

CARINTHIA[®]



5.0
THE ESSENCE OF **EVOLUTION**



INHALTSVERZEICHNIS

Einleitung	4
Konzept, Mission & Vision	5
Firmengeschichte	6
Nachhaltigkeit	7
G-LOFT® Story	8
CARINTHIA ISO MAPPING® Technologie	10
ISOLATIONSBEKLEIDUNG ÜBERSICHT	12
LOFTSHELL® SERIE	
LOFTSHELL® Story	14
LOFTSHELL® Climate	16
LOFTSHELL® Climate Vest	17
LOFTSHELL® Hydro	18
LOFTSHELL® Hydro Trousers	18
ISOLATIONSBEKLEIDUNG	
Essential Series	21
Range Extender - RE1	30
Goldeck Pants	31
Goldeck Shorts	32
Goldeck Hunt Pants	33
Ultra Series	35
Tactical Series	39
Military Series	49
Combat Garments	61
Women Series	67
Poncho Systems	75
NÄSSESCHUTZ	79
SCHLAFSÄCKE ÜBERSICHT	84
Survival Schlafsäcke	87
Fast & Light Schlafsäcke	93
Militärische Schlafsäcke	99
Expeditions-Schlafsäcke	107
BIWAKZELTE	113
ZUBEHÖR	119



EINLEITUNG

CARINTHIA steht für Militär/Taktik, Outdoor/Survival und Jagd. Seit Jahrzehnten entwickeln und produzieren wir leistungsorientierte Kälteschutzbekleidung und Ausrüstung – von Profis für Profis. Als international anerkannte Marke handeln wir konsequent serviceorientiert, innovationsgetrieben und unternehmerisch. Unsere Produkte entstehen aus intensiver Forschung und strengen Tests und sind exakt auf die Anforderungen unserer Kunden abgestimmt. Konzipiert für extreme Einsatzbedingungen, stehen sie für maximale Robustheit, Zuverlässigkeit und Performance.

Qualität, Innovation und Verlässlichkeit bilden das Fundament unseres Handelns. So setzen wir Maßstäbe – und sind die erste Wahl für alle, die kompromisslose Ausrüstung erwarten.

INNOVATION ALS WESENTLICHER BESTANDTEIL UNSERER DNA

Wir sind mehr als ein Hersteller: CARINTHIA ist ein **INNOVATION LAB** für kontinuierliche Weiterentwicklung. Ein Großteil unserer Produkte entsteht in-house – als klares Bekenntnis zu Innovation und kompromissloser Qualitätskontrolle. Diese Werte prägen jede Entscheidung und definieren unseren Anspruch: die erste Wahl für alle zu sein, die das Beste verlangen und sich auf ihre Ausrüstung verlassen müssen.

SOZIALE VERANTWORTUNG

„Wir träumen von einer Welt, in der wir uns nur das nehmen, was die Natur ersetzen kann.“

Augustin Mayer, Firmengründer & Eigentümer

Unsere Produkte erfordern in der Herstellung erhebliche Ressourcen, etwa Wasser und Energie; auch Transportwege beeinflussen den ökologischen Fußabdruck. Deshalb verzichten wir bewusst auf eine Produktion im Fernen Osten. Nachhaltigkeit verstehen wir dabei als kontinuierlichen Prozess, den wir Schritt für Schritt verfolgen – mit klarem Fokus auf Verantwortung und Qualität.

Unser Beitrag liegt in langlebigen, funktionalen und zeitlosen Produkten. Jedes Produkt durchläuft strenge Haltbarkeitstests, um seine Lebensdauer zu maximieren und Ersatzbedarf zu minimieren. Zusätzlich gewähren wir eine zweijährige Garantie und reparieren oder ersetzen Produkte innerhalb dieses Zeitraums, wenn erforderlich.



WAS UNS ANTREIBT: KONZEPT, MISSION UND VISION

WER WIR SIND UND WAS WIR TUN

CARINTHIA ist führend in der Entwicklung und Herstellung von Hochleistungs-Ausrüstung für den Einsatz unter extremen Bedingungen. In den Bereichen Militär/Taktik, Outdoor/Survival und Jagd setzen wir Maßstäbe – mit kompromisslosen Lösungen für Profis, die sich auf ihre Ausrüstung verlassen müssen. Unsere Produkte basieren auf fundierter Forschung und sind konsequent auf höchste Anforderungen ausgelegt. Robuste Konstruktion trifft auf durchdachtes Design – für maximale Performance, wenn es darauf ankommt. Qualität, Innovation und Verlässlichkeit bilden das Fundament unseres Handelns. Als Innovationstreiber im High-End-Textilbereich entwickeln wir in unserem **INNOVATION LAB** zukunftsweisende Technologien und langlebige Premium-Produkte, die den Test der Zeit bestehen.

VISION & MISSION

Die Natur zeigt uns Grenzen, fordert uns heraus und inspiriert uns. Ihr mit Respekt zu begegnen bedeutet, verantwortungsvoll zu handeln. CARINTHIA leistet dazu seinen Beitrag mit durchdachten, konsequent optimierten Produkten. Schutz und Komfort stehen im Zentrum unserer Ausrüstung. Mit der G-LOFT® Premium Isolationsfaser setzen wir auf eine der leistungsfähigsten Isolationstechnologien am Markt.

Unser Ziel ist es, unsere Qualitäts- und Kompetenzführerschaft in allen Segmenten weiter auszubauen – nachhaltig und im Einklang mit unserem Wachstum. Durch verantwortungsvolles Handeln stärken wir langfristig Vertrauen und gestalten Märkte aktiv mit.

Die Kernkompetenz der Gruppe ist die G-LOFT® Isolationsfaser mit ihrem breiten Leistungsspektrum. Sämtliche Geschäftsbereiche bauen ihre Stärke auf der G-LOFT® Technologie auf. Unser Anspruch ist es, unsere Expertise in allen relevanten Märkten unter Beweis zu stellen und als Qualitätsführer aufzutreten – verbunden mit dem Ziel, auch beim Absatzvolumen eine führende Rolle einzunehmen. Alle Produkte entwickeln wir selbst und fertigen sie in unseren eigenen Produktionsstätten.

UNTERNEHMENSGESCHICHTE

Vor über sieben Jahrzehnten begann in Kärnten die Geschichte von CARINTHIA. Geprägt von der Vision des Firmengründers Augustin Mayer entstand der Grundstein für eine Marke, die die Welt der Outdoor-Ausrüstung nachhaltig verändern sollte.

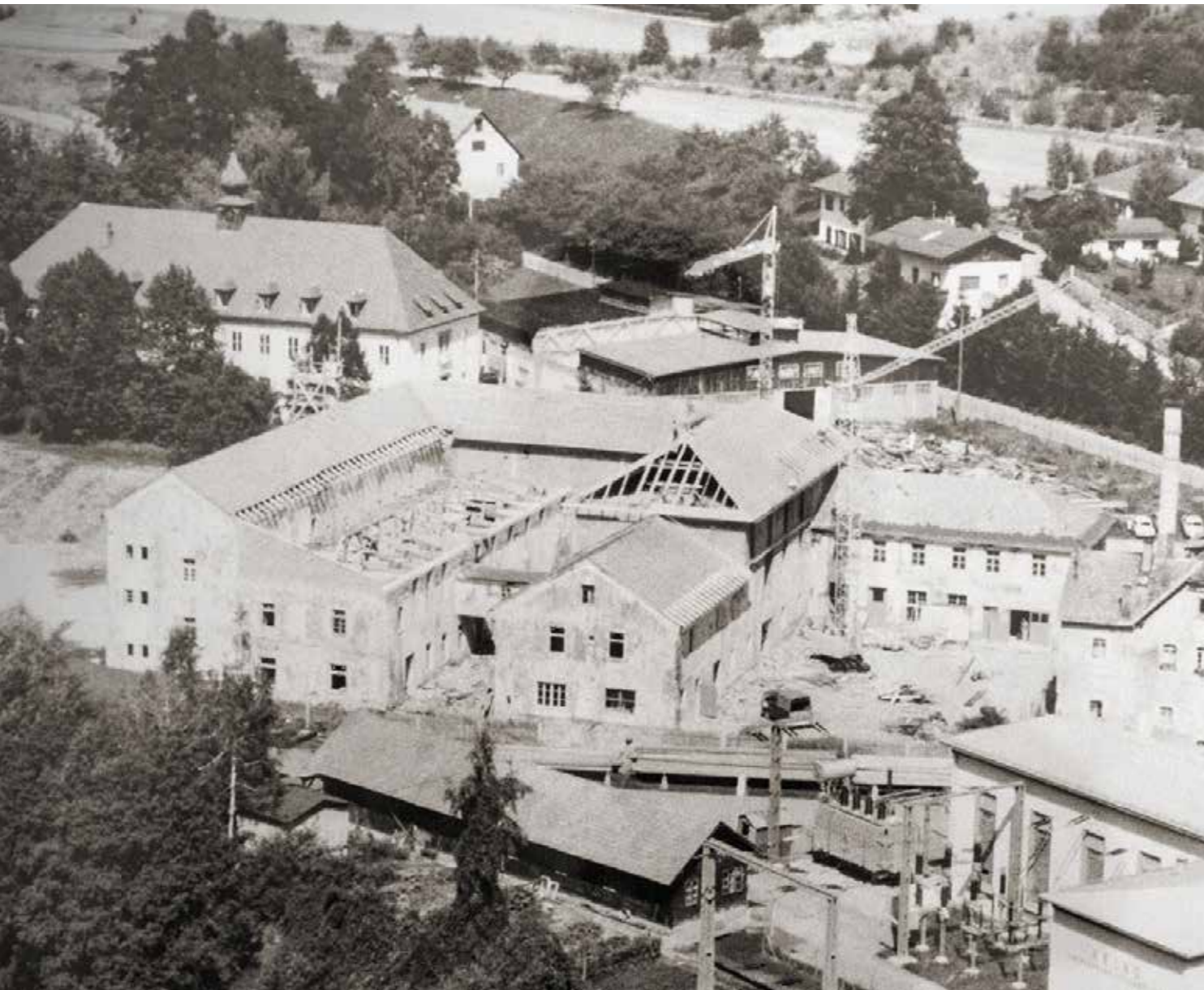
Bereits 1975 erkannte er das Potenzial synthetischer Fasern als Isolationsmaterial und deren Vorteile gegenüber Daunen – der Startpunkt für die systematische Innovationsarbeit von Goldeck Textil, dem Dachunternehmen von CARINTHIA.

Ende der 1970er Jahre führte intensive Forschung zur Entwicklung einer eigenen Fleece-Produktionsanlage. Das Ergebnis war G-LOFT® – eine Isolationstechnologie, die Leichtigkeit, Wärmeleistung und Feuchtigkeitsbeständigkeit vereint.

1994 folgte der internationale Markteintritt unter dem Namen CARINTHIA. Premium-Produkte mit G-LOFT® Technologie etablierten sich erfolgreich in unterschiedlichsten Klimazonen und Einsatzbereichen.

Heute ist CARINTHIA in 70 Ländern vertreten. Die Marke steht für höchste Qualität, technische Innovation und Zuverlässigkeit unter extremen Bedingungen. Das Vertrauen der Anwender in CARINTHIA-Produkte basiert auf der kontinuierlichen Weiterentwicklung und dem spezifischen Know-how des Unternehmens.

Die Geschichte von CARINTHIA zeigt, wie Vision, Durchhaltevermögen und Innovationsgeist ein erfolgreiches Unternehmen formen können. Von den Wurzeln in Kärnten bis zum Aufstieg zu einer international anerkannten Marke ist CARINTHIA seiner Kernphilosophie stets treu geblieben: Durch stetige Innovation und kompromisslose Qualität zuverlässige Schutzausrüstung für unterschiedlichste Einsatzbereiche zu schaffen.



NACHHALTIGKEIT – REALcycling – LANGLEBIGKEIT

EUROPÄISCHE LIEFERKETTE

Wir verfügen über eine überwiegend europäische Wertschöpfungskette für unsere Bekleidung und Ausrüstung – von der Beschaffung über die Produktion und den Transport bis hin zum Kunden. In der ersten Phase liegt der Fokus auf hochwertigen Rohstofflieferanten und der Verwendung langlebiger Materialien. Wir überwachen die einzelnen Prozessschritte entlang der Wertschöpfungskette sorgfältig, um einen größeren Einfluss auf die Qualität unserer Produkte zu haben und bessere Kontrollmechanismen sicherzustellen. Unsere Lieferanten wählen wir nach Kriterien wie Qualität, Liefertreue und Nachhaltigkeitsaspekten aus.

KONKRETE MASSNAHMEN - SOZIAL, ÖKOLOGISCH & ÖKONOMISCH

- Produktion und Rohstoffbeschaffung in Europa.
- G-LOFT®-Produktion in Europa (Slowakei).
- Weiterverkauf oder Recycling der Restrohstoffe aus der G-LOFT® Produktion.
- Wärmerückgewinnung während der Vliesproduktion.
- Hochwertige Materialien und Verarbeitung.
- Langlebigkeit und Haltbarkeit sind zwei zentrale Merkmale unserer CARINTHIA-Produkte. Je länger unsere Produkte genutzt werden, desto besser für die Umwelt.
- Der bedeutendste Beitrag zur Nachhaltigkeit ist ein langlebiges Produkt.
- Transport mit modernen und umweltfreundlichen LKWs.
- Unsere Produktion basiert zu einem großen Teil auf erneuerbaren Energien und hält hohe soziale Standards ein, die sich in unserem Amfori BSCI Level A widerspiegeln.

KREISLAUFMODELL

- Stoffproduktion: Wir beziehen die fertigen Stoffe aus Europa.
- Rohstoffe: Wir verwenden hochwertige Rohstoffe, um die Lebensdauer unserer Produkte zu verlängern.
- Herstellung der Bekleidung: Produktion in Europa und Armenien.
- Transport: Für Verpackung und Transport verwenden wir überwiegend recycelte Materialien.
- Verkauf: Unser Unternehmen steht für Nachhaltigkeit und Innovation.
- Anwendung: Für jedes Produkt geben wir Gebrauchsanweisungen und Waschanleitungen mit – das trägt zu einer längeren Lebensdauer bei.
- Recycling: Recycling von Produktionsabfällen und Verschnitten.

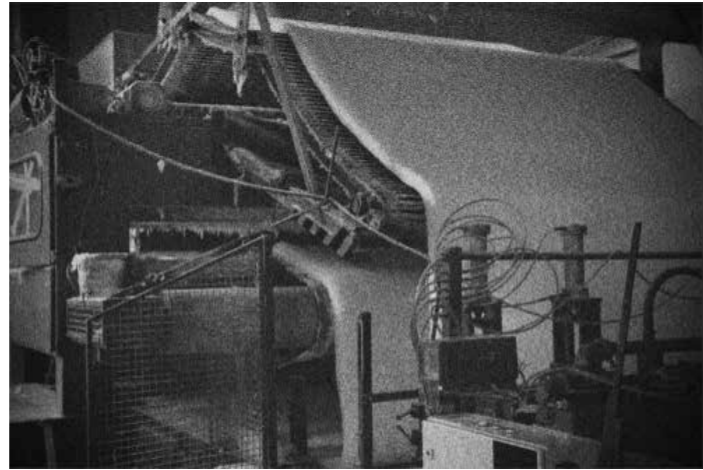
G-LOFT® STORY

In den 1970er Jahren begann eine Revolution in der Isolationstechnologie, die die jahrzehntelange Vorherrschaft von Daunen als Maßstab für Wärme, Leichtigkeit und Komprimierbarkeit infrage stellte. Daunen galten lange als Goldstandard, geschätzt für ihre hervorragende Wärmeleistung und ihr kompaktes Volumen. Mitte der 1970er Jahre traten jedoch synthetische Fasern als vielversprechende Alternative auf und läuteten eine neue Ära in der Materialwissenschaft ein.



Die Herausforderung bestand darin, eine synthetische Faser zu entwickeln, die den Vorteilen von Daunen ebenbürtig ist. Ein entscheidender Vorteil der synthetischen Fasern war ihre Widerstandsfähigkeit gegen Feuchtigkeit, wodurch sie ihre Isulationsleistung selbst im nassen Zustand beibehielten.

1981 markierte einen Wendepunkt am Firmensitz in Seeboden: die Eröffnung der ersten Produktionsanlage für synthetische Isulationsfasern, der Beginn einer intensiven, forschungsgetriebenen Entwicklungsphase. Rund ein Jahrzehnt später wurde diese Vision weiter ausgebaut: In der Slowakei entstand – nach fünf Jahren Planung und Konstruktion – eine hochmoderne Produktionsanlage für synthetische Fasern, die heute zu den weltweit fortschrittlichsten ihrer Art zählt.



Das zentrale Ziel war es, die einzigartige Cluster-Struktur der Daune, die für ihre herausragenden Isolationseigenschaften verantwortlich ist, präzise nachzubilden. Diese Struktur wurde durch innovative Technologien detailgetreu nachgeahmt, wie umfangreiche Tests bestätigten.



Die Einführung der G-LOFT® Premium-Isulationsfaser war ein echter Durchbruch. Eine Isulationsfaser, die Funktionalität, Anpassungsfähigkeit und Langlebigkeit auf höchstem Niveau vereint – und dabei zu 100% in Europa produziert wird.

Heute steht G-LOFT® für mehr als nur Isolation: Es symbolisiert technologische Überlegenheit, unvergleichliche Qualität und bildet das Fundament eines Unternehmens, das von kontinuierlicher Innovation und Expertise lebt.



RE|THINK
INSULATION



NEXT LEVEL OF INSULATION PERFORMANCE



PERFORMANCE

Carinthia ISO Mapping® Technologie für optimiertes, leistungsorientiertes Körperklima

MATERIAL KOMBINATION

Innovative Materialkombinationen für ein optimales Wärme- und Gewichtverhältnis

G-LOFT® ISOLATION

Intelligente Vlieskombinationen, Synthese unterschiedlicher Eigenschaften

CI Compact Insulation

STI Stable Insulation



INSULATION WHERE YOU NEED IT

CARINTHIA ISO MAPPING® TECHNOLOGIE

Die Innovation hinter der ISO Mapping® Technologie

Innovation als treibende Kraft

Die Entwicklung von Isolationsbekleidung und -ausrüstung stellt eine besondere Herausforderung dar: die perfekte Kombination aus präziser Wärmeisolation, optimaler Bewegungsfreiheit und Atmungsaktivität. Durch jahrelange Forschung und Tests hat das CARINTHIA INNOVATION LAB die ISO Mapping®-Technologie eingeführt – eine bahnbrechende Lösung, die genau diese Anforderungen erfüllt.

Dieser innovative Ansatz liefert:

- Zielgerichtete Wärmeisolation, abgestimmt auf spezifische Körperzonen.
- Verbesserte Bewegungsfreiheit durch strategisch platzierte flexible Materialien.
- Hervorragende Atmungsaktivität für ein ausgewogenes Körperklima unter allen Bedingungen.

Das Ergebnis ist ein fortschrittliches Bekleidungssystem, das Komfort und Leistung selbst unter den anspruchsvollsten Bedingungen maximiert.

Von der Vision zur Realität

Die ISO Mapping®-Technologie ist das Ergebnis intensiver Forschungs- und Entwicklungsarbeit. Durch die Analyse von Wärmestrahlungsmustern am Körper hat das Team von CARINTHIA ein System entwickelt, das fortschrittliche Isolationsmaterialien integriert und so unvergleichliche Effizienz und Komfort bietet.



Eine Synergie fortschrittlicher Materialien

Im Zentrum der ISO Mapping®-Technologie stehen G-LOFT® Ci (Compact Insulation) und G-LOFT® STi (Stable Insulation). Gemeinsam bilden sie die Grundlage für ein System, das gezielt auf den menschlichen Wärmebedarf abgestimmt ist.

- **Gezielte Klimaregulierung:** Wärme wird dort konzentriert, wo sie am dringendsten benötigt wird – für ein optimales Körperklima.
- **Maximale Zuverlässigkeit:** Höchste Haltbarkeit und Performance selbst unter extremen Bedingungen – bei gleichzeitig hervorragendem Wärme-Gewichts-Verhältnis.
- **Leicht & kompakt:** Minimalistisches Design trifft auf volle Funktionalität – ohne Kompromisse.

Outdoor-Bekleidung neu definiert

Die ISO Mapping®-Technologie geht über rein technische Fortschritte hinaus – sie revolutioniert das Design von Outdoor-Bekleidung. Durch die gezielte Zonierung der Isolation auf bestimmte Körperbereiche sorgt sie für eine effiziente Wärmenutzung bei gleichzeitig voller Bewegungsfreiheit. Diese Technologie findet sich in einer Reihe von CARINTHIA-Produkten wieder, darunter:

- **G-LOFT® TLG Jacke:** Ideal für die Übergangszeiten, bietet gezielte Wärme und Flexibilität.
- **MIG 4.0 Jacket:** Entwickelt für extreme Wetterbedingungen, vereint robuste Isolation mit außergewöhnlichem Tragekomfort.
- **ECIG 4.0 Jacket:** Speziell für Expeditionen und Polareinsätze konzipiert, bietet sie unvergleichliche Isolationsleistung.

Präziser Schutz für Profis

Die ISO Mapping® Technologie ist Ausdruck von unserem Engagement für Innovation und Exzellenz. Ob bei Militäreinsätzen, Jagdausflügen oder extremen Outdoor-Abenteuern – sie garantiert in jeder Situation optimalen Komfort und maximale Leistungsfähigkeit.



ISOLATIONSBEKLEIDUNG

ESSENTIAL





NEW **NEW** **NEW**



G-LOFT® TLG 2.0 VEST G-LOFT® TLG 2.0 JACKET G-LOFT® WINDBREAKER JACKET & TROUSERS G-LOFT® ESG 2.0 JACKET G-LOFT® T2D JACKET GOLDECK PANTS & SHORTS GOLDECK HUNT PANTS

ULTRA

G-LOFT® ULTRA SHIRT 2.0 G-LOFT® ULTRA PANTS 2.0 G-LOFT® ULTRA JACKET 2.0 G-LOFT® ULTRA VEST 2.0

TACTICAL




G-LOFT® TACTICAL HOODIE G-LOFT® ISG 2.0 JACKET G-LOFT® ISG 2.0 TROUSERS G-LOFT® ISG PRO JACKET G-LOFT® TACTICAL PARKA

MILITARY



NEW **NEW** **NEW** **NEW** **NEW** **NEW**




LIG 5.0 JACKET MIG 5.0 JACKET HIG 5.0 JACKET HIG 5.0 TROUSERS ECIG 5.0 JACKET ECIG 5.0 TROUSERS

DAMEN SERIE


NEW **NEW** **NEW**



G-LOFT® TLG 2.0 JACKET LADY G-LOFT® TLG 2.0 VEST LADY G-LOFT® ESG 2.0 JACKET LADY




G-LOFT® ULTRA SHIRT LADY G-LOFT® ULTRA PANTS LADY G-LOFT® ULTRA JACKET LADY G-LOFT® ULTRA VEST LADY



G-LOFT® ISG JACKET LADY

NEW



MIG 5.0 LADY JACKET

LOFTSHELL®



LOFTSHELL® CLIMATE



LOFTSHELL® CLIMATE VEST



LOFTSHELL® HYDRO



LOFTSHELL® HYDRO TROUSERS

PONCHO SERIE



CARINTHIA PONCHO SYSTEM - CPS



CARINTHIA PONCHO PRO-C



CARINTHIA PONCHO PRO-R

BUILT TO PERFORM

LOFTSHELL®

DIE LOFTSHELL® STORY

Im Outdoor- und Einsatzbereich gibt es keinen Spielraum für Kompromisse. Unsere Kunden - ob beim Militär, im Outdoor-Survival-Bereich oder im professionellen Einsatz - verlangen Bekleidung, die vielseitig, funktionell und zuverlässig ist. Früher galten Softshell-Produkte als Goldstandard, doch in der Praxis zeigten sie schnell ihre Grenzen. Bei CARINTHIA erkannten wir die Notwendigkeit einer besseren Lösung, die den hohen Ansprüchen unserer Kunden gerecht wird.

Bei der Entwicklung von **LOFTSHELL®** hatten wir eine klare Vision: Wir wollten ein Produkt erschaffen, das die Vorteile einer klassischen Shell mit der Wärme und Flexibilität einer Isolationsschicht verbindet. Der Entwicklungsprozess war geprägt von intensiver Forschung, Feldtests und einem engen Austausch mit unserer Zielgruppe. Durch den Einsatz modernster Materialien und unserer Expertise in Isolations- und Wetterschutztechnologien entstand ein Produkt, das sowohl leicht als auch robust ist.

LOFTSHELL® kombiniert eine elastische Außenhülle mit einem innovativen Comfort Layer und schafft so ein einzigartiges Tragegefühl. Der ultraleichte Comfort Layer transportiert die Feuchtigkeit effizient von der Haut weg nach außen. Das sorgt für ein angenehmes Tragegefühl in einem erweiterten Temperaturbereich, mit Materialien, die sich weich und angenehm auf der Haut anfühlen.



KEY FEATURES LOFTSHELL®:

■ ÜBERLEGENER FEUCHTIGKEITSTRANSPORT:

LOFTSHELL® sorgt für einen optimalen Feuchtigkeitstransport nach außen und hält den Träger bei verschiedenen Outdoor-Aktivitäten innen trocken, komfortabel und leistungsfähig.

■ PRÄZISE TEMPERATURREGULIERUNG:

LOFTSHELL® bietet eine großzügige Komfortzone. Bei hohen Temperaturen oder bei intensiver Aktivität leitet LOFTSHELL® überschüssige Wärme ab, während es bei niedrigeren Temperaturen Energieverluste verhindert.

■ GERÄUSCHARME STOFFE:

Die LOFTSHELL®-Technologie verwendet angenehm weiche und geräuscharme Oberstoffe. Nichts lenkt Sie von Ihren Abenteuern ab.

■ NEU DEFINIERTER TRAGEKOMFORT:

Die innovative Materialzusammensetzung bietet ein weiches und angenehmes Gefühl auf der Haut. Der Tragekomfort wird deutlich verbessert.

LOFTSHELL® steht für bahnbrechendes Feuchtigkeitsmanagement und unschlagbaren Komfort - COMFORT REDEFINED. Mit LOFTSHELL® setzen wir einen neuen Standard in Sachen Performance. Unsere Produktentwicklungen aus dem CARINTHIA INNOVATION LAB stehen nicht nur für die Fortschrittlichkeit von CARINTHIA, sondern auch für unser Engagement, immer die besten Lösungen für unsere Kunden zu finden.





OLIV



LOFTSHELL® CLIMATE

Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenmaterial:
100% Polyamid
Innenmaterial:
50% Merinowolle / 50% Polyamid
Größen:
S-XXL
Gewicht (g):
810 (M)
Farben:
oliv, schwarz



SCHWARZ

Outdoor-Komfort neu definiert

Erlebe die Revolution im Bereich der Outdoor-Bekleidung mit der neuen LOFTSHELL® Climate Jacket. Die funktionelle und äußerst bequeme Jacke setzt dank der innovativen LOFTSHELL® Technologie neue Maßstäbe in Sachen Komfort und Funktionalität. Die LOFTSHELL® Climate Jacket kombiniert ein hochflexibles Außenmaterial mit einem hochwertigen Innenmaterial aus Merinowollstrick. Das innovative Herzstück der Jacke ist das ultraleichte G-LOFT® Climate Lining, das für einen optimalen Feuchtigkeitstransport sorgt. So bleibt die Haut auch bei intensiven Aktivitäten angenehm trocken und warm. Das elastische Außenmaterial der Jacke passt sich Ihren Bewegungen an und sorgt für optimalen Tragekomfort und uneingeschränkte Bewegungsfreiheit. Die LOFTSHELL® Climate Jacket ist ohne Membran wasser- und windabweisend und dadurch besonders atmungsaktiv. Außerdem ist sie geräuscharm, ideal für Outdoor-Aktivitäten, bei denen es auf geräuscharme Bewegungen ankommt.

- **Revolutionäre LOFTSHELL® Technologie:** Hochflexibles Außenmaterial, das sich Ihren Bewegungen anpasst. Innenschicht aus Merinowolle für natürlichen Komfort und Temperaturregulierung.
- **Fortschrittliche Klimakontrolle:** Ultraleichtes G-LOFT® Climate Lining optimiert den Feuchtigkeitstransport. Hält die Haut bei intensiven Aktivitäten trocken und warm.
- **Wettertaugliches Design:** Wasser- und windabweisend ohne Membran für verbesserte Atmungsaktivität. Feste Kapuze für zusätzlichen Schutz vor den Elementen.
- **Praktische Funktionalität:** Zwei verstärkte Netz-Innentaschen zur sicheren Aufbewahrung.
- **Vielseitig einsetzbar:** Perfekt für eine breite Palette von Outdoor-Aktivitäten.



LOFTSHELL® VEST

Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenmaterial:
100% Polyamid
Innenmaterial:
50% Merinowolle / 50% Polyamid
Größen:
S-XXL
Gewicht (g):
490 (M)
Farben:
oliv, schwarz



OLIV



SCHWARZ

Ultimative Freiheit & Outdoor-Performance

Wer noch mehr Bewegungsfreiheit und perfekte Ventilation will, für den ist die LOFTSHELL® Climate Vest die richtige Wahl. Dieses brandneue Design verfügt über unsere neue und innovative LOFTSHELL® Technologie und das ultraleichte G-LOFT® Climate Lining sorgt für optimalen Feuchtigkeitstransport und ein sehr angenehmes Tragegefühl. Wie die Climate Jacke ist auch die LOFTSHELL® Climate Vest wasser- und windabweisend. Es wird keine Membran verwendet, was sie besonders atmungsaktiv macht. Die geräuscharme Materialzusammensetzung aus Merinowollstrick und hochflexiblem Oberstoff macht die Weste zum perfekten Begleiter auf kommenden Abenteuern.

- **Fortschrittliche LOFTSHELL® Technologie:** Hochflexibel für uneingeschränkte und geräuschlose Bewegung. Innenschicht aus Merinowolle für natürlichen Komfort und Temperaturregulierung.
- **Optimale Klimakontrolle:** Das ultraleichte G-LOFT® Climate Lining sorgt für ein hervorragendes Feuchtigkeitsmanagement. Außergewöhnliche Atmungsaktivität ohne Einsatz einer Membran.
- **Wettertaugliches Design:** Wasser- und windabweisend für Schutz vor den Elementen.
- **Praktische Funktionalität:** Verstärkte Innentaschen für die sichere Aufbewahrung des Nötigsten.
- **Vielseitige Performance:** Perfekt zum Überziehen oder als eigenständiges Kleidungsstück bei milderem Wetter.





OLIV



LOFTSHELL® HYDRO JACKET

Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
S-XXL
Gewicht (g):
660 (M)
Farben:
oliv, schwarz



SCHWARZ

Fortschrittliche wasserdichte Technologie für geräuschlose Outdoor Performance

Die LOFTSHELL® Hydro ist eine innovative, geräuscharme Outdoor-Jacke, die durch ihre hervorragenden technischen Eigenschaften besticht. Das G-LOFT® Climate Lining nimmt Feuchtigkeit auf und leitet sie über eine Membran effizient nach außen ab, so dass ein angenehmes Hautgefühl entsteht. Die Innenseite der Jacke ist mit dem G-LOFT® Climate Lining und einem extrem dünnen Ultra-Innenstoff ausgestattet. Die spezielle Konstruktion umfasst einen Außenstoff mit integrierter Membran und vollständig versiegelten Nähten, die absolute Wasser- und Winddichtigkeit garantieren. Die Jacke verfügt über drei Außentaschen und zwei Netz-Innentaschen, die zusätzlichen Stauraum bieten. Das G-LOFT® Climate Lining sorgt für außergewöhnlichen Komfort und hervorragendes Feuchtigkeitsmanagement. Die Jacke ist außerdem geräuscharm und damit ideal für Aktivitäten, bei denen leise Bewegungen wichtig sind. Erlebe die perfekte Kombination aus technischer Innovation und maximalem Komfort mit der CARINTHA LOFTSHELL® Hydro Jacket.

- **Innovatives Feuchtigkeitsmanagement:** G-LOFT® Climate Lining absorbiert und leitet Feuchtigkeit effizient ab. Ultradünnes Innenmaterial für hautnahen Tragekomfort.
- **Überlegener Wetterschutz:** 2-Lagen-Laminatkonstruktion mit integrierter Membran. Vollständig versiegelte Nähte sorgen für absolute Wasser- und Winddichtigkeit.
- **Unauffälliges Design:** Geräuscharmes Gewebe, ideal für Aktivitäten, die Geräuschlosigkeit erfordern.
- **Praktische Aufbewahrung:** 3 Außentaschen und 2 verstärkte Netz-Innentaschen.
- **Erhöhter Komfort:** Feste Kapuze für optimalen Wetterschutz. Wasserdichte Reißverschlüsse für zusätzlichen Schutz vor den Elementen.



OLIV



LOFTSHELL® HYDRO PANTS

Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
S-XXL
Gewicht (g):
720 (M)
Farben:
oliv, schwarz



SCHWARZ

Fortschrittliche wasserdichte Technologie für geräuschlose Outdoor Performance

Die LOFTSHELL® Hydro Pants wurde für anspruchsvolle Outdoor-Abenteuer entwickelt und kombiniert durchdachtes Design mit der innovativen LOFTSHELL® Technologie, um zuverlässigen Schutz und außergewöhnlichen Komfort zu bieten. Das G-LOFT® Climate Lining sorgt für ein effizientes Feuchtigkeitsmanagement, indem es Feuchtigkeit aufnimmt und über eine atmungsaktive Membran wieder abgibt, sodass Sie in jeder Situation trocken und komfortabel bleiben.

Das strapazierfähige Außenmaterial mit versiegelten Nähten macht die Hose absolut wasser- und winddicht, während ihr geräuscharmes Design ideal für Aktivitäten ist, die unauffällige Bewegungen erfordern.

Die LOFTSHELL® Hydro Pants ist die perfekte Ergänzung zur Hydro Jacket und ein unverzichtbarer Begleiter für alle, die sich bei rauen Outdoor-Bedingungen auf ihre Ausrüstung verlassen. Erlebe maximale Funktionalität, Komfort und Schutz - entwickelt für die härtesten Herausforderungen.

- **Fortschrittliche Outdoor-Hose:** Entwickelt für Komfort und Funktionalität.
- **Vielseitiger Stauraum:** 4 praktische Taschen, darunter 2 geräumige Oberschenkeltaschen für wichtige Utensilien.
- **Optimale Belüftung:** Die seitlichen Öffnungen reichen bis zum Bund und sorgen für maximale Luftzirkulation bei intensiven Aktivitäten.
- **Anpassbare Hosenträger:** Abnehmbare und verstellbare Hosenträger sorgen für eine individuelle und stabile Passform.
- **Sichere Verbindung zum Schuhwerk:** Integrierte Haken fixieren die Hose zuverlässig an Deinen Schuhen und verhindern ein Hochrutschen.





ESSENTIAL SERIES

NEW



SCHWARZ



VERFÜGBARE FARBEN:



SCHWARZ OLIV

G-LOFT® TLG 2.0 VEST

TECHNICAL LIGHT GARMENT

Isolation:

G-LOFT®, 100% Polyester - 40 g/m² G-LOFT® STi (Stable Insulation) - 30 g/m² G-LOFT® Ci (Compact Insulation)

Außenstoff:

100% Polyamid

Innenstoff:

100% Polyamid

Stretch-Einsätze:

Techno Stretch, 92% Polyester, 8% Elasthan

Größen:

S-XXL

Gewicht (g):

237 (M)

Farben:

schwarz, oliv

Innovative Technologie für gezielten Kälteschutz und ein optimales Wärme-/Gewichtsverhältnis

Maximale Rumpfwärme, maximale Armfreiheit: Die TLG 2.0 Vest konzentriert die bewährte ISO Mapping® Technologie auf das Wesentliche – gezielte Isolation am Körperstamm ohne Einschränkung der Armbeweglichkeit.

Die Kombination aus G-LOFT® STi und Ci Isolation sorgt für ein optimales Wärme-Gewichts-Verhältnis, während Techno-Stretch-Einsätze am Rumpf volle Bewegungsfreiheit im Oberkörper gewährleisten. Ohne Ärmel entfällt jede Einschränkung bei präzisen Tätigkeiten – ideal für Schießen, Klettern oder Arbeiten mit Werkzeugen.

Neu in der 2.0: Der verbesserte Schnitt sitzt präziser als Mid-Layer unter Jacken oder Ausrüstung. Die überarbeiteten Reißverschlüsse arbeiten zuverlässiger, und durch den Wegfall von Kapuze und Kordelzug am Saum ist die Weste kompakter und störungsfreier im Layering-System.

- **Zonierte ISO Mapping® Konstruktion** für optimales Wärme-Gewichts-Verhältnis
- **Techno-Stretch-Einsätze** am Rumpf für maximale Bewegungsfreiheit
- **Ärmelloses Design** für uneingeschränkte Armbeweglichkeit
- Neu: **Verbesserter, körpernäherer Schnitt**
- Neu: **Überarbeitete Reißverschlüsse**
- Neu: **Vereinfachte Saumkonstruktion** ohne Kordelzug
- Neu: Ohne Kapuze für optimierte Mid-Layer-Kompatibilität
- 2 große RV-Seitentaschen
- 2 Netz-Innentaschen
- 1 Napoleon-Innentasche (Brustinnentasche)

NEW



SCHWARZ



VERFÜGBARE FARBEN:



SCHWARZ OLIV MULTICAM MULTICAM BLACK

G-LOFT® TLG 2.0 JACKET

TECHNICAL LIGHT GARMENT

Isolation:

G-LOFT®, 100% Polyester - 40 g/m² G-LOFT® STi (Stable Insulation) - 30 g/m² G-LOFT® Ci (Compact Insulation)

Außenstoff:

100% Polyamid

Innenstoff:

100% Polyamid

Stretch-Einsätze:

Techno Stretch, 92% Polyester, 8% Elasthan | Mesh 75% Polyamid, 25% Elasthan

Größen:

S-XXL

Gewicht (g):

377 (M)

Farben:

schwarz, oliv, Multicam, Multicam Black

Der Hybrid-Klassiker der nächsten Generation

Die TLG 2.0 Jacket kombiniert die bewährte ISO Mapping® Technologie mit einem überarbeiteten, körpernäheren Schnitt für noch bessere Performance bei dynamischen Einsätzen in der Übergangszeit.

Die intelligente Zonenkonstruktion vereint G-LOFT® STi (Stable Insulation) und G-LOFT® Ci (Compact Insulation) für ein optimales Wärme-Gewichts-Verhältnis. Großflächige Techno-Stretch-Einsätze an Rumpf und Unterarmen ermöglichen uneingeschränkte Bewegungsfreiheit, während Mesh-Einsätze unter den Armen für aktive Belüftung und ein ausgeglichenes Körperklima sorgen – auch bei hoher Belastung.

Neu in der 2.0: Der verbesserte Schnitt sitzt präziser unter Ausrüstung, die überarbeiteten Reißverschlüsse arbeiten zuverlässiger, und die vereinfachte Saumkonstruktion ohne Kordelzug reduziert Störkonturen. Die Kapuze mit verstärktem Schirm bleibt – für Schutz, wenn es darauf ankommt.

- **Zonierte ISO Mapping® Konstruktion** für optimales Wärme-Gewichts-Verhältnis
- **Techno-Stretch-Einsätze** an Rumpf und Unterarmen für maximale Bewegungsfreiheit
- **Mesh-Einsätze unter den Armen** für aktive Belüftung
- **Kapuze mit verstärktem Schirm** und elastischen Kordelzügen
- Neu: **Verbesserter, körpernäherer Schnitt**
- Neu: **Überarbeitete Reißverschlüsse**
- Neu: **Vereinfachte Saumkonstruktion** ohne Kordelzug
- 2 große RV-Seitentaschen
- 2 Netz-Innentaschen
- 1 Napoleon-Innentasche







G-LOFT® WINDBREAKER JACKET



OLIV



SCHWARZ

G-LOFT® WINDBREAKER TROUSERS



OLIV



SCHWARZ

Militärische Präzision trifft auf Alltagsrobustheit: Cordura-Technologie für maximalen Schutz. Kompakt, leicht und funktional - die ultimative Backup-Lösung für jede Herausforderung.

Entworfen nach militärischen Spezifikationen. Das hochentwickelte Cordura-Außenmaterial bietet außergewöhnliche Robustheit und Windbeständigkeit. Der innovative Schnitt der leichten Jacke ist am Rücken leicht verlängert, um empfindliche Körperstellen optimal vor Wind und Wetter zu schützen. Anstelle einer Kapuze hat sie einen kurzen Stehkragen mit integriertem Kinnschutz. Die Jacke lässt sich auf ein minimales Packmaß komprimieren, ideal als Backup-Lösung im Rucksack. Ausgestattet mit zwei seitlichen Reißverschlusstaschen, einer Innentasche und einer aufgesetzten Tasche am linken Oberarm.

- **Optimiertes Taschensystem:** 2 geräumige Seitentaschen mit robusten Reißverschlüssen.
- **Eine sichere Innentasche** mit Reißverschluss für Wertsachen.
- **Funktionelle Ärmeltasche** für schnellen Zugriff.
- **Kurzer Stehkragen mit integriertem Kinnschutz** für optimalen Komfort und Windschutz.
- **Innovatives Packsystem:** Die linke Seitentasche ist als integrierter Packsack konzipiert - so lässt sich die Jacke kompakt verstauen und ist maximal portabel.

Funktionelle Überhose mit hüfthohem Reißverschluss für einfaches An- und Ausziehen.

Diese praktische Überhose vereint Komfort und Funktionalität. Ein hüfthoher Reißverschluss ermöglicht ein schnelles An- und Ausziehen - ideal bei wechselndem Wetter oder Aktivitätslevel. Ein integrierter Gürtel und optionale Hosenträger sorgen für Flexibilität, während das winddichte, abriebfeste Außenmaterial zuverlässigen Schutz bietet. Integrierte Packsacklösung im linken Bein - für kompaktes Verstauen unterwegs.

- **Praktischer, bundhoher Reißverschluss:** Ermöglicht ein blitzschnelles An- und Ausziehen der Hose, ideal bei spontanen Wetterwechseln oder bei dynamischen Outdoor-Aktivitäten.
- **Ergonomisch vorgeformter Kniebereich:** Bietet optimale Bewegungsfreiheit und erhöhten Komfort bei wechselnden Wetterbedingungen oder variierendem Aktivitätslevel.
- **Flexibler, verstellbarer Bund:** Passt sich individuell an unterschiedliche Körperformen an und sorgt bei jeder Bewegung für einen sicheren, rutschfesten Sitz.
- **Innovativer integrierter Packsack:** Das linke Hosenteil lässt sich clever zu einem kompakten Packsack umfunktionieren - perfekt zum platzsparenden Verstauen auf Reisen oder bei Expeditionen.
- **Vielseitige Tragemöglichkeiten:** Ausgestattet mit einem integrierten Gürtel und der Möglichkeit, Hosenträger anzubringen, für maximale Anpassungsfähigkeit an persönliche Vorlieben.
- **Wetterfeste Konstruktion:** Das abriebfeste und winddichte Außenmaterial schützt zuverlässig vor widrigen Wetterbedingungen, ohne die Atrmungsaktivität zu beeinträchtigen.
- **Verstellbare Beinweite:** Dank des Klett- und Druckknopfverschlusses kann die Weite der Beinabschlüsse individuell angepasst werden.

NEW

SCHWARZ



VERFÜGBARE FARBEN:



SCHWARZ

OLIV

G-LOFT® ESG 2.0 JACKET

ESSENTIAL SHELL GARMENT

Isolation:

G-LOFT®, 100% Polyester - Körper oben: 125 g/m²
 G-LOFT® SI (mit Viskosefaser) - Körper unten: 125 g/m² G-LOFT® HI

Außenstoff:

100% Polyamid

Innenstoff:

100% Polyamid

Größen:

S-XXL

Gewicht (g):

631 (M)

Farben:

schwarz, oliv

Innovative Wärmeregulierung trifft auf alltägliche Vielseitigkeit.

Die Evolution des Carinthia-Klassikers: Die ESG 2.0 verbindet bewährte G-LOFT® Isolationstechnologie mit einem zeitlosen, alltagstauglichen Design. Als täglicher Begleiter liefert sie zuverlässige Wärme – ohne dabei nach technischer Outdoor-Bekleidung auszugehen.

Die neue zonierte Konstruktion nach ISO Mapping® Technologie setzt G-LOFT® HI im unteren Körperbereich für maximalen Wärmerückhalt ein, während G-LOFT® SI mit spezieller Viskosefaser im Schulterbereich für optimierten Feuchtigkeitstransport sorgt. Der robustere Außenstoff an den Beanspruchungszonen – Schultern, Ärmeln und unterem Körperbereich – macht die Jacke langlebiger im täglichen Einsatz. Vom Arbeitsweg über den Wochenendausflug bis zum spontanen Outdoor-Abenteuer: Die ESG 2.0 ist das perfekte Statement Piece für alle, die Carinthia-Performance im urbanen Look bevorzugen.

- **Zonierte ISO Mapping® Konstruktion** mit G-LOFT® HI und SI
- Neu: **Robusterer Außenstoff** an Schultern, Ärmeln und unterem Körperbereich
- Neu: **Verbesserter, körpernaher Schnitt**
- Neu: **Abgeschrägte Außentaschen** für cleanes Design
- 2 RV-Seitentaschen (linke Tasche als Packsack konzipiert)
- 1 RV-Innentasche
- Ärmelabschluss mit Pulswärmer
- Verstellbarer Saum
- Kinnschutz

G-LOFT® T2D JACKET

TURN 2 DRY JACKET

Isolation:

G-LOFT®, 100% Polyester

Außenstoff:

100% Polyamid

Innenstoff:

100 % Polyamid

Größen:

S-XXL

Gewicht (g):

570 (M)

Farbe:

schwarz/oliv



OLIV



SCHWARZ

Vielseitige Wendejacke für Outdoor-Abenteuer: Leicht, warm und schnell trocknend dank des innovativen Turn2Dry-Systems für maximalen Komfort bei jedem Wetter.

Leicht. Wendig. Wärmend. Die Turn2Dry-Jacke ist Funktionalität in Bestform. Diese innovative Wendejacke kombiniert effektive Wärmeisolation mit durchdachtem Design. Die leichte G-LOFT® Füllung sorgt für zuverlässige Isolation bei minimalem Gewicht – ideal für maximale Bewegungsfreiheit bei Outdoor-Aktivitäten.

Das Turn2Dry-System mit seitlichen Reißverschlüssen ermöglicht ein schnelles Öffnen der Jacke zur beschleunigten Trocknung – perfekt bei wechselhaftem Wetter. Ein hoher Stehkragen schützt vor Wind und Kälte, während die gefütterte, integrierte Kapuze bei Bedarf zusätzlichen Komfort spendet.

Dank des kompakten Packmaßes ist die Jacke ein flexibler Begleiter für alle, die Performance und Vielseitigkeit in einem suchen. Die Turn2Dry vereint essenzielle Funktionen in einem durchdachten Design – für alle, die draußen mehr erwarten.

- **Intelligenter Stauraum:** 2 strategisch platzierte Seitentaschen mit Reißverschluss in der schwarzen Version für sicheren und schnellen Zugriff.
- **Fortschrittliches Turn2Dry-System:** Lange, seitliche Zwei-Wege-Reißverschlüsse für flexible Belüftung und beschleunigte Trocknung.
- **Optimierte Kapuze:** Integrierte, isolierte Kapuze für zuverlässigen Schutz bei wechselnden Wetterbedingungen.
- **Ergonomisches Kragendesign:** Kompakter Stehkragen für effektiven Windschutz und verbesserten Komfort.



RANGE EXTENDER RE₁



Die technische Revolution hinter RE₁

Im High-Performance-Outdoorbereich stellt sich eine klare Herausforderung: Wie lassen sich extreme Robustheit, maximale Flexibilität und unvergleichlicher Komfort vereinen – ohne Kompromisse bei Funktionalität und Langlebigkeit? Genau dieser Frage hat sich das **CARINTHIA INNOVATION LAB** gewidmet – und über mehrere Jahre hinweg die RE₁ – Range Extender Technologie entwickelt.

Dieser revolutionäre Hightech-Außenstoff kombiniert:

- Extreme Robustheit für härteste Bedingungen.
- Maximale Flexibilität dank RE₁ 4-Wege-Stretch.
- Unvergleichlicher Tragekomfort durch hohe Luftdurchlässigkeit.
- Geringe Geräuschentwicklung.
- Außergewöhnliche Langlebigkeit, selbst bei intensiven Waschzyklen bis zu 95 °C.

Der einzigartige Außenstoff zeichnet sich durch außergewöhnliche Stretch-Eigenschaften und die innovative Formfit-Technologie aus. Das Material behält seine Form und Elastizität auch bei intensiven Aktivitäten und nach hohen Waschttemperaturen von bis zu 95 °C. Dies ermöglicht eine beispiellose Bewegungsfreiheit und hohen Tragekomfort in einem Umfeld, das absolute Langlebigkeit verlangt.



Der Innovationspfad

Ein kontinuierlicher Entwicklungsprozess

Die Entwicklung dieses revolutionären Außenstoffs war ein kontinuierlicher Prozess, in den unser engagiertes Team viel Zeit in intensive Forschung und Entwicklung investiert hat. Dieser Weg war geprägt von stetiger Innovation, unzähligen Tests und dem unermüdlichen Streben nach Perfektion.

Das Herzstück: Speziell entwickeltes Garn

Die Grundlage unserer Innovation liegt in der Auswahl von Fasern, die zu einem Hochleistungs-Garn verarbeitet werden. Sämtliche nachgelagerten Prozessschritte und Maschineneinstellungen entlang der gesamten Produktionskette haben wir mit höchster Präzision entwickelt. Dieser ganzheitliche Ansatz ist entscheidend für die außergewöhnliche Performance der RE₁-Produkte.

RE₁ – Die Revolution in der Outdoor-Bekleidung

CARINTHIA Serie mit RE₁ Technologie

Die RE₁-Technologie bildet das Herzstück der neuen Bekleidungsreihe und stellt das neueste Meisterwerk aus dem CARINTHIA INNOVATION LAB dar. Diese innovative Materialtechnologie wurde speziell für ambitionierte Anwender entwickelt, die sich extremen Bedingungen und intensiven Belastungen stellen. Ziel ist es, eine bisher unerreichte Balance aus Funktionalität, Komfort und Langlebigkeit zu schaffen.

Built to perform. Designed to protect. Engineered for comfort.

GOLDECK PANTS

Außenstoff:
46 % Baumwolle, 46 % Polyamid, 8 % EOL
Größen:
S-XXL
Gewicht (g):
635 (M)
Farben:
oliv, schwarz, forest green, dark blue



OLIV



SCHWARZ

FOREST GREEN

DARK BLUE

Komfort und Haltbarkeit neu definiert

Im High-Performance-Outdoorbereich steht eine klare Herausforderung im Fokus: Wie schafft man es, kompromislose Robustheit, maximale Bewegungsfreiheit und außergewöhnlichen Komfort in einem Produkt zu vereinen – und dabei Funktionalität und Langlebigkeit nicht aus den Augen zu verlieren? Die Goldeck Pants von CARINTHIA verkörpern genau diese Eigenschaften.

Über Jahre hinweg entwickelt, sind diese revolutionären Outdoor-Hosen für alle gemacht, die keine Kompromisse eingehen – gerade unter härtesten Bedingungen. Ob in felsigen Bergen, dichten Wäldern oder bei extremen Wetterlagen – die Goldeck Pants bieten uneingeschränkte Bewegungsfreiheit bei gleichzeitig maximalem Schutz und hohem Tragekomfort.

Die Goldeck Pants verbinden fortschrittliche Materialien mit durchdachtem Design und schaffen so die perfekte Balance aus Funktionalität, Komfort und Langlebigkeit für anspruchsvolle Outdoor-Abenteuer.

- **Verbesserter Komfort & Schutz:** G-LOFT® Isolation in den Bund integriert für Flexibilität und optimale Wärmeregulierung.
- **Optimierte Belüftung:** Strategisch platzierte Lüftungsschlitze sorgen für hervorragende Luftzirkulation bei intensiven Aktivitäten.
- **Praktische Aufbewahrung:** Durchdachte Taschen bieten reichlich Platz für wichtige Ausrüstung.
- **Adaptives Design:** Integrierter Gürtel im passenden Camouflage-Design für verbesserte Bewegungsfreiheit und Vielseitigkeit.
- **Individuelle Passform:** Verstellbare Beinabschlüsse ermöglichen persönlichen Komfort und passen sich verschiedenen Schuhwerken an.





OLIV



GOLDECK SHORTS

Außenstoff:
46 % Baumwolle, 46 % Polyamid, 8 % EOL

Größen:
S-XXL

Gewicht (g):
430 (M)

Farben:
oliv, schwarz, forest green, dark blue



SCHWARZ

FOREST GREEN

DARK BLUE

Komfort neu definiert

Mit der Goldeck-Hosenserie – bestehend aus Pants und Shorts – setzt CARINTHIA neue Maßstäbe im Bereich technischer Outdoor-Bekleidung. Entwickelt auf Basis jahrelanger Forschung, kombinieren die Modelle kompromisslose Robustheit mit maximaler Flexibilität und herausragendem Komfort – bei voller Funktionalität und hoher Lebensdauer.

Als Teil der innovativen Goldeck-Serie übernehmen die Shorts sämtliche funktionalen Stärken der langen Variante. Sie bieten uneingeschränkte Bewegungsfreiheit, hohen Schutz und optimalen Komfort – konzipiert für dynamische Einsätze unter anspruchsvollen Bedingungen.

- **Erhöhter Komfort & Schutz:** G-LOFT® Isolation in den Bund integriert für Flexibilität und optimale Wärme-Regulierung.
- **Praktischer Stauraum:** Durchdachte Taschen bieten reichlich Platz für wichtige Ausrüstung.
- **Adaptives Design:** Integrierter Gürtel im passenden Camouflage-Design für verbesserte Bewegungsfreiheit und Vielseitigkeit.



FOREST GREEN



GOLDECK HUNT PANTS

Außenstoff:
46 % Baumwolle, 46 % Polyamid, 8 % EOL

Größen:
S-XXL

Gewicht (g):
630 (M)

Farben:
forest green, oliv



OLIV

Outdoor-Komfort & Robustheit neu definiert

Leistungsstarke Outdoor-Hose für taktische Profis und ambitionierte Jäger. Die Goldeck Hunt Pants vereint modernste Materialtechnologie mit praxisorientiertem Design – entwickelt für härteste Einsätze in unwegsamem Gelände. Ob dichter Wald, felsiger Untergrund oder wechselhaftes Wetter: Diese Hose bietet maximale Vielseitigkeit, hohen Tragekomfort und kompromisslose Funktionalität.

Mit robuster Verarbeitung, cleveren Stauraumlösungen und einer individuell einstellbaren Passform erfüllt die Goldeck Hunt Pants höchste Anforderungen – ideal für alle, die ihrer Ausrüstung unter Extrembedingungen vertrauen müssen.

- **4-Wege-Stretch:** Unerreichte Flexibilität und maximale Bewegungsfreiheit
- **Extreme Strapazierfähigkeit:** Entwickelt, um auch den härtesten Bedingungen standzuhalten.
- **Hervorragende Atmungsaktivität:** Hält dich bei intensiven Aktivitäten trocken und komfortabel.
- **Geräuschreduzierung:** Ideal für Aktivitäten, die leise Bewegungen erfordern.
- **Bei hohen Temperaturen waschbar:** Behält seine Form und Elastizität auch nach dem Waschen bei bis zu 95°C.
- **G-LOFT® Bund:** Bietet Komfort, Flexibilität und Schutz.
- **Taktisches Aufbewahrungssystem:** 2 Beintaschen mit seitlichem Zugang, 2 Standardhosentaschen, 1 taktische Gesäßtasche, 1 Messertasche für taktische Werkzeuge.
- **Erhöhter Komfort:** Elastischer Einsatz für hohen Tragekomfort, sowie individuell anpassbarer Klettverschluss am Bund.
- **Anpassbare Beinöffnungen:** Verstellbare Beinabschlüsse für eine individuelle Passform.
- **Verstärkte Taschen:** Cordura verstärkte Hosentaschen für erhöhte Haltbarkeit.





ULTRA SERIES



SCHWARZ



G-LOFT® ULTRA SHIRT 2.0

Isolation:
G-LOFT® 40g, 100% Polyester

Außenstoff:
100% Polyamid, Techno Stretch: 88% Polyester, 12% Elasthan

Innenstoff:
100 % Polyamid

Größen:
S-XXL

Gewicht (g):
320 (M)

Farben:
schwarz, oliv



OLIV

Innovativer Kälteschutz trifft auf ultimative Leichtigkeit: Ultra Shirt 2.0 - Dein unschlagbarer Baselayer für höchste Ansprüche.

Ultra Shirt 2.0 – der neue Benchmark für technische Baselayer. Ultraleicht, hochfunktional und kompromisslos auf Performance ausgelegt. Dank innovativer Stretcheinsätze garantiert das Shirt maximale Bewegungsfreiheit – auch bei intensiven Einsätzen. Die patentierte G-LOFT® Isolation sorgt für zuverlässigen Kälteschutz, bei gleichzeitig minimalem Gewicht und kleinstem Packmaß. Effizienz auf den Punkt gebracht – mit dem Ultra Shirt 2.0. Das Ultra Shirt 2.0 vereint komprimierbare Wärmeleistung mit ergonomischem Design – und wird damit zum unverzichtbaren Begleiter bei jedem Outdoor-Einsatz.

- **Komfort:** Steppkragen mit innovativer G-LOFT® Isolation für optimalen Wärmekomfort.
- **Maximale Bewegungsfreiheit:** Hochelastische Stretcheinsätze im Rückenbereich für uneingeschränkte Bewegungsfreiheit.
- **Intelligente Klimakontrolle:** Strategisch platziertes Belüftungnetz im Achselbereich für optimale Temperaturkontrolle.
- **Sportliche Silhouette:** Körperbetonter Schnitt für einen sportlichen Look und perfekten Sitz.
- **Funktionelles Design:** Integrierte Pulswärmer mit praktischem Daumenloch für zusätzlichen Schutz und perfekten Sitz.
- **Clevere Aufbewahrung:** Diskrete Zugangstasche hinten links für wichtige Kleinigkeiten.
- **Kompakte Mobilität:** Innovative integrierte Packsacklösung auf der linken Innenseite für minimales Packmaß unterwegs.



SCHWARZ



G-LOFT® ULTRA VEST 2.0

Isolation:
G-LOFT® 60g, 100% Polyester

Außenstoff:
100% Polyamid, Techno-Stretch: 88% Polyester, 12% Elasthan

Innenstoff:
100 % Polyamid

Größen:
S-XXL

Gewicht (g):
275 (M)

Farben:
schwarz, oliv



OLIV

Leichte Weste mit optimierter Passform und G-LOFT® Isolation. Atmungsaktiv, vielseitig und kompakt verpackbar.

G-LOFT® Ultra Vest 2.0 – leicht, warm, kompromisslos funktional. Die Ultra Vest 2.0 wurde gezielt weiterentwickelt – mit optimierter Passform, verbessertem Design und der bewährten G-LOFT® Isolation für effektive Wärmeleistung bei minimalem Gewicht.

Atmungsaktiv und komprimierbar auf kleinstes Packmaß, eignet sich die Weste ideal als Stand-Alone-Lösung oder als Backup-Schicht. Der gefütterte Stehkragen bietet zusätzlichen Kälteschutz, während Stretcheinsätze im Rückenbereich maximale Bewegungsfreiheit garantieren. Der körpernahe Schnitt sorgt für eine ergonomische Passform – auch bei intensiver Bewegung.

Praktisches Detail: Die linke Außentasche fungiert als integrierter Packsack, sodass die Weste im Handumdrehen verstaut ist. Maximale Effizienz bei minimalem Volumen – Ultra Vest 2.0.

- **Komfortabler Steppkragen mit G-LOFT® Isolation:** Zusätzliche Wärme und Schutz im empfindlichen Halsbereich.
- **Innovative Stretch-Einsätze im Rückenbereich:** Optimale Bewegungsfreiheit bei allen Aktivitäten.
- **Ergonomischer, körperbetonter Schnitt:** Sorgt für eine optimale Passform, ohne einzuschränken.
- **2 geräumige Taschen an der Außenseite:** Schneller und einfacher Zugriff auf wichtige Gegenstände wie Smartphone, Schlüssel oder Portemonnaie.
- **Funktionelle Napoleontasche** auf der linken Innenseite.
- **Integrierte Packsacklösung in der linken Außentasche:** Kompakte, platzsparende Verstaubarkeit im Rucksack.
- **Vielseitige Einsatzmöglichkeiten:** Geeignet als eigenständige Schicht oder als wärmende Zwischenschicht, anpassbar an verschiedene Aktivitäten und Wetterbedingungen.



SCHWARZ



G-LOFT® ULTRA PANTS 2.0

Isolation:
G-LOFT® 40g, 100% Polyester

Außenstoff:
100% Polyamid, Techno Stretch: 88% Polyester, 12% Elasthan

Innenstoff:
100 % Polyamid

Größen:
S-XXL

Gewicht (g):
230 (M)

Farben:
schwarz, oliv



OLIV

Kälteschutz trifft auf maximale Bewegungsfreiheit

Ultra 2.0 Pants – kompromisslose Performance bei Kälte. Wenn die Temperaturen fallen, sind die Ultra 2.0 Pants die erste Wahl. Diese hochfunktionale Kaltwetterhose kombiniert unsere innovative G-LOFT® Isolation mit elastischen Techno Stretch-Einsätzen – für maximale Bewegungsfreiheit, effizienten Wärmerückhalt und optimale Dampfdurchlässigkeit.

Gezielt isoliert an den wichtigsten Muskelgruppen, sorgt sie für effektiven Schutz bei gleichzeitig ergonomischer Passform. Atmungsaktiv, leicht und komprimierbar auf kleinstes Packmaß – dank integriertem Staufach – ist sie ideal für anspruchsvolle Einsätze unter herausfordernden Bedingungen.

Ultra leicht. Ultra warm. Ultra 2.0.

- **Perfekte Passform:** Hochflexibler, elastischer Bund für optimalen Komfort und eine individuelle Passform.
- **Maximale Bewegungsfreiheit:** Innovative Stretch-Thermofleece-Einsätze über den gesamten Beinbereich für uneingeschränkte Bewegungsfreiheit und wohlige Wärme.
- **Intelligentes Wärmemanagement:** Atmungsaktive Materialien sorgen für ein ausgeglichenes Körperklima bei allen Aktivitäten.
- **Kompakter Begleiter:** Clevere integrierte Packsacklösung auf der rechten Innenseite für minimales Packmaß und maximale Portabilität.



SCHWARZ



G-LOFT® ULTRA JACKET 2.0

Isolation:
G-LOFT® 60g, 100% Polyester

Außenstoff:
100% Polyamid, Techno Stretch: 88% Polyester, 12% Elasthan

Innenstoff:
100 % Polyamid

Größen:
S-XXL

Gewicht (g):
420 (M)

Farben:
schwarz, oliv



OLIV

Maximale Wärme, minimales Packmaß: G-LOFT® Ultra Jacket 2.0 für größtmögliche Wärmeleistung.

G-LOFT® Ultra Jacket 2.0 – maximale Wärme, minimales Volumen. Die Ultra Jacket 2.0 definiert effizientes Isolationsmanagement neu. Entwickelt für höchste Wärmeleistung bei extrem kompaktem Packmaß, kombiniert sie die patentierte G-LOFT® Isolation mit strategisch eingesetzten Techno-Stretch-Elementen. Das Ergebnis: ein herausragendes Wärme-Gewichts-Verhältnis bei uneingeschränkter Bewegungsfreiheit – selbst unter anspruchsvollsten Bedingungen. Das durchdacht überarbeitete Design reduziert das Volumen auf ein Minimum, ohne Kompromisse bei Schutz oder Tragekomfort. So ist die Jacke jederzeit einsatzbereit, wenn kalte Bedingungen zur Herausforderung werden. Leicht, leistungsfähig und hochkomprimierbar – die G-LOFT® Ultra Jacket 2.0 ist die ideale Kälteschutzlösung für variable Einsatzszenarien und wechselnde Intensitätsstufen.

- **Thermisch optimierter Kragen:** Gesteppte Konstruktion mit G-LOFT® Isolation für erhöhten Nackenschutz.
- **Ergonomische Bewegungsfreiheit:** Strategisch platzierte Stretcheinsätze im Rückenbereich.
- **Zusätzliches Belüftungnetz im Achselbereich** für optimale Klimaregulierung.
- **Präzise Passform:** Körpernaher Schnitt für eine effiziente Wärmeisolierung des Oberkörpers.
- **Integrierte Pulswärmer** für verbesserte periphere Thermoregulation.
- **Innovative Kabelführung:** Shock Cord Loop System für eine sichere Kabelführung von Kopfhörern oder Geräten.
- **Multifunktionales Taschensystem:** 2 geräumige Außentaschen für schnellen Zugriff.
- **Napoleontasche** auf der linken Innenseite für Wertsachen.
- **Kompaktes Packkonzept:** Integrierte Packsacklösung (linke Außentasche) für minimales Packmaß und maximale Portabilität.



TACTICAL SERIES



SCHWARZ

G-LOFT® ULTRA HOODIE

Isolation:

G-LOFT® 20g, 100% Polyester

Außenstoff & Innenstoff:

100% Polyester

Ärmel:

Techno Stretch: 92% Polyester, 8% Elasthan

Körper:

75% Mesh, 25% Elasthan

Größen:

S-XXL

Gewicht (g):

450 (M)

Farben:

schwarz, oliv



OLIV



Taktische Präzision trifft auf Innovation: Der G-LOFT® Ultra Hoodie – mission ready.

Der G-LOFT® Ultra Hoodie stellt eine Synthese aus taktischer Präzision und technischer Innovation dar. Seine Konstruktion kombiniert das bewährte Techno Stretch (Ärmel/Torso) mit einem robusten, flexiblen Außenmaterial. Eine geräumige Kängurutasche bietet effizienten Stauraum, gesichert durch zuverlässige Magnetverschlüsse für schnellen Zugriff. Zwei seitliche Reißverschlüsse mit Magnetverschlüssen optimieren die Belüftung und erhöhen die professionelle Nutzbarkeit. Die ergonomisch geformte Kapuze sorgt für einen perfekten Sitz. Eine bahnbrechende Innovation ist die erstmalige Integration von 20g G-LOFT® Isolation - ein Meilenstein in der Branche.

- **Großzügiger Stauraum:** Geräumige Kängurutasche für wichtige Ausrüstung.
- **Sichere Aufbewahrung:** Flexible Stretch-Innentasche auf der rechten Seite für Wertsachen.
- **Maximale Flexibilität:** Praktische Einweg-Reißverschlüsse auf beiden Seiten für schnellen Zugriff.
- **Perfekte Passform:** Elastische Bündchen für bequemen Sitz und perfekte Bewegungsfreiheit.
- **Individuell einstellbar:** Kapuze mit elastischen Kordeln für optimalen Schutz in jeder Situation.
- **Taktischer Vorteil:** Innovative Magnetknöpfe für einen blitzschnellen Zugriff.
- **Höchster Tragekomfort:** Modernes Techno-Stretch-Material für uneingeschränkte Bewegungsfreiheit.
- **Intelligente Klimakontrolle:** Strategisch platzierte Netzeinsätze für effektive Belüftung



OLIV

G-LOFT® ISG 2.0 JACKET

INSULATED SHELL GARMENT

Isolation:

G-LOFT® 40g, 100% Polyester

Außenstoff:

3L Softshell GORE®, 100% Polyamid

Innenstoff:

100 % Polyamid

Größen:

S-XXL

Gewicht (g):

750 (M - oliv, schwarz, navy blue, Multicam Black)

Gewicht (g):

810 (M - Multicam, Woodland)

Farben:

oliv, schwarz, navy blue, Multicam, Multicam Black, Woodland



SCHWARZ

NAVY BLUE

SPECIAL EDITIONS



MULTICAM

MULTICAM BLACK

WOODLAND

Unbegrenzte Flexibilität trifft auf ultimativen Schutz: Die ISG 2.0 - Dein vielseitiger Begleiter für jedes Abenteuer.

Die ISG 2.0 setzt neue Maßstäbe in Sachen Vielseitigkeit und universeller Einsetzbarkeit. Die Jacke, ein CARINTHIA-Bestseller, besticht durch ihre außergewöhnliche Bewegungsfreiheit und Flexibilität. Sie kombiniert innovativen Wetterschutz mit effizientem Wärmemanagement. Das hoch entwickelte GORE®-Softshell-Material sorgt für Wind- und Wasserdichtigkeit bei optimaler Atmungsaktivität. Die fortschrittliche G-LOFT® Isolation im Vorder- und Rückenteil reguliert präzise Temperatur und Feuchtigkeit und unterstreicht die technische Überlegenheit dieser Multifunktionsjacke.

- **Adaptive Kapuze:** Multifunktionale, abnehmbare Kapuze - für maximale Flexibilität, im Kragen verstaubar.
- **Präzise Passform:** Kapuze mit elastischen Kordeln, bidirektional verstellbar für optimalen Schutz und Komfort.
- **Extra Isolation:** Innenkragen aus hochwertigem Thermofleece für angenehmen Tragekomfort und zusätzliche Isolation.
- **Wetterfeste Konstruktion:** Wasserabweisende Außenreißverschlüsse für zuverlässigen Schutz vor Nässe. Frontreißverschluss mit integriertem Wind- und Kinnschutz für höchsten Komfort.
- **Intelligentes Klimamanagement:** Innovatives Belüftungssystem mit Reißverschluss-Öffnungen an den Seitennähten für optimale Temperaturregulierung.
- **Stauraum:** 2 geräumige, isolierte Außentaschen für warme Hände und sichere Aufbewahrung.
- **Ergonomisches Design:** Vorgeformte Ärmel für natürliche Bewegungsfreiheit und verbesserte Passform.
- **Individuelle Anpassung:** 2 Oberarmtaschen mit Klettverschluss zum Anbringen von Abzeichen.
- **Einhändige Perfektion:** Interner, einhändig verstellbarer elastischer Kordelzug am Saum für schnelle Anpassung und optimale Passform.
- **Kompakte Mobilität:** Inklusive Packsack für platzsparenden Transport und einfache Aufbewahrung.





G-LOFT® ISG 2.0 TROUSERS

INSULATED SHELL GARMENT

Isolation:

G-LOFT® 80g, 100% Polyester

Außenstoff:

100% Polyamid

Innenstoff:

100 % Polyamid

Größen:

XS-XXL

Gewicht Hose (g):

720 (L)

Gewicht Shorts (g):

150 (L)

Farbe:

schwarz



Zip-in-Shorts, Befestigung durch Druckknöpfe (innen oder außen), gilt nur für ISG 2.0 Hosen. Zusätzlicher Schutz gegen die Kälte.



Modulare taktische Hose für extreme Vielseitigkeit.

Die ISG 2.0 Hose verkörpert die neuesten Entwicklungen im Bereich der taktischen Ausrüstung und bietet dem Anwender die Flexibilität, sich an unterschiedliche Einsatzparameter und Umgebungsbedingungen anzupassen, ohne Kompromisse bei Schutz, Komfort oder Mobilität einzugehen.

- **Modulares Isolationssystem:** Innovative Zip-in-Shorts bieten individuell anpassbaren Kälteschutz. Die Shorts können innen oder außen angebracht werden und passen sich so der Temperatur und dem Aktivitätsniveau an. Die Knopffixierung gewährleistet eine sichere Befestigung in jeder Konfiguration.
- **Wetterfeste Konstruktion:** Wasserabweisendes und winddichtes Außenmaterial für Schutz bei jeder Witterung. Verstärkter Gamaschenbereich für zusätzliche Haltbarkeit unter rauen Bedingungen.
- **Taktischer Komfort und Bewegungsfreiheit:** Elastischer Bund mit Knopfverschluss für einen sicheren Sitz. Vorgeformter und verstärkter Kniebereich für verbesserte Haltbarkeit und Bewegungsfreiheit. Verstellbarer Beinabschluss mit Druckknopfverschluss für eine individuelle Passform.
- **Belüftung und Temperaturregulierung:** 2 Belüftungsöffnungen im Oberschenkelbereich für optimale Temperaturregulierung. Elastischer Saumbereich mit Reißverschluss für einstellbare Luftzirkulation.
- **Stauraum:** 2 Außenaschen für die Aufbewahrung wichtiger Ausrüstung. Gürtelschlaufen für die Kompatibilität mit taktischen Gürteln und Klettergurten.





VERSTELLBARE UND ABNEHMBARE KAPUZE MIT ELASTISCHEN KORDELZÜGEN

THERMOFLEECE-INNENKRAGEN

HOLSTER KOMPATIBEL MIT SEITLICHEN REISSVERSCHLÜSSEN FÜR SCHNELLEN ZUGRIFF

G-LOFT® ISG PRO JACKET

INSULATED SHELL GARMENT



SCHWARZ



Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid, winddicht und wasserabweisend
Innenstoff:
100 % Polyamid
Größen:
S-XXL
Gewicht (g):
980 (M)
Farben:
schwarz, oliv, navy blue, dark green



OLIV

NAVY BLUE

DARK GREEN

Unübertroffene Robustheit trifft auf maximale Funktionalität: Die G-LOFT® ISG Pro Jacke - für entschlossene Profis, die keine Kompromisse eingehen.

G-LOFT® ISG Pro – Performance auf höchstem Niveau. Die G-LOFT® ISG Pro Jacke setzt neue Maßstäbe im Bereich professioneller Einsatzbekleidung. Entwickelt für härteste Anforderungen, überzeugt sie durch ihre extrem widerstandsfähige Konstruktion mit einem robusten CORDURA®-Außenmaterial und innovativer 3-Lagen-Softshell-Technologie. Ergebnis: herausragende Abriebfestigkeit, effektiver Wetterschutz und höchste Atmungsaktivität. Konzipiert für den taktischen Einsatz, bietet die Jacke durch den seitlichen Reißverschluss schnellen Zugriff auf Holster, Dienstgürtel oder Ausrüstung – ein entscheidender Vorteil in dynamischen Situationen. Die ergonomisch optimierte Passform, kombiniert mit funktionellen Detaillösungen, macht die G-LOFT® ISG Pro zum verlässlichen Partner für Profis – ob beim Schießtraining, im Einsatz oder unter extremen Witterungsbedingungen.

- **Taktisches Design:** Holsterkompatibel für optimale Einsatzbereitschaft.
- **Schnellzugriffssystem:** Seitliche Reißverschlüsse für sekundenschnellen Zugriff.
- **Verstellbare und abnehmbare Kapuze** mit flexiblen Kordelezügen.
- **Komfort-Plus:** Wärmender Thermofleece-Innenkragen für ein angenehmes Tragegefühl.
- **Klimaregulierung:** Innovative Belüftungsöffnungen mit Reißverschlüssen in den Seitennähten.
- 2 geräumige, thermisch isolierte Außentaschen
- **Ergonomische Passform:** Vorgeformte Ärmel für maximale Bewegungsfreiheit.
- **Zusätzlicher Stauraum:** 2 aufgesetzte Oberarmtaschen mit Reißverschluss für wichtige Dinge.
- **Individuell einstellbar:** Klettverschluss an den Ärmelbündchen für eine perfekte Passform.
- **Organisierte Aufbewahrung:** 2 geräumige Brusttaschen mit jeweils integrierter Netzzinnentasche.
- **Praktisches Extra:** Inklusive kompaktem Packsack für einfachen Transport und Lagerung.





OLIV



SCHWARZ



NAVY BLUE

G-LOFT® TACTICAL PARKA

Isolation:

G-LOFT® Körper 100g, Arme 60g, 100% Polyester

Außenstoff:

100% Polyamid

Innenstoff:

100% Polyamid

Größen:

S-XXL

Gewicht (g):

1.300 (L)

Farben:

oliv, schwarz, navy blue



Taktische Präzision trifft auf hervorragende thermische Eigenschaften: Einsatzoptimiert mit anpassungsfähiger Konstruktion und blitzschnellem Ausrüstungszugang für kompromisslose Leistung in jedem Terrain.

G-LOFT® Tactical Parka – Maximale Funktionalität für härteste Einsätze. Der G-LOFT® Tactical Parka vereint modernste Isolationstechnologie mit taktischer Einsatzfunktion – entwickelt für professionelle Anwender, die unter extremen Bedingungen agieren. Die G-LOFT® Isolation garantiert exzellente Wärmeleistung bei minimalem Gewicht und bleibt auch bei Nässe zuverlässig – ideal für Allwetteroperationen.

Die adaptive Kapuze mit verstärktem Schild und Kordelzugsystem lässt sich schnell anpassen und bietet optimalen Schutz sowie uneingeschränkte Sicht – entscheidend für taktische Flexibilität. Ein weiteres Kernfeature: die seitlichen Reißverschlüsse mit magnetischem Schnellverschluss, die einen unmittelbaren Zugriff auf Holster, Ausrüstung oder Dienstgürtel ermöglichen – ohne Verzögerung, ohne Kompromisse. Das durchdachte Taschenkonzept mit zwei externen Brusttaschen (mit Reißverschluss) sowie zwei internen Mesh-Taschen sorgt für strukturierten, sicheren Stauraum – stets schnell erreichbar.

Der G-LOFT® Tactical Parka steht für die perfekte Balance aus Wetterschutz, taktischer Effizienz und ergonomischem Komfort – entwickelt für Einsatzkräfte, die unter allen Bedingungen einsatzbereit bleiben müssen.

- **Optimierter operativer Zugang:** Holster-kompatibles Design für nahtlose Integration von taktischer Ausrüstung. Seitliche Schnellzugriffsreißverschlüsse mit Magnetverschlusstechnik.
- **Anpassungsfähige Kapuze:** Präzise verstellbare Kapuze mit reaktionsschnellem Kordelzugsystem für blitzschnelle Anpassung.
- **Ergonomisches Ärmeldesign:** Taktische Ärmelbündchen mit Klettverschluss für individuelle Passformoptimierung.
- **Multifunktionales Aufbewahrungssystem:** 2 Brusttaschen mit großem Fassungsvermögen und integrierten Netztaschen für die sichere Aufbewahrung von Ausrüstung.
- **Frontreißverschluss mit magnetisch gesicherter Abdecklasche** für erhöhten Wetterschutz.
- **Taktische Mobilität:** Mitgelieferter Packsack für maximale Beweglichkeit und minimales Packmaß.



ADAPTIVE KAPUZE, EINSTELLBAR

MAGNETISCH GESICHERTER FRONTREISSVERSCHLUSS

ERGONOMISCHES ÄRMEL-DESIGN

HOLSTER KOMPATIBEL MIT SEITLICHEN REISSVERSCHLÜSSEN FÜR SCHNELLEN ZUGRIFF



MILITARY SERIES



5.0

5.0
THE ESSENCE OF **EVOLUTION**

NEW



OLIV

VERFÜGBARE FARBEN:



LIG 5.0 JACKET

LIGHT INSULATION GARMENT

Isolation:
G-LOFT®, Körper 80g, Arme 60g, 100% Polyester

Außenstoff:
100% Polyamid

Innenstoff:
100% Polyamid

Größen:
S-XXL

Packmaß (cm):
15x28

Gewicht (g):
540 (M)

Farben:
oliv, schwarz, urban grey



LIG 5.0 - Ultraleichte Isolationsjacke

Die LIG 5.0 Jacket ist die perfekte Lösung für hochaktive Einsätze in wechselnden Wetterbedingungen. Als ultraleichte Isolationsjacke bietet sie effiziente Wärmeleistung bei minimalem Gewicht und Packmaß – ideal als eigenständige Jacke bei kühlen Temperaturen oder als wärmender Mid-Layer unter einer Hardshell bei extremeren Bedingungen.

Einsatzbereich:
Ideal für militärische Spezialkräfte und Infanterie, behördliche Sicherheitskräfte sowie anspruchsvolle Outdoor-Anwender bei Bushcraft, Survival und Trekking. Temperaturbereich bis -5°C.

- **Hocheffiziente G-LOFT® Isolationstechnologie** (80 g/m² Body, 60 g/m² Ärmel) mit CARINTHIA ISO MAPPING® für optimierte Wärmeverteilung
- **Neuer leichter, geräuscharmer Außenstoff** für maximalen Tragekomfort auch bei taktischen Einsätzen
- **Integrierter Packsack:** Die Jacke lässt sich in ihre eigene Innentasche verpacken – ultraleicht transportierbar
- **Neues Steppdesign** zur Reduktion von Kältebrücken für gleichmäßige Isolation
- **Abdeckleisten über Außentaschen-Reißverschlüssen** zum Schutz vor Nässe und Schmutz



NEW



OLIV

VERFÜGBARE FARBEN:



MIG 5.0 JACKET

MEDIUM INSULATION GARMENT

Isolation:
G-LOFT®, Körper 125g, Arme 80g, 100% Polyester

Außenstoff:
100% Polyamid, CARINTHIA® SOF 2L

Innenstoff:
100% Polyamid

Größen:
S-XXL

Packmaß (cm):
15x28

Gewicht (g):
1.150 (M)

Farben:
oliv, schwarz, coyote, urban grey, Multicam, Multicam Alpine



MIG 5.0 Jacket – Tactical Insulation mit Side Access.

Die MIG 5.0 Jacket ist die ultimative Isolationsjacke für hochdynamische Einsätze mit taktischer Ausrüstung. Das innovative Side Access System mit durchgehenden seitlichen Reißverschlüssen ermöglicht schnellen Zugriff auf am Gürtel getragene Ausrüstung – ohne die Jacke frontal öffnen zu müssen. Kombiniert mit feuchtigkeitsunempfindlicher G-LOFT® Isolation bleibt die Wärmeleistung auch bei Nässe erhalten.

Einsatzbereich:
Speziell entwickelt für militärische Spezialkräfte, Tactical-Anwender im verdeckten Einsatz, Fahrzeugbesatzungen und dynamische Sportschützen. Optimiert für hochaktive Einsätze bis -15°C.

- **Side Access Zips:** Durchgehende seitliche Reißverschlüsse vom Saum bis unter die Achseln für direkten Zugriff auf Holster, Magazine, Werkzeuge und Gürtelausrüstung
- **G-LOFT® Isolation** (125 g/m² Body, 80 g/m² Ärmel) – behält Isulationsleistung auch bei Nässe
- **Neuer doppelteilbarer Frontreißverschluss** für erhöhte Bewegungsfreiheit beim Sitzen, Fahren und Tragen von Ausrüstung
- **Optimierte Netz-Innentaschen** zum Wärmen und Trocknen von Handschuhen oder Ausrüstung
- **Napoleon-Innentasche mit Reißverschluss** für sichere Aufbewahrung wichtiger Gegenstände
- **Winddichte und stark wasserabweisende Konstruktion** für zuverlässigen Wetterschutz

NEW

OLIV

HIG 5.0 JACKET

HIGH INSULATION GARMENT

Isolation:

G-LOFT®, Körper 145g, Arme 110g, 100% Polyester

Außenstoff:

100% Polyamid, CARINTHIA® SOF 2L

Innenstoff:

100% Polyamid

Größen:

S-XXL

Packmaß (cm):

17x33

Gewicht (g):

1.200 (M)

Farben:

oliv, schwarz, coyote, urban grey, Multicam

**VERFÜGBARE FARBEN:****NEW**

OLIV

HIG 5.0 TROUSERS

HIGH INSULATION GARMENT

Isolation:

G-LOFT® 125g, 100% Polyester

Außenstoff:

100% Polyamid, CARINTHIA® SOF 2L

Innenstoff:

100 % Polyamid

Größen:

S-XXL

Packmaß:

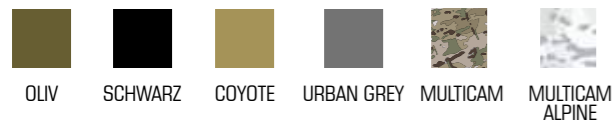
18x31 cm

Gewicht (g):

710 (M)

Farben:

oliv, schwarz, coyote, urban grey, Multicam, Multicam Alpine

**VERFÜGBARE FARBEN:****HIG 5.0 Jacket – High Insulation für wechselnde Aktivität**

Die HIG 5.0 Jacket schließt die Lücke zwischen hochdynamischen Isolationsjacken und Extremkälteschutz. Als hochisolierende Kälteschutzjacke bietet sie die perfekte Balance für Einsätze mit wechselnden Aktivitätsphasen bis -20°C. Seitliche Belüftungsöffnungen (Pit-Zips) ermöglichen aktive Temperaturregulierung bei intensiverer Bewegung, während die leistungsstarke G-LOFT® Isolation zuverlässigen Wärmerückhalt in Ruhephasen garantiert.

Einsatzbereich:

Für militärische Infanterie und Spezialkräfte bei Operationen mit wechselnden Aktivitätsphasen, Expeditionsanwender bei mehrtägigen Touren sowie Bushcraft- und Survival-Anwender in kalten Regionen.

- **Leistungsstarke G-LOFT® Isolation** (145 g/m² Body, 110 g/m² Ärmel) für zuverlässigen Wärmerückhalt bis -20°C
- **Pit-Zips:** Seitliche Belüftungsöffnungen im Achselbereich zur aktiven Temperaturregulierung bei wechselnder Belastung
- **Neuer doppelteilbarer Frontreißverschluss** für erhöhte Flexibilität im Einsatz
- **Neues Steppdesign** auf der Innenseite zur Reduktion von Kältebrücken
- **Optimierte Innen- und Netzinntaschen** zum Trocknen und Wärmen von Handschuhen
- **Napoleon-Innentasche mit Reißverschluss** zur sicheren Aufbewahrung
- **Winddichte und stark wasserabweisende Konstruktion**

HIG 5.0 Trousers - High Insulation für wechselnde Aktivität

Die HIG 5.0 Trousers ist die konsequente Ergänzung zur HIG 5.0 Jacket für Einsätze mit wechselnden Aktivitätsphasen bis -20°C. Als hochisolierende Kälteschutzhose bietet sie zuverlässigen Wärmerückhalt bei Patrouillen, Märschen und Sicherungseinsätzen. Das Zerfallhosen-Design mit komplett teilbaren Seitenreißverschlüssen ermöglicht schnelles An- und Ausziehen – auch mit Schuhen und angelegter Ausrüstung.

Einsatzbereich:

Für militärische Spezialkräfte und Infanterie bei Operationen mit wechselnden Aktivitätsphasen, behördliche Sicherheitskräfte, Jäger und Forstpersonal sowie Bushcraft- und Survival-Anwender in kalten Regionen. Optimiert für Einsätze mit Bewegungsphasen zwischen statischen Positionen.

- **Leistungsstarke G-LOFT® Isolation** (125 g/m²) für zuverlässigen Wärmerückhalt bis -20°C
- **Zerfallhosen-Design:** Komplett teilbare Seitenreißverschlüsse über die gesamte Beinlänge für schnelles An- und Ausziehen mit Schuhen und Ausrüstung
- **Strapazierfähige Verstärkungen** im Knie- und Gesäßbereich für Haltbarkeit bei wechselnden Bewegungsabläufen
- **Neue Hosenträgerkonstruktion** für sicheren Sitz bei aktiver Bewegung
- **Hoher Bund hinten** zum Schutz des Nierenbereichs
- **Seitlicher 2-Wege-Reißverschluss** mit Windschutz
- **Rückentasche mit verdecktem Reißverschluss** und Reißverschlussgarage
- **Winddichte und stark wasserabweisende Konstruktion**





THE ESSENCE OF **EVOLUTION**

NEW



OLIV

VERFÜGBARE FARBEN:



ECIG 5.0 JACKET

EXTREME COLD INSULATION GARMENT

Isolation:
G-LOFT®, Körper 220g, Arme 145g, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid, CARINTHIA® SOF 2L
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
S-XXL
Packmaß (cm):
22x40
Gewicht (g):
1.800 (M)
Farben:
oliv, schwarz, Multicam Alpine



ECIG 5.0 Jacket – Extreme Cold Insulation

Die ECIG 5.0 Jacket ist die ultimative Extremkälte-Isolationsjacke für Einsätze unter arktischen Bedingungen bis unter -30°C. Mit massiver G-LOFT® Füllstärke und winddichter, stark wasserabweisender Außenkonstruktion schützt sie zuverlässig vor kritischer Auskühlung bei längeren Aufenthalten an festen Positionen, Beobachtung, Lagerwache und Fahrzeugeinsätzen. Robuste Verstärkungen und die verbesserte Innenkragen-Konstruktion machen sie zur ersten Wahl für militärische und behördliche Extremkälteeinsätze.

Einsatzbereich:
Entwickelt für militärische Spezialkräfte und Infanterie, extreme Outdoor-Expeditionen unter arktischen Bedingungen sowie Hardcore Bushcraft und Survival-Anwender bei längeren Aufenthalten in Extremkälte-Regionen. Optimiert für geringe bis moderate Aktivität bei extremen Minustemperaturen.

- **Extreme G-LOFT® Füllstärke** (220 g/m² Body, 145 g/m² Ärmel) für maximalen Wärmerückhalt bis -30°C
- **Verbesserte Innenkragen-Konstruktion** zur Reduktion von Wärmeverlust im Hals- und Nackenbereich
- **Verstärkungen im Ellbogen- und Schulterbereich** für erhöhte Haltbarkeit bei Kontakt mit Ausrüstung und Untergrund
- **Winddichte und stark wasserabweisende Außenkonstruktion** für zuverlässigen Schutz bei Schnee, Eis und starkem Wind
- **Robuste, spezialisierte Auslegung** für militärische Extremkälteeinsätze mit maximaler Isolationsleistung

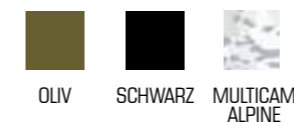


NEW



OLIV

VERFÜGBARE FARBEN:



ECIG 5.0 TROUSERS

EXTREME COLD INSULATION GARMENT

Isolation:
G-LOFT® 145g, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid, CARINTHIA® SOF 2L
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
S-XXL
Packmaß (cm):
18x31
Gewicht (g):
920 (M)
Farben:
oliv, schwarz, Multicam Alpine



Polar-getestete Multifunktionshose für Temperaturen unter -30°C. Optimaler Schutz und Komfort für extreme arktische Bedingungen.

Die ECIG 5.0 Trousers ist die konsequente Ergänzung zur ECIG 5.0 Jacket für statische Einsätze unter arktischen Bedingungen bis unter -30°C. Mit massiver G-LOFT® Füllung und winddichter, stark wasserabweisender Außenkonstruktion schützt sie zuverlässig vor kritischer Auskühlung – ob bei Beobachtung, Sicherung, Lagerwache oder Fahrzeugeinsätzen in extremer Kälte.

Einsatzbereich:
Entwickelt für militärische Spezialkräfte und Infanterie, behördliche Sicherheitskräfte, Jäger und Forstpersonal sowie Hardcore Bushcraft- und Survival-Anwender bei längeren Aufenthalten in Extremkälte-Regionen. Primär konzipiert für statische und gering aktive Einsätze bei extremen Minustemperaturen.

- **Massive G-LOFT® Isolation** (145 g/m²) für maximalen Wärmerückhalt bis -30°C
- **Robuste Verstärkungen** im Knie- und Gesäßbereich – ausgelegt für langes Sitzen, Knien und Bodenkontakt bei statischen Einsätzen
- **Neue Hosenträgerkonstruktion** für dauerhaft komfortablen Sitz bei längeren Einsatzzeiten
- **Hoher Bund hinten zum Schutz des Nierenbereichs** bei Bewegung und in der Hocke
- **Verdeckter seitlicher 2-Wege-Reißverschluss** für einfaches An- und Ausziehen über Schuhe und Ausrüstung
- **Abnehmbare Holster** für Drop-Seat-Funktion
- **Verstellbarer Beinabschluss** mit Klettverschluss und Druckknöpfen
- **Winddichte und stark wasserabweisende Konstruktion** für Schutz bei Schnee, Eis und starkem Wind



COMBAT GARMENTS



OLIV

CARINTHIA COMBAT SHIRT - CCS

G-LOFT®:
~100g (NI), 100% Polyester
Größen:
S-3XL
Gewicht (g):
640 (M)
Farben:
oliv, Multicam, 5-Farb Flecktarn



MULTICAM

5-FARB FLECKTARN

Fortschrittliche Kampfbekleidung - Missionsbereit.

Entwickelt für den Einsatz! Das funktionelle First Layer Combat Shirt ist aus einem hochwertigen Materialmix aus NuCo und 4-Wege-Stretch gefertigt. Dadurch bietet es eine bequeme Passform und eine stabile Verarbeitung. Die üblichen einsatzrelevanten Kontaktstellen wie Ellbogen und Schultern sind mit robustem Cordura verstärkt. Zusätzlich können entsprechende Ellenbogenpads eingesetzt werden.

Im Kragen- und Schulterbereich wurde ein neu entwickeltes vernadeltes Polyestervlies (NI) eingearbeitet, das Druckstellen reduziert und den Komfort erhöht. Praktische Add-ons: Frontreißverschluss für zusätzliche Belüftung in temperaturkritischen Situationen und Schnellverstellung der Armmanschette per Klettverschluss. Features wie die Unterarmbelüftung durch Mesh-Einsätze in den Achselhöhlen sind ebenso nützlich wie Klettpatches an den Oberarmen. Unsere Combat Hood lässt sich durch Klettpunkte am Kragen einfach und schnell anpassen. Einsatzbereit mit CARINTHIA Combat Garments!

- **Schützender Stehkragen:** Erhöhter Nackenschutz und Windfestigkeit.
- **Ergonomische Ärmel:** Vorgeformt für verbesserte Bewegungsfreiheit.
- **Ellbogenprotektor-Tasche:** Für optionale stoßbeständige Einsätze.
- **Cordura-Schulterverstärkung:** Hervorragende Haltbarkeit in stark beanspruchten Bereichen.
- **Verstärkter Ellbogenbereich:** Zusätzliche Widerstandsfähigkeit für längeren Einsatz.
- **Oberarmtaschen:** Praktische Aufbewahrung für wichtige Gegenstände.
- **Unterarm-Netzbelüftung:** Optimierte Atmungsaktivität für ideale Temperaturregulierung.



OLIV

CARINTHIA COMBAT JACKET - CCJ

G-LOFT®:
~100g (NI), 100% Polyester
Größen:
S-3XL
Gewicht (g):
660 (M)
Farben:
oliv, Multicam, 5-Farb Flecktarn



MULTICAM

5-FARB FLECKTARN

Fortschrittliche taktische Performance

Das Herzstück der CARINTHIA Combat Garment Serie ist die Combat Jacket. Eine stabile und gut sitzende Uniformjacke aus einem modernen Materialmix für den Einsatz im Feld. Aufwendig verarbeitetes Stretchmaterial im Oberstoff sorgt für maximale Bewegungsfreiheit. Stabiler Stehkragen mit der Möglichkeit, unsere CARINTHIA Combat Hood anzubringen. Vorgeformte Ärmelkonstruktion erhöht den Komfort und erleichtert schnelle Bewegungen. Cordura-verstärkter Schulter- und Ellbogenbereich zur Reduzierung von Druckstellen und für hohe Widerstandsfähigkeit gegen typische Belastungen im Einsatz.

Brusttaschen mit beidseitigen Reißverschlüssen erleichtern den Zugang beim Tragen von Schutzausrüstung, Rigs oder einem Rucksack. Napoleon-Innentaschen aus luftdurchlässigem Netzmaterial. Zur sicheren Aufbewahrung von wichtigen Dokumenten, Karten, Smartphone und Ausweispapieren sind die Taschenfächer der Oberarmtaschen aus wasserdichtem Material gefertigt. Großzügige Klettflächen für Truppenabzeichen oder ähnliches. Bereit für Ihren Einsatz: CARINTHIA Combat Garments.

- **Anpassungsfähiger Kragen:** Robuste Stehkragenkonstruktion, kompatibel mit CARINTHIA Combat Hood.
- **Ergonomische Ärmel:** Vorgeformt für mehr Komfort und Beweglichkeit.
- **Verstärkte Elemente:** Cordura-verstärkte Schultern und Ellbogen für lange Haltbarkeit.
- **Taktische Taschen:** Zweifach zugängliche Brusttaschen, kompatibel mit Schutzausrüstung.
- **Sichere Aufbewahrung von Dokumenten:** Wasserdichte Oberarmtaschen für den Schutz wichtiger Gegenstände.
- **Belüfteter Innenbereich:** Atmungsaktive Napoleon-Netztaschen zur Temperaturregulierung.
- **Großzügige Klettflächen** für Einheitsabzeichen und Identifikation.
- **Verbesserter Ellbogenschutz:** Verstärkter Bereich für erhöhte Langlebigkeit.
- **Vorgesehene Bereiche für Abzeichen und Namensschilder.**
- **Maximale Bewegungsfreiheit:** Stretchmaterial im Oberstoff für uneingeschränkte Bewegungsfreiheit.





OLIV



MULTICAM



5-FARB FLECKTARN

CARINTHIA COMBAT TROUSERS - CCT

G-LOFT®:
Bund 400g (NI), 100% Polyester
Größen:
S-3XL
Gewicht (g):
820 (M)
Farben:
oliv, Multicam, 5-Farb Flecktarn



Entwickelt für taktischen Komfort

Moderne Kampfhose für den Einsatz in militärischen Missionen. Durchdachte Passform mit vielfältigen Einstellmöglichkeiten für perfekten Tragekomfort bei maximaler Bewegungsfreiheit. Verstellbarer Bund, Knie und Beinabschlüsse. Stretchmaterial im Schritt, am Gesäß und am hinteren Bund. Unser neu entwickeltes vernadeltes Polyestervlies (NI), das in den Bund integriert ist, sorgt für einen guten Sitz und Feuchtigkeitsmanagement beim Tragen von Ausrüstung bei starker körperlicher Anstrengung.

Verstärkte Knie mit externen Protektorentaschen zur Aufnahme von CARINTHIA (oder anderen gängigen) Protektoren. Individuelle Anpassung der Knieschoner in Höhe und Fixierung erfolgt über ein integriertes Bungeeband. Stauraum bieten die 4 verstellbaren und geräumigen Beintaschen. Zusätzlich gehören 2 kleine Unterschenkeltaschen zur CCT.

- **Isolierter Bund:** G-LOFT® NI genadeltes Fleecefutter für mehr Komfort.
- **Anpassbare Passform:** Verstellbarer Bund, Knie und Saum für individuellen Komfort.
- **Knieschutz:** Einschubtasche für optionale Knieprotektoren.
- **Verstärkte Haltbarkeit:** Verstärkter Kniebereich für erhöhte Langlebigkeit.
- **Taktische Aufbewahrung:** 4 Oberschenkeltaschen und 2 Knöcheltaschen für eine vielseitige Organisation der Ausrüstung.

ELLBOGEN-PROTEKTOREN

- 3-Lagen Design
- ergonomisch geformt
- geeignet für CCS (CARINTHIA Combat Shirt) & CCJ (CARINTHIA Combat Jacket)



KNIE-PROTEKTOREN

- 3-Lagen Design
- ergonomisch geformt
- geeignet für CCT (CARINTHIA Combat Trousers)



CARINTHIA COMBAT HOOD – CCH

- geeignet für CCS (CARINTHIA Combat Shirt) & CCJ (CARINTHIA Combat Jacket)
- einfaches und schnelles An- und Ausziehen durch Klettverschluss
- isolierte Kapuze
- Passformoptimierung durch Kordelzug (Hinterkopfbereich)



OLIV



MULTICAM



5-FARB FLECKTARN





WOMEN SERIES

NEW



SCHWARZ

**G-LOFT® TLG 2.0 VEST LADY**

TECHNICAL LIGHT GARMENT

Isolation:

G-LOFT®, 100% Polyester - 40 g/m² G-LOFT® STi (Stable Insulation) - 30 g/m² G-LOFT® Ci (Compact Insulation)

Außenstoff:

100% Polyamid

Innenstoff:

100% Polyamid

Stretch-Einsätze:

Techno Stretch, 92% Polyester, 8% Elasthan

Größen:

XS-XXL

Gewicht (g):

214 (S)

Farben:

Black

Innovative Isolation dank der CARINTHIA ISO Mapping® Technologie. Optimale Passform und Bewegungsfreiheit für aktive Outdoor-Frauen.

Die TLG 2.0 Vest Lady bietet gezielte Rumpfisolation in einem speziell auf die weibliche Anatomie abgestimmten Schnitt. Die taillierte Passform mit optimierter Schnittführung im Brust- und Hüftbereich sorgt für perfekten Sitz – solo oder als Mid-Layer unter einer Jacke.

Die zonierte ISO Mapping® Konstruktion kombiniert G-LOFT® STi und Ci Isolation mit Techno-Stretch-Einsätzen für Bewegungsfreiheit am Oberkörper. Das ärmellose Design ermöglicht uneingeschränkte Armbeweglichkeit für alle Aktivitäten, die Präzision erfordern. Kompakter, cleaner, optimiert: Ohne Kapuze und ohne Kordelzug am Saum integriert sich die TLG 2.0 Vest Lady nahtlos ins Layering-System.

- Speziell auf die weibliche Anatomie abgestimmter, taillierter Schnitt
- **Zonierte ISO Mapping® Konstruktion** für optimales Wärme-Gewichts-Verhältnis
- **Techno-Stretch-Einsätze** am Rumpf für maximale Bewegungsfreiheit
- **Ärmelloses Design** für uneingeschränkte Armbeweglichkeit
- Neu: **Verbesserter, körpernäherer Schnitt**
- Neu: **Überarbeitete Reißverschlüsse**
- Neu: **Vereinfachte Saumkonstruktion** ohne Kordelzug
- Neu: **Ohne Kapuze** für optimierte Mid-Layer-Kompatibilität
- 2 große RV-Seitentaschen
- 2 Netz-Innentaschen
- 1 Napoleon-Innentasche (Brustinnentasche)

NEW



SCHWARZ

**G-LOFT® ESG 2.0 JACKET LADY**

ESSENTIAL SHELL GARMENT

Isolation:

G-LOFT®, 100% Polyester - Körper oben: 125 g/m² G-LOFT® SI (mit Viskosefaser) - Körper unten: 125 g/m² G-LOFT® HI

Außenstoff:

100% Polyamid

Innenstoff:

100% Polyamid

Größen:

XS-XXL

Gewicht (g):

541 (S)

Farbe:

schwarz

Innovative Wärmeregulierung trifft auf alltägliche Vielseitigkeit.

Die ESG 2.0 Lady bringt bewährte Carinthia-Performance in einem femininen, alltagstauglichen Schnitt. Speziell auf die weibliche Anatomie abgestimmt, bietet sie eine taillierte Passform mit optimierter Schnittführung im Brust- und Hüftbereich – für maximalen Tragekomfort und eine schmeichelhafte Silhouette.

Die zonierte ISO Mapping® Konstruktion kombiniert G-LOFT® HI für Wärme am Rumpf mit G-LOFT® SI und Viskosefaser im Schulterbereich für effektiven Feuchtigkeitstransport. Der robustere Außenstoff an den Beanspruchungszonen sorgt für Langlebigkeit im Alltag.

Zeitlos, funktional, feminin – die ESG 2.0 Lady ist der ideale Begleiter für jeden Tag.

- Speziell auf die weibliche Anatomie abgestimmter, taillierter Schnitt
- **Zonierte ISO Mapping® Konstruktion** mit G-LOFT® HI und SI
- Neu: **Robustere Außenstoff** an Schultern, Ärmeln und unterem Körperbereich
- Neu: **Verbesserter, körpernäherer Schnitt**
- Neu: **Abgeschrägte Außentaschen** für cleanes Design
- 2 RV-Seitentaschen (linke Tasche als Packsack konzipiert)
- 1 RV-Innentasche
- Ärmelabschluss mit Pulswärmer
- Verstellbarer Saum
- Kinnschutz

NEW



SCHWARZ

**VERFÜGBARE FARBEN:**

SCHWARZ

MULTICAM
BLACK**G-LOFT® TLG 2.0 JACKET LADY**

TECHNICAL LIGHT GARMENT

Isolation:

G-LOFT®, 100% Polyester - 40 g/m² G-LOFT® STi (Stable Insulation) - 30 g/m² G-LOFT® Ci (Compact Insulation)

Außenstoff:

100% Polyamid

Innenstoff:

100% Polyamid

Stretch-Einsätze:

Techno Stretch, 92% Polyester, 8% Elasthan | Mesh 75% Polyamid, 25% Elasthan

Größen:

XS-XXL

Gewicht (g):

320 (M)

Farben:

schwarz, Multicam Black

Innovative Damenjacke mit CARINTHIA ISO Mapping® Technologie für optimale Wärmeregulierung.

Die TLG 2.0 Lady wurde speziell für die weibliche Anatomie entwickelt: Der taillierte Schnitt mit angepasster Passform im Brust- und Hüftbereich sorgt für optimalen Sitz und volle Bewegungsfreiheit – auch unter Ausrüstung.

Die bewährte ISO Mapping® Technologie kombiniert G-LOFT® STi und Ci Isolation mit großflächigen Techno-Stretch-Einsätzen und Mesh-Belüftung. So entsteht ein Hybrid-Mid-Layer, der gezielt dort wärmt, wo es nötig ist – und aktiv Wärme ableitet, wo Bewegung entsteht.

Mit verbessertem Schnitt, überarbeiteten Reißverschlüssen und vereinfachter Saumkonstruktion ist die TLG 2.0 Lady der ideale Begleiter für aktive Einsätze in der Übergangszeit.

- Speziell auf die weibliche Anatomie abgestimmter, taillierter Schnitt
- **Zonierte ISO Mapping® Konstruktion** für optimales Wärme-Gewichts-Verhältnis
- **Techno-Stretch-Einsätze** an Rumpf und Unterarmen für maximale Bewegungsfreiheit
- **Mesh-Einsätze unter den Armen** für aktive Belüftung
- **Kapuze mit verstärktem Schirm** und elastischen Kordelzügen
- Neu: **Verbesserter, körpernäherer Schnitt**
- Neu: **Überarbeitete Reißverschlüsse**
- Neu: **Vereinfachte Saumkonstruktion** ohne Kordelzug
- 2 große RV-Seitentaschen
- 2 Netz-Innentaschen
- 1 Napoleon-Innentasche





SCHWARZ



G-LOFT® ULTRA SHIRT LADY

Isolation:
G-LOFT® 40g, 100% Polyester

Außenstoff:
100% Polyamid, Techno Stretch: 88% Polyester, 12% Elasthan

Innenstoff:
100 % Polyamid

Größen:
XS-XXL

Gewicht (g):
365 (S)

Farbe:
schwarz

Federleichte Wärmeleistung trifft auf grenzenlose Bewegungsfreiheit: G-LOFT® Ultra Shirt Lady - Dein vielseitiger Schutzengel für jedes Abenteuer.

Das G-LOFT® Ultra Shirt Lady zeichnet sich durch seine einzigartige Kombination aus Leichtigkeit und Wärme aus. Die optimierten Stretcheinsätze sorgen für maximale Bewegungsfreiheit bei jeder Aktivität. Die innovative G-LOFT® Isolationstechnologie bietet eine hervorragende Wärmeisolation bei minimalem Gewicht und macht dieses Shirt zu einem unverzichtbaren Begleiter. Ob als schnelle Lagenlösung oder als Isolationsschicht, es besticht durch sein kompaktes Packmaß und seine hervorragende Wärmeleistung. Der körpernahe, anatomisch geformte Schnitt garantiert eine optimale Passform, während der Steppkragen und die Pulswärmer mit Daumenloch zusätzlichen Schutz vor Kälte bieten. Funktionelle Details wie das Belüftungsnetz im Achselbereich und die diskrete Zugtasche hinten links erhöhen den Nutzwert. Das integrierte Packsystem ermöglicht eine kompakte Aufbewahrung, so dass das G-LOFT® Ultra Shirt Lady bei kühlen Temperaturen immer griffbereit ist.

- **Gesteppter Kragen** mit effizienter G-LOFT®-Füllung für optimalen Wärmekomfort.
- **Uneingeschränkte Bewegungsfreiheit:** Innovative Stretcheinsätze im Rückenbereich ermöglichen maximale Bewegungsfreiheit bei jeder Aktivität.
- **Intelligentes Klimamanagement:** Strategisch platziertes Belüftungsnetz im Achselbereich für perfekte Temperaturregulierung.
- **Körperbetonter Schnitt** für eine schmeichelhafte Passform und sportliche Eleganz.
- **Durchdachter Kälteschutz:** Integrierte Pulswärmer mit praktischem Daumenloch bieten zusätzlichen Schutz und Komfort.
- **Clever platzierte Eingriffstasche** hinten links für die sichere Aufbewahrung wichtiger Kleinigkeiten.
- **Kompakte Mobilität:** Clever integrierte Packsacklösung auf der linken Innenseite für minimales Packmaß und maximale Flexibilität unterwegs.



SCHWARZ



G-LOFT® ULTRA PANTS LADY

Isolation:
G-LOFT® 60g, 100% Polyester

Außenstoff:
100% Polyamid, Techno Stretch: 88% Polyester, 12% Elasthan

Innenstoff:
100 % Polyamid

Größen:
XS-XXL

Gewicht (g):
460 (S)

Farbe:
schwarz

Schützende Wärme und Komfort treffen auf hervorragende Mobilität: G-LOFT® Ultra Pants Lady - Effektiver Schutz gegen Kälte.

Die G-LOFT® Ultra Pants Lady sind die ideale Lösung für den Einsatz in kühleren Umgebungen. Als Basisschicht kombiniert sie die proprietäre G-LOFT®-Isolationstechnologie mit fortschrittlichen Techno-Stretch-Komponenten, um eine Hose zu schaffen, die in puncto Flexibilität und Wärmeleistung neue Maßstäbe setzt. Die Hose zeichnet sich durch ihre außergewöhnliche Atmungsaktivität aus, die für einen optimalen Feuchtigkeitstransport bei gleichzeitigem Wärmerückhalt sorgt. Das Ergebnis ist ein konstant angenehmes Mikroklima, auch bei intensiver körperlicher Betätigung. Gezielter Schutz der Hauptmuskelgruppen und der Einsatz von elastischen Stretch-Thermofleece-Elementen garantieren maximale Bewegungsfreiheit bei optimaler Passform. Kompakte Verstaubarkeit in einem integrierten Packsack unterstreicht die Funktionalität dieses Hightech-Produktes bei niedrigen Temperaturen.

- **Bequeme Passform:** Hochelastischer Bund für einen sicheren und bequemen Sitz.
- **Volle Bewegungsfreiheit:** Innovative Stretch-Thermofleece-Einsätze über den gesamten Beinbereich für uneingeschränkte Bewegungsfreiheit und wohlige Wärme.
- **Intelligente Wärmeregulierung:** Atmungsaktive Materialien sorgen für ein ausgeglichenes Körperklima bei jeder Intensität der Aktivität.
- **Optimale Muskelunterstützung:** Strategisch platzierte Einsätze bieten Unterstützung und Komfort für die wichtigsten Muskelgruppen.
- **Kompakter Reisebegleiter:** Clever integrierte Packsacklösung auf der rechten Innenseite für minimales Packmaß und maximale Flexibilität auf Reisen.





SCHWARZ



G-LOFT® ULTRA VEST LADY

Isolation:
G-LOFT® 60g, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid, Techno Stretch: 88% Polyester,
12% Elastan
Innenstoff:
100 % Polyamid
Größen:
XS-XXL
Gewicht (g):
315 (S)
Farbe:
schwarz

Leichte, vielseitige Damenweste mit hervorragender G-LOFT® Isolation. Optimale Wärmeleistung, hohe Atmungsaktivität und kompakte Verstaubarkeit.

Die G-LOFT® Ultra Vest Lady ist die perfekte Wahl für anspruchsvolle Outdoor-Fans, die Wert auf Leichtigkeit und Wärme legen. Die vielseitige Damenweste besticht durch ihre anatomisch angepasste Passform und ihr funktionelles Design - praktisch als zusätzliche Schicht oder allein zu tragen. Die hervorragende G-LOFT® Isolation sorgt für optimale Wärmeleistung bei minimalem Gewicht und Packmaß, während die hohe Atmungsaktivität für ein angenehmes Körperklima sorgt.

Der Steppkragen mit G-LOFT® Füllung bietet einen effektiven Kälteschutz, während die Stretcheinsätze im Rücken für uneingeschränkte Bewegungsfreiheit sorgen. Durch den körpernahen Schnitt passt sich die Weste perfekt an die Körperform an. Besonders praktisch: Die G-LOFT® Ultra Vest Lady lässt sich kompakt in ihrer eigenen Tasche verstauen und eignet sich daher ideal als Ersatzweste im Rucksack. Damit ist sie der perfekte Begleiter für alle Outdoor-Aktivitäten, bei denen Flexibilität und Leistung gefragt sind. Ob beim Wandern, Klettern oder im Alltag - diese Weste bietet zuverlässigen Komfort und Schutz in den unterschiedlichsten Situationen.

- **Wärmender, gesteppter Kragen** mit G-LOFT®-Füllung für zuverlässigen Nackenschutz.
- **Flexible Stretcheinsätze im Rückenbereich** garantieren uneingeschränkte Bewegungsfreiheit bei jeder Aktivität.
- **Ergonomischer, körpernaher Schnitt** für optimale Wärmeisolierung und Komfort.
- **2 geräumige Außentaschen** bieten schnellen Zugriff auf wichtige Dinge.
- **Napoleontasche** auf der linken Innenseite zum Verstauen von Wertgegenständen.
- **Cleveres 2-in-1-Design:** Die linke Außentasche dient als integrierter Packsack für den platzsparenden Transport.
- **Minimales Packmaß** macht die Weste zum idealen Begleiter für Outdoor-Aktivitäten.



SCHWARZ



G-LOFT® ISG 2.0 JACKET LADY

INSULATED SHELL GARMENT

Isolation:
G-LOFT® 40g, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
XS-XL
Gewicht (g):
750 (M)
Packmaß (cm):
14x25
Farbe:
schwarz

Funktionelle Damenjacke für anspruchsvolle Outdoor-Aktivitäten. Optimaler Wetterschutz, effiziente Wärmeregulierung und maximale Bewegungsfreiheit für aktive Frauen.

Diese hochwertige Funktionsjacke für Frauen verbindet technische Innovation mit praktischem Design. Speziell für die weibliche Silhouette entwickelt, bietet sie eine körpernahe Passform, die für maximale Bewegungsfreiheit und Komfort sorgt. Das fortschrittliche 3-Lagen-Softshell-Material macht die Jacke zu einem zuverlässigen Begleiter bei anspruchsvollen Outdoor-Aktivitäten und bietet effektiven Schutz vor Wind und Feuchtigkeit bei optimaler Atmungsaktivität. Die bewährte G-LOFT® Isolation im Rückenbereich sorgt für ein ausgeklügeltes Wärmemanagement, reguliert die Körpertemperatur und transportiert überschüssige Feuchtigkeit ab. Ob beim Bergsteigen, Trekking oder intensivem Outdoor-Training, diese Jacke hält jeder Herausforderung stand. Sie ist die ideale Wahl für leistungsorientierte Frauen, die Wert auf eine Kombination aus praktischer Funktionalität und cleverem Design legen.

- **Vielseitige Kapuzenlösung:** Abnehmbar. Kann auch im Kragen verstaут werden, mit elastischen Kordeln in zwei Richtungen verstellbar für eine optimale Passform
- **Fortschrittliches Reißverschluss-System:** Teilbarer Frontreißverschluss mit integriertem Wind- und Kinn-schutz, wasserabweisende Außenreißverschlüsse für erhöhten Wetterschutz.
- **Optimierte Belüftung und Komfort:** Belüftungsöffnungen mit Reißverschluss in den Seitennähten.
- **Wärmender Innenkragen aus Thermofleece.**
- **Durchdachtes Taschenkonzept:** 2 große, isolierte Außentaschen für warme Hände, 2 sichere Innentaschen mit Reißverschlüssen, 2 zusätzliche Reißverschlussaschen am Oberarm für schnellen Zugriff.
- **Ergonomisches Design:** Vorgeformte Ärmel für mehr Bewegungsfreiheit.
- **Einhändig bedienbarer elastischer Kordelzug** am Saum für eine individuelle Passform.
- **Praktisches Zubehör:** Mitgelieferter Packsack für einfachen Transport und Lagerung.

G-LOFT® ULTRA JACKET LADY

Isolation:
G-LOFT® 60g, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid, Techno Stretch: 88% Polyester,
12% Elastan
Innenstoff:
100 % Polyamid
Größen:
XS-XXL
Gewicht (g):
460 (S)
Farbe:
schwarz

G-LOFT® Ultra Jacket Lady: Wärme und Bewegungsfreiheit in einem damenspezifischen Design. Vielseitige Funktionen und kompakte Verstaubarkeit für aktive Frauen im Alltag und in der Natur.

Die G-LOFT® Ultra Jacket Lady kombiniert dank ihres anatomisch angepassten Schnitts für Frauen Wärme-komfort mit Bewegungsfreiheit. Die bewährte G-LOFT® Isolation wärmt zuverlässig, während strategisch platzierte Stretch-Einsätze für gute Bewegungsfreiheit sorgen. Integrierte Pulswärmer und ein gesteppter Kragen mit G-LOFT® Isolation erhöhen den Komfort. Durchdachte Features wie ein Belüftungnetz und eine praktische Kabelführung machen diese Jacke zu einer vielseitigen Wahl für aktive Frauen. Eine Besonderheit ist die Möglichkeit, die Jacke schnell in einer eigenen Tasche zu verstauen, was sie zu einem praktischen Begleiter für unterwegs macht. Die G-LOFT® Ultra Jacket Lady bietet eine ausgewogene Kombination aus Wärme, Komfort und Funktionalität - eine zuverlässige Option für kühle Tage und verschiedene Outdoor-Aktivitäten. Die Jacke eignet sie sich für Frauen, die Wert auf eine leistungsstarke und anpassungsfähige Jacke legen, die sich sowohl für den Alltag als auch für sportliche Aktivitäten eignet.

- **Optimaler Schutz vor Kälte:** Steppkragen mit G-LOFT® Isolation für zusätzliche Wärme am Hals und integrierte Pulswärmer für warme Hände bei kühlen Temperaturen.
- **Maßgeschneiderte Passform:** Körperbetonter Schnitt für eine feminine Silhouette.
- **Stretcheinsätze im Rückenbereich** ermöglichen uneingeschränkte Bewegungsfreiheit.
- **Effektives Klimamanagement:** Zusätzliches Belüftungnetz im Achselbereich für optimale Temperatur-regulierung.
- **Durchdachte Stauraumlösungen:** 2 praktische Außentaschen für schnellen Zugriff, 1 Napoleontasche links innen für Wertsachen.
- **Innovative Packsacklösung:** Die Jacke kann in der linken Außentasche verstaут werden.
- **Intelligente Details:** Shock Cord Loop für die be-queme Verlegung von Kopfhörern oder Kabeln.



SCHWARZ



OLIV



MIG 5.0 JACKET LADY

MEDIUM INSULATION GARMENT

Isolation:
G-LOFT® Körper 125g, Arme 80g, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid, CARINTHIA® SOF 2L
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
XS-XXL
Gewicht (g):
1.180 (S)
Packmaß (cm):
15x28
Farben:
oliv, schwarz

Praxiserprobt und perfektioniert: MIG 5.0 - Deine unerschütterliche Festung gegen Kälte und Wetter.

Die MIG 5.0 Jacket Lady ist der perfekte Schutz für die kalte Jahreszeit. Die legendäre wintertaugliche Kälte-schutzjacke wurde speziell für die weibliche Anatomie optimiert und bietet perfekten Komfort und eine maß-geschneiderte Passform. Das robuste Material hält Wind und Wetter stand, während die individuell einstellbare Kapuze zusätzlichen Schutz bietet. Ausgestattet mit zahl-reichen praktischen Taschen bietet sie viel Stauraum für alle wichtigen Utensilien. Warm, funktionell und stylisch - mit der MIG 5.0 bist Du perfekt ausgestattet.

- **Side Access Zips:** Durchgehende seitliche Reiß-verschlüsse vom Saum bis unter die Achseln für direkten Zugriff auf Holster, Magazine, Werkzeuge und Gürtelausrüstung
- **G-LOFT® Isolation** (125 g/m² Body, 80 g/m² Ärmel) - behält Isolationsleistung auch bei Nässe
- **Neuer doppelteilbarer Frontreißverschluss** für erhöhte Bewegungsfreiheit beim Sitzen, Fahren und Tragen von Ausrüstung
- **Optimierte Netz-Innentaschen** zum Wärmen und Trocknen von Handschuhen oder Ausrüstung
- **Napoleon-Innentasche mit Reißverschluss** für sichere Aufbewahrung wichtiger Gegenstände
- **Winddichte und stark wasserabweisende Konstruktion** für zuverlässigen Wetterschutz



SCHWARZ



PONCHO SYSTEMS



OLIV



CARINTHIA PONCHO SYSTEM - CPS

Isolation:
G-LOFT® 60g, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Gewicht (g):
1,250
Größe:
Unisize
Farbe:
oliv

Ultimative Vielseitigkeit im Outdoor-Bereich

Das CARINTHIA Poncho System ist ein unverzichtbarer Ausrüstungsgegenstand für Outdoor-Abenteurer und Survival-Enthusiasten, die sich unvorhersehbaren Bedingungen stellen müssen. Seine Anpassungsfähigkeit und robuste Konstruktion machen es zu einem zuverlässigen Begleiter für herausfordernde Abenteuer und gewährleisten die Bereitschaft für verschiedene Szenarien von Trekking bis hin zu Überlebenssituationen in der Wildnis.

- **Fortschrittliche Isolationstechnologie:** Die G-LOFT® Isolationsfaser bietet ein hervorragendes Wärme/Gewichtverhältnis.
- **Schnell anpassbare Vielseitigkeit:** Verwandelt sich über integrierte Reißverschlüsse vom Poncho in eine warme Decke oder einen Notschlafsack. Ansteckbares Kopfteil mit integriertem Moskitonetz für erhöhten Schutz und Komfort.
- **Intelligente Aufbewahrungslösung:** Die Brusttasche dient gleichzeitig als integrierter Packsack für kompakten Transport.
- **Vielseitiges Design:** Funktioniert als Kälteschutz, Notschlafsystem oder Outdoor-Decke. Anpassungsfähig für verschiedene Outdoor-Szenarien und Umweltbedingungen.
- **Schutz vor Insekten:** Das integrierte Moskitonetz bietet wichtigen Schutz vor Insekten in verschiedenen Outdoor-Situationen.



MULTICAM

CARINTHIA PONCHO PRO-R

Außenstoff:
100% Polyamid, wasserdicht, winddicht, atmungsaktiv
Gewicht (g):
810
Größe:
Unisize
Farbe:
Multicam

Ultimativer Wetterschutz für Outdoor-Abenteurer.

Ob Du durch neblige Berglandschaften ziehst, Dein Lager bei strömendem Regen aufschlägst oder durch unwegsames Gelände navigierst, der CARINTHIA Poncho Pro-R (Regen) passt sich Deinen Bedürfnissen an. Seine Vielseitigkeit als persönliche Regenausrüstung, eigenständiges Tarp oder modulares Schutzsystem macht ihn zu einem unverzichtbaren Werkzeug für jedes Outdoor-Abenteuer.

Erlebe unvergleichlichen Schutz und Flexibilität mit dem CARINTHIA Poncho PRO-R - deinem zuverlässigen Schutzschild gegen die Elemente der Natur.

- **Robuster Wetterschutz:** Hergestellt aus langlebigen, wasserdichten Materialien für optimalen Regenschutz. Großzügig geschnittene Kapuze mit verstellbarem Kordelzug schützt Dein Gesicht. Breite Ärmelabdeckungen verhindern das Eindringen von Wasser.
- **Innovatives Design:** Knopfleistensystem für verbesserte Haltbarkeit und Flexibilität. 99 Knöpfe innen und außen ermöglichen vielseitige Konfigurationen. Zusätzliche Innenklappe für hervorragenden Regenschutz.
- **Multifunktional einsetzbar:** Lässt sich schnell in eine Plane für Notunterkünfte umwandeln. Die Kapuze lässt sich in einer speziell entworfenen Brusttasche verstauen und ist leicht zugänglich. Befestigte Schlaufen für den Aufbau des Tarps.
- **Modular erweiterbar:** Kombiniere bis zu 8 Ponchos untereinander für ein umfangreicheres Setup. Kompatibel mit dem Poncho PRO-C für zusätzliche Wärmeisolation.



MULTICAM



CARINTHIA PONCHO PRO-C

Isolation:
G-LOFT® 60g, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Gewicht (g):
900
Größe:
Unisize
Farbe:
Multicam

Ultimativer Wärmeschutz für extreme Abenteurer

Der CARINTHIA Poncho PRO-C (cold) wurde ursprünglich entwickelt, um strenge Outdoor-Standards zu erfüllen. Er ist ideal für Abenteurer, die bei ihrer Ausrüstung Wert auf Zuverlässigkeit und Anpassungsfähigkeit legen. Egal, ob Sie sich auf eine anspruchsvolle Wanderung begeben, ein Lager unter schwierigen Bedingungen aufschlagen oder sich auf unerwartete Wetterumschwünge vorbereiten, dieser Poncho bietet Wärme und Schutz in einem äußerst tragbaren Format. Erlebe die perfekte Mischung aus Wärmeleistung und vielseitiger Funktionalität mit dem CARINTHIA Poncho PRO-C - deinem unverzichtbaren Begleiter für extreme Outdoor-Aktivitäten.

- **Fortschrittlicher Wetterschutz:** Atmungsaktives, wasserabweisendes und winddichtes Außenmaterial. Bietet umfassenden Schutz bei unterschiedlichen Wetterbedingungen.
- **Kompakte Vielseitigkeit:** Lässt sich für den mühelosen Transport in einen kleinen Packsack komprimieren. Die modulare Knopfleiste ermöglicht die Kombination mit anderen Ponchos für größere Aufbauten.
- **Innovatives Design:** Verstellbare Kapuze und elastische Schlaufen sorgen für eine perfekte, anpassbare Passform. Kann als isolierter Poncho oder als improvisierte Schlafsackunterlage verwendet werden.
- **G-LOFT® Isolation:** Erstklassige Wärmeleistung in einem leichten Paket. Behält seine isolierenden Eigenschaften auch unter feuchten Bedingungen bei.
- **Benutzerfreundliche Funktionen:** Integrierte Brusttasche, die auch als praktischer Packsack dient. Kompatibel mit dem CARINTHIA Poncho Pro-R für verbesserte Isolation und Wetterschutz.





RAIN PROTECTION



OLIV

TRG JACKET

TACTICAL RAIN GARMENT

Außenstoff:

100% Polyamid, wasserdicht, winddicht, atmungsaktiv

Membran:

Bi-component basierend auf ePTFE

Gewicht (g):

750 (oliv), 960 (Multicam)

Größen:

S-XXL

Farben:

oliv, Multicam



MULTICAM

Hochentwickelte taktische Regenschutzbekleidung

Die TRG-Jacke wurde für den Einsatz in den anspruchsvollsten taktischen Umgebungen entwickelt und bietet dem Träger kompromisslosen Schutz und Funktionalität bei widrigen Wetterbedingungen.

- **Allumfassender Schutz:** Wasserdichte und winddichte Konstruktion. Atmungsaktive Außen Membran für optimalen Feuchtigkeitstransport.
- **Kampftaugliches Design:** Helmtaugliche Kapuze mit 2-Wege-Verstellung und verstärktem Schirm. Verstaubare Kapuze im hohen Kragen, gefüttert mit Thermofleece. Wasserabweisende Außenreißverschlüsse für Allwettertauglichkeit.
- **Taktische Features:** 2-Wege-Frontreißverschluss mit Windschutzleiste und Kinnschutz. Belüftungs-/Zugangöffnungen mit Reißverschluss an den Seiten zur Temperaturregulierung.
- **Einsatzspezifischer Stauraum:** 4 große Außentaschen für wichtige Ausrüstungsgegenstände. Kompass-Brusttasche. 2 Napoleontaschen für die sichere Aufbewahrung von Dokumenten. Große Rückentasche für zusätzliche Kapazität. 2 Oberarmtaschen mit Klettverschluss für die Befestigung von Abzeichen.
- **Ergonomische Bewegungsfreiheit:** Vorgeformte Ärmel mit Klettverschluss. Weitenverstellbarer Windschutz mit rutschfestem Silikon und Schnappverschluss. Verstellbarer elastischer Kordelzug am Saum für individuelle Passform.
- **Praktisch im Einsatz:** Inklusive Kompressionssack für kompakte Aufbewahrung und Transport.



OLIV

SURVIVAL RAIN SUIT JACKET

Außenstoff:

100% Polyamid, wasserdicht, winddicht, atmungsaktiv

Membran:

Bi-component basierend auf ePTFE

Gewicht (g):

265

Größe:

unisize

Farbe:

oliv

Ultraleichter taktischer Wetterschutz

Das Survival Rain Suit Jacket wurde speziell für Einsatzkräfte entwickelt, die einen zuverlässigen Wetterschutz benötigen, ohne dabei Kompromisse bei Gewicht oder Mobilität einzugehen. Die Kombination aus fortschrittlichen Materialien und taktischem Design macht sie zu einem unverzichtbaren Hilfsmittel für Einsätze, bei denen jedes Gramm zählt.

- **Optimiert für taktische Mobilität:** Außergewöhnlich kleines Packmaß für einfache Aufbewahrung und Transport. Ultraleichte Konstruktion, entscheidend für gewichtssensible Einsätze.
- **Erweiterte Wetterbeständigkeit:** Wasser- und winddichtes Design für Allwetterschutz.
- **Atmungsaktive GORE-TEX® Außenmembran** sorgt für effizientes Feuchtigkeitsmanagement.
- **Taktische Anpassungsfähigkeit:** Höhenverstellbare Kapuze für individuellen Schutz und optimale Sicht. Erhöhter Stehkragen für besseren Schutz des Halses.
- **Einsatztaugliches Design:** Ärmelsaum mit Lasche und Klettverschlüssen für präzise Weitenregulierung. Elastischer Kordelzug am Saum zur schnellen und sicheren Anpassung der Passform.



OLIV

TRG TROUSERS

TACTICAL RAIN GARMENT

Außenstoff:

100% Polyamid, wasserdicht, winddicht, atmungsaktiv

Membran:

Bi-component basierend auf ePTFE

Gewicht (g):

520 (oliv), 500 (Multicam)

Größen:

S-XXL

Farben:

oliv, Multicam



MULTICAM

Hochentwickelte taktische Regenschutzhose

Die TRG-Hose wurde für den Einsatz in den anspruchsvollsten taktischen Umgebungen entwickelt und bietet dem Anwender kompromisslosen Schutz und Funktionalität bei widrigen Wetterverhältnissen.

- **Fortschrittlicher Wetterschutz:** Wasser- und winddichtes GORE-TEX® Außenmaterial. Atmungsaktive Membran sorgt für optimales Feuchtigkeitsmanagement und ein angenehmes Körperklima bei schwierigen Bedingungen.
- **Taktische Anpassungsfähigkeit:** Elastischer Bund mit Kordelverstellung und Knopfverschluss. 2-Wege-Beinreißverschluss bis zum Saum, mit Windschutzleiste. Weitenverstellbarer Saum mit Klettverschluss für individuelle Passform.
- **Kampftaugliches Design:** Wasserabweisende Außenreißverschlüsse für Allwettertauglichkeit. Ergonomisch vorgeformte Knie für verbesserte Beweglichkeit. Verstärkter innerer Beinbereich für Strapazierfähigkeit in unwegsamem Terrain.
- **Operative Funktionalität:** Zwei große Seitentaschen für die Aufbewahrung wichtiger Ausrüstung. Optionale verstellbare Hosenträger für sicheren Sitz bei intensiver Aktivität.
- **Inklusive Kompressionssack** für kompakte Aufbewahrung und Transport.



OLIV

SURVIVAL RAIN SUIT TROUSERS

Außenstoff:

100% Polyamid, wasserdicht, winddicht, atmungsaktiv

Membran:

Bi-component basierend auf ePTFE

Gewicht (g):

200

Größe:

unisize

Farbe:

oliv

Ultraleichter taktischer Wetterschutz

Die Survival Rain Suit Trousers wurden speziell für Einsatzkräfte entwickelt, die einen zuverlässigen Wetterschutz benötigen, ohne dabei Kompromisse bei Gewicht oder Beweglichkeit einzugehen. Dank modernster Materialien und taktischem Design ist sie ein unentbehrlicher Helfer für Einsätze, bei denen es auf jedes Gramm ankommt.

- **Optimiert für taktische Mobilität:** Außergewöhnlich kleines Packmaß für müheloses Verstauen und Transportieren. Ultraleichte Konstruktion, entscheidend für gewichtssensible Einsätze.
- **Fortschrittliche Wetterbeständigkeit:** Wasser- und winddichtes Design für umfassenden Schutz. Atmungsaktive GORE-TEX® Außenmembran sorgt für effizientes Feuchtigkeitsmanagement.
- **Einsatztaugliches Design:** Bund mit elastischem Kordelzug für schnellen und sicheren Sitz. Hosensaum mit Lasche und Klettverschlüssen für präzise Weitenregulierung.



OLIV



SCHWARZ



URBAN GREY



MULTICAM

PRG 2.0 JACKET

PROFESSIONAL RAIN GARMENT

Außenstoff:

100% Polyamid, wasserdicht, winddicht, atmungsaktiv

Membran:

Bi-component basierend auf ePTFE

Gewicht (g):

580

Größen:

S-XXL

Farben:

oliv, schwarz, urban grey, Multicam

Hochentwickelter taktischer Allwetterschutz

Die PRG 2.0 Jacke wurde für den Einsatz in den anspruchsvollsten taktischen Umgebungen entwickelt und bietet dem Träger kompromisslosen Schutz, Komfort und Funktionalität bei widrigen Wetterbedingungen.

- **Umfassender Schutz:** Wasserdichte und winddichte Konstruktion für umfassenden Schutz. Hochgradig atmungsaktives Außenmaterial für mehr Komfort bei hochaktiven Einsätzen.
- **Einsatztaugliches Design:** Helmtaugliche Kapuze mit doppelter Einstellbarkeit und verstärktem Schirm. Kapuze und Saum über Außentaschen verstellbar für schnelle Anpassung.
- **Taktische Zugänglichkeit:** Wasserabweisende Außenreißverschlüsse für Allwettertauglichkeit. 6-mm-Zwei-Wege-Frontreißverschluss mit Windschutzleiste und Kinnschutz. Unterarmbelüftung zur Temperaturregulierung.
- **Einsatzspezifischer Stauraum:** 2 große Außentaschen für wichtige Ausrüstung. Mesh-Innentasche mit Reißverschluss für sichere Aufbewahrung. 2 Oberarmtaschen mit Klettverschluss für die Befestigung von Abzeichen.
- **Anatomisch vorgeformte Ärmel** mit Weitenregulierung durch Klettverschluss. Interner, einhändig verstellbarer elastischer Kordezug am Saum für individuelle Passform.
- **Praktisch im Einsatz:** Inklusive Packsack für kompakte Aufbewahrung und Transport.



OLIV



SCHWARZ



URBAN GREY



MULTICAM

PRG 2.0 TROUSERS

PROFESSIONAL RAIN GARMENT

Außenstoff:

100% Polyamid, wasserdicht, winddicht, atmungsaktiv

Membran:

Bi-component basierend auf ePTFE

Gewicht (g):

560

Größen:

S-XXL

Farben:

oliv, schwarz, urban grey, Multicam

High-End taktischer Wetterschutz

Die PRG 2.0 Hose wurde für den Einsatz in den anspruchsvollsten taktischen Umgebungen entwickelt und bietet dem Anwender kompromisslosen Schutz des Unterkörpers, Komfort und Funktionalität bei widrigen Wetterbedingungen.

- **Fortschrittliche Materialien:** Das GORE-TEX® Außenmaterial bietet wasser- und winddichten Schutz. Die hochgradig atmungsaktive Konstruktion sorgt für Komfort bei hochaktiven Einsätzen.
- **Taktisches Design:** Erhöhter Schnitt für verbesserte Mobilität und Kompatibilität mit taktischem Schuhwerk. Integrierte Holster für einsatzkritische Ausrüstung. Kleine Schlitztasche im rechten Hüftbereich für schnellen Zugriff auf wichtige Gegenstände.
- **Operative Funktionalität:** 3D-Taschen für mehr Stauraum und einfachen Zugriff. Hüftgurt für sicheren Sitz und Lastverteilung. Vorgeformte Knie für verbesserte Bewegungsfreiheit. Verstärkter innerer Beinbereich für Strapazierfähigkeit in unwegsamem Terrain.
- **Anpassbare Passform:** Verstellbare Beinabschlüsse mit Klettverschluss für präzise Passform und Wetterschutz.
- **Praktisches Feature:** Inklusive Packsack für kompakte Aufbewahrung und Transport.

SCHLAFSÄCKE

SURVIVAL SCHLAFSÄCKE

BRENTA	WILDERNESS	SURVIVAL ONE	XP DOWN 1000	SURVIVAL DOWN 1000	XP TOP	G200Q
						
 -11.0°C	 -18.0°C	 -18.0°C	 -18.0°C	 -18.0°C	 +0.9°C	 -1.3°C
Gewicht (g): 1.850 (M)	Gewicht (g): 3.000 (L)	Gewicht (g): 2.900 (L)	Gewicht (g): 1.700 (M)	Gewicht (g): 1.850 (M)	Gewicht (g): 1.200 (L)	Gewicht (g): 1.900 (L)

Temperaturwerte
Tabelle:
T LIM

**BUILT TO
PERFORM**

FAST & LIGHT SCHLAFSÄCKE

SOF1	SOF2	SOF3	G40 LINER
			
 +7.0°C	 0°C	 -8.0°C	 +14.0°C
Gewicht (g): 864 (L)	Gewicht (g): 1.139 (L)	Gewicht (g): 1.616 (L)	Gewicht (g): 480 (L)

MILITÄRISCHE SCHLAFSÄCKE

EAGLE	DEFENCE 1 TOP	TROPEN	DEFENCE 4	DEFENCE 6
				
 +10.0°C	 +4.0°C	 +5.0°C	 -15.0°C	 -18.0°C
Gewicht (g): 900 (L)	Gewicht (g): 1.050 (M)	Gewicht (g): 1.150 (M)	Gewicht (g): 1.850 (M)	Gewicht (g): 2.600 (L)

EXPEDITIONS SCHLAFSÄCKE

D400X	D600X	D800X	D1200X	G350X	G490X
					
 -5.0°C	 -12.0°C	 -16.0°C	 -37.8°C	 -13.0°C	 -21.0°C
Gewicht (g): 853 (L)	Gewicht (g): 1.300 (L)	Gewicht (g): 1.746 (L)	Gewicht (g): 2.100 (L)	Gewicht (g): 1.970 (L)	Gewicht (g): 2.650 (L)





SURVIVAL SCHLAFSÄCKE

BRENTA

ALLROUND-SCHLAFSACK



Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
50% Baumwolle & 50% Polyester
Größen:
M, L

Außenmaße (cm):
215/85/60 (M), 230/85/60 (L)
Gewicht (g):
1.850 (M), 1.950 (L)
Packmaß komprimiert (cm):
23x30 (M), 23x32 (L)



Der zuverlässige Begleiter für anspruchsvolle Einsätze.

Der Brenta-Schlafsack vereint Funktionalität und Leistung für professionelle Anwender in taktischen und Überlebenssituationen. Mit seiner robusten Konstruktion aus Baumwollmischgewebe und integriertem G-LOFT® Wärmekragen bietet er optimale Wärmeeigenschaften unter anspruchsvollen Bedingungen.

Der Brenta Allround-Schlafsack ist für Einsatzkräfte und Survival-Spezialisten konzipiert, die höchste Ansprüche an ihre Ausrüstung stellen. Er bietet zuverlässigen Schutz und Komfort in kritischen Situationen, ohne die Einsatzbereitschaft zu beeinträchtigen.

- **Wärmeeffizienz:** Die Thermoflect® Technologie reflektiert die Körperwärme und maximiert den Wärmerückhalt.
- **Taktisches Design:** Differenzialschnitt für ergonomische Anpassung.
- **Trapezförmiges Fußteil** für mehr Bewegungsfreiheit.
- **Reißverschluss-Wärmeleiste und Klemmschutzband** für reibungslose Handhabung.
- **2-Wege-Reißverschluss** für flexible Temperaturregulierung.
- **Langlebigkeit:** Die 2-Lagen-Konstruktion sorgt für Beständigkeit gegen Feuchtigkeit und Umwelteinflüsse.
- **Mobilität: Inklusive Kompressionssack** für den platzsparenden Transport.

WILDERNESS

SPEZIAL-SCHLAFSACK



Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
50% Baumwolle & 50% Polyester
Größe:
L

Außenmaße (cm):
230/85/60
Gewicht (g):
3.000
Packmaß komprimiert (cm):
28x45



Flexibilität und Funktionalität für spezialisierte Operationen.

Der Wilderness-Schlafsack wurde für Profis entwickelt, die in anspruchsvollen Umgebungen kompromisslose Mobilität und Wärmeschutz benötigen. Sein innovatives Design mit der G-LOFT® Isolationstechnologie ist auf die Bedürfnisse von taktischen Anwendern und Survival-Spezialisten abgestimmt.

Der Wilderness-Schlafsack wurde speziell für Einsatzkräfte entwickelt, die eine Ausrüstung benötigen, die sich an verschiedene Missionsprofile anpassen lässt. Er bietet ein perfektes Gleichgewicht aus Schutz, Funktionalität und Mobilität für anspruchsvolle Szenarien.

- **Erhöhte Mobilität:** Einzigartige, verschließbare Armöffnungen ermöglichen uneingeschränkte Bewegungsfreiheit. Die Armöffnungen dienen als Staufächer für wichtige Ausrüstung (z. B. Taschenlampen, Batterien, Kameras) und bieten erweiterte Bewegungsfreiheit.
- **Der Differenzialschnitt** sorgt für optimale Passform und Isolierung.
- **Trapezförmiges Fußteil** bietet zusätzlichen Komfort.
- **Hervorragende Wärmeleistung:** Der G-LOFT® Wärmekragen maximiert den Wärmerückhalt.
- **Die Thermoflect® Technologie** reflektiert die Körperwärme und erhöht die Gesamtwärmeeffizienz.
- **Taktische Funktionalität:** Wärmeleiste am Reißverschluss und Klemmschutzband für geräuschlosen, effizienten Betrieb.
- **2-Wege-Reißverschluss** für flexible Belüftungssteuerung.
- **Langlebigkeit:** Die 2-Lagen-Konstruktion bietet Widerstand gegen Umwelteinflüsse.
- **Inklusive Kompressionssack** für den kompakten Transport.

SURVIVAL ONE

HIGH PERFORMANCE WINTER-SCHLAFSACK



Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größe:
L

Außenmaße (cm):
230/87/60
Gewicht (g):
2.900
Packmaß (cm):
27x45



Fortschrittlicher Kälteschutz für schwierige militärische Einsätze.

Der Survival One Schlafsack ist ein leistungsstarkes Wintersystem, das speziell für den militärischen Einsatz in rauen Umgebungen entwickelt wurde. Sein durchdachtes Design umfasst mehrere Funktionen, die optimale Wärme, Komfort und Vielseitigkeit für taktische Einsätze gewährleisten. Der Survival One-Schlafsack wurde speziell für den Einsatz von militärischen Kräften in extrem kalten Umgebungen entwickelt. Er bietet unvergleichlichen Wärmeschutz bei gleichzeitiger Beibehaltung der für taktische Szenarien erforderlichen Flexibilität und Funktionalität.

- **Hervorragende Wärmeisolation:** Der Differenzialschnitt maximiert den Loft und minimiert die Kompression.
- **3-Lagen-Konstruktion** mit loser Außenhülle für verbesserte Wärmeeffizienz.
- **Taktische Funktionalität:** Schnell zu öffnender 2-Wege-Reißverschluss in der Mitte für schnellen Ein- und Ausstieg. Das adaptive Design ermöglicht die Verwendung als Mantel mit integrierten Ärmeln.
- **Trapezförmiges Fußteil** für mehr Komfort und Mobilität.
- **Klemmschutzband** sorgt für reibungslosen, leisen Betrieb.
- **Verbesserte Wärmeleistung:** Wärmereflektierender Einsatz erhöht den Wärmerückhalt, Mumienform minimiert kalte Stellen.
- **Inklusive Kompressionssack** für den kompakten Transport.

XP DOWN 1000

EXPEDITIONS-SCHLAFSACK



Isolation:
90/10 Gänsedaunen
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100 % Polyamid
Größen:
M, L

Innenmaße (cm):
220/85/60 (M), 235/87/65 (L)
Gewicht (g):
1.700 (M), 1.800 (L)
Packmaß komprimiert (cm):
25x30 (M), 25x30 (L)



High-End Kälteschutz für extreme Expeditionen

Der XP Down 1000 ist ein Premium-Expeditionschlafsack, der für die anspruchsvollsten Umgebungen entwickelt wurde. Seine sorgfältige Konstruktion und hochwertigen Materialien machen ihn zu einem unverzichtbaren Ausrüstungsgegenstand. Der XP Down 1000 Schlafsack wurde entwickelt für diejenigen, die ein Höchstmaß an Wärmeleistung und Zuverlässigkeit bei extremer Kälte verlangen. Sein bewährtes Design und die hochwertigen Materialien machen ihn zu einem unverzichtbaren Ausrüstungsgegenstand für Hochtouren und Polarexpeditionen.

- **Hervorragende Isolation:** Gefüllt mit hochwertigen 90/10 Gänsedaunen (mindestens 600 CUIN Füllkraft).
- **H-Kammern und Differenzialschnitt** maximieren den Loft und minimieren Kältebrücken.
- **Trapezförmiges Fußteil** für optimale Wärme und Komfort.
- **Fortschrittliches Design:** Zentraler Frontreißverschluss für einfachen Zugang und bewährte Expeditionsleistung.
- **Vollständig integrierte, vorgeformte Kapuze** mit Kordelzug, die eine minimale Atmungsöffnung ermöglicht.
- **Mumienform** für maximalen Wärmerückhalt.
- **Das Klemmschutzband** sorgt für einen reibungslosen, leisen Betrieb des Reißverschlusses.
- **Vielseitigkeit:** Schnell zu öffnender 2-Wege-Reißverschluss in der Mitte für flexible Belüftung und einfachen Ein- und Ausstieg.
- **Aufbewahrung und Transport:** Im Lieferumfang enthalten sind ein Baumwollbeutel für die langfristige Aufbewahrung und ein Kompressionssack für kompaktes Packen bei Expeditionen.

SURVIVAL DOWN 1000

EXPEDITIONS-SCHLAFSACK



Isolation:
90/10 Gänsedaune
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
M, L

Außenmaße (cm):
225/85/60
Gewicht (g):
1.850 (L)
Packmaß komprimiert (cm):
25x40



Kompromisslose Leistung für die widrigsten Umgebungen.

Dieser Premium-Schlafsack wurde für die anspruchsvollsten Expeditionen entwickelt, bei denen Zuverlässigkeit an erster Stelle steht. Sein sorgfältiges Design und seine Konstruktion bieten überragenden Schutz und Vielseitigkeit für extreme kalte Wetterbedingungen. Der Survival Down 1000 wurde für professionelle Bergsteiger, Polarforscher und extreme Abenteurer entwickelt, die in den rauen Umgebungen der Welt ein Höchstmaß an Wärmeleistung und Funktionalität benötigen. Die durchdachten Eigenschaften und die robuste Konstruktion machen ihn zu einem unverzichtbaren Begleiter für alle, die bei kalten Bedingungen an die Grenzen der menschlichen Ausdauer gehen müssen.

- **Durchdachte Konstruktion:** Die H-Kammer-Konstruktion mit elastischen Kammern maximiert den Daunen-Loft. Der Differenzialschnitt verhindert kalte Stellen, insbesondere an Knien und Ellbogen.
- **Anpassungsfähiges Design:** 2-Wege-Frontreißverschluss ermöglicht Belüftung vom Fußteil aus. Design ermöglicht die Verwendung als Mantel mit integrierten Ärmeln. Vollständig integrierte, vorgeformte Kapuze mit Kordelzug für minimalen Wärmeverlust.
- **Komfort und Schutz:** Mumienform für optimalen Wärmerückhalt. Wärmekragen verhindert Zugluft. Trapezförmiges Fußteil für mehr Komfort und Wärme.
- **Wetterbeständigkeit:** Reißverschlussabdecklasche für zusätzlichen Schutz vor Wind und Feuchtigkeit. Klemmschutzband sorgt für reibungslosen Reißverschlussbetrieb.
- **Praktische Eigenschaften:** Schnell zu öffnender 2-Wege-Reißverschluss in der Mitte für einfachen Zugang und Belüftungssteuerung.
- **Inklusive Aufbewahrungssack** aus Baumwolle für die langfristige Pflege. Mitgelieferter Kompressionsack für kompaktes Packen bei Expeditionen.

G200Q

DECKEN-SCHLAFSACK



Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
50% Baumwolle, 50% Polyester
Größe:
L

Außenmaße (cm):
230/90/90
Gewicht (g):
1.900
Packmaß komprimiert (cm):
23x24



Vielseitiger Komfort für Outdoor-Abenteurer.

Der G200Q wurde für Outdoor-Enthusiasten entwickelt, die ein ausgewogenes Verhältnis von Erschwinglichkeit, Komfort und Leistung suchen. Durch sein geräumiges Design, gepart mit effizienter Isolation und anpassungsfähigen Funktionen, eignet er sich für eine Vielzahl von Outdoor-Aktivitäten, von Berghütten bis hin zu Campingplätzen.

- **Effiziente Isolation:** Die synthetische G-LOFT® Isolation wärmt auch bei Minusgraden, das Futter aus Baumwollgemisch ist weich und hautfreundlich.
- **Wetterschutz:** Das wasserabweisende Shelltex-Außenmaterial ist feuchtigkeitsabweisend. Die zweilagige Konstruktion erhöht die Strapazierfähigkeit und Isolation.
- **Anpassungsfähiges Design:** Kombinierbar mit anderen Schlafsäcken für mehr Vielseitigkeit. Kann für zusätzliche Flexibilität auch als Decke verwendet werden.
- **Erhöhter Komfort:** Der Differenzialschnitt maximiert die Isolationswirkung. Wärmeleiste am Reißverschluss und Abdecklasche verhindern Wärmeverlust. Das Klemmschutzband sorgt für reibungslosen Betrieb des Reißverschlusses. 2-Wege-Reißverschluss für flexible Temperaturregulierung.
- **Praktische Eigenschaften:** Innentasche zur Aufbewahrung von Kleinigkeiten. Vorgefertigte Schlaufen zum Anbringen von CARINTHIA Grizzly und Polycotton Liner.
- **Thermoflect-Technologie:** Reflektiert die Körperwärme für einen besseren Wärmerückhalt.
- **Inklusive Kompressionsack** für kompakte Aufbewahrung und Transport.

XP TOP

SOMMER-SCHLAFSACK



Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größe:
L

Außenmaße (cm):
230/86/60
Gewicht (g):
1.200
Packmaß komprimiert (cm):
18x26



Vielseitiger, leichter Schutz für sommerliche Abenteurer.

Der XP TOP wurde für Benutzer entwickelt, die bei ihrer Sommer-Outdoor-Ausrüstung Wert auf Leistung und Flexibilität legen. Sein geringes Gewicht, seine Wetterfestigkeit machen ihn zur idealen Wahl für Rucksacktouristen, Camper und Outdoor-Enthusiasten, die eine zuverlässige Schlafösung für wärmere Bedingungen suchen.

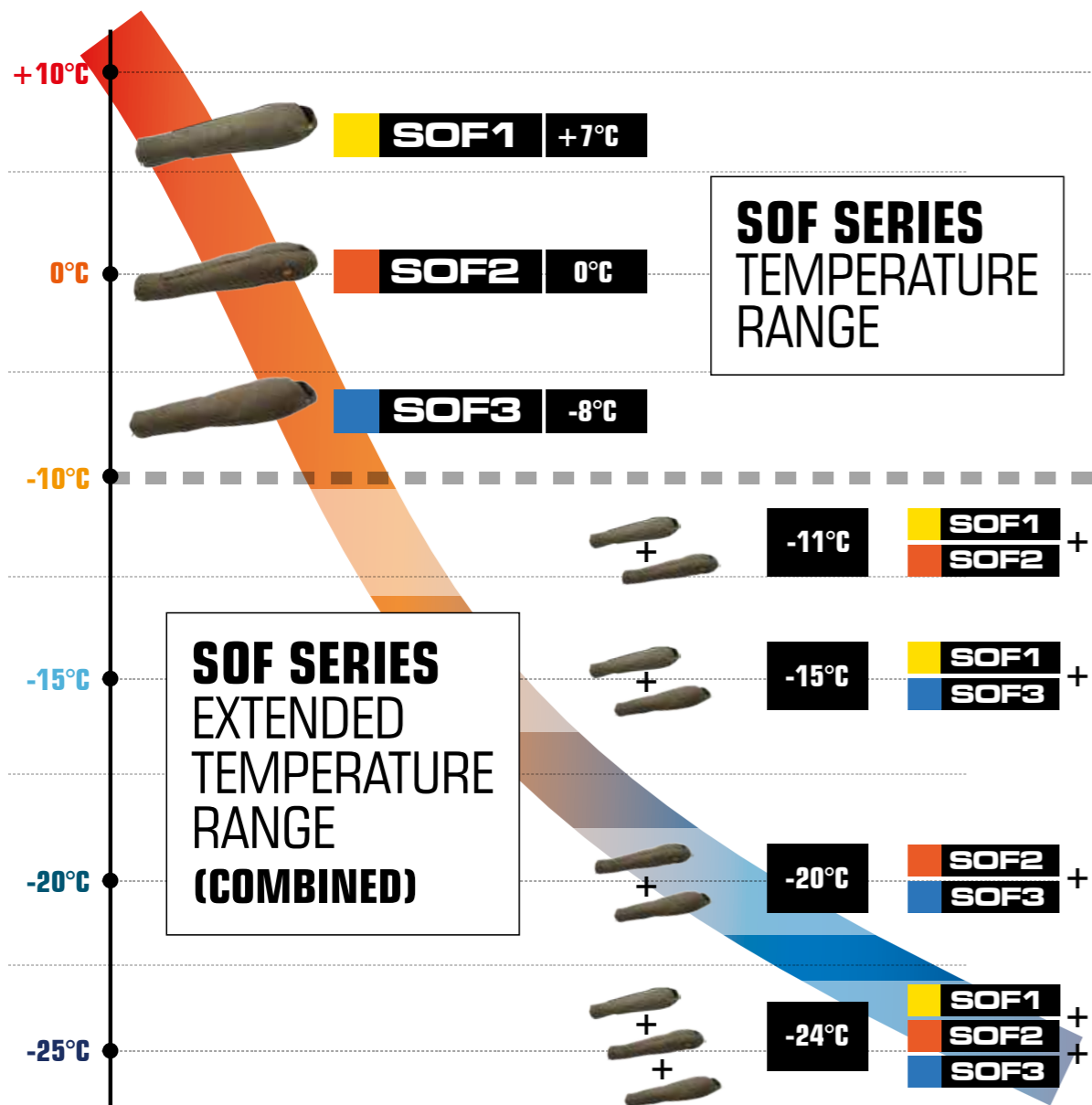
- **Optimale Isolation:** 135 g G-LOFT® Isolation bieten Wärme bei minimalem Gewicht. Komfortgrenze von 0,9°C für zuverlässige Leistung in kühlen Sommer Nächten.
- **Wetterbeständigkeit:** Das robuste Shellproof-Außenmaterial ist wasser- und windabweisend. Hochgradig atmungsaktives Shelltex Ultra-Innenfutter sorgt für Komfort.
- **Anpassungsfähiges Design:** Individuell einstellbare Gesichtsoffnung für individuellen Komfort. Mittlerer Reißverschluss für einfachen Zugang und Belüftungssteuerung.
- **Technische Konstruktion:** Differenzialschnitt maximiert die Isolationsleistung. Klemmschutzband und Reißverschlussabdeckleiste für reibungslosen Betrieb. 2-Wege-Reißverschluss für flexible Temperaturregulierung.
- **Vielseitigkeit:** Teil des 3-in-1-Schlafsystems, kompatibel als Außenhülle für andere CARINTHIA-Schlafsäcke. 1-Lagen-Konstruktion für den leichten Sommereinsatz.
- **Inklusive Kompressionsack** für kompaktes Packmaß.





FAST & LIGHT SCHLAFSÄCKE

ÜBERSICHT KOMBINIERBARES SCHLAFSACKSYSTEM SOF - SPECIAL OPERATIONS FORCES



Die „Fast & Light Line“ wurde für professionelle Anwender entwickelt, die großen Wert auf ein geringes Packmaß legen und den perfekten Schlafsack für jede Situation und einen breiten Temperaturbereich benötigen. Die drei Schlafsäcke der SOF Line lassen sich optimal miteinander kombinieren. Damit wird ein Temperaturbereich von +10 bis -25 Grad abgedeckt. SOF steht für „Special Operations Forces“.

SOF1 SOMMER-SCHLAFSACK



Farb Code

Isolation: G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff: 100% Polyamid
Innenstoff: 100% Polyamid
Größen: M, L

Außenmaße (cm): 215/80/55 (M), 230/82/55 (L)
Gewicht (g): 864 (L)
Packmaß komprimiert (cm): 14x18 (M), 14x20 (L)

G-LOFT
+11,0°C T COMF +7,0°C T LIM -5,0°C T EXT

Ultraleichte Performance für anspruchsvolle Abenteurer.

Der SOF1 wurde für Outdoor-Enthusiasten und -Profis entwickelt, die auf möglichst leichte Ausrüstung Wert legen, ohne dabei Kompromisse bei wichtigen Funktionen einzugehen. Sein minimalistisches Design und der Fokus auf Gewichtsreduzierung machen ihn zu einer ausgezeichneten Wahl für schnelle Sommerabenteurer, Notfallsausrüstungen oder als Teil eines mehrschichtigen Schlafsystems in wärmeren Klimazonen.

- **Ultraleichte Isolation:** Eine einzige Schicht aus 85 g G-LOFT® Isolation sorgt für effiziente Wärme. Gesamtgewicht von nur 864 g für minimales Packgewicht.
- **Thermische Effizienz:** Komfortgrenze von +7°C, geeignet für milde bis warme Bedingungen. Die Reißverschlussabdecklasche verhindert Wärmeverluste beim Verschließen.
- **Kompaktes Design:** Extrem kleines Packmaß für einfachen Transport und Lagerung. Ideal für gewichtssensible Aktivitäten.
- **Benutzerfreundliche Funktionen:** Große, handliche Reißverschlüsse für einfache Bedienung. Farbcodierung zur schnellen Identifizierung. 2-Wege-Reißverschluss für flexible Belüftung.
- **Langlebigkeit:** Die Reißverschlussabdecklasche schützt vor Abnutzung und Witterung. Das Klemmschutzband sorgt für einen reibungslosen Betrieb des Reißverschlusses.
- **Aufbewahrungsmöglichkeiten:** Enthält sowohl einen Packsack, als auch einen Aufbewahrungssack für die Langzeitpflege.

SOF2 ALLROUND-SCHLAFSACK



Farb Code

Isolation: G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff: 100% Polyamid
Innenstoff: 100% Polyamid
Größen: M, L

Außenmaße (cm): 215/80/55 (M), 230/82/55 (L)
Gewicht (g): 1.139 (L)
Packmaß komprimiert (cm): 18x23 (M), 18x25 (L)

G-LOFT
+5,0°C T COMF 0°C T LIM -15,0°C T EXT

Ausgewogene Leistung für den vielseitigen Einsatz im Freien.

Der SOF2 ist ein Schlafsack der Mittelklasse, der ein perfektes Gleichgewicht zwischen Wärme, Gewicht und Vielseitigkeit bietet. Seine durchdachte Konstruktion macht ihn für eine Vielzahl von Outdoor-Aktivitäten und Wetterbedingungen geeignet.

- **Effiziente Isolation:** 2 Lagen G-LOFT® Isolation mit 190 g sorgen für ein hervorragendes Wärme-Gewichts-Verhältnis. Komfortgrenze von 0°C, geeignet für den Einsatz in drei Jahreszeiten.
- **Geringes Gewicht:** Das Gesamtgewicht von 1.139 g bietet ein gutes Gleichgewicht zwischen Wärme und Tragbarkeit.
- **Strategisches Design:** Die Platzierung des Reißverschlusses in der Mitte verhindert Kältebrücken bei der Kombination mit anderen Schlafsäcken. Die Reißverschlussblende verhindert Wärmeverluste entlang des Verschlusses.
- **Benutzerfreundliche Funktionen:** Farbcodierung zur einfachen Identifizierung. 2-Wege-Reißverschluss für flexible Belüftung und Temperaturkontrolle. Das Klemmschutzband sorgt für einen reibungslosen Betrieb des Reißverschlusses.
- **Langlebigkeit:** Die Reißverschlussabdecklasche schützt vor Wind und Wetter.
- **Aufbewahrungslösungen:** Enthält sowohl einen Packsack, als auch einen Aufbewahrungssack für die Langzeitpflege.

SOF3 ALLROUND-SCHLAFSACK



Farb
Code

Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
M, L

Außenmaße (cm):
215/80/55 (M), 230/82/55 (L)
Gewicht (g):
1.616 (L)
Packmaß komprimiert (cm):
19x25 (M), 19x27 (L)



-2,0°C
T COMF

-8,0°C
T LIM

-26,0°C
T EXT

G40 LINER SOMMER-SCHLAFSACK



Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größe:
Unisize

Außenmaße (cm):
220/77/48
Gewicht (g):
480



+14,0°C
T COMF

Ultraleichte Leistung für anspruchsvolle Abenteuer.

Der SOF3 ist der Spitzenreiter in Sachen Wärmeleistung in der SOF-Linie und wurde für diejenigen entwickelt, die sich den größten Herausforderungen bei kaltem Wetter stellen. Seine überragende Isolation und durchdachten Funktionen machen ihn zu einer ausgezeichneten Wahl für Winterbergsteigen, Polarexpeditionen und jedes Szenario, bei dem zuverlässige Wärme entscheidend für Sicherheit und Komfort ist.

- **Außergewöhnliche Isolation:** 3 Schichten mit 275 g G-LOFT® Isolation sorgen für maximale Wärme. Komfortgrenze von -8°C, geeignet für extrem kalte Bedingungen.
- **Ausgewogenes Gewicht:** Das Gesamtgewicht von 1.616 g bietet ein hervorragendes Wärme-Gewichts-Verhältnis für seine Temperaturklasse.
- **Ideal für niedrigste Temperaturen:** Wintercamping, Hochgebirgsexpeditionen und Einsätze bei kalter Witterung.
- **Benutzerfreundliches Design:** Farbcodierung zur schnellen Identifizierung bei schlechten Lichtverhältnissen. Der 2-Wege-Reißverschluss ermöglicht eine flexible Belüftung und einen einfachen Ein- und Ausstieg.
- **Verbesserter Schutz:** Reißverschlussabdecklasche verhindert Wärmeverlust und schützt vor Zugluft. Das Klemmschutzband sorgt für einen reibungslosen Betrieb des Reißverschlusses auch mit Handschuhen.
- **Vielseitige Aufbewahrung:** Enthält sowohl einen Packsack, als auch einen Aufbewahrungssack für die Langzeitpflege.

Ultraleichte Vielseitigkeit für minimalistische Abenteuer.

Der G40 Liner wurde für Outdoor-Enthusiasten entwickelt, die eine leichte und kompakte Schlaflösung benötigen. Sein vielseitiges Design macht ihn zu einer ausgezeichneten Wahl für Rucksacktouristen, Wanderer und Reisende, die das Gewicht ihres Rucksacks minimieren möchten, ohne dabei auf Komfort verzichten zu müssen. Ob allein bei wärmeren Bedingungen oder als zusätzliche Isolationsschicht in kälteren Umgebungen, der G40 Liner bietet dem minimalistischen Abenteuerer unvergleichliche Flexibilität.

- **Extreme Portabilität:** Unglaublich kleines Packmaß von etwa 1,5 Litern. Ultraleichtes Gewicht von ca. 480 g, ideal für gewichtsbewusste Anwender.
- **Vielseitig einsetzbar:** Perfekt als alleinstehender Hüttenschlafsack. Hervorragend geeignet als isolierende Einlage, um die Wärme anderer Schlafsäcke zu erhöhen.
- **Benutzerfreundliches Design:** Integrierter Packsack für einfache Lagerung und Transport. 2-Wege-Reißverschluss für flexible Belüftung und Temperaturkontrolle.
- **Anpassbare Passform:** Kordelzug an der Kapuze ermöglicht eine zusätzliche Anpassung.





MILITÄRISCHE SCHLAFSÄCKE

EAGLE SOMMER-SCHLAFSACK



Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
M, L

Außenmaße (cm):
225/80/58 (L)
Gewicht (g):
900 (L)
Farben:
oliv, sand
Packmaß komprimiert (cm):
19x27 (L)



SAND



Kompakte Vielseitigkeit und Leistung für Abenteuer.

Der Eagle-Schlafsack wurde für alle entwickelt, die ein zuverlässiges, platzsparendes Schlafsystem für unvorhersehbare Situationen benötigen. Sein vielseitiger Leistungsbereich und sein kompaktes Design machen ihn zu einer ausgezeichneten Wahl für Notfallausrüstungen, Überlebensausrüstung und leichte Expeditionen, bei denen die Anpassungsfähigkeit an unterschiedliche Bedingungen entscheidend ist.

- **Komfort-Temperaturbereich:** Die G-LOFT® High-tech-Isolationsfaser bietet eine Komforttemperatur von +13,3°C, die für eine Vielzahl von Umgebungsbedingungen geeignet ist.
- **Ultrakompaktes Design:** Minimales Packmaß für einfache Lagerung und Transport. Leichte Konstruktion, ideal für Überlebensausrüstung und gewichtssensible Einsätze.
- **Optimierte Isolation:** Die Mumienform maximiert den Wärmerückhalt. Der Differenzialschnitt sorgt für optimalen Loft und verhindert kalte Stellen. 1-Lagen-Konstruktion mit loser Außenhülle für ein ausgewogenes Verhältnis von Wärme und Gewicht.
- **Benutzerfreundliche Funktionen:** Seitlicher 2-Wege-Reißverschluss mit Schnellverschluss für einfachen Ein- und Ausstieg und Belüftung. Zipper Wärmeliste und Abdecklasche verhindern Wärmeverlust und schützen vor Zugluft. Ein Klemmschutzband sorgt für einen reibungslosen Betrieb des Reißverschlusses.
- **Erhöhte Wärmeleistung:** Die Thermoflect-Technologie reflektiert die Körperwärme für eine verbesserte Wärmeleistung. Trapezförmiges Fußteil bietet zusätzlichen Platz und Wärme für die Füße.
- **Inklusive Packsack** zur komprimierten Aufbewahrung und zum einfachen Transport.

TROPEN SOMMER-SCHLAFSACK



Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
M, L

Außenmaße (cm):
220/85/60 (M), 230/87/65 (L)
Gewicht (g):
1.100 (M), 1.300 (L)
Farben:
oliv, sand, Multicam, Multicam Black, Woodland, 5-Farb Flecktarn, MO5
Packmaß komprimiert (cm): 19x24 (M), 19x25 (L)



SAND



Ultraleichter Komfort für tropische Abenteuer.

Der Tropen-Schlafsack wurde für diejenigen entwickelt, die sich in tropisches Klima wagen, wo Hitze, Feuchtigkeit und Insekten eine besondere Herausforderung darstellen. Sein Fokus auf Atmungsaktivität und Insektenschutz in Kombination mit seinem ultraleichten Design macht ihn zu einer ausgezeichneten Wahl für Dschungelexpeditionen und Reisen durch heiße, feuchte Regionen, in denen herkömmliche Schlafsäcke unangenehm wären.

- **Extreme Portabilität:** Sehr leichte Konstruktion für einfaches Tragen. Extrem kleines Packmaß, perfekt für Rucksacktouren und Reisen.
- **Optimiertes Design:** Außergewöhnliche Wasserdampfdurchlässigkeit, entscheidend für den Komfort in heißen, feuchten tropischen Nächten. Integriertes Moskitonetz zum Schutz vor Insekten.
- **Effiziente Isolation:** Der Differenzialschnitt sorgt für optimalen Loft und verhindert kalte Stellen. Die Thermoflect-Technologie reflektiert bei Bedarf die Körperwärme.
- **Benutzerfreundliche Funktionen:** 2-Wege-Reißverschluss für flexible Belüftung und einfachen Ein- und Ausstieg. Klemmschutzband sorgt für einen reibungslosen Betrieb des Reißverschlusses.
- **Minimalistische Konstruktion:** Das 1-Lagen-Design sorgt für ein Gleichgewicht zwischen geringem Gewicht und notwendigem Schutz.

DEFENCE 1 TOP SOMMER-SCHLAFSACK



Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
M, L

Außenmaße (cm):
215/85/60 (M), 230/87/60 (L)
Gewicht (g):
1.050 (M), 1.200 (L)
Packmaß komprimiert (cm):
18x25 (M), 18x28 (L)



Vielseitiger, leichter Schutz für unterschiedliche Bedingungen.

Der Defence 1 Top wurde für Outdoor-Enthusiasten und Profis entwickelt, die einen Schlafsack benötigen, der sich an wechselnde Bedingungen anpassen kann. Sein geringes Gewicht und die Fähigkeit, in schwierigen Umgebungen zusätzliche Wärme zu spenden, machen ihn zu einer ausgezeichneten Wahl für Rucksacktouren und taktische Einsätze - wo Gewicht und Vielseitigkeit entscheidend sind.

- **Ultraleichtes Design:** Extrem kleines Packmaß für einfachen Transport. Minimales Gewicht, ideal für Rucksacktouren und gewichtssensible Einsätze.
- **Fortschrittliches Isolationssystem:** Die Außenhülle sitzt locker über der Innenkonstruktion. Die zusätzliche Isolationsschicht verhindert Kältebrücken. Erhöhte Wärmeleistung bei kalten, feuchten Bedingungen.
- **Temperaturregulierung:** Der 2-Wege-Reißverschluss ermöglicht das Öffnen des unteren Teils zur Belüftung bei wärmerem Wetter. Thermoflect-Technologie reflektiert die Körperwärme für eine verbesserte Wärmeleistung.
- **Optimierter Komfort:** Der Differenzialschnitt sorgt für optimalen Loft und verhindert Kältebrücken. Trapezförmiges Fußteil bietet zusätzlichen Platz und Wärme für die Füße.
- **Effiziente Konstruktion:** 1-Lagen-Konstruktion mit loser Außenhülle für ein ausgewogenes Verhältnis von Wärme und Gewicht.
- **Inklusive Packsack** für komprimierte Lagerung und einfachen Transport.

SONDEREDITIONEN



MULTICAM



MULTICAM BLACK



WOODLAND



5-FARB FLECKTARN



DEFENCE 4
3-JAHRESZEITEN-SCHLAFSACK

„DIE LEGENDE“



Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
M, L

Außenmaße (cm):
215/85/57 (M), 230/87/60 (L)
Gewicht (g):
1.850 (M), 2.000 (L)
Farben:
oliv, Multicam, Multicam Black, Woodland, 5-Farb Flecktarn
Packmaß komprimiert (cm):
25x30 (M), 25x32 (L)



SONDEREDITIONEN



MULTICAM



WOODLAND



MULTICAM BLACK



5-FARB FLECKTARN

Performance auf Militärniveau für anspruchsvolle Bedingungen.

Der Defence 4 ist ein leistungsstarker 3-Jahreszeiten-Schlafsack, der sich im militärischen Bereich einen Namen gemacht hat und nun von Outdoor-Enthusiasten und Profis gleichermaßen bevorzugt wird. Er wurde für Zuverlässigkeit in verschiedenen und anspruchsvollen Umgebungen entwickelt und verfügt über eine robuste Konstruktion und fortschrittliche Funktionen. Seine Vielseitigkeit macht ihn zu einer ausgezeichneten Wahl für ernsthafte Outdoor-Abenteurer, professionelle Guides, Militärangehörige und alle, die ein robustes Schlafsystem für längere Einsätze benötigen. Der militärische Background des Defence 4 in Verbindung mit seiner Anpassungsfähigkeit an unterschiedliche Bedingungen sorgt dafür, dass sich die Benutzer darauf verlassen können, dass sie in anspruchsvollen Situationen bequem und sicher schlafen. Ob bei rauem Wetter oder in unwegsamem Gelände - dieser Schlafsack ist ein verlässlicher Begleiter für alle, die von ihrer Ausrüstung ein Höchstmaß an Leistung und Haltbarkeit erwarten.

- **Robustheit auf Militärniveau:** Extrem robustes und wasserabweisendes Außenmaterial, das für raue Bedingungen und häufigen Gebrauch ausgelegt ist.
- **Optimierte Isolation:** Die 2-Lagen-Konstruktion bietet ein hervorragendes Wärme-Gewichts-Verhältnis. Der Differenzialschnitt sorgt für optimalen Loft und verhindert kalte Stellen.
- **Strategisches Design:** Zentraler Reißverschluss für einfachen Zugang und gleichmäßige Wärmeverteilung. Trapezförmiges Fußteil bietet zusätzlichen Platz und Wärme für die Füße.
- **Verbesserter Schutz:** Die Reißverschlussabdecklasche schützt vor Wind und Feuchtigkeit.
- **Benutzerfreundliche Funktionen:** 2-Wege-Reißverschluss ermöglicht flexible Belüftung und einfachen Ein- und Ausstieg. Ein Klemmschutzband sorgt für einen reibungslosen Betrieb des Reißverschlusses.
- **Vielseitigkeit:** Kombinierbar mit anderen Schlafsäcken für mehr Anpassungsfähigkeit. Geeignet für eine breite Palette von 3-Jahreszeiten-Bedingungen.
- **Fortschrittliche Technologie:** Die Thermoflect-Technologie reflektiert die Körperwärme für eine verbesserte Wärmeleistung.

DEFENCE 6
HOCHLEISTUNGS-WINTER-SCHLAFSACK



Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größe:
L

Außenmaße (cm):
230/87/60
Gewicht (g):
2.600
Packmaß komprimiert (cm):
25x45



Ultimativer Kälteschutz für extreme Bedingungen.

Der Defence 6 ist ein hochmoderner Winterschlafsack, der unvergleichliche Wärme und Schutz in den härtesten arktischen Umgebungen bietet. Seine kompromisslose Wärmeleistung und seine durchdachten Designmerkmale machen ihn zu einem unverzichtbaren Ausrüstungsgegenstand für Arktisforscher, Höhenbergsteiger und Militärpersonal, das unter harten Winterbedingungen arbeitet.

- **Hervorragende Isolation:** 3-Lagen-Sandwich-Konstruktion mit locker sitzender Außenschicht maximiert die thermische Effizienz. Mumienform und Differenzialschnitt optimieren den Wärmerückhalt und eliminieren Kältebrücken.
- **Arktistaugliche Performance:** Entwickelt für kompromisslose Leistung bei extremer Kälte. Der Wärmekragen verhindert den Wärmeverlust im Nacken und an den Schultern.
- **Feuchtigkeits- und Windschutz:** Großzügige Reißverschluss-Wärmeleiste auf der Innenseite verhindert Wärmeverlust. Externe Reißverschlussabdecklasche hält Wind und Feuchtigkeit fern.
- **Benutzerfreundliches Design:** 2-Wege-Reißverschluss in der Mitte mit Schnellverschluss für einfachen Zugang und Notausstieg. Das Klemmschutzband sorgt für einen reibungslosen Betrieb des Reißverschlusses.
- **Verbesserter Komfort:** Trapezförmiges Fußteil bietet zusätzlichen Platz und Wärme für die Füße. Die Thermoflect-Technologie reflektiert die Körperwärme für eine verbesserte Wärmeleistung.
- **Inklusive Packsack** für komprimierte Lagerung und Transport.





EXPEDITIONS SCHLAFSÄCKE

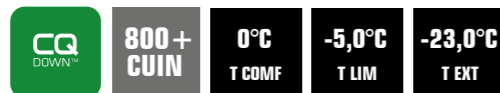
D400X

ALLROUND-SCHLAFSACK



Isolation/Füllung:
Europäische Schneegänsedaune 95/5
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
S, M, L

Außenmaße (cm):
200/76/60 (S) 215/79/63 (M), 230/82/66 (L)
Gewicht (g):
853 (L)
Packmaß komprimiert (cm):
15x21 (S), 17x21 (M), 17x22 (L)



Ultraleichter Daunenschlafsack: Premium-Wärmeleistung in einem federleichten Paket.

Dieser Schlafsack wurde für Outdoor-Enthusiasten entwickelt, die höchste Ansprüche an eine leichte Ausrüstung stellen. Seine Kombination aus Wärme, minimalem Gewicht und Wetterbeständigkeit macht ihn zu einer ausgezeichneten Wahl für Rucksacktouren, alpines Klettern und alle Abenteuer, bei denen jedes einzelne Gramm zählt, ohne Kompromisse bei Komfort und Schutz einzugehen.

- **Hervorragendes Wärme-Gewichts-Verhältnis:** Komfortgrenze von -5°C, geeignet für kalte Wetterbedingungen. Unglaublich leicht mit nur 853 g, perfekt für gewichtsbewusste Abenteuer.
- **Erstklassige Isolation:** Gefüllt mit hochwertigen 95/5 Schneegänsedaunen für hervorragende Wärmeleistung.
- **Fortschrittliche Materialien:** Das Außenmaterial bietet eine hohe Wasserbeständigkeit. Extrem leichte Materialien tragen zum geringen Gesamtgewicht bei.
- **Optimierte Konstruktion:** Die H-Kammer-Konstruktion sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der Daunen und damit für eine gleichmäßige Wärmeleistung.
- **Benutzerfreundliche Eigenschaften:** Das Klemmschutzband sorgt für reibungslosen Betrieb. Der 2-Wege-Reißverschluss ermöglicht eine flexible Belüftung.
- **Vielseitige Aufbewahrung:** Enthält sowohl einen Packsack für kompaktes Packen als auch einen Aufbewahrungssack für die Langzeitpflege.

D800X

EXPEDITIONS-SCHLAFSACK



Isolation/Füllung:
Europäische Schneegänsedaune 95/5
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
M, L

Außenmaße (cm):
215/86/56 (M), 230/79/59 (L)
Gewicht (g):
1.746 (L)
Packmaß komprimiert (cm):
21x22 (M), 22x23 (L)



Daunenschlafsack für Extremtemperaturen: Ultimativer Schutz gegen harte Winterbedingungen.

Dieser Schlafsack wurde für anspruchsvolle Outdoor-Enthusiasten und Profis entwickelt, die mit extremer Kälte zu kämpfen haben. Seine Kombination aus fortschrittlichen Materialien, durchdachtem Design und erstklassiger Isolation macht ihn zu einer exzellenten Wahl für Winterbergsteigen, Polarexpeditionen sowie für alle Abenteuer, bei denen ein zuverlässiger Schutz vor extremer Kälte entscheidend ist.

- **Überragende Wärmeleistung:** Komfortgrenze von -16°C, geeignet für harte Winterbedingungen. Gefüllt mit 800 g hochwertiger Daunen für hervorragende Isolation.
- **Fortschrittlicher Wetterschutz:** Hightech-Außenmaterial mit wasserabweisenden Eigenschaften. Innovatives DIScover System: Die zweite Außenhülle schützt die Daunen vor Feuchtigkeit und maximiert die Leistung.
- **Natürliche Dauneneigenschaften:** Die Daunen sind frei von Silikonprägnierung, wodurch ihre natürlichen Isolationseigenschaften erhalten bleiben.
- **Optimierte Konstruktion:** Die H-Kammer-Konstruktion sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der Daunen und damit für eine gleichmäßige Wärmeleistung.
- **Benutzerfreundliche Eigenschaften:** Kordeln auf der Innenseite für einfache Anpassung. 2-Wege-Reißverschluss für flexible Belüftung und einfachen Ein- und Ausstieg.
- **Vielseitige Aufbewahrung:** Enthält sowohl einen Packsack für kompaktes Packen als auch einen Aufbewahrungssack für die Langzeitpflege.

D600X

ALLROUND-SCHLAFSACK



Isolation/Füllung:
Europäische Schneegänsedaune 95/5
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
M, L

Außenmaße (cm):
215/85/52 (M), 230/85/53 (L)
Gewicht (g):
1.200 (M), 1.300 (L)
Packmaß komprimiert (cm):
20x21 (M), 21x21 (L)



Vielseitige Daunenperformance für ganzjährige Abenteuer.

Der D600X-Schlafsack wurde für Outdoor-Enthusiasten entwickelt, die ein vielseitiges Schlafsystem benötigen, das zu verschiedenen Jahreszeiten und unter verschiedenen Bedingungen einsetzbar ist. Sein ausgewogenes Verhältnis von Wärme, Atmungsaktivität und anpassungsfähigen Funktionen macht ihn zu einer ausgezeichneten Wahl für Abenteuer, die das ganze Jahr über unterwegs sind - von Freizeitcamping bis hin zu ernsthaften Rucksacktouristen und Bergsteigern.

- **Erstklassige Isolation:** Gefüllt mit 600 g CQ-DOWN™ für ein hervorragendes Wärme-Gewichts-Verhältnis. Geeignet für Winternächte und leichte Expeditionen.
- **Optimiertes Design:** Der Mumienschnitt maximiert den Wärmerückhalt. Die H-Kammer-Konstruktion sorgt für eine gleichmäßige Daunenverteilung und damit für gleichbleibende Wärme. Der Differenzialschnitt verhindert Kältebrücken und optimiert den Loft.
- **Klima-Regulierung:** Hoch atmungsaktives Innenmaterial leitet Feuchtigkeit schnell ab. Thermokragen verhindert Wärmeverlust im Nacken und an den Schultern.
- **Benutzerfreundliche Funktionen:** 2-Wege-Reißverschluss für flexible Belüftung und einfachen Ein- und Ausstieg. Das Klemmschutzband sorgt für einen reibungslosen Betrieb des Reißverschlusses.
- **Vielseitigkeit:** Kombinierbar mit anderen Schlafsäcken für mehr Anpassungsfähigkeit. Vorgefertigte Schlaufen zur Befestigung von CARINTHIA Grizzly & Polycotton Liner für zusätzliche Wärme.
- **Aufbewahrung & Transport:** Enthält sowohl einen Packsack für kompaktes Packen als auch einen Aufbewahrungssack für die langfristige Pflege.

D1200X

EXPEDITIONS-SCHLAFSACK



Isolation/Füllung:
Europäische Schneegänsedaune 95/5
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
M, L

Außenmaße (cm):
215/80/52 (M), 230/85/55 (L)
Gewicht (g):
1.900 (M), 2.100 (L)
Packmaß komprimiert (cm):
26x29 (M), 26x30 (L)



Ultimativer Expeditionsschlafsack für extreme Kälte.

Der D1200X-Schlafsack wurde für Elite-Abenteurer und Expeditionsteams entwickelt, die sich den extremsten kalten Umgebungen der Welt stellen. Seine kompromisslose Leistung macht ihn zur idealen Wahl für Hochgebirgsbergsteiger auf Gipfeln wie dem Mount Everest, Polarexpeditionen zum Südpol und Abenteuer in den kältesten Regionen Alaskas. Dieser Schlafsack ist die Königsklasse der CARINTHIA-Kälteschutzausrüstung und bietet unschlagbaren Schutz, wenn es auf jedes Grad an Wärme ankommt.

- **Außergewöhnliche Wärmeleistung:** Gefüllt mit 1200 g hochwertigem CQ-DOWN™ für maximale Isolation. Beeindruckende Komfortgrenze von -37,8°C, geeignet für die härtesten Kältebedingungen.
- **DIScover-System:** Die legendäre CARINTHIA-Technologie verbessert die thermische Effizienz. Optimierte für extreme Temperaturen.
- **Expeditionsgeeignetes Design:** Der Differenzialschnitt eliminiert Kältebrücken und maximiert den Loft. Die trapezförmige Kammerkonstruktion sorgt für eine gleichmäßige Daunenverteilung und gleichmäßige Wärmeleistung. Der Thermokragen verhindert Wärmeverlust im Nacken- und Schulterbereich.
- **Benutzerfreundliche Funktionen:** 2-Wege-Reißverschluss für flexible Belüftung und einfachen Ein- und Ausstieg. Das Klemmschutzband sorgt für einen reibungslosen Betrieb des Reißverschlusses.
- **Vielseitigkeit:** Kombinierbar mit anderen Schlafsäcken für mehr Anpassungsfähigkeit. Vorgefertigte Schlaufen zur Befestigung von CARINTHIA Grizzly & Polycotton Liner für zusätzliche Wärme.
- **Vielseitige Aufbewahrung:** Enthält sowohl einen Packsack für kompaktes Packen als auch einen Aufbewahrungssack für die Langzeitpflege.

G350X
EXPEDITIONS-SCHLAFSACK



Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
M, L

Außenmaße (cm):
215/87/53 (M), 230/92/56 (L)
Gewicht (g):
1.970 (L)
Packmaß komprimiert (cm):
24x28 (M), 24x30 (L)



Anspruchsvoller Schutz für extreme Expeditionen.

Der G350X-Schlafsack wurde für anspruchsvolle Expeditionsteams und Abenteurer entwickelt, die in den herausforderndsten Umgebungen der Welt zuverlässige Ausrüstung benötigen. Seine Kombination aus Wasserdichtigkeit, extremem Kälteschutz und durchdachten Funktionen macht ihn zu einer ausgezeichneten Wahl für Höhenbergsteigen, Polarexpeditionen und andere extreme Abenteuerszenarien, bei denen die Leistung der Ausrüstung entscheidend für Erfolg und Überleben ist.

- **Funktionalität auf Expeditionsniveau:** Dient sowohl als Notbiwak als auch als robuster Schlafsack für längere Expeditionen.
- **Überragender Wetterschutz:** Das Hightech-Außenmaterial bietet hervorragende wasserabweisende Eigenschaften, die für raue Expeditionsumgebungen entscheidend sind.
- **Optimierte Isolation:** Speziell gesteppte Lagen bieten eine verbesserte Wärmeleistung. Komfortgrenze von -13°C, geeignet für extrem kalte Bedingungen auf Expeditionen.
- **Expeditionsgerechtes Gewicht:** Wiegt 1.696 g und bietet ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Wärme und Portabilität für längere Reisen.
- **Expeditionsgerechtes Design:** Freilaufende Reißverschlüsse mit Klemmschutzband verhindern Probleme in kritischen Situationen. Der 2-Wege-Reißverschluss ermöglicht die Steuerung der Belüftung bei unterschiedlichen Expeditionsklimata. Der Wärmekragen verhindert Wärmeverluste, was für die Aufrechterhaltung der Wärmeleistung unter extremen Bedingungen unerlässlich ist. Die Innentasche bietet sicheren Stauraum für Expeditionsutensilien.
- **Umfassender Schutz:** Reißverschlussabdeckklappe und -leiste verhindern Wärmeverlust und schützen vor rauem Wind, der auf Expeditionen häufig auftritt.
- **Aufbewahrung & Transport:** Enthält sowohl einen Packsack, als auch eine Aufbewahrungssack für langfristige Aufbewahrung.

G490X
EXPEDITIONS-SCHLAFSACK



Isolation:
G-LOFT®, 100% Polyester
Außenstoff:
100% Polyamid
Innenstoff:
100% Polyamid
Größen:
M, L

Außenmaße (cm):
215/90/56 (M), 230/95/59 (L)
Gewicht (g):
2.400 (M), 2.650 (L)
Packmaß komprimiert (cm):
26x32 (M), 28x34 (L)



Ultimativer G-LOFT® Expeditionsschlafsack für extreme Kälte.

Die G490X wurde für Elite-Bergsteiger und Expeditionsteams entwickelt, die extremer Kälte und schwierigen Bedingungen ausgesetzt sind. Ihre unvergleichliche Wärmeleistung, gepaart mit einer robusten Konstruktion, macht sie zum perfekten Begleiter für Hochgebirgsbesteigungen, Polarexpeditionen und jedes Szenario, bei dem ein zuverlässiger Schutz vor starker Kälte entscheidend für Erfolg und Überleben ist.

- **Herausragende Isolation:** 490 g G-LOFT® Isolation bieten ein hervorragendes Wärme-Gewichts-Verhältnis. Beeindruckende Komforttemperatur von -13°C, geeignet für extrem kalte Bedingungen.
- **Expeditionsgeeignetes Design:** Der Differenzialschnitt eliminiert Kältebrücken und maximiert den Loft. Anatomisch vorgeformter Fußbereich für mehr Komfort und Wärme. Wärmekragen verhindert Wärmeverlust im Nacken und an den Schultern.
- **Verbesserte Thermoeffizienz:** Die Thermoflect-Technologie reflektiert die Körperwärme für eine verbesserte Wärmespeicherung.
- **Robuste Konstruktion:** Langlebige Außenhülle für raue Umgebungen, einschließlich Schneehöhlen.
- **Benutzerfreundliche Funktionen:** 2-Wege-Reißverschluss für flexible Belüftung und einfachen Ein- und Ausstieg. Das Klemmschutzband sorgt für einen reibungslosen Betrieb des Reißverschlusses.
- **Vielseitigkeit:** Kombinierbar mit anderen Schlafsäcken für mehr Anpassungsfähigkeit. Vorgefertigte Schlaufen zur Befestigung von CARINTHIA Grizzly & Polycotton Liner für zusätzliche Wärme.
- **Aufbewahrung:** Enthält sowohl einen Packsack für kompaktes Packen als auch einen Aufbewahrungssack für die Langzeitpflege.





BIWAK ZELTE

OBSERVER PLUS



3-Lagen GORE-TEX® Laminat
Außenstoff:
 100% PA 6.6
Funktions-Layer:
 ePTFE-basierende Membran
Bodenstoff:
 100% PA

Länge (cm): 240
Schulterbreite (cm): 104
Fußbereich (cm): 75
Packmaß (cm):
 35x12
Gewicht (g):
 1.750

GORE-TEX® ARID LITE AIR Fortschrittlicher Schutz für taktische Umgebungen

Unsere Bivakzelte und taktischen Schutzzelte sind mit GORE-TEX® ARID LITE AIR ausgestattet, einem hochmodernen dreilagigen Laminat, das neue Maßstäbe für die Leistungsfähigkeit im Einsatz setzt. Dieses fortschrittliche Material bietet:

Absolute Wasserdichtigkeit:
 Absolut wasser- und winddicht, um den Schutz unter extremen Bedingungen zu gewährleisten.

Hervorragende Atmungsaktivität:
 Lässt Wasserdampf entweichen und sorgt so für ein optimales Innenklima.

Einzigartige Permeabilität:
 Ermöglicht Frischluftzirkulation ohne Beeinträchtigung des Wetterschutzes.

Erhöhte operative Leistungsfähigkeit:
 Ermöglicht das vollständige Verschließen von Bivakzelten und Schutzzelten ohne Belüftungslücken, wodurch die Tarnung und der Schutz erhalten bleiben.

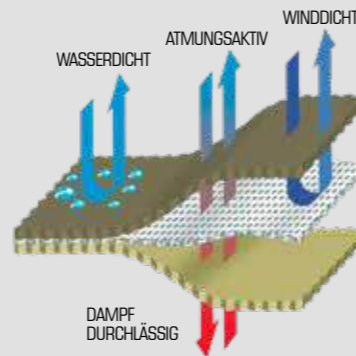
Diese hochmoderne Technologie bietet den Anwendern einen unvergleichlichen Schutz vor den Elementen und sorgt gleichzeitig für Komfort und taktische Vorteile unter den verschiedensten Einsatzbedingungen.

Herausragende Vielseitigkeit und Performance.

Ob als Berufssoldat, der an einer risikoreichen Operation beteiligt ist, oder als ziviler Enthusiast auf der Suche nach Outdoor-Ausrüstung in Militärqualität – das Observer Plus bietet unvergleichlichen Schutz, Tarnung und Komfort in den anspruchsvollsten Umgebungen. Dieses fortschrittliche Bivakzelt lässt sich mit zwei selbsttragenden Zeltstangen schnell aufbauen, sodass keine Heringe erforderlich sind und ein stabiler Aufbau in jedem Gelände gewährleistet ist.

- **Tarndesign:** Die flache Konstruktion minimiert die Erkennbarkeit im Einsatz.
- **Geräumiger Innenraum:** Bietet Platz für den Bediener und wichtige Ausrüstung für längere Einsätze.
- **GORE-TEX® ARID LITE AIR-Technologie:** Einzigartiges dreilagiges Laminat sorgt für vollständige Wasserdichtigkeit und hervorragende Atmungsaktivität, was für Langzeitüberwachungen entscheidend ist.
- **Taktische Funktion:** Integriertes, feinmaschiges Moskitonetz, das eine 360-Grad-Situationserkennung ermöglicht und gleichzeitig die Tarnung aufrechterhält.

Feuchtigkeits-/Dampftransport O₂ | Co₂ Transport



XP II PLUS



3-Lagen GORE-TEX® Laminat
Außenstoff:
 100% PA 6.6
Funktions-Layer:
 ePTFE-basierende Membran
Bodenstoff:
 100% PA

Abmessungen (cm):
 250/104/76
Packmaß (cm):
 35x10
Gewicht (g):
 1.185

COMBAT



3-Lagen GORE-TEX® Laminat
Außenstoff:
 100% PA 6.6
Funktions-Layer:
 ePTFE-basierende Membran
Bodenstoff:
 100% PA

Abmessungen (cm):
 250/95/53
Packmaß (cm):
 32x8
Gewicht (g):
 700

Fortschrittliches taktisches Bivakzelt für optimale Leistung im Einsatz.

Das XP II Plus ist das Nonplusultra unter den taktischen Bivakzelten und wurde für Einsatzkräfte entwickelt, die kompromisslosen Schutz und Funktionalität verlangen.

Zu den wichtigsten Merkmalen gehören:

- **Verbesserte Umgebungswahrnehmung:** Die integrierte Zeltstange hebt den Gesichtsbereich an und sorgt so für klare Sicht und uneingeschränkte Atmung.
- **GORE-TEX® Arid Lite Air Technology:** Dieses hochmoderne dreilagige Laminat bietet:
 - vollständige Wasserdichtigkeit für Allwettertauglichkeit
 - außergewöhnliche Atmungsaktivität für ein optimales Innenklima
 - Gasdurchlässigkeit für frische Luftzirkulation ohne Einbußen beim Schutz
- **Taktische Integration:** Schlaufen an der Unterseite ermöglichen die sichere Befestigung einer Isomatte und bieten:
 - zusätzliche Isolation gegen kalten Untergrund
 - verbesserten Komfort für längere Einsätze im Feld.

Taktischer Bivaksack für extreme Bedingungen.

Der COMBAT-Bivaksack ist die erste Wahl für Einsatzkräfte und Outdoor-Enthusiasten, die unter schwierigsten Bedingungen zuverlässigen und leichten Schutz benötigen.

- **Ultrakompaktes Design:** Minimale Packgröße und geringes Gewicht, entscheidend für verdeckte Operationen und schnellen Einsatz.
- **Vielseitige Einsatzmöglichkeiten:** Ideal für Einsätze in großer Höhe, Langstreckenpatrouillen und als unverzichtbarer Bestandteil von Überlebensausrüstungen.
- **Hervorragende Wasserdichtigkeit:** Der PU-beschichtete Boden gewährleistet 100 % Schutz vor Bodenfeuchtigkeit in jedem Gelände.
- **Fortschrittliche Shell-Technologie:** Die Außenschicht besteht aus einem wasser- und winddichten Laminat und bietet:
 - vollständigen Wetterschutz
 - optimale Atmungsaktivität für längere Einsätze

MICRO TENT PLUS



3-Lagen GORE-TEX® Laminat
Außenstoff:
 100% PA 6.6
Funktions-Layer:
 ePTFE-basierende Membran
Bodenstoff:
 100% PA

Abmessungen (cm):
 270/75/75
Packmaß (cm):
 35x12
Gewicht (g):
 1.800



Taktisches, anpassungsfähiges 1-Mann-Biwakzelt.

Dieses Biwakzelt vereint Unauffälligkeit, Strapazierfähigkeit und taktische Funktionalität und ist damit ein unverzichtbarer Begleiter für Spezialeinheiten in vielfältigen und anspruchsvollen Umgebungen.

- **Schneller Aufbau:** Zwei umlaufende Reißverschlüsse ermöglichen ein schnelles Ein- und Aussteigen, was für zeitkritische Einsätze entscheidend ist.
- **Allwettertauglichkeit:** Wasserdichte Reißverschlüsse
- **Windschutzlaschen** sorgen für vollständigen Wetterschutz.
- **Insektenschutz:** Ein integriertes, separat verschließbares Moskitonetz schützt, ohne die Situationswahrnehmung zu beeinträchtigen.
- **Verbesserter Komfort:** 5 strategisch platzierte Schlaufen auf der Rückseite sichern eine Isomatte und optimieren so den Wärmeschutz und Komfort bei längeren Überwachungs- oder Ruhephasen.
- **Taktische Anpassungsfähigkeit:** Das Design ermöglicht einen schnellen Wechsel zwischen vollständig geschlossenen Schutz- und Beobachtungspostenkonfigurationen.

SLEEPING BAG COVER



3-Lagen GORE-TEX® Laminat
Außenstoff:
 100% PA 6.6
Funktions-Layer:
 ePTFE-basierende Membran
Bodenstoff:
 100% PA

Abmessungen (cm):
 245/100/72
Packmaß (cm):
 35x8
Gewicht (g):
 1.000



Entwickelt für taktische Perfektion.

Dieser Biwaksack der deutschen Bundeswehr ist ein unverzichtbarer Ausrüstungsgegenstand für moderne Soldaten, die mit unvorhersehbaren und rauen Umweltbedingungen konfrontiert sind. Durch die Kombination aus fortschrittlichen Materialien, taktischem Design und robuster Konstruktion ist sichergestellt, dass das man in jedem Einsatzszenario geschützt, getarnt und einsatzbereit bleibt.

- **Wasserdichter Mittel-Zipper:** Ausgestattet mit einer speziellen doppelten Sturmklappe für vollständige Wetterbeständigkeit. Ermöglicht schnellen und geräuschlosen Ein- und Ausstieg, was in taktischen Situationen entscheidend ist.
- **Taktischer Mumien-Schnitt:** Großzügiges Design bietet Bewegungsfreiheit bei gleichzeitig flachem Profil.
- **Fortschrittliche GORE-TEX®-Technologie:** 3-lagige GORE-TEX®-Laminatkonstruktion. Bietet hervorragenden Wetterschutz bei gleichzeitiger Atmungsaktivität. Hält Soldaten sowohl vor äußerer Feuchtigkeit als auch vor innerem Schweiß trocken.

EXPEDITION COVER GORE



3-Lagen GORE-TEX® Laminat
Außenstoff:
 100% PA 6.6
Funktions-Layer:
 ePTFE-basierende Membran
Bodenstoff:
 100% PA

Länge (cm): 230
Fußbereich (cm): 90
Packmaß (cm):
 32x10
Gewicht (g):
 600



High-End-wasserdichter Biwaksack für extreme Einsätze.

Der Expedition Cover Gore ist das Nonplusultra der Biwaktechnologie und bietet unvergleichlichen Schutz und Funktionalität für Einsatzkräfte und Outdoor-Profis, die unter extremsten Bedingungen arbeiten.

- **Undurchdringlicher Schutz:** Absolut wasserdichte Konstruktion in Verbindung mit fortschrittlicher Atmungsaktivität, die optimalen Schutz und Komfort in rauen Umgebungen gewährleistet.
- **Innovative Integration:** Mit einem Zip-in-System, das eine nahtlose Integration eines Schlafsacks ermöglicht und so für verbesserte Wärmeeffizienz und Benutzerfreundlichkeit sorgt.
- **Taktische Zugänglichkeit:** Das Ein- und Aussteigen bleibt uneingeschränkt möglich, wobei der gleiche Komfort und die gleiche Geschwindigkeit wie bei einem eigenständigen Schlafsack gewährleistet sind – entscheidend für Situationen, in denen schnelle Reaktionen erforderlich sind.
- **Hervorragender Bodenschutz:** Der PU-beschichtete Boden garantiert 100 % Wasserdichtigkeit gegen Bodenfeuchtigkeit, was für längere Einsätze in unterschiedlichem Gelände unerlässlich ist.
- **Vielseitige Einsatzmöglichkeiten:** Ideal für Spezialeinsätze, Fernaufklärung und Überlebensszenarien in extremen Umgebungen.





ZUBEHÖR

GRIZZLY



Der Grizzly ist ein ultraweicher und besonders warmer Microfleece-Schlafsack, der für zusätzlichen Komfort bei moderaten Temperaturen entwickelt wurde. Er kann allein als gemütlicherHütten-schlafsack verwendet oder mit jedem CARINTHIA-Schlafsack kombiniert werden, um die Wärme bei kühleren Bedingungen zu verbessern.

Sein leichtes und atmungsaktives Material sorgt für einen angenehmen Schlaf ohne zusätzliches Volumen und macht ihn zu einer vielseitigen Option für den Einsatz in Innenräumen und bei mildem Wetter.

Bis zu einer Körpergröße von 180 cm.
Mittiger Reißverschluss
Maße (cm): 225 x 90
Gewicht (g): 500
Farben: oliv, schwarz

POLYCOTTON LINER



Der Polycotton Liner ist eine leichte und atmungsaktive Ergänzung für jede Schlafausrüstung. Er lässt sich leicht an einem Schlafsack befestigen und sorgt so für zusätzlichen Komfort und Hygiene oder kann an warmen Nächten auch alleine verwendet werden. Sein weiches Polycotton-Material bietet eine angenehme Liegefläche und macht ihn zu einer vielseitigen Wahl sowohl für Outdoor-Abenteurer als auch für den Einsatz in Innenräumen.

HOLSTER



Praktische Hosenträger für perfekten Sitz ohne Einschränkung der Bewegungsfreiheit. Die CARINTHIA-Hosenträger lassen sich einfach an den Schlaufen kompatibler Hosen* befestigen und halten diese sicher an ihrem Platz – für optimalen Komfort und Zuverlässigkeit.

*ISG 2.0 Trousers, MIG 4.0 Trousers, ECIG 4.0 Trousers, Windbreaker Trousers & TRG Trousers.

KOMPRESSIONSSACK



Kompressionsäcke für CARINTHIA-Schlafsäcke, Bekleidung und Biwakzelte.

Größe S: Sommerschlafsäcke, Bekleidung & Biwaksäcke
Größe M: 3-Jahreszeiten-Schlafsäcke, ECIG-Serie
Größe L: Winterschlafsäcke

REISEKISSEN



Mit nur 130 g und einer geringen Packgröße sorgt dieses Reisekissen für einen erholsamen Schlaf.

Isolation: G-LOFT®, 100 % Polyester
Maße (cm): 30 x 40
Packmaß (cm): 8 x 17
Bezug: weiches, gebürstetes Polyester
Farben: schwarz, Multicam, Multicam Black, 5-Farb Flecktarn

WINDSTOPPER BOOTIES



Die Windstopper Booties sind ultraleicht, kompakt und leicht zu verstauen und somit die perfekte Wahl, wenn Ihre Füße Wärme und Entspannung brauchen. Sie sind ideal für alle, die oft kalte Füße im Schlafsack haben, und bieten zusätzlichen Komfort und Isolation. Ob für eine Übernachtung in einer Hütte oder einfach zum Warmhalten während der Ruhepause – diese Booties sorgen in vielen Situationen für angenehm warme Füße.

Isolation: G-LOFT® 250 g, 100 % Polyester
Außenstoff: Gore Windstopper®, 100 % Polyamid
Innenstoff: 100 % Polyamid
Größen: M (36-40), L (40-46)
Gewicht (g): 300 (M)
Farben: schwarz, oliv

AUFBEWAHRUNGSSACK



Dieser atmungsaktive Aufbewahrungssack eignet sich perfekt für die richtige Lagerung von Schlafsäcken, da diese niemals über längere Zeiträume in ihrem Packsack komprimiert aufbewahrt werden sollten. Durch die Luftzirkulation und den zusätzlichen Platz für das Material tragen diese Säcke dazu bei, die Bauschkraft und Langlebigkeit der Isolation zu erhalten und gewährleisten so eine optimale Leistung, wenn sie benötigt wird.

Größe (cm): 38x70

RECYCLING BAG



Die CARINTHIA Recycling Bag ist ein praktisches und vielseitiges Accessoire zum sicheren Aufbewahren und Organisieren der Ausrüstung. Mit einem Fassungsvermögen von mehr als 3 Litern eignet sie sich für eine Vielzahl von Anwendungen: von der wasserabweisenden Aufbewahrung wichtiger Ausrüstung und Zubehörteile bis hin zur ordentlichen Verstauung Ihrer USB-Powerbank oder Ladekabel. Im Sinne eines verantwortungsvollen Umgangs mit der Natur bietet sie auch eine bequeme Möglichkeit, andere Verpackungen oder Abfälle zu sammeln und zur ordnungsgemäßen Entsorgung mitzunehmen. In dezenter Schwarz mit CARINTHIA-Logo-Aufdruck gestaltet, verbindet sie Funktionalität mit einem eleganten, taktischen Look.

Fassungsvermögen: 3 Liter
Abmessungen (cm): 46x26
Außenstoff: 100% Polyamid

TAKTISCHE BASECAPS



Stilvoll und funktional. Das atmungsaktive Mesh-Material sorgt für optimale Belüftung und hält den Kopf in jeder Situation kühl. Der praktische Snapback-Verschluss ermöglicht eine einfache, individuelle Größenanpassung und sorgt für einen bequemen und sicheren Sitz.

Farben: Multicam, Multicam Black, Multicam Alpine, Woodland, schwarz, oliv



**BUILT TO
PERFORM**

The logo for Carinthia, featuring a stylized 'C' symbol followed by the word 'CARINTHIA' in a bold, sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the word.

A TRADEMARK OF GOLDECK TEXTIL GMBH

Seebacherstraße 11-13
A-9871 Seeboden | Austria
Tel. +43 4762 5101 - 0
Fax +43 4762 5101 - 18
office@carinthia.eu

WWW.CARINTHIA.EU

 CARINTHIA.EU

 CARINTHIAPRO