODY W

RRP: \_\_\_\_\_

VAPVENT™  
LIGHTPERTEX®  
QUANTUM**Best use:** TECHNICAL ALPINISM

Wattiertes Kleidungsstück für technische und schnelle Bergsportarten.

- › Materialmix, der Leichtigkeit, Komprimierbarkeit, Wärmedämmung und Bewegungsfreiheit garantiert
- › Optimale Atmungsaktivität dank der Vapovent™ Light-Konstruktion
- › Perfekte Balance zwischen Wärme und Leichtigkeit durch die Verwendung von PrimaLoft®Gold- und Pertex®Quantum-Gewebe
- › Ergonomische, gepolsterte, verstellbare, helmtaugliche Kapuze
- › 2 Fronttaschen mit Mid-Mountain-Reißverschluss
- › Mesh-Kompressionstasche innen

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSL12) Pertex® Quantum 100% Recycled Polyamide

**Back panel:** (MSL04) 100% Recycled Polyester

**Main lining:** (WSL03) 100% Recycled Polyamide

**Back, side and underarm lining:** (MSL02) 100% Recycled Polyester

**Main padding:** PrimaLoft® Gold Insulation 100% Recycled Polyester (60 g)

**Sleeves and hood padding:** PrimaLoft® Gold Insulation 100% Recycled Polyester (40 g)

**Fillpower:** 750 CU.IN. EU standard

**Fit:** Regular**Sizes:** XS/XL**Weight:** 350 g (M)

**412412**  
ROSE



**643644**  
DEEP SEA / MOONLIGHT



**644736**  
MOONLIGHT / ZEST

L4



Insulation



Wind-Stop



Lightweight

## E99 AIGUILLE DOWN JKT W

RRP: \_\_\_\_\_

PERTEX®  
QUANTUM**Best use:** ALLROUND MOUNTAINEERING; TECHNICAL ALPINISM

Wattiertes Kleidungsstück für technische und klassische Bergsportarten. Materialmix, der ein Maximum an Leichtigkeit, Komprimierbarkeit, Wärmeisolierung und Bewegungsfreiheit garantiert.

- › Recycelte Daunenwattierung kombiniert mit PrimaLoft® Gold für beste Komprimierbarkeit und Atmungsaktivität bei aerobem Einsatz
- › Pertex® Quantum-Hauptmaterial und Vapovent™-Konstruktion für maximale Funktionalität
- › Wattierte, ergonomische und schützende Kapuze
- › 2 Fronttaschen mit Mid-Mountain-Reißverschluss
- › Mesh-Kompressionstasche innen

**Fabric:**

**Main fabric:** (WSL12) Pertex® Quantum 100% Recycled Polyamide

**Lining:** (WSL11) 100% Recycled Polyester; Main filling: 100% white regenerated down [90% Down, 10% Feathers] (90g)

**Side panel and chest insert padding:** PrimaLoft® Gold Insulation 100% Recycled Polyester (80 g)

**Sleeves and hood padding:** PrimaLoft® Gold Insulation 100% Recycled Polyester (60 g)

**Fillpower:** 750 CU.IN. EU standard

**Fit:** Regular**Sizes:** XS/XL**Weight:** 412 g (M)

**411411**  
SPRINGTIME



**643643**  
DEEP SEA



**644644**  
MOONLIGHT

L4



Insulation



Wind-Stop



Stretch

# T00 SUPERCOULOIR 1000 DOWN JKT W RRP: \_\_\_\_\_

PERTEX®  
QUANTUM

**Best use:** ICE CLIMBING AND MIXED; TECHNICAL ALPINISM; ALLROUND MOUNTAINEERING

Innovative wattierte Bekleidung für technische Bergsportarten. Materialmix für maximale Leichtigkeit, Komprimierbarkeit und Bewegungsfreiheit.

- › Federfüllung pure white mit einer Wärmeleistung von 1000 CU.IN. für unübertroffene Thermizität
- › Pertex®Quantum-Hauptmaterial mit DWR CO-Behandlung
- › Wattierte, ergonomische und schützende Kapuze. Verstellbar und kompatibel mit der Verwendung eines Helms
- › 2 Fronttaschen mit Mid-Mountain-Reißverschluss
- › Mesh-Kompressionstasche innen

## Fabric:

**Main fabric:** (WSL12) Pertex® Quantum 100% Recycled Polyamide

**Sleeves, front chest lateral inserts and middle side insert:** (WSL09) 86% Recycled Polyamide, 14% Polyester

**Lining:** (WSL12) 100% Recycled Polyamide; Filling: 100% Pure White Goose Down [90% Down, 10% Feathers] [150g]

**Fillpower:** 1000 CU.IN.

**Fit:** Regular

**Sizes:** XS/XL

**Weight:** 400 g (M)

**644645**

MOONLIGHT / STONE-BLUE

**322900**

CHERRY TOMATO / CARBON

