

29.03.2012

MARMOT Highlights Frühjahr/Sommer 2012

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

Als authentische Outdoor-Marke steht für Marmot die Maximierung von Performance und Komfort seiner Produkte an oberster Stelle. Für Frühling/Sommer 2012 haben wir unsere Produktpalette weiter ausgebaut und in klare, überzeugende Konzepte gegossen. Alle Kategorien sind nun noch kompletter und liefern präzise funktionelle Lösungen für alle Outdoor-Aktivitäten.

Farbe ist ein zentraler Bestandteil der neuen Frühling/Sommer 2012 Kollektion. Inspiriert von der Farbenvielfalt in der Natur, sorgen klare, satte, dynamische Farben für unerwartete und starke Effekte, die Marmots Energie und Leidenschaft für den Outdoor-Sport in sich tragen. Alle Kategorien wurden in Sachen Farbe upgedated und bieten unendliche Variationsmöglichkeiten für jeden Geschmack!

ÖKOLOGISCHE & SOZIALE NACHHALTIGKEIT

Eine dreifache Verantwortung legt den Grundstein zu Marmots Firmenphilosophie:

People: Die Schaffung von menschenwürdigen und fairen Arbeitsbedingungen, Unterstützung sozialer Einrichtungen, Förderung einer multikulturellen Unternehmensanschauung.

Product: Das Versprechen, hochwertigste Outdoor-Ausrüstung herzustellen, die den Anforderungen von Expeditions-Profis und Outdoor-Enthusiasten gerecht wird.

Planet: Stetige Schritte zu nachhaltigen und umweltfreundlichen Produkten sowie einem global-ökologischen Bewusstsein.

In der Kollektion finden sich viele Produkte aus recyceltem Polyester, ökologisch angebaute Baumwolle und weiteren umweltverträglichen Materialien. Dabei lassen wir uns von der Prämisse leiten: Wenn wir gleiche oder sogar bessere Produktperformance mit nachhaltigen Geweben erreichen können, verwenden wir diese.

Marmot kennzeichnet alle Produkte, die aus wiederverwertetem Polyester bestehen, als UpCycle®

Produkte. UpCycle® deshalb, weil aus vergleichsweise niederwertigen Rohstoffen hochwertige Produkte gefertigt werden, die Plastikflasche wird zur Fleece-Jacke.

Mit thermal r ECO verwenden wir eine komplett aus recycelten Fasern hergestellte Isolierung. Zudem bietet Marmot eine Shirtlinie an, die Fair Trade zertifiziert ist und in Europa produziert wird. Mit Cocona®, einem Restprodukt aus der Wasserfilterherstellung, das im Polyestergarn verarbeitet für Geruchs- und Feuchtigkeitskontrolle sorgt, extrem schnell trocknet und einen UV-Schutz mitbringt, zielt Marmot ebenfalls auf eine nachhaltige und umweltfreundliche Materialauswahl. Für Frühling/Sommer 2012 hat Marmot zudem Polygiene® neu im Programm, ein Material, das recyceltes Silber-Salz zur Geruchsregulierung enthält.

Das soziale Engagement von Marmot steht komplementär zu seinem ökologischen Engagement. Fairer Handel, die Einhaltung eines Ethik-Codes und die Unterstützung regionaler Projekte sind im Unternehmenskonzept festgeschrieben. Integrität, Respekt für das Individuum, Nachhaltigkeit, Exzellenz und Verantwortung sind Prinzipien, denen sich Marmot aus Überzeugung verpflichtet hat.

SHELL

Innovationen in unserer Shell-Kategorie bauen auf eine über dreißigjährige Erfahrung unserer Konstrukteure und Athleten und inspirieren die gesamte Marmot Produktpalette. Für Frühling/Sommer 2012 wird die Gore-Tex® Shell Linie um zwei neue Styles komplementiert, die Damen-Shell-Linie wird professionalisiert. Stylistischen Zuwachs erhalten die Urban Shells.

Speed Light Jacket

Technisch, leicht, robust und clean: Die Speed Light Jacket ist eine minimalistische Funktionsjacke für alle, die im alpinen Gelände keine Kompromisse in Sachen Performance und Gewicht machen möchten. Das professionelle Gore-Tex® Pro Material ist wasser- und winddicht und gleichzeitig wasserdampfdurchlässig. Die Sturmkapuze mit laminiertes Krempe, die Ärmelbündchen und der Saum können mühelos angepasst werden.

Gore-Tex® Pro 3L 100% Nylon Ripstop 3.1 oz/yd

Vagabond Jacket & Women's Vagabond Jacket

Die Vagabond Jacket bieten zuverlässigen Schutz bei allen Outdoor-Aktivitäten im Gelände. Das hochwertige Zweilagengore-Tex® Performance Shell Gewebe ist wasser- und winddicht und bietet optimalen Klimakomfort. Die Kapuze kann je nach Witterung in den Kragen eingerollt werden. Und sollte es einmal richtig kalt werden, kann mithilfe des Zippin™ Systems ein Fleece als Innenjacke integriert werden.

Gore-Tex® Performance 2L 100% Nylon 2.9 oz/yd

Women's Nano Jacket

Marmots bewährte Nano Jacket ist nun auch als Damenmodell erhältlich! Die Nano ist eine ausgeklügelte Lösung für intensive Outdoor-Aktivitäten bei widrigstem Wetter. Das Gore-Tex® Paclite® Gewebe, die 100% getapten Nähte sowie die durchgängig wasserabweisenden Reißverschlüsse halten zuverlässig trocken, und das bei einem minimalen Gewicht von nur 218 Gramm und kleinstem Packmaß.

Gore-Tex® Paclite® 100% Nylon Ripstop 2.2 oz/yd

Women's Athena Jacket

Auch bei der Women 19s Athena Jacket hat Marmot ein erfolgreiches Modell an die Bedürfnisse leidenschaftlicher Outdoor-Sportlerinnen angepasst und präsentiert ein Highlight der Kategorie technische Funktions- und Regenbekleidung. Das verarbeitete MemBrain® strata!22 2.5 Lagen Material sowie das 4-Wege-Stretch Gewebe sorgen für optimale Performance und Funktion, hochwertige Features sind die Sturmkapuze mit laminierten Krempe, das Belüftungssystem sowie die wasserabweisenden Reißverschlüsse.

MemBrain® strata™ 100% Nylon Stretch 3.0 oz/yd, MemBrain® strata™ 100% Nylon Stretch 3.8 oz/yd

SOFTSHELL

Ob lange Wanderungen, alpine Klettereien oder Mountainbike-Touren - Softshells sind aufgrund ihrer Vielseitigkeit und Performance die ideale Wahl bei fast allen Outdoor-Aktivitäten. Für Frühling/Sommer 2012 haben wir unter anderem unsere Softshell-Leichtgewichte der Tempo-Serie weiter ausgebaut.

Tempo Hoody & Women's Tempo Hoody

Der Name ist Programm: Marmots Tempo-Serie ist konzipiert für alle intensiven und ausdauernden Aktivitäten im Gelände. Das m3-Softshell-Stretch-Material dieser technischen Softshell ist leicht, wasserabweisend und wasserdampfdurchlässig, der Angel Wing Movement™ Schnitt sorgt für besonderen Tragekomfort und optimale Bewegungsfreiheit.

Softshell Double Weave 90% Polyester 10% Elastane Stretch 7.3 oz/yd

Vapor Trail Hoody & Women's Vapor Trail Hoody

Das ausgesprochen leichte Vapor Trail Hoody aus Softshell-Stretch-Material eignet sich mit seinen ausgeklügelten Detaillösungen für alle Outdoor-Aktivitäten von alpinen Klettereien über lange Wanderungen zu Mountainbiken und Trail Running. Das Gewebe an Rumpf und Ärmeln hält den Wind ab und schützt vor dem Auskühlen, Seiten und Rücken sind besonders wasserdampfdurchlässig. Die Verstärkungen an den Schultern schützen das Obermaterial vor Abrieb auch bei schweren Rucksacklasten.Â

Softshell WPB 100% Polyester Stretch 4.4 oz/yd; Softshell Bonded 100% Polyester Stretch 3.8 oz/yd

Orion Pant & Women's Orion Pant

Die Orion Pant ist mit ihrem leichten, wasserabweisenden und wasserdampfdurchlässigen m3-Softshell-Stretch-Gewebe und ihrem Athletic-Fit-Schnitt die ideale Funktions-Hose für alpine Klettereien, ausgesetzte Klettersteige oder lange Wanderungen. Die vorgeformte Kniepartie sowie der elastische Hüftbund mit Schnappverschluss sorgen für optimalen Tragekomfort.

Softshell Double Weave 90% Nylon 10% Elastane Stretch 6.3 oz/yd, Softshell Double Weave 54% Polyester 40% Nylon 6% Elastane Stretch 6.5 oz/yd

FLEECE

Die Marmot Fleece-Kollektion ergänzt ideal das Schichtsystem von Shell und Softshell, um optimale Leistung und spezifischen Wetterschutz zu gewähren.

Alpinist Tech Jacket

Die Alpinist Tech Jacket sorgt mit ihrem 100er Grid Polyester Fleece für eine ideale Klimaregulierung, das Gewebe transportiert Feuchtigkeit schnell nach außen. Für besonderen Tragekomfort sorgen die flachen Nähte, die elastischen Ärmelbündchen sowie die verschließbaren Handwärmertaschen. Die innenliegende RV-Tasche verfügt über einen Ausgang für Kopfhörer.

100% Polyester Grid Fleece 5.9 oz/yd

MOMENTUM

Unsere Momentum-Serie haben wir für besonders leidenschaftliche und aktive Sport-Enthusiasten entworfen, für die "light & fast" Programm ist. Für Frühling/Sommer 2012 zeigt sich Marmot in dieser Kategorie mit 17 neuen Styles besonders innovationsfreudig und bietet eine umfassend konsolidierte Produktpalette. Mit Gore-Tex® Active Shell®, Pertex Quantum® und Marmot Stretch DriClime® haben wir zudem drei neue, zukunftsweisende Technologien im Programm.

Vector Jacket & Women's Vector Jacket

Mit ihrem Gore-Tex® Active Shell® verfügt die Vector Jacket über Gores neueste Laminattechnologie für intensive aerobe Aktivitäten. Das hochwertige Gewebe sorgt für maximalen Wasserdampfdurchlass bei gleichzeitig minimalem Gewicht und Packmaß. Für zusätzliche Klimaregulierung sorgt das Belüftungssystem am Rücken. Besondere Extras sind der mit DriClime® gefütterte Kragen, die etwas länger geschnittene Rückenpartie sowie die integrierte Schweißaufnahmemöglichkeit am Puls.

Gore-Tex® Active Shell® 100% Nylon 3.2 oz/yd

Fusion Jacket & Women's Fusion Jacket

Ein neues Highlight der Kategorie Hybrid-Konstruktionen: Die Fusion Jacket ist ein absolutes Muss für alle, die eine technische, funktionelle und coole Jacke mit einem bestmöglichen Gewichts-Wärme-Verhältnis für anspruchsvolle Outdoor-Aktivitäten suchen. Der Front-Bereich besteht aus ultra-leichtem Pertex Quantum®, Pertex' leichtestes und zugleich äußerst robustes Gewebe. Die Seiten und der Rückenbereich der Fusion sind aus strapazierfähigem und wasserdampfdurchlässigem Stretch-Nylon-Gewebe gefertigt. Die Jacke wird durch zahlreiche Extras wie eine etwas länger geschnittene Rückenpartie, die RV-Taschen an den Seiten und am Ärmel sowie die Daumenlöcher zusätzlich aufgewertet.

20 Denier 100% Nylon Mini Ripstop DWR 1.1 oz/yd, 94% Nylon 6% Elastane 8.0 oz/yd

Atomic Jacket

Marmot präsentiert mit dieser super technischen Jacke erstmals sein höchst leistungsfähiges Stretch DriClime® Gewebe für ideales Feuchtigkeitsmanagement und perfekten Tragekomfort bei intensiven ausdauernden Outdoor-Aktivitäten. Das ultra-leichte Pertex®-Stretch-Außenmaterial ist wasserabweisend und wasserdampfdurchlässig, das Stretch DriClime® Innenfutter transportiert die Feuchtigkeit auch bei langen Belastungen im Gelände rasch nach außen. Für zusätzliche Klimaregulierung sorgt das Belüftungssystem unter den Armen.

100% Nylon Stretch Mini Ripstop 1.1 oz/yd

##ima:5329##

spoteo - Sporttechnologie online

<http://www.spoteo.de/>

Kontakt: kontakt@spoteo.de