



CARINTHIA[®]

WORKBOOK 2025

TABLE DES MATIÈRES

Introduction	4
Notre concept, notre mission et notre vision	7
Historique de l'entreprise	8
Développement durable	11
Histoire de la technologie G-LOFT®	12
Technologie CARINTHIA ISO MAPPING®	14

NOUVEAUX PRODUITS ET NOUVELLES TECHNOLOGIES

Range Extender - RE1	18
Goldeck Pants	19
Goldeck Shorts	19
Goldeck Hunt Pants	20
LOFTSHELL® Hydro Trousers	20

COLLECTION LOFTSHELL®

LOFTSHELL® Story	22
LOFTSHELL® Climate	24
LOFTSHELL® Climate Vest	25
LOFTSHELL® Hydro	26
LOFTSHELL® Hydro Trousers	26

VÊTEMENTS ISOLANTS

Gamme Essential	33
Gamme Ultra	41
Gamme Tactical	45
Gamme Military	55
Vêtements de combat	67
Gamme pour femme	73
Systèmes de poncho	79

PROTECTION CONTRE LA PLUIE

SACS DE COUCHAGE

Sacs de couchage de survie	91
Sacs de couchage Fast & Light	97
Sacs de couchage militaires	103
Sacs de couchage d'expédition	111

SACS DE BIVOUAC

ACCESSOIRES



INTRODUCTION

CARINTHIA représente les secteurs militaire/tactique, plein air/survie et chasse.

Chez **CARINTHIA**, nous poursuivons depuis des décennies un objectif commun : le développement (et la production) permanent, innovant et axé vers la performance de vêtements et d'équipements de protection contre le froid, par des professionnels pour les professionnels. En tant que marque de renommée mondiale, l'orientation vers le service, l'esprit d'entreprise et la force d'innovation sont au cœur de nos activités.

Nos produits sont le résultat de recherches intensives et de tests rigoureux, précisément adaptés aux besoins et exigences individuels de nos clients. Nos solutions haut de gamme sont spécialement conçues pour les conditions les plus extrêmes. Nous mettons en permanence l'accent sur la robustesse et l'innovation continue afin de garantir des performances exceptionnelles, même dans les environnements les plus rigoureux.

Nous restons fidèles à nos valeurs : la qualité, l'innovation et la fiabilité sont les pierres angulaires de nos actions. Nous dépassons les attentes de nos clients et établissons de nouvelles normes industrielles. C'est pourquoi nous sommes le choix optimal pour tous ceux qui recherchent un équipement de première qualité.

L'INNOVATION, ÉLÉMENT ESSENTIEL DE NOTRE ADN – LABORATOIRE D'INNOVATION CARINTHIA

Nous sommes bien plus qu'un fabricant, nous sommes un INNOVATION LAB qui favorise le développement continu. Nous concevons presque tout en interne, ce qui souligne l'importance que nous accordons à l'innovation et au contrôle de la qualité. Ces valeurs sont la force motrice de chaque décision que nous prenons. Elles définissent notre personnalité et nous guident dans notre démarche visant à devenir le choix privilégié de ceux qui exigent le meilleur et qui ont besoin compter sur leur équipement.

RESPONSABILITÉ SOCIALE

“Notre rêve est de vivre dans un monde où nous ne prenons que ce que la nature peut remplacer. Partagez notre rêve”

Augustin Mayer, fondateur et directeur

La production de nos produits nécessite des ressources importantes, telles que de l'eau et de l'énergie, et le transport contribue à l'empreinte écologique. C'est pourquoi nous évitons délibérément de fabriquer nos produits en Extrême-Orient. Cependant, les distances de transport restent considérables.

Nous sommes conscients que la concrétisation d'une production véritablement durable est un cheminement et nous nous engageons à nous rapprocher de cet objectif jour après jour. Nous y contribuons par des conceptions de haute qualité, fonctionnelles et intemporelles. Pour prolonger la durée de vie de nos produits et réduire les besoins de remplacement, nous testons rigoureusement leur durabilité. Chaque article bénéficie d'une garantie de deux ans, pendant laquelle nous le réparons ou, si nécessaire, le remplaçons.





NOTRE CONCEPT, NOTRE MISSION ET NOTRE VISION

QUI NOUS SOMMES ET CE QUE NOUS FAISONS

CARINTHIA est un leader dans la production d'équipements de haute performance spécialement conçus pour les situations extrêmes. Notre marque est synonyme des normes les plus élevées en matière de qualité, d'innovation et de fonctionnalité. Nous établissons des normes dans les secteurs militaire/tactique, plein air/survie et chasse, en ciblant les professionnels qui comptent sur nos produits. Nos solutions sont le fruit de recherches approfondies et sont mises au point pour répondre à des exigences élevées. Conçues pour une utilisation extrême, elles allient durabilité et conception de pointe pour offrir des performances optimales. La qualité, l'innovation et la fiabilité restent au cœur de toutes nos activités.

C'est pourquoi nous sommes le choix privilégié de tous ceux qui recherchent un équipement durable de premier ordre. Chez **CARINTHIA**, nous sommes les moteurs de l'innovation dans le secteur du textile haut de gamme.

Notre **INNOVATION LAB** associe des décennies d'expérience à des technologies d'avant-garde pour développer des produits révolutionnaires qui résistent à l'épreuve du temps.

VISION

La nature de notre planète est le guide qui nous montre constamment nos limites. Nous sommes tenus de profiter de la nature avec respect et de manière responsable. Chez **CARINTHIA**, nous souhaitons apporter notre contribution grâce à nos produits optimisés.

La protection et le confort sont les caractéristiques principales de nos produits. Avec la fibre isolante haut de gamme G-LOFT®, nous disposons de la meilleure technologie d'isolation actuellement disponible. Nous développons notre leadership en matière de qualité et de compétence sur tous les marchés. Il est essentiel pour nous de croître au même rythme que nos ventes afin de façonner les marchés. Nous nous efforcerons de gagner et d'accroître continuellement la confiance de la société grâce à notre attitude.

MISSION

Le cœur de métier du groupe est la fibre isolante G-LOFT®, qui possède une large gamme de propriétés. Tous nos domaines d'activité reposent sur la technologie G-LOFT®. Nous voulons démontrer notre expertise sur tous les marchés concernés et agir en tant que leader en matière de qualité. Nous cherchons également à jouer un rôle de premier plan sur les marchés respectifs en termes de volume de ventes. Nous mettons au point tous nos produits nous-mêmes et les fabriquons dans nos propres installations de production.

HISTORIQUE DE L'ENTREPRISE

Il y a plus de sept décennies, en Carinthie, la partie la plus méridionale de l'Autriche, commençait une histoire qui allait laisser une trace durable dans le monde des équipements de plein air. Augustin Mayer, dont la vision a jeté les bases de ce que nous connaissons aujourd'hui sous la marque **CARINTHIA**, était au cœur de cette entreprise.

En 1975, le fondateur de l'entreprise a reconnu le potentiel des fibres synthétiques comme matériau d'isolation pour les vêtements de plein air et a constaté que ces fibres avaient des propriétés supérieures à celles du duvet à bien des égards. Cette prise de conscience est devenue le point de départ de l'activité innovante continue de Goldeck Textil, la marque ombrelle de **CARINTHIA**.

À la fin des années 1970, le développement d'un système non tissé spécial pour la production de matériaux d'isolation aux propriétés uniques a commencé. Ce processus de recherche et de développement a donné lieu à la technologie G-LOFT®, une technologie d'isolation qui combine tous les avantages des matériaux synthétiques et naturels : légèreté, chaleur et résistance à l'humidité.

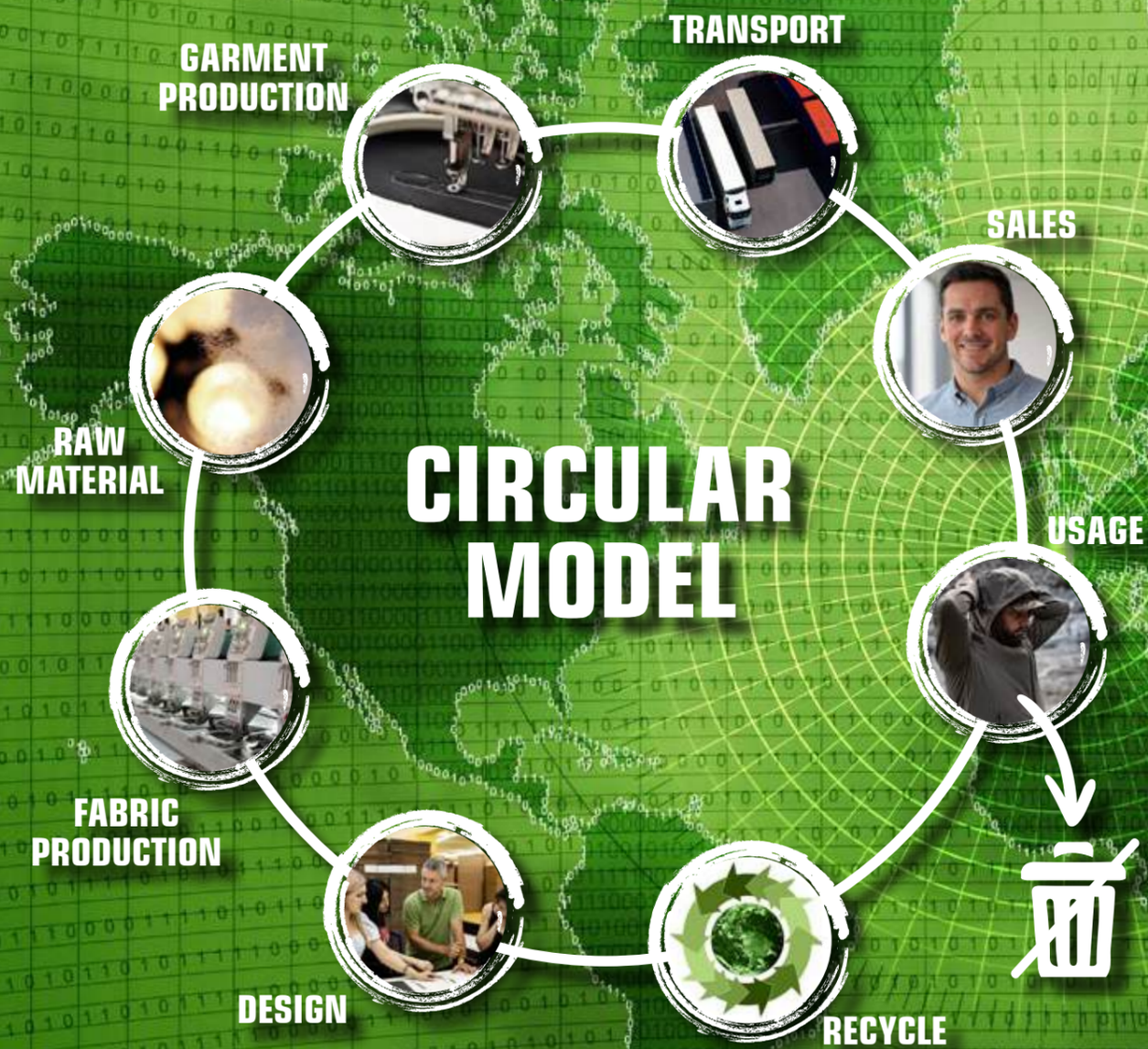
En 1994, une nouvelle étape a été franchie dans l'histoire de l'entreprise. Sous le nom de **CARINTHIA**, des produits haut de gamme dotés de la technologie **G-LOFT®** ont fait leur entrée sur le marché international. Ces produits ont été bien accueillis par des clients exigeants dans différentes zones climatiques et divers domaines d'utilisation.

Aujourd'hui, la marque **CARINTHIA** est présente dans 70 pays. Elle est synonyme de qualité supérieure, d'innovation technique et de fiabilité dans les conditions extrêmes. La confiance des utilisateurs à l'égard des produits **CARINTHIA** repose sur le développement continu et le savoir-faire spécifique de l'entreprise.

L'histoire de **CARINTHIA** illustre la façon dont vision, persévérance et esprit d'innovation peuvent façonner une entreprise prospère. Depuis ses racines en Carinthie jusqu'à son ascension en tant que marque internationalement reconnue, **CARINTHIA** est restée fidèle à sa philosophie de base : fournir des équipements de protection optimaux pour un large éventail d'utilisations grâce à l'innovation et à la qualité.



DÉVELOPPEMENT DURABLE



ENVIRONNEMENT

DÉVELOPPEMENT DURABLE - RECYCLAGE - LONGÉVITÉ

CHAÎNE D'APPROVISIONNEMENT EUROPÉENNE

La chaîne de valeur de nos vêtements et de nos équipements est largement européenne, depuis l'approvisionnement, la production et le transport jusqu'au client. Dans un premier temps, l'accent est mis sur les fournisseurs de matières premières de haute qualité et sur l'utilisation de matériaux conçus pour durer.

Nous surveillons de près les différentes étapes de la chaîne de valeur afin d'avoir une plus grande influence sur la qualité de nos produits et de garantir de meilleurs mécanismes de contrôle. Nos fournisseurs sont sélectionnés selon des critères de qualité, de fiabilité des livraisons et de développement durable.

MESURES CONCRÈTES

Sociales, écologiques et économiques

- Production et approvisionnement en matière première en Europe.
- Production de la technologie G-LOFT® en Europe (Slovaquie).
- Revente ou recyclage de la matière première restante issue de la production de la technologie G-LOFT®.
- Récupération de la chaleur lors de la production de matières non tissées.
- Matériaux et fabrication de haute qualité.
- La durabilité et la longévité sont deux caractéristiques clés de nos produits CARINTHIA. Plus nos produits sont utilisés longtemps, mieux c'est pour l'environnement.
- La contribution la plus significative au développement durable est un produit durable.
- Le transport se fait par des camions modernes et respectueux de l'environnement.
- Notre production s'appuie largement sur les énergies renouvelables et respecte des normes sociales élevées, reflétées dans notre certification Amfori BSCI niveau A.

MODÈLE CIRCULAIRE

- Production de tissus : les tissus finis proviennent d'Europe.
- Matières premières : nous utilisons des matières premières de haute qualité pour prolonger la durée de vie de nos produits.
- Production de vêtements : production en Europe et en Arménie.
- Transport : nous utilisons principalement des matériaux recyclés pour l'emballage et le transport.
- Ventes : notre entreprise soutient le développement durable et l'innovation.
- Utilisation : nous fournissons un mode d'emploi et des instructions de lavage pour chaque produit. Cela contribue à prolonger la durée de vie du produit.
- Recyclage : recyclage des déchets provenant des achats de production et des chutes.

HISTOIRE DE LA TECHNOLOGIE G-LOFT®

Dans les années 1970, une révolution dans la technologie de l'isolation s'est amorcée, remettant en question le règne de longue date du duvet, considéré comme le summum de la chaleur, de la légèreté et de la compressibilité. Le duvet était l'étalon-or, vénéré pour son efficacité thermique et sa compacité. Cependant, au milieu des années 1970, les fibres synthétiques sont apparues comme une alternative convaincante, ouvrant une nouvelle ère dans la science des matériaux.

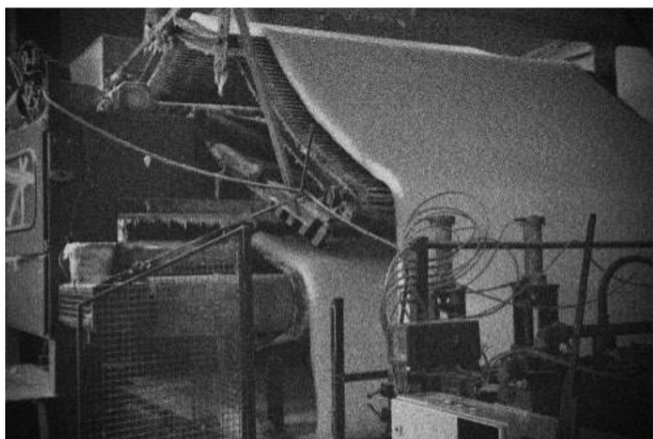
La recherche d'une fibre synthétique capable de rivaliser avec les avantages du duvet est devenue le principal défi en matière d'innovation. Les fibres synthétiques ont apporté un avantage capital : leur résistance à l'humidité, qui leur permet de rester performantes même lorsqu'elles sont mouillées.

En 1981, le siège de l'entreprise à Seeboden a vécu un moment décisif : le lancement de la première installation de production dédiée aux fibres d'isolation synthétiques, qui a marqué le début d'un nouveau chapitre de développement ininterrompu. Une dizaine d'années plus tard, cette vision s'est élargie avec l'établissement d'une usine de fabrication de pointe en Slovaquie. Cinq années de planification et de conception méticuleuses ont donné naissance à une installation de production de fibres synthétiques qui est aujourd'hui l'une des plus avancées au monde.

La mission principale consistait à reproduire la structure en grappe unique du duvet, qui est essentielle pour ses propriétés isolantes exceptionnelles. Grâce à une technologie innovante, cette structure a été méticuleusement reproduite, puis validée par des tests approfondis.

L'avènement de la fibre isolante de qualité supérieure G-LOFT® n'est rien de moins qu'une révolution. Elle ne se contente pas d'offrir une fonctionnalité et une adaptabilité exceptionnelles, elle confirme également le choix stratégique de conserver la production en Europe.

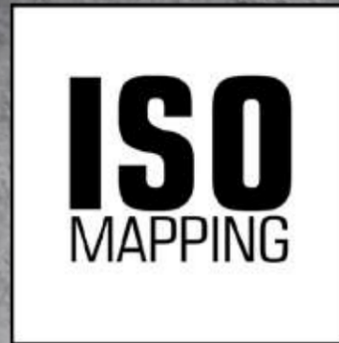
Aujourd'hui, la technologie G-LOFT® va au-delà de la simple isolation ; elle incarne une suprématie technologique, une qualité inégalée et sert de pierre angulaire à une entreprise qui prospère grâce à une innovation et une expertise continues.



RE|THINK
INSULATION



NEXT LEVEL OF INSULATION PERFORMANCE



PERFORMANCE

Carinthia ISO Mapping® technology, for optimized, performance-oriented body climate

MATERIAL COMBINATION

Innovative material combinations for optimal warmth weight ratio

G-LOFT® INSULATION

Intelligent fleece combinations, linking of different properties.

CI Compact Insulation

STI Stable Insulation



INSULATION WHERE YOU NEED IT

TECHNOLOGIE CARINTHIA ISO MAPPING®

L'innovation à l'origine de la technologie ISO Mapping®

L'innovation au cœur de l'action

La mise au point de vêtements et d'équipements isolants présente un défi unique : combiner une isolation thermique précise avec une liberté de mouvement et une respirabilité optimales. Après des années de recherche et d'essais, le CARINTHIA INNOVATION LAB a présenté la technologie ISO Mapping®, une solution révolutionnaire qui répond aux exigences susmentionnées.

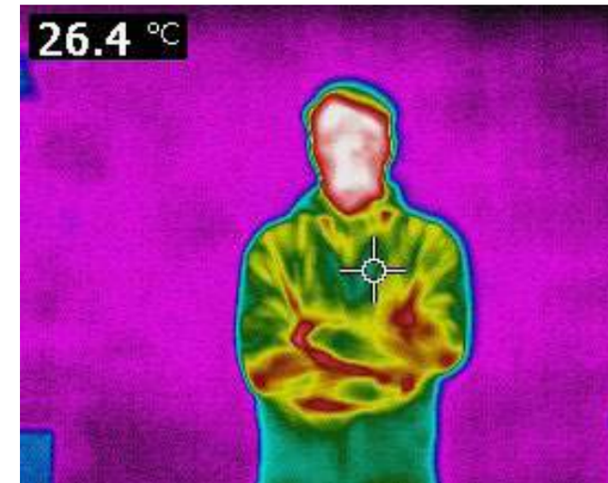
Cette approche innovante permet d'obtenir les résultats suivants :

- une isolation thermique ciblée, adaptée à des zones spécifiques du corps ;
- une mobilité accrue grâce à des matériaux flexibles stratégiquement placés ;
- une respirabilité exceptionnelle, garantissant une température corporelle équilibrée dans toutes les conditions.

Le résultat est un système vestimentaire avancé qui maximise le confort et les performances, même dans les environnements les plus exigeants.

De la vision à la réalité

La technologie ISO Mapping® est l'aboutissement des recherches et d'un développement approfondi. En analysant les modèles de rayonnement thermique à travers le corps, l'équipe de CARINTHIA a créé un système qui intègre des matériaux d'isolation avancés pour une efficacité et un confort inégalés.



Une synergie de matériaux avancés

Les technologies G-LOFT® Ci (Compact Insulation, isolation compacte) et G-LOFT® STi (Stable Insulation, isolation stable) sont au cœur de la technologie ISO Mapping®. Ces documents fournissent

- **Régulation climatique ciblée** : la chaleur est concentrée là où elle est le plus nécessaire, pour une température corporelle optimale.
- **Fiabilité maximale** : durabilité et performances maximales même dans des conditions extrêmes, tout en offrant un excellent rapport chaleur/poids.
- **Léger et compact** : un design minimaliste allié à une fonctionnalité totale, sans compromis.

Redéfinir les vêtements de plein air

La technologie ISO Mapping® va au-delà des avancées techniques : elle révolutionne la conception des vêtements de plein air. En répartissant l'isolation sur des régions spécifiques du corps, elle assure une utilisation efficace de la chaleur tout en conservant une mobilité totale. Cette technologie est présente dans divers produits CARINTHIA, notamment :

- **Blouson G-LOFT®TLG** : idéal pour les saisons de transition, il apporte une chaleur et une flexibilité ciblées.
- **Blouson MIG 4.0** : conçu pour les conditions météorologiques extrêmes, il associe une isolation robuste à un confort exceptionnel.
- **Blouson ECIG 4.0** : conçu pour les expéditions et les missions polaires, il présente des performances d'isolation inégalées.

Une protection précise pour les professionnels

La technologie ISO Mapping® reflète l'engagement de CARINTHIA en faveur de l'innovation et de l'excellence. Qu'il s'agisse d'opérations militaires, d'expéditions de chasse ou d'aventures extrêmes en plein air, elle garantit un confort et des performances optimales dans tous les cas de figure.



VÊTEMENTS ISOLANTS

GAMME POUR FEMME

LOFTSHELL®

GAMME PONCHO

ESSENTIAL










G-LOFT® TLG VEST G-LOFT® TLG JACKET G-LOFT® WINDBREAKER JACKET & TROUSERS G-LOFT® ESG JACKET G-LOFT® T2D JACKET

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

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

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

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

G-LOFT® ISG JACKET LADY

MILITARY












LIG 4.0 JACKET LIG 4.0 TROUSERS MIG 4.0 JACKET MIG 4.0 TROUSERS HIG 4.0 JACKET HIG 4.0 TROUSERS ECIG 4.0 JACKET ECIG 4.0 TROUSERS

MIG 4.0 LADY JACKET



LOFTSHELL® CLIMATE



CARINTHIA PONCHO SYSTEM - CPS



LOFTSHELL® CLIMATE VEST



CARINTHIA PONCHO PRO-C



LOFTSHELL® HYDRO



CARINTHIA PONCHO PRO-R



LOFTSHELL® HYDRO TROUSERS

BUILT TO PERFORM

RANGE EXTENDER RE₁



La révolution technique derrière RANGE EXTENDER₁

Le secteur des activités de plein air de haute performance est clairement confronté à un défi : comment associer une robustesse extrême, une flexibilité maximale et un confort inégalé sans compromettre la fonctionnalité et la durabilité ? Le CARINTHIA INNOVATION LAB a passé plusieurs années à développer le tissu RE₁ – Range Extender.

Ce tissu révolutionnaire de haute technologie combine :

- robustesse extrême pour les conditions les plus difficiles ;
- flexibilité maximale grâce au tissu RE₁ extensible dans tous les sens ;
- confort incomparable grâce à une grande perméabilité à l'air ;
- faible niveau de bruit ;
- durabilité exceptionnelle, même avec des cycles de lavage intensifs jusqu'à 95 °C.

Ce tissu extérieur unique se caractérise par des propriétés extensibles exceptionnelles et la technologie innovante Formfit. Sa matière conserve sa forme et son élasticité lors d'activités intensives et après des lavages à haute température (jusqu'à 95 °C). Elle permet une liberté de mouvement sans précédent et un port extrêmement confortable dans un environnement qui exige une durabilité absolue.



La voie de l'innovation

Un processus de développement continu

Le développement de ce tissu extérieur révolutionnaire a nécessité un processus continu au cours duquel notre équipe dévouée s'est investie dans la recherche et le développement intensifs. Ce parcours a été marqué par une innovation permanente, d'innombrables tests et une recherche inébranlable de la perfection.

La pièce maîtresse : un fil spécialement mis au point

Le fondement de notre innovation réside dans la sélection des fibres transformées en un fil de haute performance. Nous avons minutieusement mis au point toutes les étapes ultérieures du processus et les réglages des machines tout au long de la chaîne de production. Cette approche globale est cruciale pour la performance exceptionnelle des produits RE₁.

RE₁ - La révolution pour les vêtements de plein air

Gamme CARINTHIA avec technologie RE₁

La technologie RE₁ est au cœur de la nouvelle gamme de vêtements CARINTHIA, qui représente le dernier chef-d'œuvre du CARINTHIA INNOVATION LAB. Cette technologie innovante a été spécialement conçue pour les utilisateurs ambitieux confrontés à des conditions extrêmes et à des activités très intenses. Elle vise à atteindre un équilibre sans précédent entre fonctionnalité, confort et durabilité.

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

NOUVEAUX PRODUITS 2025



OLIVE



GOLDECK PANTS

Tissu extérieur :

46 % coton, 46 % polyamide, 8 % EOL

Tailles :

S-XXL

Poids (g) :

635 (M)

Couleurs :

olive, black, forest green, dark blue



BLACK

FOREST GREEN

DARK BLUE

Redéfinir le confort et la durabilité

Dans le secteur des activités de plein air de haute performance, le défi est clair : Comment associer une robustesse extrême, une flexibilité maximale et un confort incomparable sans compromettre la fonctionnalité et la durabilité ? Le pantalon Goldeck de CARINTHIA incarne précisément ces qualités. Mis au point grâce à des années de recherche, ce pantalon de plein air révolutionnaire est conçu pour ceux qui refusent tout compromis, en particulier dans les conditions les plus difficiles. Que ce soit dans les montagnes rocheuses, les forêts denses ou les conditions météorologiques extrêmes, le pantalon Goldeck offre une liberté de mouvement illimitée et, en même temps, une protection et un confort maximum.

Le pantalon Goldeck associe des matériaux de pointe à une conception pratique, offrant un équilibre parfait entre fonctionnalité, confort et durabilité pour les aventures en plein air exigeantes.

- **Confort et protection améliorés** : isolation G-LOFT® intégrée dans la ceinture pour plus de flexibilité et de régulation thermique.
- **Ventilation optimisée** : les fentes d'aération stratégiquement placées assurent une meilleure circulation de l'air pendant les activités intenses.
- **Rangement pratique** : ses poches bien conçues offrent suffisamment d'espace pour le matériel essentiel.
- **Conception adaptative** : ceinture intégrée au design camouflage correspondant pour une mobilité et une polyvalence accrues.
- **Ajustement personnalisable** : revers réglables individuellement pour un confort personnalisé et une plus grande compatibilité avec différentes chaussures.





OLIVE



GOLDECK SHORTS

Tissu extérieur :
46 % coton, 46 % polyamide, 8 % EOL

Tailles :
S-XXL

Poids (g) :
430 (M)

Couleurs :
olive, black, forest green, dark blue



BLACK

FOREST GREEN

DARK BLUE

Redéfinir le confort et la durabilité

La gamme de pantalons Goldeck de CARINTHIA, qui comprend le pantalon Goldeck et le short Goldeck, représente une révolution dans le domaine des vêtements de plein air de haute performance. Ces vêtements sont le résultat d'années de recherche, conçus pour relever un défi : combiner une robustesse extrême, une flexibilité maximale et un confort inégalé sans compromettre la fonctionnalité ou la durabilité.

Les shorts Goldeck, qui font également partie de cette gamme innovante, possèdent les mêmes caractéristiques révolutionnaires que leurs homologues plus longs. Ils offrent une liberté de mouvement illimitée tout en assurant un maximum de protection et de confort, ce qui les rend parfaits pour une variété d'activités de plein air dans des conditions difficiles.

- **Confort et protection améliorés :** isolation G-LOFT® intégrée dans la ceinture pour plus de flexibilité et de régulation thermique.
- **Rangement pratique :** ses poches bien conçues offrent suffisamment d'espace pour le matériel essentiel.
- **Conception adaptative :** ceinture intégrée au design camouflage correspondant pour une mobilité et une polyvalence accrues.







FOREST GREEN



GOLDECK HUNT PANTS

Tissu extérieur :
46 % coton, 46 % polyamide, 8 % EOL
Tailles :
S-XXL
Poids (g) :
630 (M)
Couleurs :
forest green, olive



OLIVE

Redéfinir le confort et la solidité des vêtements de plein air

Pantalon d'extérieur haute performance conçu pour les professionnels de la tactique et les chasseurs passionnés. Ces pantalons combinent une technologie avancée et une conception pratique pour affronter les environnements les plus exigeants. Des forêts denses aux terrains rocaillieux et aux conditions météorologiques imprévisibles, le pantalon de chasse Goldeck offre une polyvalence, un confort et une fonctionnalité exceptionnels. Conçu en privilégiant une durabilité, des solutions de rangement intelligentes et une coupe ajustable, ce pantalon répond aux attentes élevées des amateurs d'activités de plein air qui recherchent un équipement performant. Découvrez le mélange idéal de robustesse et de confort avec le pantalon de chasse Goldeck qui deviendra votre compagnon de confiance lors de votre prochaine aventure en plein air.

- **Extensible dans tous les sens :** une flexibilité inégalée et un maximum de liberté de mouvement
- **Durabilité extrême :** conçu pour résister aux conditions les plus rigoureuses.
- **Respirabilité supérieure :** vous garde au sec et à l'aise pendant les activités intenses.
- **Réduction du bruit :** idéal pour les activités nécessitant des mouvements silencieux.
- **Lavable à haute température :** conserve sa forme et son élasticité même après un lavage à 95 °C.
- **Ceinture G-LOFT® :** assure confort, flexibilité et protection.
- **Système de rangement tactique :** deux poches sur les jambes avec accès latéral et compartiments de rangement supplémentaires séparés par des filets, deux poches de pantalon standard, une poche arrière tactique, une poche à lame pour les outils tactiques.
- **Confort accru au niveau des hanches :** renfort élastique pour un confort supérieur.
- **Coupe ajustable :** ceinture en velcro réglable individuellement.
- **Ouverture des jambes personnalisable :** revers réglables pour un ajustement personnalisé.
- **Poches renforcées :** poches de pantalon renforcées en Cordura pour une plus grande durabilité.



OLIVE

LOFTSHELL® HYDRO PANTS

Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
S-XXL
Poids (g) :
720 (M)
Couleurs :
olive, black



BLACK

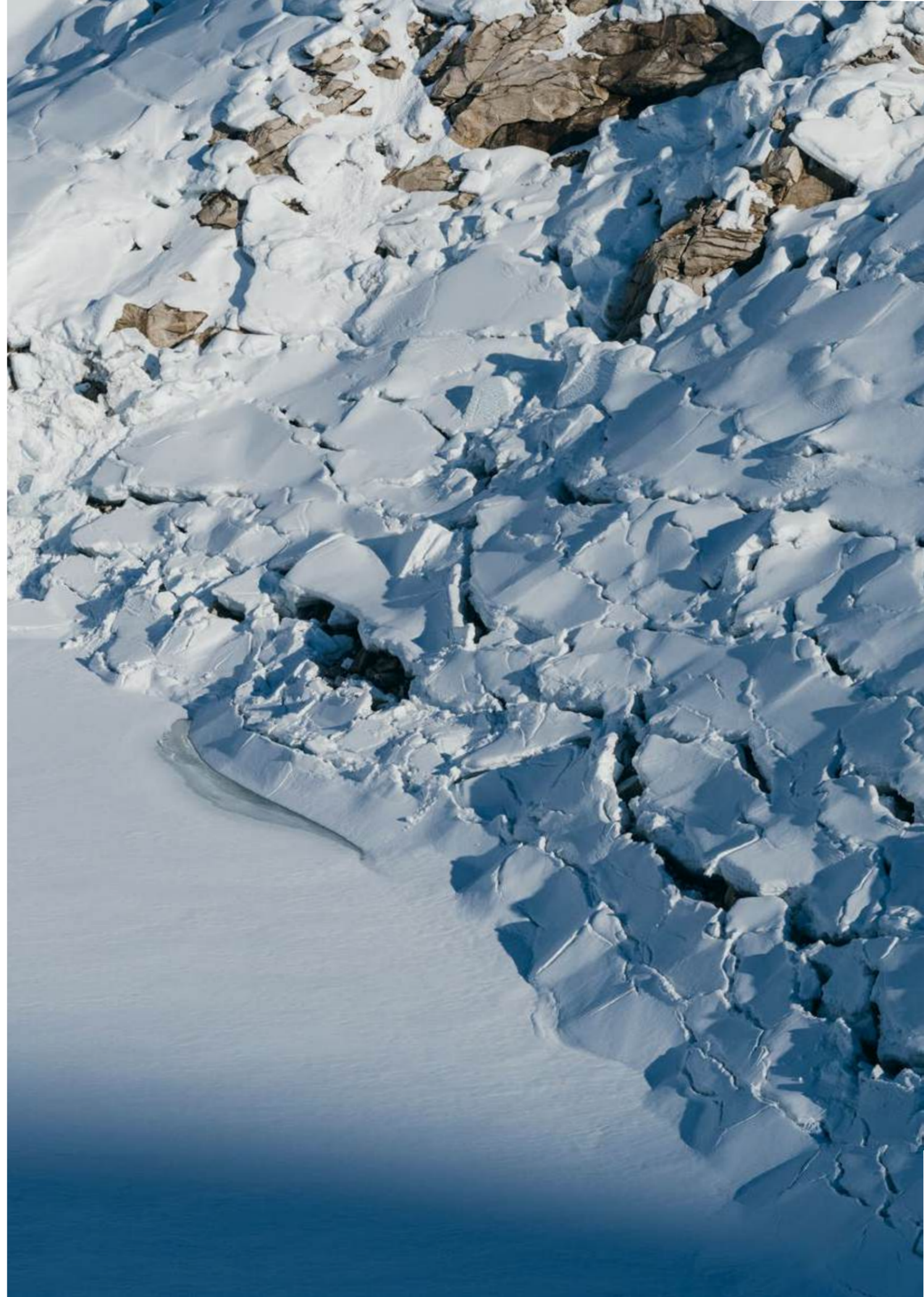
Technologie étanche avancée pour des performances extérieures silencieuses

Le pantalon LOFTSHELL® Hydro est conçu pour les aventures de plein air exigeantes. Il associe une composition réfléchie à la technologie LOFTSHELL® innovante pour offrir une protection fiable et un confort exceptionnel. La doublure G-LOFT® Climate assure une gestion efficace de l'humidité en absorbant l'humidité et en la libérant à travers une membrane respirante, ce qui vous permet de rester au sec et à l'aise dans toutes les situations possibles.

Le matériau extérieur durable, doté de coutures scellées, rend le pantalon totalement imperméable et coupe-vent, tandis que son design silencieux est idéal pour les activités nécessitant des mouvements furtifs.

Le pantalon LOFTSHELL® Hydro est le complément parfait du blouson Hydro, mais aussi un compagnon indispensable pour tous ceux qui comptent sur leur équipement lors de conditions difficiles. Profitez d'un maximum de fonctionnalité, de confort et de protection : un pantalon conçu pour relever les défis les plus difficiles.

- **Pantalon d'extérieur avancé :** conçu pour un maximum de confort et de fonctionnalité.
- **Rangement polyvalent :** quatre poches pratiques, dont deux poches spacieuses au niveau des cuisses pour le matériel essentiel.
- **Ventilation optimale :** les ouvertures latérales s'étendent jusqu'à la ceinture, assurant une circulation d'air maximale pendant les activités intenses.
- **Soutien personnalisable :** bretelles amovibles et réglables pour un port personnalisé et ajusté.
- **Intégration sécurisée aux chaussures :** crochets de bottes intégrés pour une fixation fiable à vos bottes.



LOFTSHELL®

HISTOIRE DE LA TECHNOLOGIE LOFTSHELL®

Dans le secteur extérieur et opérationnel, il n'y a pas de marge pour les compromis. Nos clients, qu'ils soient militaires, adeptes de la survie en plein air ou professionnels, exigent des vêtements fiables, polyvalents et fonctionnels. Si les produits en softshell étaient autrefois considérés comme l'étalon-or, ils ont rapidement montré leurs limites en conditions réelles. Chez CARINTHIA, nous avons reconnu la nécessité d'une meilleure solution, capable de répondre aux attentes incessantes de nos utilisateurs.

En mettant au point la technologie **LOFTSHELL®**, nous avons une vision claire : nous voulions créer une couche qui combine les avantages d'une étoffe souple classique avec la chaleur et la flexibilité d'une couche isolante. Le processus de développement a été caractérisé par des recherches intensives, des tests sur le terrain et des échanges étroits avec notre groupe cible. L'utilisation de matériaux de pointe et notre expertise dans les technologies d'isolation et de protection contre les intempéries ont permis de créer un produit à la fois léger et robuste.

La technologie **LOFTSHELL®** associe une étoffe extérieure élastique à une couche de confort innovante pour créer une expérience unique. La couche ultra légère confortable évacue efficacement l'humidité de la peau vers l'extérieur. Le confort est ainsi assuré dans un large éventail de températures, avec des matières douces et agréables pour la peau.



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES DE LA TECHNOLOGIE LOFTSHELL® :

■ UNE MEILLEURE ÉVACUATION DE L'HUMIDITÉ :

La technologie **LOFTSHELL®** assure un transfert optimal de l'humidité vers l'extérieur et permet à l'utilisateur de rester au sec, à l'aise et efficace lors de ses diverses activités de plein air.

■ RÉGULATION PRÉCISE DE LA TEMPÉRATURE :

La technologie **LOFTSHELL®** offre une zone de confort généreuse. À haute température ou lors d'une activité intensive, la technologie **LOFTSHELL®** dissipe l'excès de chaleur, tandis qu'à basse température, elle empêche la perte d'énergie.

■ TISSUS SILENCIEUX :

La technologie **LOFTSHELL®** utilise des tissus extérieurs doux et silencieux. Rien ne vous distrait de vos aventures.

■ UN CONFORT REDÉFINI :

La composition innovante du matériau apporte une sensation douce et agréable sur la peau. Le confort est nettement amélioré.

La technologie **LOFTSHELL®** est synonyme de gestion révolutionnaire de l'humidité et de confort imbattable : LE CONFORT REDÉFINI. Avec la technologie **LOFTSHELL®**, nous établissons une nouvelle norme de performance. Le développement de nos produits dans le **CARINTHIA INNOVATION LAB** représente non seulement les progrès de **CARINTHIA**, mais aussi notre engagement à toujours trouver les meilleures solutions pour nos clients.





OLIVE



LOFTSHELL® CLIMATE

Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
50 % laine mérinos / 50 % polyamide
Tailles :
S-XXL
Poids (g) :
810 (M)
Couleurs :
olive, black



BLACK

Redéfinir le confort des vêtements de plein air

Révolutionnez vos vêtements de plein air avec le nouveau blouson LOFTSHELL® Climate de CARINTHIA. Ce blouson fonctionnel et extrêmement confortable fixe de nouvelles normes en matière de confort et de fonctionnalité grâce à la technologie innovante LOFTSHELL®. Le blouson LOFTSHELL® Climate associe un tissu extérieur très souple à un superbe matériau intérieur en tricot de laine mérinos. La pièce maîtresse innovante de ce blouson est la doublure ultra légère G-LOFT® Climate, qui assure un transfert optimal de l'humidité. La peau reste ainsi agréablement au sec et au chaud, même lors d'activités intenses. Le tissu extérieur élastique de ce blouson s'adapte à vos mouvements pour vous garantir un confort optimal et une liberté de mouvement totale. Le blouson LOFTSHELL® Climate est hydrofuge et coupe-vent sans membrane, ce qui le rend particulièrement respirant. Il est également peu bruyant, l'idéal pour les activités de plein air où les mouvements silencieux sont essentiels.

- **Technologie Loftshell® révolutionnaire :** Le tissu extérieur très souple s'adapte à vos mouvements. Couche intérieure en tricot de laine mérinos pour un confort et une régulation de la température naturels.
- **Contrôle de la température avancée :** la doublure G-LOFT® Climate ultra légère optimise le transfert de l'humidité. Garde la peau au sec et au chaud pendant les activités intenses.
- **Conception résistante aux intempéries :** hydrofuge et coupe-vent sans membrane pour une meilleure respirabilité. Capuche fixe pour une protection supplémentaire contre les éléments.
- **Performance furtive :** tissu peu bruyant idéal pour les activités nécessitant des mouvements silencieux.
- **Fonctionnalité pratique :** deux poches intérieures renforcées en filet pour un rangement sécurisé.
- **Utilisation polyvalente :** parfait pour un large éventail d'activités de plein air.



LOFTSHELL® CLIMATE

Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
50 % laine mérinos / 50 % polyamide
Tailles :
S-XXL
Poids (g) :
490 (M)
Couleurs :
olive, black



OLIVE



BLACK

Le nec plus ultra de la liberté en matière de performances en plein air

Pour ceux qui veulent encore plus de liberté de mouvement et une ventilation parfaite, le gilet LOFTSHELL® Climate est le bon choix. Ce tout nouveau modèle est doté de notre nouvelle technologie innovante LOFTSHELL® et de la doublure ultra légère G-LOFT® Climate qui assurent un transfert optimal de l'humidité et un ajustement très confortable. Comme le blouson Climate, le gilet LOFTSHELL® Climate est hydrofuge et coupe-vent. Aucune membrane n'est utilisée, ce qui le rend particulièrement respirant. La composition silencieuse du tricot de laine mérinos et le tissu extérieur très souple font de ce gilet le compagnon idéal pour vos prochaines aventures.

- **Technologie LOFTSHELL® avancée :** très flexible pour un mouvement sans restriction et silencieux. Couche intérieure en tricot de laine mérinos pour un confort et une régulation de la température naturels.
- **Contrôle optimal de la température :** la doublure ultra légère G-LOFT® Climate assure une gestion supérieure de l'humidité. Une respirabilité exceptionnelle sans membrane.
- **Conception résistante aux intempéries :** imperméable à l'eau et au vent pour une protection contre les éléments.
- **Fonctionnalité pratique :** poches intérieures renforcées pour un rangement sûr des objets essentiels.
- **Performances polyvalentes :** parfait pour les superpositions ou comme pièce autonome dans des conditions plus clémentes.





OLIVE



LOFTSHELL® HYDRO

Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
S-XXL
Poids (g) :
660 (M)
Couleurs :
olive, black



BLACK

Technologie étanche avancée pour des performances extérieures silencieuses

Le modèle LOFTSHELL® Hydro est un blouson d'extérieur innovant et silencieux qui séduit par ses propriétés techniques exceptionnelles. La doublure G-LOFT® Climate absorbe l'humidité et l'évacue efficacement à travers une membrane pour laisser la peau agréablement sèche. L'intérieur du blouson est équipé de la doublure G-LOFT® Climate et d'un tissu intérieur ultra fin. Sa structure spéciale comprend un tissu extérieur avec une membrane intégrée et des coutures entièrement étanches qui garantissent une imperméabilité et un effet coupe-vent absolus. Ce blouson dispose de trois poches extérieures et de deux poches intérieures en filet qui fournissent un espace de rangement supplémentaire. La doublure G-LOFT® Climate assure un confort exceptionnel et une excellente gestion de l'humidité. Ce blouson est également silencieux, ce qui le rend idéal pour les activités où le silence est essentiel. Découvrez la combinaison parfaite entre innovation technique et confort maximal avec le blouson LOFTSHELL® Hydro de CARINTHIA.

- **Gestion innovante de l'humidité :** la doublure G-LOFT® Climate absorbe et évacue efficacement l'humidité. Tissu intérieur ultra fin pour un contact avec la peau confortable.
- **Protection supérieure contre les intempéries :** revêtement plastifié à deux couches avec membrane intégrée. Les coutures entièrement étanches garantissent une imperméabilité et un effet coupe-vent absolus.
- **Conception furtive :** tissu silencieux idéal pour les activités nécessitant une absence de bruit.
- **Rangement pratique :** trois poches extérieures et deux poches intérieures renforcées en filet.
- **Confort accru :** capuche fixe pour une protection supplémentaire contre les intempéries. Fermetures éclair étanches pour une meilleure protection contre les éléments.

Technologie étanche avancée pour des performances extérieures silencieuses

Conçu pour les aventures de plein air exigeantes, le pantalon LOFTSHELL® Hydro associe une conception réfléchie à la technologie innovante LOFTSHELL® pour offrir une protection fiable et un confort exceptionnel. La doublure G-LOFT® Climate assure une gestion efficace de l'humidité en absorbant l'humidité et en la libérant à travers une membrane respirante, ce qui vous permet de rester au sec et à l'aise dans toutes les situations.

Le matériau extérieur durable, doté de coutures scellées, rend le pantalon totalement imperméable et coupe-vent, tandis que son design silencieux est idéal pour les activités nécessitant des mouvements furtifs.

Le pantalon LOFTSHELL® Hydro est le complément parfait du blouson Hydro, mais aussi un compagnon indispensable pour tous ceux qui comptent sur leur équipement dans des conditions difficiles. Profitez d'un maximum de fonctionnalité, de confort et de protection : un pantalon conçu pour relever les défis les plus difficiles.

- **Pantalon d'extérieur avancé :** conçu pour un maximum de confort et de fonctionnalité.
- **Rangement polyvalent :** quatre poches pratiques, dont deux poches spacieuses au niveau des cuisses pour le matériel essentiel.
- **Ventilation optimale :** les ouvertures latérales s'étendent jusqu'à la ceinture, assurant une circulation d'air maximale pendant les activités intenses.
- **Soutien personnalisable :** bretelles amovibles et réglables pour un ajustement personnalisé et stable.
- **Intégration sécurisée aux chaussures :** crochets de bottes intégrés pour une fixation fiable à vos bottes.



OLIVE



LOFTSHELL® HYDRO PANTS

Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
S-XXL
Poids (g) :
720 (M)
Couleurs :
olive, black



BLACK





GAMME ESSENTIAL



OLIVE



G-LOFT® TLG VEST

TECHNICAL LIGHT GARMENT

Isolation :

G-LOFT® 40 g, G-LOFT® 30 g, 100 % polyester

Taille :

Techno Stretch : 92 % polyester, 8 % élasthanne

Mesh : 75 % polyamide, 25 % élasthanne

Tissu extérieur et intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Poids (g) :

180 (M)

Couleurs :

olive, black



BLACK

Une technologie innovante pour une protection ciblée contre le froid et un rapport chaleur/poids optimal.

La gamme G-LOFT® TLG utilise la technologie innovante ISO Mapping® de CARINTHIA. Ce concept combine différentes variantes de la technologie G-LOFT® pour offrir une protection efficace contre le froid et fournir une chaleur ciblée là où elle est nécessaire. Il en résulte un rapport chaleur/poids avantageux qui convient à la fois aux températures froides et à la période de transition. L'une des caractéristiques importantes de cette gamme est l'intégration de tissu technique extensible Techno Stretch dans la zone du torse, ce qui permet une bonne liberté de mouvement. Il est doté d'une fermeture éclair à sens unique, d'une poche intérieure pratique sur la poitrine et de deux poches extérieures spacieuses pour ranger les effets personnels. La capuche à visière renforcée peut être ajustée à l'aide des cordons élastiques. Un cordon élastique interne réglable d'une seule main au niveau de l'ourlet assure un bon ajustement et une protection supplémentaire contre le froid.

- **Fermeture éclair sur toute la longueur :** facile à utiliser et pratique pour un habillage et un déshabillage rapides.
- **Poche intérieure sécurisée sur la poitrine (poche Napoléon) :** offre un espace de rangement protégé pour les objets importants tels qu'un smartphone ou un portefeuille.
- **Deux poches latérales extérieures spacieuses :** parfaites pour accéder rapidement aux objets fréquemment utilisés ou pour garder les mains au chaud.
- **Capuche fonctionnelle avec visière renforcée :** offre une protection fiable contre le vent et les intempéries, avec une meilleure visibilité grâce à la visière robuste.
- **Capuche réglable avec cordons élastiques :** permet un réglage individuel pour un ajustement et une protection optimaux lors de diverses activités.
- **Cordon de serrage pratique au niveau de l'ourlet :** réglable d'une seule main pour une meilleure protection contre le froid et un ajustement parfait.
- **Techno Stretch intégré :** garantit une excellente liberté de mouvement et un grand confort lors de toutes les activités de plein air.

Quand l'innovation G-LOFT® s'associe au Techno Stretch pour une liberté de mouvement maximale et une température corporelle parfaite.

La technologie ISO Mapping® de CARINTHIA révolutionne la gamme TLG grâce à la fusion synergique de différents isolants G-LOFT®. Cette innovation permet d'optimiser le rapport chaleur/poids, idéal pour les conditions météorologiques variables. L'intégration de tissu technique extensible Techno Stretch au niveau du torse et des aisselles garantit une liberté de mouvement maximale. Des empiècements en filet stratégiquement placés sous les bras améliorent la thermorégulation et la ventilation pour garantir une température corporelle optimale.

- **Fermeture précise :** fermeture éclair à sens unique pour une protection fiable et simple.
- **Accès tactique rapide :** poche Napoléon intégrée pour un rangement des objets importants sûr et facilement accessible.
- **Espace de rangement généreux :** deux poches latérales spacieuses permettent de ranger des objets et de garder les mains au chaud.
- **Protection optimale contre les intempéries :** capuche à visière renforcée pour une meilleure protection contre le vent et les précipitations.
- **Ajustement individuel :** capuche avec cordons élastiques pour un ajustement parfait en fonction de la situation.
- **Réglage ergonomique :** cordon élastique interne pouvant être serré à une main au niveau de l'ourlet pour un ajustement optimal et une protection contre le vent.
- **Liberté de mouvement maximale :** tissu technique extensible Techno Stretch pour une flexibilité sans restriction pendant toutes les activités.
- **Gestion intelligente de la température :** empiècements en filet stratégiquement placés pour une ventilation efficace et une régulation optimale de la température.



OLIVE



G-LOFT® TLG JACKET

TECHNICAL LIGHT GARMENT

Isolation :

G-LOFT® 40 g, G-LOFT® 30 g, 100 % polyester

Arme und Taille :

Techno Stretch : 92 % polyester, 8 % élasthanne

Mesh : 75 % polyamide, 25 % élasthanne

Tissu extérieur et intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Poids (g) :

280g (M)

Couleurs :

olive, black, Multicam, Multicam Black, Woodland



BLACK

ÉDITIONS SPÉCIALES

MULTICAM

MULTICAM BLACK

WOODLAND



G-LOFT® WINDBREAKER JACKET



OLIVE



BLACK

G-LOFT® WINDBREAKER TROUSERS



OLIVE



BLACK

La précision militaire rencontre la robustesse du quotidien : Technologie Cordura pour une protection maximale.

Conçu selon les spécifications militaires. Le matériau extérieur en Cordura extrêmement sophistiqué offre une solidité et une résistance au vent exceptionnelles. La coupe innovante de ce blouson léger est légèrement allongée dans le dos pour protéger au mieux les zones sensibles du corps contre les éléments. Au lieu d'une capuche, il est doté d'un col montant court avec protège-menton intégré. Ce blouson peut être comprimé pour un encombrement minimum, ce qui en fait une solution de secours idéale dans un sac à dos. Équipé de deux poches latérales à fermeture éclair, d'une poche intérieure et d'une poche plaquée sur le bras gauche.

- **Système de poches optimisé** : deux poches latérales spacieuses avec fermeture éclair robuste.
- Une poche intérieure sécurisée à fermeture éclair pour les objets de valeur.
- Pochette fonctionnelle sur la manche pour un accès rapide.
- **Protection ergonomique au niveau du col** : col montant court avec protège-menton intégré pour un confort optimal et une protection contre le vent.
- **Système de rangement innovant** : poche latérale gauche conçue pour former une pochette intégrée : permet de ranger le blouson de manière compacte pour une portabilité maximale.

Surpantalon fonctionnel avec fermeture éclair à la taille pour faciliter l'habillage et le déshabillage.

Ce surpantalon pratique allie confort et fonctionnalité. Une fermeture éclair au niveau de la taille permet de l'enfiler et de l'enlever rapidement, l'idéal en cas de changement de temps ou d'activité. Une ceinture intégrée et des bretelles optionnelles apportent de la flexibilité, tandis que le tissu extérieur coupe-vent et résistant à l'abrasion assure une protection fiable. La jambe gauche sert de sac de rangement, ce qui en fait un vêtement pour les voyages et les expéditions.

- **Fermeture éclair pratique au niveau de la taille** : permet d'enfiler et d'enlever le pantalon en un clin d'œil, l'idéal pour les changements de temps soudains ou lors de vos activités de plein air.
- **Zone du genou préformée de manière ergonomique** : offre une liberté de mouvement optimale et un confort accru lors de diverses activités de plein air et de séquences de mouvement exigeantes.
- **Ceinture souple et ajustable** : s'adapte individuellement aux différentes morphologies et garantit un maintien sûr et antidérapant à chaque mouvement.
- **Sac de rangement intégré innovant** : la jambe gauche du pantalon peut être astucieusement transformée en sac de rangement compacte ; parfait pour un rangement peu encombrant lors de voyages ou d'expéditions.
- **Port polyvalent** : équipé d'une ceinture intégrée et de la possibilité d'attacher des bretelles pour une adaptabilité maximale aux préférences personnelles.
- **Conception résistante aux intempéries** : le matériau extérieur résistant à l'abrasion et coupe-vent offre une protection fiable contre les conditions météorologiques défavorables sans compromettre la respirabilité.
- **Largeur de jambe réglable** : grâce à la fermeture velcro et au bouton-pression, la largeur des revers des jambes peut être ajustée individuellement.



OLIVE



G-LOFT® ESG JACKET

ESSENTIAL SHELL GARMENT

Isolation :

G-LOFT®, corps 100 g, bras 60 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Poids (g) :

540 (M)

Couleurs :

olive, black



BLACK

La régulation thermique avancée répond à la polyvalence du quotidien.

La série ESG (Essential Shell Garment, vêtement essentiel en étoffe souple) de CARINTHIA représente la quintessence de la technologie d'isolation avancée dans un design de tous les jours. Ce blouson intègre l'isolation avancée G-LOFT® de CARINTHIA à une conception ergonomique et polyvalente afin d'offrir une efficacité thermique et un confort optimaux dans un large éventail de scénarios d'utilisation.

La série ESG de CARINTHIA associe une technologie d'isolation de pointe à une conception axée sur l'utilisateur pour créer un système de gestion thermique conçu avec précision et optimisé pour une utilisation quotidienne dans une variété d'activités et de conditions environnementales.

Le blouson ESG n'est pas seulement une couche isolante, c'est un élément essentiel de votre équipement quotidien. Il offre une protection fiable contre le froid lorsque nécessaire, associée à une esthétique intemporelle.

- **Poches latérales multifonctionnelles :** deux poches spacieuses à fermeture éclair robuste (la poche gauche a été conçue de manière innovante pour servir de sac de rangement intégré).
- **Poche intérieure sécurisée :** une poche intérieure à fermeture éclair pour les objets de valeur.
- **Poignets thermorégulateurs :** chauffe-poignets intégrés pour une régulation optimale de la chaleur.
- **Ourlé réglable :** pour un ajustement personnalisé et une meilleure protection contre les intempéries.
- **Protège-menton ergonomique :** zone renforcée pour plus de confort et de protection contre le vent.



OLIVE



G-LOFT® T2D JACKET

TURN 2 DRY JACKET

Isolation :

G-LOFT®, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Poids (g) :

570 (M)

Couleur :

black/olive



BLACK

Blouson réversible polyvalent pour les aventures en plein air : le Turn2Dry avec l'isolation G-LOFT®. Léger, chaud et à séchage rapide grâce à l'innovant système Turn2Dry pour un confort maximal, quelles que soit la météo.

Cette blouson réversible innovant allie fonctionnalité et isolation thermique efficace. Sa conception légère et l'isolation G-LOFT® procurent une chaleur fiable pour un poids réduit, ce qui favorise la liberté de mouvement lors de diverses activités de plein air. Le système pratique Turn2Dry avec fermetures éclair latérales permet une ouverture rapide pour un séchage accéléré, idéal pour les conditions météorologiques changeantes. Le col montant protège du vent et du froid, tandis que la capuche intégrée doublée de G-LOFT® apporte un confort supplémentaire en cas de besoin. Grâce à son format compact, cette blouson est un compagnon polyvalent pour les amateurs d'activités de plein air qui apprécient flexibilité et performances dans différents environnements. Le blouson Turn2Dry représente la combinaison parfaite de caractéristiques essentielles dans un modèle polyvalent, créé pour des aventures en plein air exigeantes.

- **Système de rangement intelligent :** deux poches latérales à fermeture éclair stratégiquement placées sur la version noire pour un accès sûr et rapide.
- **Système avancé Turn2Dry :** longues fermetures éclair latérales à double sens pour une ventilation flexible et un séchage accéléré.
- **Capuche optimisée :** capuche intégrée à isolation thermique pour une protection fiable lors des conditions météorologiques changeantes.
- **Col ergonomique :** col montant compact pour une protection efficace contre le vent et un meilleur confort.





GAMME ULTRA



BLACK



G-LOFT® ULTRA SHIRT 2.0

Isolation :

G-LOFT® 40 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, Techno Stretch: 88% polyester, 12% élasthanne

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Poids (g) :

320 (M)

Couleurs :

black, olive



OLIVE

La protection révolutionnaire contre le froid rencontre la légèreté ultime : Veste Ultra 2.0 - votre couche de base imbattable qui répond aux attentes les plus élevées.

La version 2.0 de la veste Ultra révolutionne le marché des couches de base. Une chaleur ultralégère et très efficace caractérise précisément ce produit. La liberté de mouvement est considérablement optimisée par des empiècements extensibles innovants. Notre technologie d'isolation brevetée G-LOFT® transforme la veste Ultra 2.0 en une protection essentielle contre le froid. Ce n'est rien de moins que le mariage parfait entre compressibilité, encombrement minimal et performances thermiques exceptionnelles.

- **Confort** : col matelassé avec garniture innovante G-LOFT® pour un confort thermique optimal.
- **Agilité maximale** : empiècements extensibles très élastiques dans le dos pour une liberté de mouvement sans restriction.
- **Contrôle intelligent de la température** : filet de ventilation stratégiquement placé dans la zone des aisselles pour un contrôle optimal de la température.
- **Silhouette athlétique** : coupe près du corps pour un look sportif et un ajustement parfait.
- **Conception fonctionnelle** : chauffe-poignets intégrés avec trou pratique pour les pouces pour une protection supplémentaire et un ajustement parfait.
- **Rangement astucieux** : poche discrète dans le dos, du côté gauche, pour les petits objets essentiels.
- **Mobilité compacte** : sac de rangement intégré innovant à l'intérieur, du côté gauche, pour un encombrement minimal lors des déplacements.



BLACK



G-LOFT® ULTRA VEST 2.0

Isolation :

G-LOFT® 60 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, Techno-Stretch: 88% polyester, 12% élasthanne

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Poids (g) :

275 (M)

Couleurs :

black, olive



OLIVE

Gilet chaud léger avec ajustement optimisé et isolation G-LOFT®. Respirant, compact, et polyvalent pour un usage extérieur et quotidien.

Le gilet G-LOFT® Ultra 2.0 est le choix idéal pour tous ceux qui recherchent un gilet à la fois léger et chaud. Cette version revisitée convainc par sa coupe optimisée et sa conception améliorée, sans sacrifier l'isolation G-LOFT® qui a fait ses preuves. Ce gilet se caractérise par son excellente respirabilité et peut être rangé facilement grâce à son format compact. Il offre une isolation efficace et peut parfaitement être porté comme couche supplémentaire ou seul. Le col matelassé avec garniture G-LOFT® apporte plus de confort et de chaleur au niveau du cou. Les empiècements extensibles dans le dos garantissent une liberté de mouvement optimale, tandis que la coupe près du corps offre un bon ajustement. Son point fort : le sac de rangement intégré dans la poche extérieure gauche qui permet de ranger facilement le gilet. Le gilet G-LOFT® Ultra 2.0 allie ainsi légèreté, chaleur et fonctionnalité dans un modèle moderne ; idéal pour les activités de plein air polyvalentes comme pour une utilisation quotidienne.

- **Col matelassé confortable avec garniture G-LOFT®** : apporte une chaleur et une protection supplémentaires dans la zone sensible du cou.
- **Empiècements extensibles innovants dans le dos** : assurent une liberté de mouvement optimale pendant toutes les activités.
- **Coupe ergonomique près du corps** : garantit un ajustement optimal sans aucune restriction.
- **deux poches spacieuses à l'extérieur** : accès rapide et facile aux objets importants tels que votre smartphone, vos clés ou votre portefeuille.
- **Poche Napoléon** fonctionnelle à l'intérieur du côté gauche.
- **Sac de rangement astucieux intégré dans la poche extérieure gauche** : permet de ranger le gilet de manière compacte, une solution idéale pour gagner de la place dans un sac à dos.
- **Utilisations polyvalentes** : convient comme couche indépendante ou comme couche intermédiaire chauffante, adapté à différentes activités et conditions météorologiques.



BLACK



G-LOFT® ULTRA PANTS 2.0

Isolation :

G-LOFT® 40 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, Techno Stretch: 88% polyester, 12% élasthanne

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Poids (g) :

230 (M)

Couleurs :

black, olive



OLIVE

Une protection optimale contre le froid et un maximum de liberté de mouvement : Pantalon Ultra 2.0 - votre équipement de protection contre le froid extrêmement efficace.

Lorsque les températures chutent, le pantalon Ultra 2.0 s'avère être un compagnon indispensable. Ce pantalon de pointe pour temps froid associe l'isolation innovante G-LOFT® à des empiècements de tissu technique Techno Stretch extensible pour garantir une flexibilité et une efficacité maximales. Le pantalon G-LOFT® Ultra, à la fois respirant et compressible, complète notre gamme de produits révolutionnaires Ultra 2.0. Il offre une protection thermique efficace pour les groupes musculaires les plus importants avec une perméabilité à la vapeur optimale et une coupe ergonomique. Le compartiment de rangement intégré permet une compression rapidement dans un format compact, l'idéal pour les activités de plein air exigeantes dans des conditions climatiques difficiles.

- **Ajustement parfait** : ceinture élastique très souple pour un confort optimal et un ajustement personnalisé.
- **Liberté de mouvement maximale** : empiècements innovants en polaire thermique extensible sur toute la zone de la jambe pour une mobilité sans restriction et une chaleur confortable.
- **Gestion thermique intelligente** : les matériaux respirants assurent une température corporelle équilibrée pendant toutes sortes d'activités.
- **Compagnon de voyage compact** : sac de rangement intégré intelligent à l'intérieur, du côté droit, pour un encombrement minimal et une portabilité maximale.



BLACK



G-LOFT® ULTRA JACKET 2.0

Isolation :

G-LOFT® 60 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, Techno Stretch: 88% polyester, 12% élasthanne

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Poids (g) :

420 (M)

Couleurs :

black, olive



OLIVE

Chaleur maximale, encombrement minimal : le blouson G-LOFT® Ultra 2.0 pour une efficacité thermique maximale.

Le blouson G-LOFT® Ultra 2.0 représente la gestion parfaite de l'isolation de CARINTHIA, conçue pour une efficacité thermique maximale avec un encombrement minimal. Ce blouson innovant intègre la technologie d'isolation G-LOFT® exclusive de CARINTHIA, ainsi que des éléments en tissu technique extensible Techno Stretch stratégiquement placés pour offrir un rapport chaleur/poids inégalé et une mobilité illimitée dans de nombreux scénarios. Sa nouvelle conception vise à minimiser son format tout en maximisant ses performances thermiques, ce qui permet d'avoir ce blouson en permanence à portée de main lorsqu'une protection contre le froid devient essentielle pour la mission. Le résultat est une solution de protection contre le froid conçue avec précision et optimisée pour une utilisation dans un large éventail de conditions environnementales et de niveaux d'activité.

- **Col thermiquement optimisé** : confection matelassée avec garniture G-LOFT® pour une meilleure protection du cou.
- **Liberté de mouvement ergonomique** : empiècements extensibles positionnés de façon stratégique dans le dos.
- **Filet d'aération supplémentaire** dans la zone des aisselles pour une régulation optimale de la température.
- **Ajustement précis** : coupe près du corps pour une isolation thermique efficace du torse.
- **Chauffe-poignets intégrés** pour une meilleure thermorégulation périphérique.
- **Acheminement innovant des câbles** : système de cordon en boucle pour un acheminement sécurisé du câble d'un casque ou d'un appareil.
- **Système de poches multifonctionnel** : deux poches extérieures spacieuses pour un accès rapide.
- **Poche Napoléon** à l'intérieur, côté gauche, pour les objets de valeur.
- **Concept de rangement compact** : sac de rangement intégré (poche extérieure gauche) pour un encombrement minimal et une portabilité maximale.



GAMME TACTICAL



BLACK



G-LOFT® ULTRA HOODIE

Isolation :

G-LOFT® 20 g, 100 % polyester

Tissu extérieur et doublure intérieure :

100 % polyester

Bras :

Techno Stretch: 92 % polyester, 8 % élasthanne

Corps :

75 % Mesh, 25 % élasthanne

Tailles :

S-XXL

Poids (g) :

450 (M)

Couleurs :

black, olive



OLIVE

Quand la précision tactique rencontre l'innovation : le sweat à capuche G-LOFT® Ultra – prêt pour la mission.

Le sweat à capuche G-LOFT® Ultra Hoodie représente la synthèse de la précision tactique et de l'innovation technique. Sa confection associe le tissu technique extensible Techno Stretch éprouvé (manches/torse) avec un matériau extérieur robuste et flexible. Une poche kangourou spacieuse offre un espace de rangement efficace, sécurisé par des fermetures magnétiques fiables pour un accès rapide. Deux fermetures éclair latérales avec fermetures magnétiques optimisent la ventilation et favorisent un utilisation professionnelle. La capuche ergonomique assure un ajustement parfait. L'intégration pour la première fois d'une isolation G-LOFT® de 20 g est une innovation pionnière, un jalon dans le secteur.

- **Contrôle précis :** fermeture éclair à sens unique de haute qualité pour une manipulation optimale.
- **Espace de rangement généreux :** poche kangourou spacieuse pour l'équipement essentiel.
- **Rangement sécurisé :** poche intérieure flexible et extensible sur le côté droit pour les objets de valeur.
- **Flexibilité maximale :** fermetures éclair à sens unique pratiques sur les deux côtés pour un accès rapide.
- **Ajustement parfait :** poignets élastiques pour un ajustement confortable et une mobilité parfaite.
- **Ajustement individuel :** capuche à cordons élastiques pour une protection optimale dans toutes les situations.
- **Avantage tactique :** boutons magnétiques innovants permettant un accès rapide.
- **Confort maximal :** tissu technique extensible Techno Stretch de pointe pour une liberté de mouvement sans restriction.



OLIVE

G-LOFT® ISG JACKET 2.0

INSULATED SHELL GARMENT

Isolation :

G-LOFT® 40 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

3L Softshell GORE®, 100 % polyamide

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Poids (g) :

750 (M - olive, black, navy blue, Multicam Black)

Poids (g) :

810 (M - Multicam, Woodland)

Couleurs :

olive, black, navy blue, Multicam, Multicam Black, Woodland



BLACK

NAVY BLUE

SPECIAL EDITIONS



MULTICAM

MULTICAM BLACK

WOODLAND

Quand liberté illimitée rencontre protection ultime : le modèle ISG 2.0, votre compagnon polyvalent pour toutes vos aventures.

Le modèle ISG 2.0 établit de nouvelles normes en matière de polyvalence et d'applicabilité universelle. Ce blouson, best-seller de CARINTHIA, impressionne par sa liberté de mouvement et sa flexibilité exceptionnelles. Il combine une protection innovante contre les intempéries et une gestion efficace de la chaleur. La matière softshell GORE® hautement travaillée garantit une résistance au vent et à l'eau ainsi qu'une respirabilité optimale. L'isolation avancée G-LOFT® sur le devant et dans le dos régule la température et l'humidité avec précision, soulignant la supériorité technique de ce blouson multifonctionnel.

- **Capuche adaptative :** capuche multifonctionnelle amovible qui se range dans le col pour une flexibilité maximale.
- **Ajustement précis :** capuche à cordons élastiques réglables dans les deux sens pour une protection et un confort optimaux.
- **Isolation supplémentaire :** col intérieur en polaire thermique de haute qualité pour un ajustement confortable et une isolation supplémentaire.
- **Confection résistante aux intempéries :** fermetures éclair extérieures hydrofuges pour une protection fiable contre l'humidité. Fermeture éclair frontale avec protection intégrée contre le vent et protection du menton pour un confort total.
- **Gestion intelligente de la température :** système de ventilation innovant avec ouvertures à fermeture éclair sur les coutures latérales pour une régulation optimale de la température.
- **Espaces de rangement chauds :** deux poches extérieures spacieuses et isolées pour des mains bien au chaud et un rangement sûr.
- **Conception ergonomique :** manches préformées pour une liberté de mouvement naturelle et un meilleur ajustement.
- **Personnalisation :** deux poches sur le haut du bras avec velcro pour attacher des badges.
- **La perfection, d'une seule main :** cordon de serrage élastique interne réglable d'une seule main à l'ourlet pour un ajustement rapide et un maintien optimal.
- **Mobilité compacte :** sac de rangement inclus pour un transport peu encombrant et un rangement facile.





G-LOFT® ISG 2.0 TROUSERS

INSULATED SHELL GARMENT

Isolation :

G-LOFT® 80 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

XS-XXL

Poids du pantalon (g) :

720 (L)

Poids du short (g) :

150 (L)

Couleur :

black



Short à fermeture éclair, fixation au moyen de boutons-pression (à l'intérieur ou à l'extérieur), s'applique uniquement au pantalon ISG 2.0. Protection supplémentaire contre le froid.



Pantalon et short tactique modulaire pour une polyvalence extrême.

Le pantalon ISG 2.0 incarne les dernières avancées en matière d'équipement tactique, offrant aux utilisateurs la flexibilité nécessaire pour s'adapter aux différents paramètres de leur mission et aux conditions environnementales sans compromettre la protection, le confort ou la mobilité.

- **Système d'isolation modulaire :** le short à fermeture éclair innovant offre une protection contre le froid personnalisable. Le short peut être porté à l'intérieur ou à l'extérieur et s'adapte ainsi à la température et au niveau d'activité. Les boutons d'attache assurent une fixation sûre dans toutes les configurations.
- **Confection résistante aux intempéries :** matériau extérieur hydrofuge et coupe-vent pour une protection par tous les temps. Zone de la guêtre renforcée pour une plus grande durabilité dans les conditions difficiles.
- **Confort et mobilité tactiques :** taille élastiquée avec fermeture à bouton pour un bon maintien. Zone du genou préformée et renforcée pour une meilleure durabilité et une plus grande liberté de mouvement. Fermeture de la jambe réglable par boutons-pression pour un ajustement personnalisé.
- **Ventilation et régulation de la température :** deux ouvertures de ventilation au niveau des cuisses pour un contrôle optimal de la température. L'ourlet élastique avec fermeture éclair permet de régler la circulation de l'air.
- **Fonctionnalité opérationnelle :** deux poches extérieures pour le rangement du matériel essentiel. Passages de ceinture pour une compatibilité avec les ceintures et harnais tactiques.





CAPUCHE RÉGLABLE ET AMOVIBLE AVEC CORDONS ÉLASTIQUES

COL INTÉRIEUR EN POLAIRE THERMIQUE

COMPATIBLE AVEC ÉTUI DE RÉVOLVER ET FERMETURES ÉCLAIR LATÉRALES POUR UN ACCÈS RAPIDE



BLACK



OLIVE

NAVY BLUE

DARK GREEN

G-LOFT® ISG PRO JACKET

INSULATED SHELL GARMENT

Isolation :

G-LOFT®, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, coupe-vent et hydrofuge

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Poids (g) :

980 (M)

Couleurs :

black, olive, navy blue, dark green



Une robustesse inégalée pour un maximum de fonctionnalité : Le blouson G-LOFT® ISG Pro – pour les professionnels déterminés qui ne font pas de compromis.

La grande classe ! Le blouson G-LOFT® ISG Pro définit les normes les plus élevées pour de multiples scénarios. Grâce à l'utilisation de matériaux de haute qualité tels que le Cordura, le modèle G-LOFT® ISG Pro présente une résistance exceptionnelle à l'abrasion. Sa confection robuste avec sa technologie softshell spécifique à trois couches est idéale pour une utilisation pratique sans compromis, que ce soit lors d'un entraînement de tir intensif ou dans des conditions météorologiques extrêmes.

L'accent mis sur les utilisateurs professionnels se traduit par une fermeture éclair latérale permettant un accès rapide aux étuis à pistolets et à armes ainsi qu'aux ceintures de service. Cette combinaison de matériaux durables et de fonctions essentielles telles que la respirabilité et la coupe ergonomique fait du modèle G-LOFT® ISG Pro un compagnon professionnel pour toutes les situations.

- **Conception tactique** : compatible avec un étui de revolver pour une disponibilité opérationnelle optimale.
- **Système d'accès rapide** : fermetures éclair latérales pour un accès en quelques secondes.
- Capuche réglable et amovible avec cordons de serrage flexibles.
- **Confort supplémentaire** : col intérieur chaud en polaire thermique pour une sensation de confort.
- **Régulation de la température** : ouvertures de ventilation innovantes avec fermetures éclair dans les coutures latérales.
- Deux poches extérieures spacieuses et isolées thermiquement.
- **Coupe ergonomique** : manches préformées pour une liberté de mouvement maximale.
- **Espace de rangement supplémentaire** : deux poches à fermeture éclair sur la partie supérieure du bras pour les objets importants.
- **Ajustement individuel** : manchettes en velcro pour un ajustement parfait.
- **Rangement organisé** : deux poches de poitrine spacieuses, chacune avec une poche filet intérieure intégrée.
- **Supplément pratique** : sac de rangement compact inclus pour faciliter le transport et le rangement.





OLIVE



BLACK



NAVY BLUE

G-LOFT® TACTICAL PARKA

Isolation :

G-LOFT® corps 100 g, bras 60 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide

Doublure intérieure :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Poids (g) :

1.300 (L)

Couleurs :

olive, black, navy blue



Quand précision tactique rencontre excellence thermique : Le Parka G-LOFT® Tactical de CARINTHIA. Optimisé pour toutes les missions grâce à une confection adaptative et sur un accès ultra rapide aux équipements pour des performances sans compromis sur n'importe quel terrain.

Cette parka de pointe allie la précision tactique à l'excellence thermique. Sa doublure innovante G-LOFT® garantit des performances thermiques optimales pour un poids minimal, l'idéal pour les opérations par tous les temps. La confection de la capuche adaptative avec son système de cordon réactif permet des ajustements ultra rapides en situation, essentiels à une flexibilité tactique.

Des fermetures éclair latérales très performantes avec des attaches magnétiques rapides garantissent l'accès aux équipements portés près du corps, tels que les étuis de revolver, en quelques secondes, optimisant ainsi les temps de réaction critiques. Le système de rangement sophistiqué, composé de deux poches de poitrine à fermeture éclair et de deux poches internes en filet, offre un espace de rangement sûr et rapidement accessible pour le matériel essentiel aux missions. Conçue pour les professionnels travaillant dans les environnements les plus exigeants, cette parka établit de nouvelles normes en matière de vêtements tactiques. Elle incarne la synergie entre la protection contre les intempéries, la fonctionnalité opérationnelle et le confort ergonomique ; le choix ultime pour les forces qui exigent des performances efficaces sur n'importe quel terrain.

- **Optimisation de l'accès opérationnel :** conception compatible avec les étuis pour une intégration parfaite de l'équipement tactique. Fermetures éclair latérales à accès rapide avec technologie de fermeture magnétique.
- **Capuche adaptative :** capuche réglable avec précision grâce à un système de cordon réactif pour un ajustement rapide.
- **Conception ergonomique des manches :** manchettes tactiques à fermeture velcro pour une optimisation de l'ajustement individuel.
- **Système de rangement multifonctionnel :** deux poches de poitrine de grande capacité avec poches internes en filet intégrées pour un rangement sécurisé du matériel.
- **Protection frontale avancée :** fermeture éclair frontale avec rabat de protection à fixation magnétique pour une meilleure protection contre les intempéries.
- **Mobilité tactique :** sac de rangement inclus pour une portabilité maximale et un encombrement minimal.



CAPUCHE ADAPTATIVE ET RÉGLABLE

FERMETURE ÉCLAIR AVANT À SÉCURITÉ MAGNÉTIQUE

CONCEPTION ERGONOMIQUE DES MANCHES

COMPATIBLE AVEC ÉTUI DE RÉVOLVER ET FERMETURES ÉCLAIR LATÉRALES POUR UN ACCÈS RAPIDE



GAMME MILITARY



OLIVE



BLACK



URBAN GREY



5-FARB FLECKTARN

LIG 4.0 JACKET

LIGHT INSULATION GARMENT

Isolation :

G-LOFT®, corps 125 g, bras 80 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, membrane PTFE, hydrofuge

Doublure intérieure :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Encombrement (cm) :

15x28

Poids (g) :

540 (M)

Couleurs :

olive, black, urban grey, 5-Farb Flecktarn



ÉDITION SPÉCIALE

Léger et efficace : testé et éprouvé par des professionnels - performances maximales pour un poids minimal.

Le modèle LIG 4.0 est un blouson de protection contre le froid simple qui impressionne par sa légèreté et sa fonctionnalité. Ce blouson revisité en permanence, également très apprécié par les forces armées allemandes (version Flecktarn 5 couleurs), se caractérise par ses améliorations techniques. L'intégration d'une capuche escamotable et d'un système de rangement à l'arrière optimise la facilité d'utilisation. Grâce à son poids minimal et à sa taille compacte, le modèle LIG 4.0 s'est imposé comme un compagnon indispensable pour les missions exigeantes, garantissant une protection et des performances maximales.

- **Étoffe extérieure résistante aux intempéries :** matériau extérieur hydrofuge haute performance pour une protection fiable contre les éléments.
- **Capuche adaptative :** col réglable avec capuche astucieusement intégrée pour une adaptation flexible aux conditions météorologiques changeantes.
- **Zone de confort au niveau du cou :** col intérieur souple en polaire thermique chaude pour un ajustement confortable et une isolation supplémentaire.
- **Espaces de rangement chauds :** deux poches extérieures spacieuses et couvertes avec doublure en polaire thermique pour des mains chaudes et un rangement sûr.
- **Sécurité à accès rapide :** poche intérieure Napoléon pratique pour garder les objets importants à portée de main.
- **Chausse-poignets intégrés** pour plus de confort dans les environnements froids.
- **Coupe ajustée :** cordon de serrage à une main, astucieusement caché dans les poches, pour un ajustement rapide et facile.
- **Fonction supplémentaire cachée :** poche de rangement intégrée au dos pour un espace de rangement supplémentaire sans compromettre le design.

LIG 4.0 TROUSERS

LIGHT INSULATION GARMENT

Isolation :

G-LOFT® 80 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, membrane PTFE, hydrofuge

Doublure intérieure :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Poids (g) :

480 (M)

Couleurs :

olive, black, urban grey



Pantalon d'extérieur léger : résistant aux intempéries, compact et polyvalent. Un grand confort et une fonctionnalité sophistiquée pour vos aventures.

Le pantalon LIG 4.0 établit de nouvelles normes en termes de polyvalence et d'efficacité pour les amateurs d'activités de plein air. Grâce à son faible poids et à sa taille compacte, il est le compagnon idéal pour toutes les aventures. Le matériau extérieur hydrofuge offre une protection fiable contre les éléments sans restreindre la liberté de mouvement. La coupe minimaliste allie confort et fonctionnalité au plus haut niveau. La taille élastiquée avec cordon de serrage interne et fermeture boutonnée assure un ajustement parfait, tandis que la fermeture éclair à double sens avec protection contre le vent offre un confort supplémentaire. Les genoux préformés garantissent une liberté de mouvement optimale pendant toutes sortes d'activités.

- **Sac de rangement intégré** à l'intérieur de la jambe gauche pour un rangement peu encombrant et un transport facile.
- **Matériau extérieur robuste et hydrofuge** pour une protection fiable contre les éléments.
- **Ceinture élastique confortable** avec cordon de serrage interne pour un réglage individuel de la largeur et fermeture à bouton sécurisée pour un ajustement optimal.
- **Fermeture éclair à double sens pratique** avec protection intégrée contre le vent pour une ventilation flexible et une protection contre les ponts thermiques.
- **Genou préformé ergonomique** pour une plus grande liberté de mouvement et un ajustement optimisé pour diverses activités.
- **Revers de jambes réglables polyvalents** avec fermeture velcro et boutons-pression supplémentaires qui peuvent être utilisés de manière flexible avec différents types de chaussures.
- **Possibilité d'insérer des bretelles à étui** pour plus d'options de transport et de stabilité en cas de besoin.



OLIVE



BLACK



URBAN GREY



MIG 4.0 JACKET

MEDIUM INSULATION GARMENT

Isolation :

G-LOFT®, corps 125 g, bras 80 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, membrane PTFE, hydrofuge

Doublure intérieure :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Encombrement (cm) :

15x28

Poids (g) :

1.150 (M)

Couleurs :

olive, coyote, black, urban grey



OLIVE



COYOTE



BLACK



URBAN GREY

ÉDITIONS SPÉCIALES



MULTICAM



MULTICAM ALPINE



ÖB

MIG 4.0 – Performances maximales dans des conditions extrêmes. Éprouvé dans la pratique. Éprouvé dans l'utilisation. Encore perfectionné.

Le modèle MIG 4.0 est l'un des produits CARINTHIA les plus vendus. Le développement minutieux et continu de ce blouson de protection contre le froid axé sur les performances est notre priorité absolue. Le modèle MIG 4.0, qui a fait ses preuves sur le terrain, a été conçu en collaboration avec des unités spéciales, en privilégiant des matériaux innovants et d'une coupe raffinée. Ce blouson multifonctionnel se caractérise par un excellent confort, une durabilité exceptionnelle et une protection optimale. Le matériau extérieur coupe-vent et hydrofuge et la nouvelle capuche réglable dans les deux sens garantissent une indépendance et une résistance absolues par tous les temps.

Le tissu extérieur coupe-vent et déperlant, la nouvelle capuche réglable des deux côtés et la coupe optimisée font de cette veste une solution fiable pour tous les temps et toutes les missions.

- **Protection tactique :** composants couverts pour une durabilité accrue et une visibilité réduite.
- **Protection ultime de la tête :** capuche chaude et réglable dans les deux sens pour un ajustement parfait et un confort maximal.
- **Gestion intelligente de la température :** ouvertures de ventilation placées à des endroits stratégiques pour une régulation optimale de la température.
- **Fermeture polyvalente :** fermeture éclair à double sens sur le devant avec protection contre le vent intégrée et protège-menton confortable.
- **Espaces de rangement chauds :** deux poches extérieures spacieuses doublées de polaire thermique pour des mains bien au chaud.
- **Poches intérieures sécurisées :** deux poches intérieures en filet avec fermeture éclair
- **Poches tactiques sur le bras :** trois poches fonctionnelles sur le bras pour un accès rapide à l'équipement essentiel.
- **Personnalisation :** trois emplacements carrés en velcro pour les badges personnels ou les accessoires supplémentaires.
- **Ajustement parfait :** cordon de serrage élastique réglable à l'ourlet pour une fermeture coupe-vent et un ajustement optimal.
- **Mobilité compacte :** sac de rangement inclus pour un transport peu encombrant et un rangement facile.



OLIVE



COYOTE



BLACK



URBAN GREY

ÉDITIONS SPÉCIALES



MULTICAM



MULTICAM ALPINE

MIG 4.0 TROUSERS

MEDIUM INSULATION GARMENT

Isolation :

G-LOFT® 100 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, membrane PTFE, hydrofuge

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Encombrement (cm) :

18x30

Poids (g) :

780 (M)

Couleurs :

olive, coyote, black, urban grey, Multicam, Multicam Alpine, Multicam Black



Protection ultime contre le froid jusqu'à -15 °C pour les professionnels travaillant en extérieur. Robustesse optimisée, fonctionnalité maximale, performances sans compromis.

Le pantalon MIG 4.0 est un chef-d'œuvre de technologie de protection contre le froid pour les situations difficiles avec température jusqu'à -15 °C. Cette version perfectionnée séduit par une coupe optimisée et des coutures extérieures réduites, qui augmentent considérablement sa robustesse et ses performances thermiques. Élaboré pour les professionnels qui travaillent en plein air et les services d'urgence qui doivent donner le meilleur d'eux-mêmes dans les conditions les plus extrêmes.

Chaque détail du modèle MIG 4.0 a été soigneusement conçu pour assurer un maximum de confort et de fonctionnalité. De la coupe améliorée à l'emplacement bien pensé des poches, ce pantalon s'adapte parfaitement aux besoins des utilisateurs exigeants. Il offre une excellente protection contre le froid tout en permettant une liberté de mouvement pour les activités dynamiques.

Sa confection innovante se prête à une adaptation flexible à un large éventail de conditions. Que ce soit lors d'opérations tactiques, d'expéditions en montagne ou d'activités de plein air extrêmes, le pantalon MIG 4.0 garde la personne qui le porte au chaud, au sec et prête pour l'action. Ce pantalon incarne une protection supérieure associée à une fonctionnalité tactique. Le MIG 4.0 établit de nouvelles normes en matière de vêtements de plein air haute performance et constitue le premier choix pour tous ceux qui ne veulent pas faire des compromis sur les performances et le confort dans les conditions les plus difficiles.

- **Confort adaptatif** : zone de la taille est entièrement réglable grâce à des cordons internes discrets et à une fermeture à bouton sécurisée pour un ajustement optimal.
- **Système de ventilation intelligent** : fermeture éclair latérale dissimulée jusqu'à la cuisse avec protection contre le vent intégrée, deux ouvertures de ventilation stratégiquement placées sur la jambe intérieure, protégées par des rabats coupe-vent.
- **Solutions de rangement polyvalentes** : deux poches latérales coupe-vent pour les articles essentiels, deux poches latérales 3D généreuses avec ouverture spéciale pour la fixation d'un étui de revolver en toute sécurité.
- **Ourlet robuste et renforcé** à l'intérieur de la jambe et au niveau du genou pour une plus grande durabilité.
- Largeur des revers de jambes réglables avec fermeture velcro et boutons-pression pour un réglage individuel.
- **Suppléments et accessoires en option** : possibilité d'intégrer des étuis de revolver réglables pour les équipements supplémentaires.
- Sac de rangement pratique pour faciliter le transport et le rangement.



ZONE DE LA TAILLE ENTièrement RÉGLABLE

POCHES LATÉRALES 3D

OUVERTURES DE VENTILATION



OLIVE

HIG 4.0 JACKET

HIGH INSULATION GARMENT

Isolation :

G-LOFT®, corps 145 g, bras 110 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, membrane PTFE, hydrofuge

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Encombrement (cm) :

17x33

Poids (g) :

1.200 (M)

Couleurs :

olive, coyote, black, urban grey



COYOTE



BLACK



URBAN GREY

ÉDITION SPÉCIALE



5-FARB FLECKTARN

Protection inébranlable jusqu'à -20 °C : le modèle
HIG 4.0, votre forteresse haute technologie contre
le froid extrême. Quand le professionnalisme
rencontre la polyvalence, vous pouvez relever tous
les défis arctiques.

La veste Hig 4.0 fait partie intégrante de la série 4.0 haute performance et a été spécialement conçue pour une utilisation professionnelle dans les conditions les plus difficiles. Son design innovant avec une structure à coutures réduites améliore la durabilité et minimise les points faibles potentiels, ce qui constitue un avantage indéniable pour une utilisation intensive en extérieur.

Cette veste isolante haut de gamme offre une protection fiable à des températures allant jusqu'à -20 °C et séduit par sa grande résistance et sa fonctionnalité maximale. Grâce à son matériau extérieur hydrofuge, elle garde son utilisateur au sec et à l'abri même dans des conditions météorologiques défavorables. La capuche à triple réglage peut être entièrement rangée dans le col, ce qui permet de l'adapter de manière flexible à des conditions d'utilisation qui changent rapidement.

La Hig 4.0 est emblématique de la qualité sans compromis et du design bien pensé de CARINTHIA. Conçue pour un usage professionnel, elle est le choix idéal pour les utilisateurs qui doivent pouvoir compter sur leur équipement, quels que soient le terrain, les conditions météorologiques ou la mission.

- **Discrétion tactique** : composants recouverts pour un fonctionnement silencieux, une durabilité accrue et une visibilité réduite.
- **Capuche adaptative** : capuche innovante réglable dans trois sens qui se range dans le col pour une flexibilité maximale.
- **Gestion intelligente de la température** : Système de ventilation sophistiqué avec ouvertures latérales pour une régulation optimale de la température.
- **Fermeture polyvalente** : fermeture éclair frontale à double sens dissimulée avec protection contre le vent intégrée et protège-menton confortable pour une protection fiable contre les intempéries.
- Deux poches extérieures spacieuses avec fermeture éclair, doublée de polaire thermique pour des mains bien au chaud et un rangement sécurisé.
- **Poche intérieure à accès rapide** : poche Napoléon pratique pour garder les objets importants à portée de main.
- **Poches tactiques sur le bras** : trois poches fonctionnelles sur le bras pour un accès rapide à l'équipement essentiel.
- **Personnalisation** : trois attaches en velcro pour les badges personnels ou les équipements supplémentaires.
- **Ajustement parfait** : cordon de serrage élastique réglable à l'ourlet pour une fermeture coupe-vent et un ajustement optimal.
- **Mobilité compacte** : sac de rangement inclus pour un transport peu encombrant et un rangement facile.



OLIVE



COYOTE



BLACK



URBAN GREY

HIG 4.0 TROUSERS

HIGH INSULATION GARMENT

Isolation :

G-LOFT® 125 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, membrane PTFE, hydrofuge

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

S-XXL

Encombrement (cm) :

18x31 cm

Poids (g) :

710 (M)

Couleurs :

olive, coyote, black, urban grey, 5-Farb Flecktarn



ÉDITION SPÉCIALE



5-FARB FLECKTARN

Pantalon tactique de protection contre le froid
pour les conditions extrêmes et les activités de
plein air exigeantes. Protection maximale,
fonctionnalité optimale et confort en cas de
températures glaciales.

Ce pantalon polyvalent pour temps froid est conçu pour les opérations tactiques et les activités de plein air exigeantes. D'une conception sophistiquée, il offre une protection optimale dans les environnements froids pour les utilisateurs professionnels comme pour les amateurs d'activités de plein air. La ceinture surélevée au dos assure une protection fiable contre le froid et les courants d'air. Les bretelles réglables à velcro garantissent un ajustement parfait pour les missions de longue durée ou les défis extérieurs extrêmes.

Les renforts au niveau des genoux et de l'ourlet augmentent la durabilité lors d'activités intensives. Une poche arrière avec fermeture éclair dissimulée et rangement à fermeture éclair offre un espace de rangement sécurisé.

La fermeture éclair latérale à double sens avec protection contre le vent permet un enfilage et un retrait faciles ainsi qu'une ventilation flexible. La couverture complète de tous les composants évite les ponts thermiques et assure une protection maximale contre le froid.

Ce pantalon est idéal pour tous ceux qui ont besoin d'un maximum de performances par temps froids, des services d'urgence aux professionnels qui travaillent en plein air. Il allie la fonctionnalité tactique à la praticité quotidienne et offrent une protection supérieure en conditions extrêmes.

Qu'il s'agisse d'opérations tactiques, d'expéditions en montagne ou de camping en hiver, ce pantalon de protection contre le froid est le compagnon idéal pour toutes les activités de plein air qui exigent performance et confort par des températures glaciales.

- **Composants dissimulés** : confection sophistiquée avec éléments couverts.
- **Protection ergonomique contre le froid** : la ceinture arrière surélevée protège du froid et des courants d'air pendant les activités intenses.
- **Renforcement stratégique** : ourlet et genoux résistants pour les missions et activités exigeantes.
- **Rangement sécurisé** : poche arrière spacieuse avec fermeture éclair et cache de protection.
- **Système de ventilation flexible** : fermeture éclair latérale à double sens fonctionnelle avec protection contre le vent intégrée pour un port facile et un contrôle de la circulation de l'air.
- **Ajustement confortable** : bretelles robustes, réglables individuellement et dotées d'une attache en velcro de haute qualité.



CAPUCHE À 3 SENS, RÉGLABLE ET AMOVIBLE

COL INTÉRIEUR ADAPTABLE (AMOVIBLE)

FERMETURE ÉCLAIR FRONTALE À DOUBLE SENS, RABAT COUPE-VENT ET PROTÈGE-MENTON ET INTÉGRÉS

POCHES EXTÉRIEURES ISOLÉES



ECIG 4.0 JACKET

EXTREME COLD INSULATION GARMENT

Isolation :
G-LOFT®, corps 220 g, bras 145 g, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide, membrane PTFE, hydrofuge
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
S-XXL
Encombrement (cm) :
22x40
Poids (g) :
1.800 (M)
Couleurs :
olive, black, Multicam Alpine



OLIVE



ÉDITION SPÉCIALE



BLACK



MULTICAM ALPINE

ECIG 4.0 TROUSERS

EXTREME COLD INSULATION GARMENT

Isolation :
G-LOFT® 145 g, 100 % polyester
Tissu extérieur :
Gore Windstopper®, 100 % polyester, membrane ePTFE
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
S-XXL
Encombrement (cm) :
18x31
Poids (g) :
920 (M)
Couleurs :
olive, black, Multicam Alpine



OLIVE



ÉDITION SPÉCIALE



BLACK



MULTICAM ALPINE

ECIG 4.0 : testée en conditions polaires, tactiquement optimisée pour les missions extrêmes jusqu'à -30 °C. Des performances et une protection sans compromis pour les professionnels des missions arctiques, alpines et urbaines hivernales.

La gamme ECIG 4.0, qui a fait ses preuves en milieu polaire, établit de nouvelles normes en matière d'équipement tactique pour les conditions extrêmes. Conçu pour les opérations dans les environnements les plus difficiles, ce blouson multifonctionnel offre des performances inégalées à des températures inférieures à -30 °C. Sa coupe optimisée garantit une liberté de mouvement maximale avec une confection robuste ; l'idéal pour les opérations tactiques dans les conditions les plus extrêmes. Ce blouson est indispensable aux services d'urgence et aux professionnels qui travaillent en plein air et qui doivent compter sur leur équipement. Qu'il s'agisse d'expéditions arctiques, de missions en haute montagne ou d'opérations en milieu urbain pendant l'hiver, le modèle ECIG 4.0 offre des performances et une supériorité tactique sans compromis.

- **Discrétion tactique :** composants recouverts pour un fonctionnement silencieux, une durabilité accrue et une visibilité réduite.
- **Col intérieur adaptable :** peut être rangé à l'aide de la fermeture éclair pour une isolation thermique flexible et une adaptation aux intempéries.
- **Capuche à trois sens :** réglable dans trois directions et amovible pour un champ de vision optimal et un ajustement de la protection auditive.
- **Col multifonctionnel :** large et réglable pour une meilleure protection du cou et une compatibilité avec l'équipement tactique.
- **Poche tactique Napoléon :** accès rapide et discret à l'équipement essentiel.
- **Système de fermeture avancé :** fermeture éclair frontale à double sens avec rabat coupe-vent et protège-menton intégrés pour une protection maximale contre les intempéries.
- **Poches extérieures isolées :** deux poches matelassées de grande capacité avec doublure en polaire thermique pour des mains bien au chaud et un rangement sûr du matériel.
- **Poches stratégiques sur les manches :** trois poches à des emplacements stratégiques pour un accès rapide au petit matériel essentiel.
- **Protection avancée contre le froid :** le rabat à neige réglable empêche la neige et le froid de rentrer lors de conditions météorologiques extrêmes.

Pantalon multifonctionnel testé en milieu polaire pour les températures inférieures à -30 °C. Protection et confort optimaux pour les conditions arctiques extrêmes.

Le pantalon ECIG 4.0 est la solution ultime pour les conditions de froid extrême. Il a été spécialement conçu pour les températures inférieures à -30 °C. Ce pantalon multifonctionnel éprouvé en milieu polaire allie une fonctionnalité maximale à une conception sophistiquée pour offrir une protection optimale, même dans les environnements arctiques les plus exigeants. Son matériau extérieur hydrofuge fait de ce pantalon un compagnon fiable par tous les temps, qu'il y ait des chutes de neige, de la pluie verglaçante ou des rafales de vent extrêmes. Une attention particulière a été accordée aux détails pratiques : la ceinture surélevée au dos offre une protection supplémentaire contre le froid et les courants d'air. Une fermeture éclair latérale à double sens dissimulée, qui s'étend jusqu'au haut de la taille, facilite l'enfilage et le retrait du pantalon et permet une ventilation flexible. Pour une polyvalence maximale, les étuis amovibles permettent une fonction de rabat pratique, l'idéal pour les expéditions plus longues. Les revers de jambes réglables avec fermeture velcro et boutons-pression garantissent un ajustement parfait avec tous les types de chaussures et empêchent la neige et le froid de rentrer.

- **Ceinture surélevée au dos :** la ceinture plus haute à l'arrière offre une protection supplémentaire contre le froid et les courants d'air, particulièrement importante dans des conditions météorologiques extrêmes.
- **Fermeture éclair latérale innovante à double sens :** une fermeture éclair latérale dissimulée s'étend jusqu'à la hauteur de la taille et permet un habillage et un déshabillage faciles ainsi qu'une ventilation flexible.
- **Fonction de rabat pratique :** Les étuis amovibles permettent une fonction de rabat confortable, idéale pour les expéditions plus longues et un meilleur confort.
- **Revers de jambes réglables :** Les revers des jambes peuvent être ajustés individuellement grâce aux fermetures en velcro et aux boutons-pression. Cela garantit une adaptation optimale aux différents types de chaussures, sans que le moindre flocon de neige ou le froid ne puissent rentrer.



COMBAT GARMENTS



OLIVE

CARINTHIA COMBAT SHIRT - CCS

G-LOFT® :
~100 g (NI), 100 % polyester
Tailles :
S-3XL
Poids (g) :
640 (M)
Couleurs :
olive, Multicam, 5-Farb Flecktarn



MULTICAM

5-FARB FLECKTARN

Vêtements de combat avancés – Prêts pour toutes les missions

Élaborés spécialement pour les missions ! La veste de combat, première couche fonctionnelle, est constituée d'un mélange de matériaux de haute qualité composé de NyCo et de tissu extensible dans tous les sens. Elle permet donc un ajustement confortable et une finition stable. Les points de contact habituels en mission, tels que les coudes et les épaules, ont été renforcés avec du Cordura robuste. En outre, des coudières correspondantes peuvent être insérées. Une nouvelle matière polaire en polyester aiguilleté (NI) a été intégrée dans le col et les épaules pour réduire les points de pression et augmenter le confort. Compléments pratiques : fermeture éclair sur le devant pour une ventilation supplémentaire dans les situations où la température est critique et réglage rapide des manchettes par velcro. Des caractéristiques telles que l'aération sous les bras grâce à des empiècements en maille sous les aisselles sont tout aussi utiles que les patchs en velcro sur le haut des bras. Notre capuche de combat est facile et rapide à adapter grâce aux pièces de velcro sur le col. Préparez-vous pour votre mission avec les vêtements de combat CARINTHIA !

- **Col montant protecteur :** protection du cou et résistance au vent accrues.
- **Manches ergonomiques :** préformées pour une meilleure amplitude de mouvement.
- **Poches pour coudières :** peut recevoir des pièces antichocs en option.
- **Renforcement des épaules en Cordura :** durabilité supérieure dans les zones à forte usure.
- **Coudes renforcés :** résistance accrue pour une utilisation prolongée.
- **Poches sur le haut de la manche :** rangement pratique pour les objets essentiels.
- **Ventilation en maille sous les bras :** respirabilité optimisée pour une régulation idéale de la température.



OLIVE

CARINTHIA COMBAT JACKET - CCJ

G-LOFT® :
~100 g (NI), 100 % polyester
Tailles :
S-3XL
Poids (g) :
660 (M)
Couleurs :
olive, Multicam, 5-Farb Flecktarn



MULTICAM

5-FARB FLECKTARN

Performances tactiques avancées

La pièce maîtresse de la gamme de vêtements de combat Carinthia est le blouson de combat. Un blouson d'uniforme stable et bien ajusté, fabriqué à partir d'un mélange de matériaux modernes pour une utilisation sur le terrain. Le matériau extensible traité en profondeur dans le tissu extérieur permet une liberté de mouvement maximale. Col montant stable avec possibilité d'attacher notre capuche de combat CARINTHIA. La confection préformée des manches augmente le confort et facilite les mouvements rapides. Les épaules et les coudes sont renforcés en Cordura pour réduire les points de pression et offrir une grande résistance aux contraintes typiques du terrain.

Les poches de poitrine à fermeture éclair des deux côtés facilitent l'accès lorsque vous portez un équipement de protection, des accessoires ou un sac à dos. Poches intérieures Napoléon en maille perméable à l'air. Pour conserver en toute sécurité des documents importants, des cartes, un smartphone et des papiers d'identité, les pochettes des poches supérieures sur les bras sont fabriquées dans un matériau imperméable. Nombreuses zones en velcro pour les insignes de troupe ou autres. Prêts pour votre mission : vêtements de combat CARINTHIA.

- **Col adaptatif :** conception robuste, compatible avec la cagoule de combat CARINTHIA.
- **Manches ergonomiques :** préformées pour plus de confort et de mobilité.
- **Zones à forte usure renforcées :** épaules et coudes renforcés de Cordura pour une plus grande durabilité.
- **Poches tactiques :** poches de poitrine à double accès, compatibles avec les équipements de protection.
- **Rangement sécurisé des documents :** poches imperméables sur le haut des bras pour protéger les objets essentiels.
- **Intérieur ventilé :** poches Napoléon en maille respirante pour une meilleure régulation de la température.
- **Identification personnalisable :** de nombreuses zones en velcro pour insignes et identifications d'unité.
- **Protection renforcée des coudes :** zone renforcée pour une plus grande longévité.
- **Affichage du rang :** zones dédiées aux badges et insignes nominatifs.
- **Mobilité maximale :** tissu extensible dans le matériau extérieure pour un mouvement sans restriction.





OLIVE



MULTICAM



5-FARB FLECKTARN

CARINTHIA COMBAT TROUSERS - CCT

G-LOFT® :
Bund 400 g (NI), 100 % polyester
Tailles :
S-3XL
Poids (g) :
820 (M)
Couleurs :
olive, Multicam, 5-Farb Flecktarn



Conçu pour le confort tactique

Pantalon de combat moderne pour les missions militaires. Une coupe sophistiquée avec de multiples possibilités d'ajustement pour un confort parfait et une liberté de mouvement maximale. Taille, genoux et revers de jambes réglables. Matière extensible à l'entrejambe, au siège et à l'arrière de la ceinture. Notre nouveau tissu polaire en polyester aiguilleté (NI) intégré à la ceinture assure un bon ajustement et une bonne gestion de l'humidité en cas de port d'un équipement ou lors d'efforts physiques intenses. Genoux renforcés avec poches de protection externes pour ajouter des protections CARINTHIA (ou autres protections populaires). Le réglage individuel de la hauteur des genouillères et leur fixation sont assurés par un cordon élastique intégré. L'espace de rangement est assuré par les quatre poches ajustables et spacieuses au niveau des jambes. En outre, deux petites poches au bas des jambes font partie de notre pantalon de combat CARINTHIA.

- **Ceinture isolée :** Polaire aiguilleté NI G-LOFT® pour un meilleur confort.
- **Ajustement personnalisable :** taille, genoux et ourlet ajustables pour un confort personnalisé.
- **Protection des genoux :** poches conçues pour ajouter des genouillères optionnelles.
- **Durabilité renforcée :** Renforcement de la zone du genou pour une plus grande longévité.
- **Rangement tactique :** quatre poches sur les cuisses et deux poches sur les chevilles pour une organisation polyvalente du matériel.



COUDIÈRES

- conception à trois couches
- forme ergonomique
- compatibles avec le modèle CCS (veste de combat CARINTHIA) et le modèle CCJ (blouson de combat CARINTHIA)

GENOUILLÈRES

- conception à trois couches
- forme ergonomique
- compatibles avec le modèle CCT (pantalon de combat CARINTHIA)



OLIVE



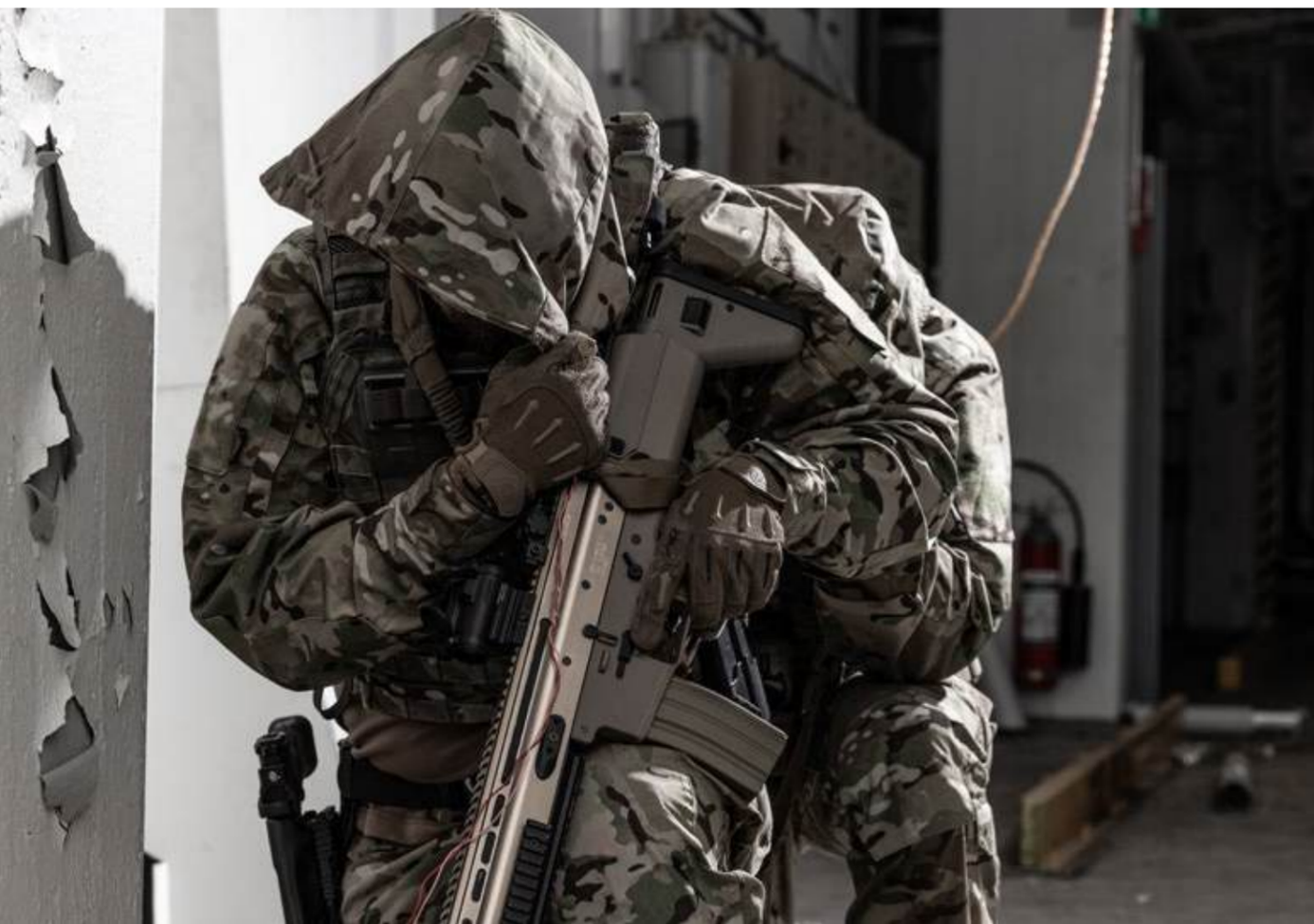
MULTICAM



5-FARB FLECKTARN

CAGOLE DE COMBAT CARINTHIA – CCH

- compatibles avec le modèle CCS (veste de combat CARINTHIA) et le modèle CCJ (blouson de combat CARINTHIA)
- fixation/retrait facile et rapide grâce à l'attache en velcro
- capuche isolée
- optimisation de l'ajustement grâce au cordon de serrage (zone arrière de la tête)





GAMME POUR **FEMME**



BLACK



G-LOFT® TLG VEST LADY

TECHNICAL LIGHT GARMENT

Isolation :

G-LOFT® 40 g, 100 % polyester

Tissu extérieur et doublure intérieure :
100 % polyamide

Taille :

Techno Stretch, 92 % polyester, 8 % élasthanne
Mesh : 75 % polyamide, 25 % élasthanne

Tailles :

XS-XXL

Poids (g) :

180 (M)

Couleur :

black

Une isolation thermique innovante grâce à la technologie ISO Mapping® de CARINTHIA. Ajustement optimal et liberté de mouvement pour les femmes actives en plein air.

Le gilet G-LOFT® TLG pour femme utilise la technologie ISO Mapping® de CARINTHIA, une approche améliorée des vêtements de plein air. Cette méthode combine différentes variantes de G-LOFT® pour obtenir une isolation thermique ciblée. Ce gilet offre ainsi une protection efficace contre le froid dans les zones particulièrement sensibles à la chaleur chez les femmes. Il en résulte une régulation équilibrée de la température qui allie à la fois confort et fonctionnalité. L'un des éléments clés est l'intégration de tissu technique extensible Techno Stretch dans la zone du torse, complétée par des empièchements thermo-extensibles supplémentaires dans la zone du torse et du dos. Associées à la coupe spécialement adaptée, ces caractéristiques garantissent une liberté de mouvement optimale et un ajustement parfait au corps féminin. Caractéristiques : fermeture éclair frontale sur toute la longueur, poche intérieure Napoléon pratique et deux grandes poches latérales, la gauche servant de sac de rangement intégré. La capuche avec visière renforcée peut être ajustée à l'aide des cordons élastiques. Un cordon élastique interne réglable d'une seule main au niveau de l'ourlet assure un ajustement parfait.

- **Deux poches latérales spacieuses** permettent de ranger les objets essentiels et de garder les mains au chaud.
- **Conception astucieuse 2-en-1** : la poche latérale gauche fait office de sac de rangement intégré.
- **Capuche réglable avec visière renforcée et cordons élastiques** pour une protection optimale contre les intempéries.
- **Cordon de serrage élastique à l'ourlet**, réglable d'une seule main pour un ajustement personnalisé et une protection contre le vent.
- Les empièchements de tissu technique extensible **Techno Stretch** innovants garantissent une liberté de mouvement maximale.
- **Combinaison sophistiquée de matériaux** pour un équilibre parfait entre isolation thermique et respirabilité.



BLACK



G-LOFT® ULTRA SHIRT LADY

Isolation :

G-LOFT® 40 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, Techno Stretch: 88 % polyester, 12 % élasthanne

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

XS-XXL

Poids (g) :

365 (S)

Couleur :

black

Quand la chaleur d'un poids plume rencontre un maximum de liberté de mouvement : Veste G-LOFT® Ultra pour femme, votre ange gardien polyvalent pour toutes vos aventures.

La veste G-LOFT® Ultra pour femme se caractérise par une combinaison unique de légèreté et de chaleur. Les empièchements extensibles optimisés garantissent une liberté de mouvement maximale, quelle que soit l'activité. La technologie d'isolation innovante G-LOFT® offre une isolation thermique exceptionnelle pour un poids minimal, faisant de cette veste un compagnon indispensable. Qu'il s'agisse d'une solution de superposition rapide ou d'une couche isolante, elle impressionne par sa taille compacte et son excellente efficacité thermique. Sa coupe anatomique près du corps garantit un ajustement optimal, tandis que son col matelassé et ses chauffe-poignets avec trou pour le pouce offrent une protection supplémentaire contre le froid. Des détails fonctionnels tels que la maille de ventilation au niveau des aisselles et la poche discrète à l'arrière, du côté gauche, la rendent encore plus utile. Le sac de rangement intégré permet un rangement compact pour que la veste G-LOFT® Ultra pour femme soit toujours à portée de main lorsque la température baisse.

- Col matelassé avec garniture G-LOFT® très efficace pour un confort thermique optimal.
- **Agilité illimitée** : les empièchements extensibles innovants dans le dos permettent une liberté de mouvement maximale, quelle que soit l'activité.
- **Gestion intelligente de la température** : maille de ventilation stratégiquement placée dans la zone des aisselles pour une régulation parfaite de la température.
- **Silhouette féminine** : coupe près du corps pour un ajustement flatteur et une élégance sportive.
- **Protection sophistiquée contre le froid** : les chauffe-poignets intégrés avec trou pratique pour le pouce offrent une protection et un confort supplémentaires.
- Poche d'accès astucieusement positionnée à l'arrière du côté gauche pour ranger en toute sécurité les petits objets importants.
- **Mobilité compacte** : sac de rangement astucieusement intégré à l'intérieur du côté gauche pour un encombrement minimal et une flexibilité maximale en déplacement.



Black



G-LOFT® TLG JACKET LADY

TECHNICAL LIGHT GARMENT

Isolation :

G-LOFT® 40 g, 100 % polyester

Tissu extérieur et doublure intérieure :
100 % polyamide

Tailleurbund :

Techno Stretch, 92 % polyester, 8 % élasthanne
Mesh : 75 % polyamide, 25 % élasthanne

Tailles :

XS-XXL

Poids (g) :

280 (M)

Couleur :

black

Blouson innovant pour femmes avec technologie ISO Mapping® de CARINTHIA pour une régulation optimale de la chaleur.

La gamme TLG pour femme établit de nouvelles normes en matière de vêtements de plein air grâce à la technologie ISOMapping® de CARINTHIA. Différentes variantes d'isolation-LOFT® sont utilisées pour obtenir un rapport chaleur/poids avantageux, adapté aux conditions météorologiques changeantes. Le blouson s'adapte à vos mouvements grâce au tissu technique extensible Techno Stretch intégré au niveau du torse et des aisselles. Des empièchements en maille filet stratégiquement placés sous les aisselles assurent une température corporelle agréable en améliorant la thermorégulation et la ventilation. Spécialement conçu pour la silhouette féminine, ce modèle pour femme est doté d'empièchements thermiques extensibles supplémentaires au niveau du torse et du dos. La coupe féminine soigneusement ajustée garantit un bon ajustement et met en valeur la silhouette féminine. Ce blouson combine parfaitement innovation technique et conception fonctionnelle et offre aux femmes actives un haut niveau de confort lors de leurs activités de plein air.

- **Options de rangement polyvalentes** : poche Napoléon facilement accessible pour les petits objets essentiels, deux poches latérales spacieuses pour le matériel essentiel.
- **Solution innovante 2-en-1** : la poche latérale gauche fait office de sac de rangement intégré.
- **Capuche optimisée** : capuche avec visière renforcée pour une meilleure protection contre les intempéries, réglable avec précision grâce à des cordons élastiques.
- **Coupe confortable** : cordon de serrage élastique à une main au niveau de l'ourlet pour un ajustement individuel. Techno Stretch pour une liberté de mouvement sans restriction.
- **Gestion efficace de la température** : empièchements en maille filet stratégiquement placés pour une ventilation et une régulation de la température optimales.



BLACK



G-LOFT® ULTRA PANTS LADY

Isolation :

G-LOFT® 60 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, Techno Stretch: 88 % polyester, 12 % élasthanne

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

XS-XXL

Poids (g) :

460 (S)

Couleur :

black

Chaleur protectrice et confort viennent compléter une excellente mobilité : pantalon G-LOFT® Ultra pour femme, votre protection protection compacte contre le froid.

Le pantalon G-LOFT® Ultra pour femme est la solution parfaite pour les environnements plus frais. En tant que couche de base, il associe la technologie d'isolation G-LOFT® brevetée à des composants de tissu technique extensible Techno Stretch avancés pour créer un pantalon qui établit de nouvelles normes en termes de flexibilité et d'efficacité thermique. Ce pantalon se caractérise par sa respirabilité exceptionnelle, qui assure à la fois un transfert optimal de l'humidité et une rétention de la chaleur. Il en résulte une température agréable en permanence, même en cas d'activité physique intense. La protection ciblée des principaux groupes musculaires et l'utilisation d'éléments polaires thermiques élastiques et extensibles garantissent une liberté de mouvement maximale et un ajustement optimal. La compressibilité intégrée dans un compartiment de rangement spécial renforce la fonctionnalité de ce produit de haute technologie dans les conditions à basse température.

- **Coupe confortable** : ceinture très élastique pour un ajustement sûr et confortable tout au long de la journée.
- **Liberté de mouvement totale** : empièchements innovants en matière polaire thermique extensible sur toute la zone de la jambe pour une mobilité sans restriction et une chaleur confortable.
- **Régulation intelligente de la chaleur** : les matériaux respirants assurent une température corporelle équilibrée, quelle que soit l'intensité de l'activité.
- **Soutien musculaire optimal** : des empièchements placés aux endroits stratégiques apportent soutien et confort aux groupes musculaires les plus importants.
- **Compagnon de voyage compact** : sac de rangement astucieusement intégré à l'intérieur, du côté droit, pour un encombrement minimal et une flexibilité maximale en déplacement.



BLACK



G-LOFT® ULTRA VEST LADY

Isolation :

G-LOFT® 60 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, Techno Stretch: 88 % polyester, 12 % élasthanne

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

XS-XXL

Poids (g) :

315 (S)

Couleur :

black

**Gilet léger et polyvalent pour femme, avec excel-
lente isolation G-LOFT®. Des performances thermi-
ques optimales, une grande respirabilité et un
rangement compact.**

La veste G-LOFT® Ultra Vest Lady est le choix idéal pour les amateurs de plein air exigeants qui recherchent légèreté et chaleur. Cette veste polyvalente pour femmes séduit par sa coupe anatomique et son design fonctionnel. Elle peut être portée seule ou comme couche supplémentaire. L'excellente isolation G-LOFT® garantit une performance thermique optimale pour un poids et un encombrement minimaux, tandis que la haute respirabilité assure un climat corporel agréable. Le col matelassé avec rembourrage G-LOFT® offre une protection efficace contre le froid, tandis que les inserts extensibles dans le dos garantissent une liberté de mouvement illimitée. Grâce à sa coupe près du corps, la veste s'adapte parfaitement à la morphologie. Particulièrement pratique : la veste G-LOFT® Ultra Vest Lady se range de manière compacte dans sa propre poche et est donc idéale comme veste de rechange dans un sac à dos. Elle est ainsi le compagnon idéal pour toutes les activités de plein air qui exigent flexibilité et performance. Que ce soit pour la randonnée, l'escalade ou au quotidien, cette veste offre un confort et une protection fiables dans les situations les plus diverses.

- **Col chaud et matelassé** avec garniture G-LOFT® pour une protection fiable du cou.
- **Les empiècements flexibles** et extensibles dans le dos garantissent une liberté de mouvement sans restriction, quelle que soit l'activité.
- **Coupe ergonomique et ajustée** pour une isolation thermique et un confort optimaux.
- **Deux poches spacieuses** à l'extérieur permettent d'accéder rapidement aux objets importants.
- **Poche Napoléon** sécurisée à l'intérieur, du côté gauche, pour ranger les objets de valeur.
- **Conception astucieuse 2-en-1** : la poche extérieure gauche fait office de sac de rangement intégré pour un transport peu encombrant.
- Son encombrement minimal fait de ce gilet le compa-
gnon idéal pour les activités de plein air.



BLACK



G-LOFT® ISG 2.0 JACKET LADY

INSULATED SHELL GARMENT

Isolation :

G-LOFT® 40 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

XS-XXL

Poids (g) :

750 (M)

Encombrement (cm) :

14x25

Couleur :

black

**Blouson pour femme fonctionnel adapté aux activi-
tés de plein air exigeantes : G-LOFT® ISG 2.0 POUR
FEMME. Protection optimale contre les intempé-
ries, régulation efficace de la chaleur et liberté de
mouvement maximale pour les femmes actives.**

Cette veste fonctionnelle haut de gamme pour femmes allie innovation technique et design pratique. Spécialement conçue pour la silhouette féminine, elle offre une coupe près du corps qui garantit une liberté de mouvement et un confort maximum. Grâce à sa matière softshell 3 couches avancée, cette veste est un compagnon fiable pour les activités outdoor exigeantes et offre une protection efficace contre le vent et l'humidité tout en garantissant une respirabilité optimale. L'isolation G-LOFT® éprouvée dans le dos assure une gestion sophistiquée de la chaleur, régule la température corporelle et évacue l'excès d'humidité. Que ce soit pour l'alpinisme, le trekking ou l'entraînement intensif en plein air, cette veste relève tous les défis. Elle est le choix idéal pour les femmes axées sur la performance qui apprécient la combinaison d'une fonctionnalité pratique et d'un design intelligent.

- **Capuche polyvalente** : amovible. Peut également être rangée dans le col, réglable dans les deux sens à l'aide de cordons élastiques pour un ajustement optimal.
- **Fermatures éclair avancées** : fermeture éclair frontale séparable avec protection intégrée contre le vent et protège-menton, fermetures éclair extérieures hydrofuges pour une meilleure protection contre les intempéries.
- **Ventilation et confort optimisés** : ouvertures de ventilation à fermeture éclair dans les coutures latérales.
- Col intérieur chaud en polaire thermique.
- **Concept de poches sophistiqué** : deux grandes poches extérieures isolées pour garder les mains au chaud, deux poches intérieures sécurisées avec fermetures éclair et deux poches supplémentaires avec fermeture éclair sur la partie supérieure du bras pour un accès rapide.
- **Conception ergonomique** : manches préformées pour une meilleure liberté de mouvement.
- Cordon de serrage élastique à une main au niveau de l'ourlet pour un ajustement personnalisé.
- **Accessoires pratiques** : sac de rangement inclus pour faciliter le transport et le rangement.

G-LOFT® ULTRA JACKET LADY

Isolation :

G-LOFT® 60 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, Techno Stretch: 88 % polyester, 12 % élasthanne

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

XS-XXL

Poids (g) :

460 (S)

Couleur :

black

**Blouson G-LOFT® Ultra pour femme : chaleur et
liberté de mouvement dans une conception
spécialement pensée pour les femmes.**

Le blouson G-LOFT® Ultra pour femme allie confort thermique et liberté de mouvement grâce à sa coupe anatomique adaptée aux femmes. L'isolation G-LOFT® éprouvée apporte une chaleur fiable, tandis que des empiècements extensibles stratégiquement placés permettent une bonne mobilité. Les chauffe-poignets intégrés et le col matelassé avec garniture G-LOFT® augmentent le confort. Des caractéristiques sophistiquées telles que la maille de ventilation et le passage pratique pour câbles font de ce blouson un choix polyvalent pour les femmes actives. Le blouson se range rapidement dans sa propre poche, ce qui en fait un compagnon pratique pour les déplacements. Le blouson G-LOFT® Ultra pour femme offre un mélange équilibré entre chaleur, confort et fonctionnalité ; une solution fiable pour les journées fraîches et pour diverses activités de plein air. Grâce à sa combinaison de caractéristiques techniques et sa conception intelligente, elle convient aux femmes qui recherchent un blouson performant et adaptable, idéal pour la vie de tous les jours et les activités sportives.

- **Protection optimale contre le froid** : col matelassé avec garniture G-LOFT® pour plus de chaleur au niveau du cou et chauffe-poignets intégrés pour garder les mains au chaud par temps frais.
- **Coupe ajustée** : coupe près du corps pour une silhouette féminine.
- Les empiècements extensibles dans le dos permettent une liberté de mouvement sans restriction.
- **Gestion efficace de la température** : maille de ventilation supplémentaire au niveau des aisselles pour une régulation optimale de la température.
- **Solutions de rangement bien pensées** : deux poches pratiques à l'extérieur pour un accès rapide, une poche Napoléon à l'intérieur, du côté gauche, pour les objets de valeur.
- **Sac de rangement innovant** : le blouson peut être rangé dans sa poche extérieure gauche.
- **Détails intelligents** : boucle de cordon pour un acheminement pratique des écouteurs ou des câbles.



OLIVE



MIG 4.0 JACKET LADY

MEDIUM INSULATION GARMENT

Isolation :

G-LOFT® corps 125 g, bras 80 g, 100 % polyester

Tissu extérieur :

100 % polyamide, membrane PTFE, hydrofuge

Tissu intérieur :

100 % polyamide

Tailles :

XS-XXL

Poids (g) :

1.180 (S)

Encombrement (cm) :

15x28

Couleurs :

olive, black

**Testé sur le terrain et perfectionné : le modèle
MIG 4.0, votre une forteresse inébranlable contre
le froid et les intempéries. Le choix des forces
spéciales !**

Le blouson MIG 4.0 pour femme est la protection parfaite pour la saison froide. Ce légendaire blouson de protection contre le froid adapté à l'hiver a été spécialement optimisé pour l'anatomie féminine ; il offre un confort parfait et une coupe sur mesure. Sa matière robuste résiste au vent et aux intempéries, tandis que la capuche réglable individuellement apporte une protection supplémentaire. Équipé de nombreuses poches pratiques, il offre beaucoup d'espace de rangement pour tous vos objets essentiels. Chaud, fonctionnel et élégant : avec le modèle MIG 4.0, vous êtes parfaitement équipés.

- **Zone de la tête bien conçue** : capuche doublée avec réglage dans les deux sens pour une protection optimale et une personnalisation sur mesure.
- **Système de ventilation intelligent** : ouvertures d'aération stratégiquement placées pour une température corporelle agréable.
- **Fermure frontale pratique** : fermeture éclair à double sens sur le devant avec protection contre le vent et protège-menton pour une utilisation flexible et un confort accru.
- **Options de rangement polyvalentes** : deux grandes poches extérieures doublées de polaire thermique, deux poches intérieures en filet avec fermeture éclair pour un rangement sécurisé et trois poches pratiques au niveau des bras pour un accès rapide aux petits objets.
- **Équipement multifonctionnel** : trois empiècements carrés en velcro pour la fixation individuelle de badges ou d'écussons.
- **Ajustement parfait** : cordon de serrage élastique réglable à l'ourlet pour une fermeture coupe-vent et un ajustement optimal.
- **Accessoire pratique** : sac de transport inclus pour un rangement peu encombrant et un transport facile.



BLACK



SYSTÈMES DE **PONCHO**



OLIVE



CARINTHIA PONCHO SYSTEM - CPS

Isolation :
G-LOFT® 60 g, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Poids (g) :
1,250
Taille :
Unisize
Couleur :
olive

Polyvalence ultime pour l'extérieur

Le système de poncho CARINTHIA est un équipement essentiel pour les aventuriers en plein air et les amateurs de survie confrontés à des conditions imprévisibles. Sa capacité d'adaptation et sa confection robuste en font un compagnon fiable pour les aventures difficiles, garantissant la préparation à divers scénarios, de la randonnée aux situations de survie en milieu sauvage.

- **Technologie thermique avancée :** L'isolation en fibre G-LOFT® offre un rapport chaleur/poids supérieur. Coloris olive pour se fondre dans l'environnement naturel.
- **Adaptation rapide et polyvalente :** se transforme en poncho, en couverture chaude ou en sac de couchage d'urgence grâce aux fermetures éclair intégrées. Tête amovible avec moustiquaire intégrée pour une protection et un confort accrus.
- **Rangement intelligent :** la poche de poitrine fait également office sac de rangement intégré pour un transport compact.
- **Conception polyvalente :** fonctionne comme protection contre le froid, système de couchage d'urgence ou couverture d'extérieur. Adaptable à divers scénarios extérieurs et défis environnementaux.
- **Protection contre les insectes :** la moustiquaire intégrée offre une protection essentielle contre les insectes dans divers environnements extérieurs.



MULTICAM

CARINTHIA PONCHO PRO-R

Tissu extérieur :
100 % polyamide, imperméable, coupe-vent, respirant
Poids (g) :
810
Taille :
Unisize
Couleur :
Multicam

La protection ultime contre les intempéries pour les aventuriers amateurs de plein air.

Que vous partiez en randonnée dans des montagnes brumeuses, que vous installiez votre campement sous des averses inattendues ou que vous naviguez sur des terrains difficiles, le poncho PRO-R (rain - pluie) de CARINTHIA s'adapte à vos besoins. Sa polyvalence en tant que vêtement de pluie personnel, bâche autonome ou système d'abri modulaire en fait un accessoire indispensable pour toute aventure en plein air. Bénéficiez d'une protection et d'une flexibilité inégalées grâce au poncho CARINTHIA PRO-R ; votre bouclier fiable contre les éléments de la nature.

- **Protection robuste contre les intempéries :** fabriqué à partir de matériaux durables et imperméables pour une protection optimale contre la pluie. La capuche de taille généreuse avec cordon de serrage réglable protège votre visage. Les manches larges empêchent la pénétration de l'eau.
- **Conception innovante :** système de patte de boutonnage pour une durabilité et une flexibilité accrues. 99 boutons à l'intérieur et à l'extérieur permettent des configurations variées. Rabat intérieur supplémentaire pour une excellente protection contre la pluie.
- **Capacité multifonctionnelle :** se transforme rapidement en bâche pour un abri d'urgence. La capuche se range dans une poche de poitrine spécialement conçue pour un accès facile. Boucles attachées pour l'installation d'une bâche.
- **Expansion modulaire :** combinez jusqu'à huit ponchos pour obtenir des abris plus grands. Compatible avec le Poncho PRO-C pour une isolation thermique accrue.
- **Portabilité compacte :** comprend son propre sac de rangement pour un transport léger et peu encombrant.



MULTICAM



CARINTHIA PONCHO PRO-C

Isolation :
G-LOFT® 60 g, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Poids (g) :
900
Taille :
Unisize
Couleur :
Multicam

Protection thermique ultime pour les aventures extrêmes

Le poncho CARINTHIA PRO-C (cold) a été initialement conçu pour répondre à des normes outdoor strictes. Il est idéal pour les aventuriers qui recherchent un équipement fiable et adaptable. Que vous partiez pour une randonnée exigeante, que vous installiez votre campement dans des conditions difficiles ou que vous vous préparez à des changements météorologiques imprévus, ce poncho vous offre chaleur et protection dans un format extrêmement pratique. Découvrez le mélange parfait entre performance thermique et fonctionnalité polyvalente avec le poncho CARINTHIA PRO-C, votre compagnon indispensable pour les activités outdoor extrêmes.

- **Protection avancée contre les intempéries :** matière extérieure respirante, hydrofuge et coupe-vent. Offre une protection complète dans diverses conditions météorologiques.
- **Polyvalence compacte :** se comprime facilement dans un petit sac de rangement pour un transport sans effort. La patte de boutonnage modulable permet de combiner d'autres ponchos pour créer des installations plus importantes.
- **Conception innovante :** la capuche réglable et les boucles élastiques assurent un ajustement parfait et personnalisable. Peut servir de poncho isolé ou de doublure de sac de couchage improvisé.
- **Isolation G-LOFT® :** des performances thermiques de premier ordre dans un format léger. Conserve ses propriétés isolantes même en cas d'humidité.
- **Fonctionnalités conviviales :** la poche de poitrine intégrée sert également de sac de rangement pratique. Fermeture éclair autofixante avec doublure en polaire et boutons magnétiques pour plus de confort. Compatible avec les ponchos de pluie pour une meilleure isolation et une protection accrue contre les intempéries.





PROTECTION CONTRE LA **PLUIE**



OLIVE

TRG JACKET

TACTICAL RAIN GARMENT

Tissu extérieur :

100 % polyamide, imperméable, coupe-vent, respirant

Membrane :

Bi-composant à base d'ePTFE

Poids (g) :

750 (olive), 960 (Multicam)

Tailles :

S-XXL

Couleurs :

olive, Multicam



MULTICAM

Vêtement de pluie tactique avancé

Le blouson TRG est conçu pour exceller dans les environnements tactiques les plus exigeants, offrant aux utilisateurs une protection et une fonctionnalité sans compromis lors de conditions météorologiques défavorables.

- **Une protection globale :** Confection imperméable et coupe-vent. Membrane extérieure respirante pour une gestion optimale de l'humidité.
- **Conception adaptée au combat :** Capuche à réglage dans les deux sens et protection renforcée compatible avec un casque. Capuche escamotable dans le col montant doublé de polaire thermo. Fermetures éclair extérieures hydrofuges pour une intégrité par tous les temps.
- **Accessibilité tactique :** fermeture éclair à double sens sur le devant avec rabat coupe-vent et protège-menton. Protection extérieure contre les intempéries avec double rabat pour les conditions extrêmes. Ventilation/ouvertures à fermeture éclair sur les côtés pour une meilleure régulation de la température.
- **Rangement spécifique à la mission :** quatre grandes poches extérieures pour le matériel essentiel. Poches poitrine avec boussole. Deux poches Napoléon pour un rangement sécurisé des documents. Grande poche arrière pour plus de capacité. Deux poches sur la partie supérieure du bras avec velcro pour la fixation de badges.
- **Mobilité ergonomique :** manches pré-courbées avec ajustement par velcro. Protection contre le vent réglable en largeur avec silicone antidérapant et fermeture à bouton-pression. Cordon de serrage élastique réglable au niveau de l'ourlet pour un ajustement personnalisé.
- **Pratique et opérationnel :** Comprend un sac de compression pour un rangement et un transport compacts.



OLIVE

SURVIVAL RAIN SUIT JACKET

Tissu extérieur :

100 % polyamide, imperméable, coupe-vent, respirant

Membrane :

Bi-composant à base d'ePTFE

Poids (g) :

265

Tailles :

unisize

Couleur :

olive

Protection tactique ultra légère contre les intempéries

Le blouson imperméable Survival est conçu pour les utilisateurs qui ont besoin d'une protection fiable contre les intempéries sans compromettre le poids ou la mobilité. L'association entre matières avancées et conception tactique en fait un atout indispensable pour les missions où chaque gramme compte.

- **Optimisé pour la mobilité tactique :** format exceptionnellement petit pour faciliter le rangement et le transport. Confection ultralégère, essentielle pour les missions où le poids compte.
- **Résistance avancée aux intempéries :** conception imperméable et coupe-vent pour une protection par tous les temps. La membrane extérieure respirante GORE-TEX® assure une gestion efficace de l'humidité.
- **Adaptabilité tactique :** capuche réglable en hauteur pour une couverture personnalisée et une visibilité idéale. Col montant surélevé pour une meilleure protection du cou.
- **Ajustements prêts à l'emploi :** ourlet des manches avec patte et fermeture en velcro pour un contrôle précis de la largeur. Cordon de serrage élastique au niveau de l'ourlet pour un ajustement rapide et sûr.



OLIVE

TRG TROUSERS

TACTICAL RAIN GARMENT

Tissu extérieur :

100 % polyamide, imperméable, coupe-vent, respirant

Membrane :

Bi-composant à base d'ePTFE

Poids (g) :

520 (olive), 500 (Multicam)

Tailles :

S-XXL

Couleurs :

olive, Multicam



MULTICAM

Protection tactique d'élite contre la pluie

Le pantalon TRG est conçu pour exceller dans les environnements tactiques les plus exigeants, offrant aux utilisateurs une protection sans compromis de la partie inférieure du corps et une fonctionnalité lors de conditions météorologiques défavorables.

- **Protection avancée contre les intempéries :** matière extérieure GORE-TEX® imperméable et coupe-vent. Membrane respirante pour une gestion optimale de l'humidité. Assure une température corporelle confortable dans des conditions difficiles.
- **Adaptabilité tactique :** taille élastique avec cordon de réglage et fermeture à bouton. Fermeture éclair à double sens jusqu'à l'ourlet, avec rabat de protection contre le vent. Ourlet réglable en largeur avec fixation en velcro pour un ajustement personnalisé.
- **Conception adaptée au combat :** fermetures éclair extérieures hydrofuges pour une intégrité par tous les temps. Genoux ergonomiques préformés pour une meilleure mobilité. La zone intérieure de la jambe est renforcée pour une meilleure durabilité sur les terrains accidentés.
- **Fonctionnalité opérationnelle :** deux grandes poches latérales pour le rangement du matériel essentiel. Bretelles réglables en option pour un maintien sûr lors d'activités intenses.
- **Entretien pratique :** Comprend un sac de compression pour un rangement et un transport compacts.



Olive

SURVIVAL RAIN SUIT TROUSERS

Tissu extérieur :

100 % polyamide, imperméable, coupe-vent, respirant

Membrane :

Bi-composant à base d'ePTFE

Poids (g) :

200

Tailles :

unisize

Couleur :

olive

Défense tactique ultra légère contre les intempéries

Le pantalon imperméable Survival est spécialement conçu pour les utilisateurs qui exigent une protection fiable contre les intempéries au niveau du bas du corps, sans compromis sur le poids ou la mobilité. Ses matières sophistiquées et sa conception tactique en font un atout indispensable pour les missions où chaque gramme compte.

- **Optimisé pour la mobilité tactique :** format exceptionnellement petit pour un rangement et un transport sans effort. Confection ultra légère, cruciale pour les opérations où le poids compte.
- **Résistance avancée aux intempéries :** conception imperméable et coupe-vent pour une protection complète. La membrane extérieure respirante GORE-TEX® assure une gestion efficace de l'humidité.
- **Ajustements prêts à l'emploi :** taille avec cordon de serrage élastique pour un ajustement rapide et sûr. Ourlet de pantalon avec patte et fermetures en velcro pour un contrôle précis de la largeur.



OLIVE



BLACK



URBAN GREY



MULTICAM

PRG 2.0 JACKET

PROFESSIONAL RAIN GARMENT

Tissu extérieur :

100 % polyamide, imperméable, coupe-vent, respirant

Membrane :

Bi-composant à base d'ePTFE

Poids (g) :

580

Tailles :

S-XXL

Couleurs :

olive, black, urban grey, Multicam

Protection tactique avancée pour tous les temps

Le blouson PRG 2.0 est conçu pour exceller dans les environnements tactiques les plus exigeants, offrant aux utilisateurs une protection, un confort et une fonctionnalité sans compromis lors de conditions météorologiques défavorables.

- **Protection globale :** confection imperméable et coupe-vent pour une protection complète. Matériau extérieur très respirant pour un plus grand confort lors des missions intenses.
- **Conception adaptée au combat :** capuche à double réglage et protection renforcée compatible avec un casque. Capuche et ourlet réglables par des poches extérieures pour une personnalisation rapide.
- **Accessibilité tactique :** Fermetures éclair extérieures hydrofuges pour une intégrité par tous les temps. Fermeture éclair à double sens de 6 mm avec rabat coupe-vent et protège-menton. Ventilation sous les bras pour une meilleure régulation de la température.
- **Rangement spécifique à la mission :** deux grandes poches extérieures pour le matériel essentiel. Poches intérieure en filet avec fermeture éclair pour un rangement sécurisé. Deux poches sur la partie supérieure du bras avec velcro pour la fixation de badges.
- **Mobilité ergonomique :** manches anatomiques préformées avec réglage de la largeur par velcro. Cordon de serrage élastique interne réglable d'une seule main au niveau de l'ourlet pour un ajustement personnalisé.
- **Pratique et opérationnel :** comprend un sac de rangement pour un rangement et un transport compacts.



OLIVE



BLACK



URBAN GREY



MULTICAM

PRG 2.0 TROUSERS

PROFESSIONAL RAIN GARMENT

Tissu extérieur :

100 % polyamide, imperméable, coupe-vent, respirant

Membrane :

Bi-composant à base d'ePTFE

Poids (g) :

560

Tailles :

S-XXL

Couleurs :

olive, black, urban grey, Multicam

Protection tactique d'élite contre les intempéries

dans les environnements tactiques les plus exigeants, offrant aux opérateurs une protection du bas du corps, un confort et une fonctionnalité sans compromis dans des conditions météorologiques défavorables.

- **Protection avancée contre les intempéries :** la matière extérieure GORE-TEX® offre une protection imperméable et coupe-vent. Sa confection hautement respirante assure le confort pendant les missions intenses.
- **Conception tactique :** coupe surélevée pour une meilleure mobilité et une compatibilité avec les chaussures tactiques. Étuis intégrés pour les équipements critiques. Petite poche fendue sur la hanche droite pour un accès rapide aux objets essentiels.
- **Fonctionnalité opérationnelle :** poches 3D pour une plus grande capacité de rangement et un accès facile. Ceinture au niveau des hanches pour un bon maintien et une bonne répartition de la charge. Genoux préformés pour une meilleure amplitude de mouvement. La zone intérieure de la jambe est renforcée pour une meilleure durabilité sur les terrains accidentés.
- **Ajustement personnalisable :** Revers de jambes réglables par velcro pour un ajustement précis et une bonne étanchéité.
- **Entretien pratique :** comprend un sac de rangement pour un rangement et un transport compacts.

SACS DE COUCHAGE

SACS DE COUCHAGE SURVIVAL

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
Poids (g) : 1.850 (M)	Poids (g) : 3.000 (L)	Poids (g) : 2.900 (L)	Poids (g) : 1.700 (M)	Poids (g) : 1.850 (M)	Poids (g) : 1.200 (L)	Poids (g) : 1.900 (L)

Tableau des valeurs de température :

T LIM

BUILT TO PERFORM

SACS DE COUCHAGE FAST & LIGHT

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

SACS DE COUCHAGE MILITARY

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

SACS DE COUCHAGE D'EXPÉDITION

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





SACS DE COUCHAGE **SURVIVAL**

BRENTA

SAC DE COUCHAGE POLYVALENT



Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
50 % coton et 50 % polyester
Tailles :
M, L

Dimensions extérieures (cm) :
215/85/60 (M), 230/85/60 (L)
Poids (g) :
1.850 (M), 1.950 (L)
Encombrement après compression (cm) :
23x30 (M), 23x32 (L)



Votre compagnon fiable pour les opérations exigeantes.

Le sac de couchage Brenta combine fonctionnalité et performance pour les utilisateurs professionnels dans des situations tactiques et de survie. Avec sa confection robuste en coton mélangé et son col thermique G-LOFT® intégré, il offre des propriétés thermiques optimales dans les conditions difficiles. Le sac de couchage polyvalent Brenta est conçu pour les forces opérationnelles et les spécialistes de la survie qui sont très exigeants en matière d'équipement. Il offre une protection et un confort fiables dans les situations critiques sans compromettre la disponibilité opérationnelle.

- **Efficacité thermique :** La technologie Thermoflect® reflète la chaleur corporelle et maximise la rétention de la chaleur.
- **Conception tactique :** coupe différentielle pour une meilleure adaptation ergonomique.
- Pare-vent thermique pour une plus grande isolation thermique.
- Section trapézoïdale au niveau des pieds pour une plus grande liberté de mouvement.
- Bande thermique et bande anti-pincement au niveau de la fermeture éclair pour une manipulation aisée.
- Fermeture éclair à double sens pour une régulation flexible de la température.
- **Durabilité :** la confection à deux couches garantit la résistance à l'humidité et aux influences environnementales.
- **Mobilité :** comprend un sac de compression pour un transport peu encombrant.

WILDERNESS

SAC DE COUCHAGE SPÉCIAL



Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
50 % coton et 50 % polyester
Tailles :
L

Dimensions extérieures (cm) :
230/85/60
Poids (g) :
3.000
Encombrement après compression (cm) :
28x45



Liberté et fonctionnalité pour les opérations spécialisées

Le sac de couchage Wilderness est conçu pour les professionnels qui ont besoin d'une mobilité sans compromis et d'une protection thermique dans les environnements difficiles. Sa conception innovante, dotée de la technologie thermique G-LOFT®, répond aux besoins des opérateurs tactiques et des spécialistes de la survie. Le sac de couchage Wilderness est conçu pour les opérateurs qui exigent un équipement s'adaptant aux différents profils de mission. Il offre un équilibre parfait entre protection, fonctionnalité et mobilité pour les scénarios à fort enjeu.

- **Mobilité accrue :** les ouvertures uniques refermables pour les bras permettent de se déplacer librement sans quitter le sac.
- **Conception polyvalente :** les ouvertures au niveau des bras servent de compartiments de rangement pour le matériel essentiel (lampes de poche, batteries, appareils photo) et offrent une grande liberté de mouvement.
- Coupe différentielle pour un ajustement et une isolation optimaux.
- La section trapézoïdale au niveau des pieds apporte un confort supplémentaire.
- **Efficacité thermique supérieure :** Le col coupe-vent thermique G-LOFT® maximise la rétention de la chaleur.
- La technologie Thermoflect réfléchit la chaleur du corps pour améliorer la chaleur générale.
- **Fonctionnalité tactique :** fermeture éclair avec bande thermique et anti-pincement pour un fonctionnement silencieux et efficace.
- Fermeture éclair à double sens pour un contrôle flexible de la ventilation.
- **Durabilité :** la confection à deux couches apporte une résistance aux facteurs environnementaux.
- **Prêt pour le terrain :** comprend un sac de compression pour un transport compact.

SURVIVAL ONE

SAC DE COUCHAGE HIVERNAL HAUTE PERFORMANCE



Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
L

Dimensions extérieures (cm) :
230/87/60
Poids (g) :
2.900
Encombrement (cm) :
27x45



Protection thermique avancée pour les opérations militaires extrêmes.

Le sac de couchage Survival One est un système hivernal haute performance spécialement conçu pour une utilisation militaire dans des environnements difficiles. Sa conception sophistiquée intègre de multiples caractéristiques pour assurer un maximum de chaleur, de confort et de polyvalence pour les opérateurs tactiques. Le sac de couchage Survival One est conçu pour le personnel militaire travaillant dans des conditions de froid extrême. Il offre une protection thermique inégalée tout en conservant la flexibilité et la fonctionnalité requises pour les scénarios tactiques.

- **Isolation supérieure :** la coupe différentielle maximise le gonflant et minimise la compression.
- Confection à trois couches avec un revêtement extérieur ample pour une meilleure efficacité thermique.
- Les bourrelets coupe-froid généreux et le rabat au niveau du cou empêchent les pertes de chaleur.
- **Fonctionnalité tactique :** fermeture éclair centrale à double sens pour une entrée/sortie rapide.
- Conception convertible qui permet de l'utiliser comme manteau avec des manches intégrées.
- Section trapézoïdale au niveau des pieds pour un meilleur confort et une meilleure mobilité.
- **Protection contre les intempéries :** fermeture éclair et rabat de protection contre le vent et l'humidité.
- La bande anti-pincement assure un fonctionnement souple et silencieux.
- **Chaleur accrue :** l'empiècement de réflexion de chaleur augmente la rétention thermique, tandis que la forme momie minimise les points froids.
- **Prêt pour le terrain :** comprend un sac de compression pour un transport compact.

XP DOWN 1000

SAC DE COUCHAGE D'EXPÉDITION



Isolation :
Duvet d'oie 90/10
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
M, L

Dimensions intérieures (cm) :
220/85/60 (M), 235/87/65 (L)
Poids (g) :
1.700 (M), 1.800 (L)
Encombrement après compression (cm) :
25x30 (M), 25x30 (L)



Protection thermique d'élite pour les expéditions extrêmes

Le XP Down 1000 est un sac de couchage d'expédition haut de gamme conçu pour les environnements les plus difficiles. Sa confection minutieuse et ses matériaux de haute qualité en font un équipement essentiel pour les alpinistes assidus et les explorateurs polaires. Le sac de couchage XP Down 1000 est conçu pour ceux qui exigent le maximum d'efficacité thermique et de fiabilité dans des conditions de froid extrême. Sa conception éprouvée et ses matériaux de première qualité en font un équipement indispensable pour les ascensions en haute altitude et les expéditions polaires.

- **Isolation supérieure :** Garni de duvet d'oie haute qualité 90/10 (pouvoir de gonflement minimum de 600 CUIN).
- Les chambres en H et la coupe différentielle maximisent le gonflant et minimisent les points froids.
- Section trapézoïdale au niveau des pieds avec chicanes transversales pour un maximum de chaleur et de confort.
- **Conception avancée :** fermeture éclair centrale sur le devant pour un accès facile et des performances éprouvées en expédition.
- Capuche préformée entièrement intégrée avec cordon de serrage pour laisser un trou de respiration minimal.
- Forme momie pour une rétention maximale de la chaleur.
- **Protection contre les intempéries :** Un généreux bourrelet coupe-froid interne empêche la perte de chaleur le long de la fermeture éclair.
- Rabat de protection externe pour une protection supplémentaire contre le vent et l'humidité.
- La bande anti-pincement assure un fonctionnement fluide et silencieux.
- **Polyvalence :** fermeture éclair centrale à double sens à ouverture rapide pour une ventilation flexible et une entrée/sortie facile.
- **Rangement et transport :** comprend un sac de rangement en coton pour l'entretien à long terme et un sac de compression pour un emballage compact lors des expéditions.

SURVIVAL DOWN 1000

SAC DE COUCHAGE D'EXPÉDITION



Isolation :
Duvet d'oie 90/10
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
M, L

Dimensions extérieures (cm) :
225/85/60
Poids (g) :
1.850 (L)
Encombrement après compression (cm) :
25x40



Des performances sans compromis pour les environnements les plus difficiles.

Ce sac de couchage haut de gamme est conçu pour les expéditions les plus difficiles où la fiabilité est primordiale. Sa conception et sa confection méticuleuses offrent une protection supérieure et une polyvalence pour les scénarios de froid extrême. Le modèle Survival Down 1000 est conçu pour les alpinistes professionnels, les explorateurs polaires et les aventuriers de l'extrême qui ont besoin d'une efficacité thermique et d'une fonctionnalité optimales dans les environnements les plus difficiles du monde. Ses caractéristiques bien pensées et sa confection robuste en font un équipement indispensable pour ceux qui repoussent les limites de l'endurance humaine dans des conditions froides.

- **Système d'isolation avancé :** la structure de la chambre en H avec rabats élastiques maximise le gonflant du duvet. La coupe différentielle élimine les points froids, en particulier au niveau des genoux et des coudes.
- **Conception adaptable :** fermeture éclair à double sens sur le devant pour permettre la ventilation depuis la zone des pieds. La conception convertible permet de l'utiliser comme manteau de marche grâce aux manches intégrées. Capuche préformée entièrement intégrée avec cordon de serrage pour une perte de chaleur minimale.
- **Confort et protection :** forme momie pour un maximum de rétention de la chaleur. Le rabat au niveau du cou empêche les courants d'air. La section trapézoïdale au niveau des pieds améliore le confort et la chaleur.
- **Résistance aux intempéries :** fermeture éclair et rabat pour une protection accrue contre le vent et l'humidité. La bande anti-pincement garantit le bon fonctionnement de la fermeture éclair.
- **Caractéristiques pratiques :** fermeture éclair centrale à double sens à ouverture rapide pour un accès facile et un meilleur contrôle de la ventilation. Possibilité d'exposer les pieds pour de brèves excursions en plein air sans sortir complètement du sac.
- **Rangement et transport :** comprend un sac de rangement en coton pour l'entretien à long terme. Un sac de compression est fourni pour un rangement compact lors des expéditions.

G200Q

SAC DE COUCHAGE COUVERTURE



Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
50% coton et 50% polyester
Tailles :
L

Dimensions extérieures (cm) :
230/90/90
Poids (g) :
1.900
Encombrement après compression (cm) :
23x24



Confort polyvalent pour les aventures en plein air.

Le G200Q est conçu pour les amateurs d'activités de plein air à la recherche d'un bon équilibre entre prix, confort et performances. Sa conception spacieuse, associée à une isolation efficace et à des caractéristiques adaptables, convient à un large éventail de scénarios de couchage en extérieur, des refuges de montagne aux terrains de camping.

- **Isolation efficace :** l'isolation synthétique G-LOFT® apporte de la chaleur, même par des températures inférieures au point de congélation. La doublure en coton mélangé donne une sensation de douceur et de confort sur la peau.
- **Protection contre les intempéries :** Le matériau extérieur Shelltex hydrofuge résiste à l'humidité. La confection à deux couches améliore la durabilité et l'isolation.
- **Conception adaptable :** combinable avec d'autres sacs de couchage pour une plus grande polyvalence. Peut être utilisé comme couverture pour plus de flexibilité.
- **Amélioration du confort :** la coupe différentielle maximise l'efficacité de l'isolation. La bande thermique à fermeture éclair et le rabat de protection empêche la perte de chaleur. La bande anti-pincement garantit un fonctionnement fluide de la fermeture éclair. Fermeture éclair à double sens pour une régulation flexible de la température.
- **Caractéristiques pratiques :** poche intérieure pour ranger les petits objets essentiels. Boucles préfabriquées pour attacher une doublure CARINTHIA Grizzly ou Polycotton.
- **Technologie Thermoflect :** réfléchit la chaleur du corps pour une meilleure rétention de la chaleur.
- **Portabilité :** comprend un sac de compression pour un rangement et un transport compacts.

XP TOP

SAC DE COUCHAGE ESTIVAL



Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
L

Dimensions extérieures (cm) :
230/86/60
Poids (g) :
1.200
Encombrement après compression (cm) :
18x26



Protection polyvalente et légère pour les aventures estivales.

Le XP TOP est conçu pour ceux qui exigent performance et flexibilité dans leur équipement d'été. Sa conception légère, sa résistance aux intempéries et sa compatibilité avec les autres systèmes en font un choix idéal pour les randonneurs, les campeurs et les amateurs d'activités de plein air à la recherche d'une solution de couchage fiable dans des conditions plus chaudes.

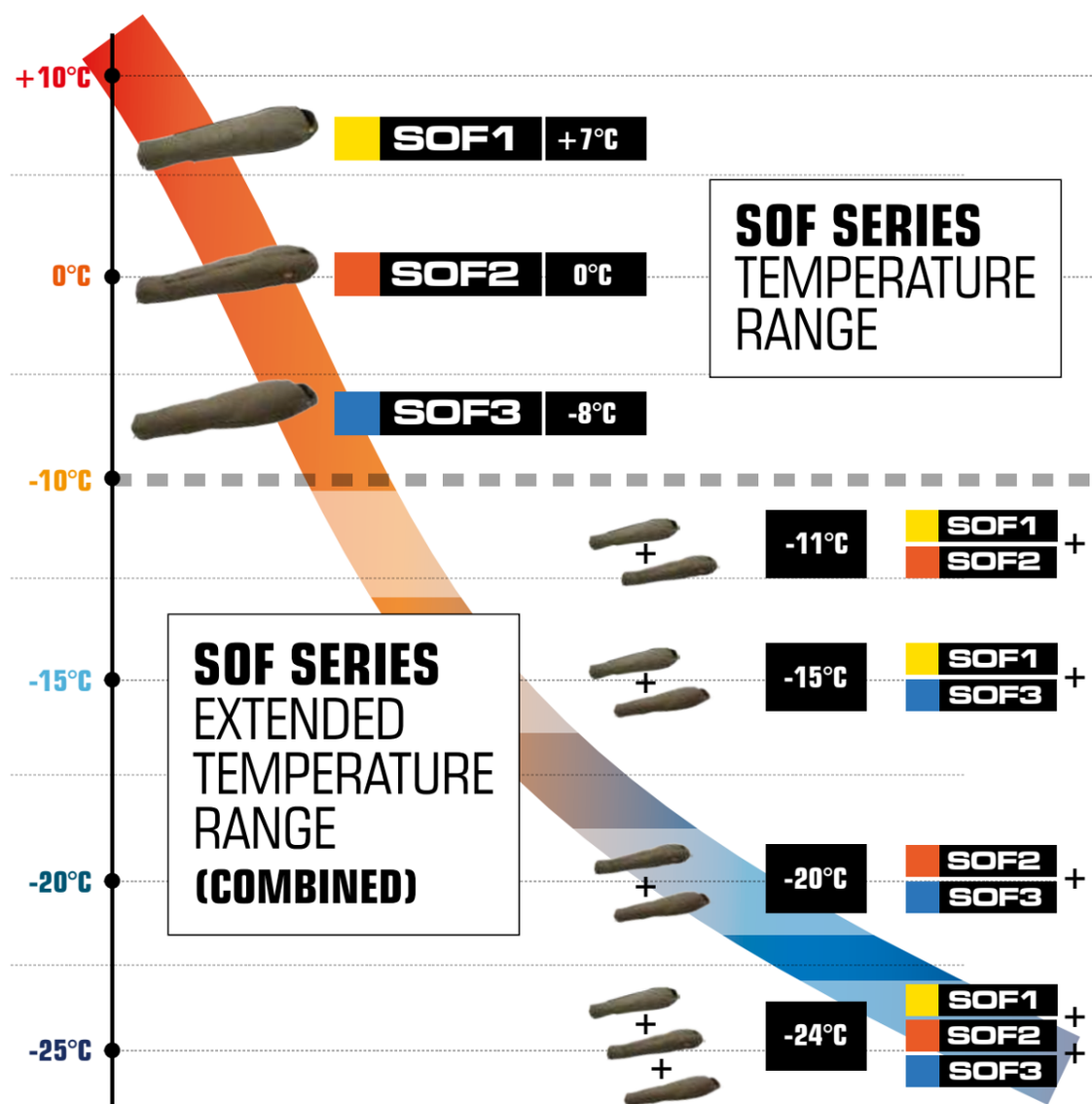
- **Isolation optimale :** l'isolation G-LOFT® de 135 g apporte de la chaleur pour un poids minimal. Limite de confort de 0,9 °C pour des performances fiables pendant les nuits fraîches d'été.
- **Résistance aux intempéries :** Le tissu extérieur robuste Shellproof assure une protection contre l'eau et le vent. Doublure intérieure Shelltex Ultra très respirante pour plus de confort.
- **Conception adaptable :** ouverture frontale réglable individuellement pour un confort personnalisé. Fermeture éclair centrale pour un accès facile et un contrôle de la ventilation.
- **Confection technique :** la coupe différentielle maximise l'efficacité de l'isolation. Fermeture éclair avec bande anti-pincement et rabat pour un fonctionnement en douceur. Fermeture éclair à double sens pour une régulation flexible de la température.
- **Polyvalence :** fait partie du système de couchage 3-en-1, compatible avec les autres sacs de couchage CARINTHIA en tant qu'enveloppe extérieure. Confection à une couche pour une utilisation estivale légère.
- **Portabilité :** comprend un sac de compression pour un emballage compact.





SACS DE COUCHAGE **FAST & LIGHT**

APERÇU DU SYSTÈME DE SACS DE COUCHAGE COMBINABLES SOF - SPECIAL OPERATIONS FORCES



La gamme « Fast & Light » a été élaborée pour les utilisateurs professionnels qui attachent une grande importance à la réduction du format et au fait d'avoir le sac de couchage parfait pour chaque situation et pour une large plage de température. Les trois sacs de couchage de la gamme SOF peuvent être combinés de manière optimale les uns avec les autres. Cela couvre une plage de température allant de +10 à -25 °C. SOF signifie « Special Operations Forces » (forces d'opérations spéciales).

SOF1 SAC DE COUCHAGE ESTIVAL



Code couleur

Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
M, L

Dimensions extérieures (cm) :
215/80/55 (M), 230/82/55 (L)
Poids (g) :
864 (L)
Encombrement après compression (cm) :
14x18 (M), 14x20 (L)



Performances et légèreté extrême pour les aventures rythmées.

Le modèle SOF1 est conçu pour les amateurs et les professionnels qui travaillent en plein air qui exigent l'équipement le plus léger possible sans faire de compromis sur les caractéristiques essentielles. Sa conception minimaliste et son poids réduit en font un excellent choix pour les aventures estivales rythmées, les trousseaux d'urgence ou comme élément d'un système de couchage en couches dans les climats plus chauds.

- **Isolation ultra légère :** une seule couche d'isolation G-LOFT® de 85 g procure une chaleur efficace. Poids total de seulement 864 g pour un poids minimal.
- **Efficacité thermique :** la limite de confort de +7 °C convient aux conditions douces à chaudes. Le rabat de la fermeture éclair empêche la perte de chaleur le long de la fermeture.
- **Conception compacte :** très peu encombrant pour un transport et un rangement faciles. Idéal pour les activités où il ne faut pas porter trop de poids.
- **Fonctionnalités conviviales :** grandes fermetures éclair pratiques pour une utilisation aisée. Code couleur pour une identification rapide. Fermeture éclair à double sens pour une ventilation flexible.
- **Durabilité :** le rabat de fermeture éclair protège contre l'usure et les intempéries. La bande anti-pincement garantit un fonctionnement fluide de la fermeture éclair.
- **Options de rangement :** comprend un sac de transport pour les voyages et un sac de rangement pour l'entretien à long terme.

SOF2 SAC DE COUCHAGE POLYVALENT



Code couleur

Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
M, L

Dimensions extérieures (cm) :
215/80/55 (M), 230/82/55 (L)
Poids (g) :
1.139 (L)
Encombrement après compression (cm) :
18x23 (M), 18x25 (L)



Des performances équilibrées pour une utilisation polyvalente en extérieur.

Le modèle SOF2 est un sac de couchage de milieu de gamme conçu pour offrir un équilibre parfait entre chaleur, poids et polyvalence. Sa confection bien pensée lui permet de s'adapter à un large éventail d'activités de plein air et de conditions météorologiques.

- **Isolation efficace :** deux couches d'isolation G-LOFT® de 190 g offrent un excellent rapport chaleur/poids. Limite de confort de 0 °C, adaptée à une utilisation trois saisons.
- **Poids modéré :** poids total de 1 139 g, un bon équilibre entre chaleur et portabilité.
- **Conception stratégique :** la position centrale de la fermeture éclair élimine les ponts thermiques lorsqu'elle est combinée à d'autres sacs de couchage. Le rabat de la fermeture éclair empêche la perte de chaleur le long de la fermeture.
- **Fonctionnalités conviviales :** code couleur pour une identification facile. Fermeture éclair à double sens pour une ventilation et un contrôle de la température flexibles. La bande anti-pincement garantit un fonctionnement fluide de la fermeture éclair.
- **Durabilité :** le rabat de la fermeture éclair protège du vent et des conditions météorologiques.
- **Solutions de rangement :** comprend un sac de transport pour les voyages et un sac de rangement pour l'entretien à long terme.

SOF3

SAC DE COUCHAGE POLYVALENT



Code couleur

Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
M, L

Dimensions extérieures (cm) :
215/80/55 (M), 230/82/55 (L)
Poids (g) :
1.616 (L)
Encombrement après compression (cm) :
19x25 (M), 19x27 (L)



-2,0°C
T COMF

-8,0°C
T LIM

-26,0°C
T EXT

Performances et légèreté extrême pour les aventures rythmées.

Le modèle SOF3 est le summum de la performance thermique dans la gamme SOF, conçu pour ceux qui font face aux scénarios les plus difficiles par temps froid. Son isolation supérieure et ses caractéristiques bien pensées en font un excellent choix pour l'alpinisme hivernal, les expéditions polaires et tous les scénarios où une chaleur fiable est essentielle à la sécurité et au confort.

- **Isolation exceptionnelle :** trois couches d'isolation G-LOFT® de 275 g pour une chaleur maximale. Limite de confort de -8° C, adaptée aux conditions de froid extrême.
- **Poids équilibré :** poids total de 1 616 g, soit un excellent rapport chaleur/poids pour son indice de température. Idéal pour le camping d'hiver, les expéditions en haute altitude et les opérations par temps froid.
- **Conception conviviale :** code couleur pour une identification rapide dans des conditions de faible luminosité. La fermeture éclair à double sens permet une ventilation flexible et une entrée/sortie facile.
- **Protection renforcée :** le rabat de protection à fermeture éclair empêche la perte de chaleur et protège contre les courants d'air. La bande anti-pincement garantit un fonctionnement fluide de la fermeture éclair, même avec des mains gantées.
- **Rangement polyvalent :** comprend à la fois un sac de transport pour les déplacements et un sac de rangement pour l'entretien à long terme.

G40 LINER

SAC DE COUCHAGE ESTIVAL



Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
Unisize

Dimensions extérieures (cm) :
220/77/48
Poids (g) :
480



+14,0°C
T COMF

Polyvalence ultra légère pour les aventuriers minimalistes.

La doublure G40 est conçue pour les amateurs d'activités de plein air qui recherchent des solutions de couchage légères et compactes. Sa conception polyvalente en fait un excellent choix pour les routards, les randonneurs et les voyageurs qui cherchent à réduire le poids de leur sac sans sacrifier leur confort. Qu'elle soit utilisée seule dans des conditions plus chaudes ou comme couche d'isolation supplémentaire dans des environnements plus froids, la doublure G40 offre une flexibilité inégalée à l'aventurier minimaliste.

- **Portabilité extrême :** un format incroyablement petit d'environ 1,5 litre. Poids ultra léger d'environ 480 g, idéal pour les voyageurs soucieux du poids qu'ils portent.
- **Utilisation polyvalente :** parfait comme sac de couchage autonome en cabane. Excellent comme doublure isolante pour augmenter la chaleur d'autres sacs de couchage.
- **Conception conviviale :** sac de transport intégré pour faciliter le rangement et le transport. Fermeture éclair à double sens pour une ventilation et un contrôle de la température flexibles.
- **Ajustement personnalisable :** ouverture en haut à droite pour des réglages précis. Le cordon de serrage de la capuche permet un ajustement supplémentaire.





SACS DE COUCHAGE **MILITARY**

EAGLE

SAC DE COUCHAGE ESTIVAL



Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
M, L

Dimensions extérieures (cm) :
225/80/58 (L)
Poids (g) :
900 (L)
Couleurs :
olive, sand
Encombrement après compression (cm) :
19x27 (L)



SAND



Polyvalence et performances compactes pour l'aventure.

Le sac de couchage Eagle est conçu pour ceux qui ont besoin d'un système de couchage fiable et peu encombrant pour les situations imprévisibles. Ses performances polyvalentes et sa conception compacte en font un excellent choix pour les kits de préparation aux situations d'urgence, les équipements de survie et les expéditions légères où l'adaptabilité à des conditions variables est cruciale.

- **Plage de température de confort :** La fibre isolante G-LOFT® haute technologie permet d'obtenir une température de confort de +13,3 °C, adaptée à une grande variété de conditions environnementales.
- **Conception ultra compacte :** format minimal pour un rangement et un transport faciles. Confection légère idéale pour le matériel de survie et les missions où le poids compte.
- **Isolation optimisée :** la forme momie maximise la rétention de la chaleur. La coupe différentielle assure un gonflant optimal et élimine les points froids. La confection monocouche avec un revêtement extérieur ample permet d'équilibrer chaleur et poids.
- **Fonctionnalités conviviales :** fermeture éclair latérale à double sens avec fermeture rapide pour une entrée/sortie et une ventilation aisées. Le rabat de protection thermique à fermeture éclair empêche la perte de chaleur et protège contre les courants d'air. La bande anti-pincement garantit un fonctionnement fluide de la fermeture éclair.
- **Chaleur accrue :** la technologie Thermoflect reflète la chaleur corporelle pour une meilleure efficacité thermique. La section trapézoïdale au niveau des pieds offre plus d'espace et de chaleur aux pieds.
- **Portabilité :** comprend un sac de rangement pour un rangement compressé et un transport facile.

DEFENCE 1 TOP

SAC DE COUCHAGE ESTIVAL



Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
M, L

Dimensions extérieures (cm) :
215/85/60 (M), 230/87/60 (L)
Poids (g) :
1.050 (M), 1.200 (L)
Encombrement après compression (cm) :
18x25 (M), 18x28 (L)



Protection polyvalente et légère pour diverses conditions.

Le modèle Defence 1 Top est conçu pour les amateurs d'activités de plein air et les professionnels qui ont besoin d'un sac de couchage capable de s'adapter à des conditions changeantes. Sa conception légère, associée à sa capacité à fournir une chaleur supplémentaire dans des environnements difficiles, en fait un excellent choix pour les voyages en sac à dos et les opérations tactiques, où le poids et la polyvalence sont essentiels.

- **Conception ultra légère :** Très peu encombrant pour un transport facile. Poids minimal, idéal pour les randonnées et les missions où le poids compte.
- **Système d'isolation avancé :** L'étoffe extérieure imperméable à l'eau se pose librement sur la confection intérieure. Une couche supplémentaire d'isolation évite les ponts thermiques. Chaleur accrue dans des conditions froides et humides.
- **Régulation de la température :** la fermeture éclair à double sens permet d'ouvrir la partie inférieure pour une meilleure ventilation par temps chaud. La technologie Thermoflect reflète la chaleur corporelle pour une meilleure efficacité thermique.
- **Confort optimisé :** la coupe différentielle assure un gonflant optimal et élimine les points froids. La partie trapézoïdale au niveau des pieds offre plus d'espace et de chaleur aux pieds.
- **Fonctionnalités conviviales :** Le rabat à fermeture éclair et la bande thermique empêchent la perte de chaleur. La bande anti-pincement garantit un fonctionnement fluide de la fermeture éclair. Combinable avec d'autres sacs de couchage pour une plus grande polyvalence.
- **Confection efficace :** La confection monocouche avec un revêtement extérieur ample permet d'équilibrer chaleur et poids.
- **Portabilité :** comprend un sac de rangement pour un rangement compressé et un transport facile.

TROPEN

SAC DE COUCHAGE ESTIVAL



Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
M, L

Dimensions extérieures (cm) :
220/85/60 (M), 230/87/65 (L)
Poids (g) :
1.100 (M), 1.300 (L)
Couleurs :
olive, sand, Multicam, Multicam Black, Woodland, 5-Farb Flecktarn, MO5
Encombrement après compression (cm) : 19x24 (M), 19x25 (L)



SAND



ÉDITIONS SPÉCIALES



MULTICAM



MULTICAM BLACK



WOODLAND



5-FARB FLECKTARN

Confort ultraléger pour les aventures tropicales.

Le sac de couchage Tropen est conçu pour ceux qui s'aventurent dans les climats tropicaux où la chaleur, l'humidité et les insectes représentent des défis uniques. L'accent mis sur la respirabilité et la protection contre les insectes, combiné à sa conception ultra légère, en fait un excellent choix pour les expéditions dans la jungle et les voyages dans des régions chaudes et humides où les sacs de couchage traditionnels seraient inconfortables.

- **Portabilité extrême :** confection très légère pour un transport facile. Très peu encombrant, parfait pour les voyages et les randonnées.
- **Conception optimisée pour le climat :** perméabilité à la vapeur exceptionnelle, cruciale pour le confort des nuits tropicales chaudes et humides. Moustiquaire intégrée pour une meilleure protection contre les insectes.
- **Isolation efficace :** la coupe différentielle assure un gonflant optimal et élimine les points froids. La technologie Thermoflect reflète la chaleur du corps lorsque cela est nécessaire.
- **Fonctionnalités conviviales :** fermeture éclair à double sens pour une ventilation flexible et une entrée/sortie facile. La bande anti-pincement garantit un fonctionnement fluide de la fermeture éclair.
- **Confection minimaliste :** la confection monocouche permet d'équilibrer les propriétés de légèreté avec la protection nécessaire.



DEFENCE 4

SAC DE COUCHAGE 3 SAISONS

« LA LÉGENDE »



Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
M, L

Dimensions extérieures (cm) :

215/85/57 (M), 230/87/60 (L)

Poids (g) :

1.850 (M), 2.000 (L)

Couleurs :

olive, Multicam, Multicam Black, Woodland, 5-Farb Flecktarn

Encombrement après compression (cm) :

25x30 (M), 25x32 (L)



-8,0°C
T COMF

-15,0°C
T LIM

-35,0°C
T EXT

ÉDITIONS SPÉCIALES



MULTICAM



WOODLAND



MULTICAM BLACK



5-FARB FLECKTARN

Des performances de niveau militaire pour les conditions difficiles.

Le Defence 4 est un sac de couchage 3 saisons haute performance qui a gagné sa réputation dans le secteur militaire et qui est maintenant apprécié par les amateurs de plein air et les professionnels. Conçu pour être fiable dans des environnements divers et difficiles, il est doté d'une confection robuste et de fonctions avancées. Sa polyvalence en fait un excellent choix pour les aventuriers sérieux, les guides professionnels, le personnel militaire et tous ceux qui ont besoin d'un système de couchage durable pour une utilisation prolongée.

L'héritage militaire du Defence 4, combiné à son adaptabilité à des conditions variées, garantit aux utilisateurs un repos confortable et sûr dans des situations exigeantes. Que vous soyez confronté à des conditions météorologiques difficiles ou à un terrain accidenté, ce sac de couchage est un compagnon digne de confiance pour ceux qui exigent le maximum de performance et de durabilité de leur équipement.

■ **Durabilité de qualité militaire :** matériau extérieur extrêmement robuste et hydrofuge, conçu pour résister à des conditions difficiles et à une utilisation fréquente.

■ **Isolation optimisée :** la confection à deux couches offre un excellent rapport chaleur/poids. La coupe différentielle assure un gonflant optimal et élimine les points froids.

■ **Conception stratégique :** Fermeture éclair centrale pour un accès facile et une répartition uniforme de la chaleur. La partie trapézoïdale au niveau des pieds offre plus d'espace et de chaleur aux pieds.

■ **Protection renforcée :** la fermeture éclair à rabat protège du vent et de l'humidité. Le rabat thermique intégré à fermeture éclair empêche la perte de chaleur.

■ **Fonctionnalités conviviales :** La fermeture éclair à double sens permet une ventilation flexible et une entrée/sortie facile. La bande anti-pincement assure le bon fonctionnement de la fermeture éclair.

■ **Polyvalence :** combinable avec d'autres sacs de couchage pour une meilleure adaptabilité. Convient à un large éventail de conditions pour trois des saisons.

■ **Technologie avancée :** la technologie Thermoflect reflète la chaleur corporelle pour une meilleure efficacité thermique.

DEFENCE 6

SAC DE COUCHAGE D'HIVER HAUTE PERFORMANCE



Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester

Tissu extérieur :
100 % polyamide

Tissu intérieur :
100 % polyamide

Tailles :
L

Dimensions extérieures (cm) :

230/87/60

Poids (g) :
2.600

Encombrement après compression (cm) :
25x45



-8,8°C
T COMF

-18,0°C
T LIM

-40,0°C
T EXT

Protection thermique ultime pour les conditions extrêmes.

Le modèle Defence 6 est un sac de couchage hivernal de pointe conçu pour offrir une chaleur et une protection inégalées dans les environnements arctiques les plus rudes. Ses performances thermiques sans compromis et ses caractéristiques de conception bien pensées en font un équipement essentiel pour les explorateurs de l'Arctique, les alpinistes de haute altitude et le personnel militaire opérant dans des conditions hivernales rigoureuses.

- **Isolation supérieure :** la confection en sandwich à trois couches avec une enveloppe extérieure ample maximise l'efficacité thermique. La forme momie et la coupe différentielle optimisent la rétention de la chaleur et éliminent les points froids.
- **Chaleur arctique :** conçu pour des performances sans compromis dans des conditions de froid extrême. Le col thermique empêche la perte de chaleur au niveau du cou et des épaules.
- **Protection contre l'humidité et le vent :** un grand rabat thermique à fermeture éclair à l'intérieur empêche la perte de chaleur. Le rabat externe à fermeture éclair empêche le vent et l'humidité de rentrer.
- **Conception conviviale :** fermeture éclair centrale à double sens avec fermeture rapide pour un accès facile et une sortie en cas d'urgence. La bande anti-pincement garantit un fonctionnement fluide de la fermeture éclair, même avec des mains gantées.
- **Amélioration du confort :** la section trapézoïdale au niveau des pieds offre plus d'espace et de chaleur aux pieds. la technologie Thermoflect reflète la chaleur corporelle pour une meilleure efficacité thermique.
- **Portabilité :** comprend un sac de rangement pour un rangement et un transport compacts.





SACS DE COUCHAGE **D'EXPÉDITION**

D400X

SAC DE COUCHAGE POLYVALENT



Isolation/rembourrage :
Duvet d'oise des neiges européen 95/5
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
S, M, L

Dimensions extérieures (cm) :
200/76/60 (S) 215/79/63 (M), 230/82/66 (L)
Poids (g) :
853 (L)
Encombrement après compression (cm) :
15x21 (S), 17x21 (M), 17x22 (L)



Sac de couchage en duvet ultra léger : une chaleur de première qualité pour un poids plume.

Ce sac de couchage est conçu pour les amateurs d'activités de plein air qui exigent les meilleures performances pour un équipement léger. Sa combinaison de chaleur, de poids minimal et de résistance aux intempéries en fait un excellent choix pour la randonnée, l'escalade alpine et toute autre aventure où chaque gramme compte, sans compromettre le confort et la protection.

- **Rapport chaleur/poids supérieur :** limite de confort de -5 °C, adaptée aux conditions climatiques froides. Incroyablement léger avec seulement 853 g, parfait pour les aventuriers soucieux du poids qu'ils portent.
- **Isolation de qualité supérieure :** garni de duvet d'oise haute qualité 95/5 pour une excellente efficacité thermique.
- **Matières avancées :** le tissu extérieur est très hydrofuge. Des matières extrêmement légères contribuent au poids réduit de l'ensemble.
- **Conception optimisée :** La confection de chambre en H maintient une distribution uniforme du duvet pour une chaleur constante. De simples rabats recouvrent efficacement la fermeture éclair pour une protection accrue.
- **Fonctionnalités conviviales :** Cordons rigides pour une meilleure manipulation et un ajustement plus facile. La fermeture éclair à bande anti-pincement garantit un fonctionnement fluide. La fermeture éclair à double sens permet une ventilation flexible.
- **Protection complète :** le rabat de protection à fermeture éclair empêche la perte de chaleur et protège contre les courants d'air.
- **Rangement polyvalent :** comprend à la fois un sac de transport pour un pliage compact et un sac de rangement pour l'entretien à long terme.

D800X

SAC DE COUCHAGE D'EXPÉDITION



Isolation/rembourrage :
Duvet d'oise des neiges européen 95/5
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
M, L

Dimensions extérieures (cm) :
215/86/56 (M), 230/79/59 (L)
Poids (g) :
1.746 (L)
Encombrement après compression (cm) :
21x22 (M), 22x23 (L)



Sac de couchage en duvet pour le froid extrême : la protection ultime contre les conditions hivernales difficiles.

Ce sac de couchage est conçu pour les amateurs d'activités de plein air et les professionnels confrontés à des conditions de froid extrême. La combinaison de matières avancées, d'une conception bien pensée et d'une isolation de qualité supérieure en fait un excellent choix pour l'alpinisme hivernal, les expéditions polaires et toute autre aventure où une protection fiable contre le froid intense est cruciale.

- **Chaleur supérieure :** limite de confort de -16 °C, adaptée aux conditions hivernales difficiles. Remplie de 800 g de duvet de haute qualité pour une excellente isolation.
- **Protection avancée contre les intempéries :** le tissu extérieur de haute technologie offre une grande déperlance. Système innovant DIScover : la seconde étoffe extérieure protège le duvet de l'humidité et optimise les performances.
- **Propriétés du duvet naturel :** le duvet est exempt d'imprégnation de silicone, ce qui préserve ses qualités isolantes naturelles.
- **Conception optimisée :** la confection de la chambre en H assure une répartition uniforme du duvet pour une chaleur constante. Attaches anti-pincement pour une plus grande durabilité.
- **Fonctionnalités conviviales :** cordons plats et rigides à l'intérieur pour un ajustement facile. La fermeture éclair à double sens permet une ventilation flexible et une entrée/sortie facile. La fermeture éclair à bande anti-pincement garantit un fonctionnement fluide.
- **Protection complète :** le rabat de protection à fermeture éclair empêche la perte de chaleur et protège contre les courants d'air.
- **Rangement polyvalent :** comprend à la fois un sac de transport pour un pliage compact et un sac de rangement pour l'entretien à long terme.

D600X

SAC DE COUCHAGE POLYVALENT



Isolation/rembourrage :
Duvet d'oise des neiges européen 95/5
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
M, L

Dimensions extérieures (cm) :
215/85/52 (M), 230/85/53 (L)
Poids (g) :
1.200 (M), 1.300 (L)
Encombrement après compression (cm) :
20x21 (M), 21x21 (L)



Un duvet polyvalent pour des aventures toute l'année.

Le sac de couchage D600X est conçu pour les amateurs d'activités de plein air qui ont besoin d'un système de couchage polyvalent capable de fonctionner à travers différentes saisons et conditions. Son équilibre entre chaleur, respirabilité et caractéristiques adaptables en fait un excellent choix pour les aventuriers tout au long de l'année, qu'il s'agisse de campeurs occasionnels ou de randonneurs et d'alpinistes chevronnés.

- **Isolation de qualité supérieure :** garni de 600 g de CQ-DOWN™ pour un excellent rapport chaleur/poids. Convient pour les nuits d'hiver et les expéditions légères.
- **Conception optimisée :** la forme momie maximise la rétention de la chaleur. La confection de la chambre en H assure une répartition uniforme du duvet pour une chaleur constante. La coupe différentielle élimine les points froids et optimise le gonflant.
- **Contrôle de la température :** le tissu intérieur très respirant évacue rapidement l'humidité. Le col thermique empêche la perte de chaleur au niveau du cou et des épaules.
- **Fonctionnalités conviviales :** la fermeture éclair à double sens permet une ventilation flexible et une entrée/sortie facile. La bande anti-pincement garantit un fonctionnement fluide de la fermeture éclair. Le rabat de protection à fermeture éclair protège des courants d'air et des pertes de chaleur.
- **Polyvalence :** combinable avec d'autres sacs de couchage pour une meilleure adaptabilité. Boucles préfabriquées pour attacher une doublure CARINTHIA Grizzly ou Polycotton pour plus de chaleur.
- **Pratique :** Comprend à la fois un sac de transport pour un pliage compact et un sac de rangement pour l'entretien à long terme.

D1200X

SAC DE COUCHAGE D'EXPÉDITION



Isolation/rembourrage :
Duvet d'oise des neiges européen 95/5
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
M, L

Dimensions extérieures (cm) :
215/80/52 (M), 230/85/55 (L)
Poids (g) :
1.900 (M), 2.100 (L)
Encombrement après compression (cm) :
26x29 (M), 26x30 (L)



Sac de couchage d'expédition ultime pour les froids extrêmes.

Le sac de couchage D1200X est conçu pour les aventuriers d'élite et les équipes d'expédition qui doivent affronter les environnements les plus froids de la planète. Ses performances sans compromis en font le choix idéal pour l'alpinisme en haute altitude sur des sommets comme le mont Everest, les expéditions polaires au pôle Sud ou encore les aventures dans les régions les plus froides de l'Alaska. Ce sac de couchage représente le summum de l'expertise de CARINTHIA en matière d'équipement pour temps froid, offrant une protection imbattable lorsque chaque degré de chaleur est important.

- **Chaleur exceptionnelle :** garni de 1 200 g de CQ-DOWN™ de première qualité pour une isolation maximale. Limite de confort impressionnante de -37,8 °C, adaptée aux conditions de froid les plus rigoureuses.
- **Système DIScover :** La légendaire technologie de CARINTHIA améliore l'efficacité thermique. Optimisée pour des performances à très basse température.
- **Conception de qualité expédition :** la coupe différentielle élimine les points froids et maximise le gonflant. La confection de la chambre trapézoïdale assure une distribution uniforme du duvet et une chaleur constante. Le col thermique empêche la perte de chaleur au niveau du cou et des épaules.
- **Fonctionnalités conviviales :** la fermeture éclair à double sens permet une ventilation flexible et une entrée/sortie facile. La bande anti-pincement garantit un fonctionnement fluide de la fermeture éclair. Le rabat de protection à fermeture éclair protège des courants d'air et des pertes de chaleur.
- **Polyvalence :** combinable avec d'autres sacs de couchage pour une meilleure adaptabilité. Boucles préfabriquées pour attacher une doublure CARINTHIA Grizzly ou Polycotton pour plus de chaleur.
- **Pratique :** comprend à la fois un sac de transport pour un pliage compact et un sac de rangement pour l'entretien à long terme.

G350X

SAC DE COUCHAGE D'EXPÉDITION



Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
M, L

Dimensions extérieures (cm) :
215/87/53 (M), 230/92/56 (L)
Poids (g) :
1.970 (L)
Encombrement après compression (cm) :
24x28 (M), 24x30 (L)



Protection avancée pour les expéditions extrêmes.

Le sac de couchage G350X est conçu pour les équipes d'expédition et les aventuriers assidus qui ont besoin d'un équipement fiable dans les environnements les plus difficiles du monde. Sa combinaison de résistance à l'eau, de protection contre le froid extrême et de caractéristiques bien pensées en fait un excellent choix pour l'alpinisme en haute altitude, les expéditions polaires, ainsi que d'autres scénarios d'aventure extrême où la performance de l'équipement est essentielle à la réussite et à la survie.

- **Fonctionnalité de niveau expédition :** sert à la fois de bivouac d'urgence et de sac de couchage robuste pour les expéditions prolongées.
- **Protection supérieure contre les intempéries :** la matière extérieure de haute technologie offre une excellente déperlance, cruciale pour les environnements d'expédition difficiles.
- **Isolation optimisée :** les couches matelassées individuellement offrent une meilleure performance thermique. Limite de confort de -13 °C, adaptée aux conditions de froid extrême rencontrées lors des expéditions.
- **Poids prêt pour l'expédition :** Poids : 1 696 g, équilibrage chaleur et portabilité pour les voyages prolongés.
- **Conception axée sur l'expédition :** les fermetures éclair libres, dotées d'une nouvelle fixation anti-pincement, permettent d'éviter les problèmes dans les situations critiques. La fermeture éclair à double sens permet de contrôler la ventilation dans les différents climats d'expédition. Le col thermique empêche la perte de chaleur, ce qui est essentiel pour maintenir la chaleur dans des conditions extrêmes. Une poche intérieure permet de ranger en toute sécurité les éléments essentiels de l'expédition.
- **Protection complète :** le rabat de protection à fermeture éclair empêche la perte de chaleur et protège contre les vents violents souvent rencontrés lors des expéditions.
- **Rangement de qualité expédition :** comprend à la fois un sac de transport pour un pliage compact et un sac de rangement pour l'entretien à long terme.

G490X

SAC DE COUCHAGE D'EXPÉDITION



Isolation :
G-LOFT®, 100 % polyester
Tissu extérieur :
100 % polyamide
Tissu intérieur :
100 % polyamide
Tailles :
M, L

Dimensions extérieures (cm) :
215/90/56 (M), 230/95/59 (L)
Poids (g) :
2.400 (M), 2.650 (L)
Encombrement après compression (cm) :
26x32 (M), 28x34 (L)



Sac de couchage d'expédition G-LOFT® ultime pour le froid extrême.

Le modèle G490X est conçu pour les alpinistes d'élite et les équipes d'expédition confrontés à des conditions extrêmes de froid et de difficulté. Ses performances thermiques inégalées, associées à une confection robuste, en font le compagnon idéal pour les ascensions en haute altitude, les expéditions polaires et tous les scénarios où une protection fiable contre le froid intense est cruciale pour la réussite et la survie.

- **Isolation supérieure :** l'isolation G-LOFT® de 490 g offre un rapport chaleur/poids exceptionnel. Température de confort impressionnante de -13 °C, adaptée aux conditions de froid extrême.
- **Conception de qualité expédition :** la coupe différentielle élimine les points froids et maximise le gonflant. La partie anatomique préformée au niveau des pieds améliore le confort et la chaleur. Le col thermique empêche la perte de chaleur au niveau du cou et des épaules.
- **Efficacité thermique accrue :** la technologie Thermoflect reflète la chaleur du corps pour une meilleure conservation de la chaleur.
- **Confection robuste :** étoffe extérieure durable adaptée aux environnements difficiles, y compris les grottes de neige.
- **Fonctionnalités conviviales :** la fermeture éclair à double sens permet une ventilation flexible et une entrée/sortie facile. La bande anti-pincement garantit un fonctionnement fluide de la fermeture éclair. Le rabat de protection à fermeture éclair protège des courants d'air et des pertes de chaleur.
- **Polyvalence :** combinable avec d'autres sacs de couchage pour une meilleure adaptabilité. Boucles préfabriquées pour attacher une doublure CARINTHIA Grizzly ou Polycotton pour plus de chaleur.
- **Rangement prêt pour l'expédition :** comprend à la fois un sac de transport pour un pliage compact et un sac de rangement pour l'entretien à long terme.





SAC BIVOICS

OBSERVER PLUS



Revêtement GORE-TEX® trois couches

Tissu extérieur :
100 % PA 6.6

Couche fonctionnelle :
membrane à base d'ePTFE

Tissu inférieur :
100 % PA

Longueur (cm) : 240
Largeur des épaules (cm) : 104
Section des pieds (cm) : 75
Encombrement (cm) :
35x12
Poids (g) :
1.750

GORE-TEX® ARID LITE AIR Protection avancée pour les environnements tactiques

Nos sacs bivouacs et nos abris tactiques sont conçus avec la matière GORE-TEX® ARID LITE AIR, un revêtement plastifié à trois couches à la pointe de la technologie qui établit de nouvelles normes en matière de performances sur le terrain.

Ce matériau avancé offre

Imperméabilité absolue :

complètement imperméable et coupe-vent, il assure une protection dans des conditions extrêmes.

Respirabilité supérieure :

permet à la vapeur d'eau de s'échapper et de maintenir une température interne optimale.

Perméabilité au gaz unique :

permet la circulation d'air frais sans compromettre la protection contre les intempéries.

Amélioration de la capacité opérationnelle :

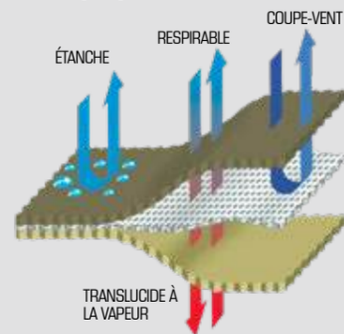
permet la fermeture complète des sacs bivouacs et des abris sans trous d'aération, tout en préservant la dissimulation et la protection.

Polyvalence et performances exceptionnelles.

Que vous soyez un professionnel militaire participant à une opération de haut niveau ou un amateur civil à la recherche d'un équipement de plein air de qualité militaire, le modèle Observer Plus offre une protection, une dissimulation et un confort inégalés dans les environnements les plus difficiles. Cet abri avancé se déploie rapidement à l'aide de deux mâts de tente autoportants, ce qui élimine le besoin de piquets et garantit une installation stable sur n'importe quel terrain.

- **Conception furtive :** la confection discrète minimise la détection sur le terrain.
- **Intérieur spacieux :** permet de loger l'opérateur et son équipement essentiel pour les missions de longue durée.
- **Technologie GORE-TEX® ARID LITE AIR :** ce revêtement plastifié unique à trois couches assure une imperméabilité totale et une respirabilité supérieure, ce qui est essentiel pour la surveillance de longue durée.
- **Fenêtre de visualisation tactique :** intégré à une moustiquaire à mailles fines, il permet d'avoir une vision à 360 degrés de la situation tout en restant caché.

Transfert d'humidité / de vapeur
O₂ | Co₂



XP II PLUS



Revêtement GORE-TEX® trois couches

Tissu extérieur :
100 % PA

Couche fonctionnelle :
membrane à base d'ePTFE

Tissu inférieur :
100 % PA

Dimensions (cm) :
250/104/76

Encombrement (cm) :
35x10

Poids (g) :
1.185

COMBAT



Revêtement GORE-TEX® trois couches

Tissu extérieur :
100 % PA

Couche fonctionnelle :
membrane à base d'ePTFE

Tissu inférieur :
100 % PA

Dimensions (cm) :
250/95/53

Encombrement (cm) :
32x8

Poids (g) :
700

Bivouac tactique avancé pour des performances optimales sur le terrain.

Le modèle XP II Plus représente le summum de la conception des bivouacs tactiques, conçu pour les opérateurs qui exigent une protection et une fonctionnalité sans compromis.

Principales caractéristiques :

- **Amélioration de la connaissance de la situation :** la structure intégrée du mât surélève la zone du visage, garantissant une bonne visibilité et une respiration libre.
- **Technologie GORE-TEX® Arid Lite Air :** Ce revêtement plastifié de pointe à trois couches offre :
 - une imperméabilisation complète pour une résistance à toute épreuve
 - une respirabilité exceptionnelle pour maintenir un climat interne optimal
 - une perméabilité aux gaz pour une circulation d'air frais sans compromis sur la protection
- **Intégration tactique :** les boucles inférieures permettent de fixer en toute sécurité un matelas de couchage, ce qui offre une grande souplesse d'utilisation :
 - une isolation supplémentaire contre le froid
 - un confort accru pour les opérations prolongées sur le terrain.

Bivouac tactique pour conditions extrêmes

Le bivouac COMBAT est le choix par excellence des opérateurs et des amateurs d'activités de plein air qui exigent une protection fiable et légère dans les conditions les plus difficiles.

- **Conception ultra compacte :** taille et poids minimaux, essentiels pour les opérations secrètes et les déploiements rapides.
- **Utilisation polyvalente :** idéal pour les missions en haute altitude, les patrouilles à longue distance et comme élément essentiel des kits de survie.
- **Imperméabilité supérieure :** le fond enduit de polyuréthane assure une protection à 100 % contre l'humidité du sol, quel que soit le terrain.
- **Technologie avancée de l'étoffe :** couche extérieure constituée de matière plastifiée imperméable et coupe-vent :
 - protection complète contre les intempéries
 - respirabilité optimale pour une utilisation prolongée.

MICRO TENT PLUS



Revêtement GORE-TEX® trois couches

Tissu extérieur :
100 % PA

Couche fonctionnelle :
membrane à base d'ePTFE

Tissu inférieur :
100 % PA

Dimensions (cm) :
270/75/75

Encombrement (cm) :
35x12

Poids (g) :
1.800

Sac bivouac tactique : Abri adaptable pour un seul homme

Ce sac bivouac combine furtivité, durabilité et fonctionnalité tactique, ce qui en fait un atout indispensable pour les forces spéciales dans des environnements divers et difficiles.

- **Déploiement rapide :** deux fermetures éclair circonférentielles permettent d'entrer et de sortir rapidement, ce qui est crucial pour les missions où le temps est compté.
- **Résistance à tous les temps :** les fermetures éclair imperméables, complétées par des rabats anti-tempête spécialement conçus, garantissent une protection totale contre les intempéries.
- **Protection contre les insectes :** la moustiquaire intégrée, qui peut être fermée séparément, offre une protection contre les menaces vectorielles sans compromettre la connaissance de la situation.
- **Confort accru :** cinq boucles stratégiquement placées dans le dos permettent de fixer un matelas isolant, optimisant ainsi la protection thermique et le confort pendant les périodes de surveillance ou de repos prolongées.
- **Adaptabilité tactique :** la conception permet de passer rapidement d'un abri entièrement fermé à un poste d'observation.

SLEEPING BAG COVER



Revêtement GORE-TEX® trois couches

Tissu extérieur :
100 % PA

Couche fonctionnelle :
membrane à base d'ePTFE

Tissu inférieur :
100 % PA

Dimensions (cm) :
245/100/72

Encombrement (cm) :
35x8

Poids (g) :
1.000

Conçu pour l'excellence tactique.

Ce sac bivouac de l'armée allemande est un équipement indispensable pour les soldats modernes confrontés à des situations imprévisibles et des conditions environnementales difficiles. La combinaison de matières avancées, d'une conception tactique et d'une confection robuste garantit que le personnel de l'armée allemande reste protégé, dissimulé et prêt au combat dans n'importe quel scénario opérationnel.

- **Fermeture éclair centrale étanche :** équipé d'un double rabat-tempête spécial pour une résistance totale aux intempéries. Permet une entrée/sortie rapide et silencieuse, cruciale pour les situations tactiques.
- **Forme momie tactique :** La conception généreuse offre une liberté de mouvement tout en restant discrète.
- **Technologie GORE-TEX® avancée :** revêtement trois couches GORE-TEX®. Offre une protection supérieure contre les intempéries tout en garantissant la respirabilité.
- Garde les soldats au sec, à la fois contre l'humidité extérieure et la transpiration intérieure.

EXPEDITION COVER GORE



Revêtement GORE-TEX® trois couches

Tissu extérieur :
100 % PA

Couche fonctionnelle :
membrane à base d'ePTFE

Tissu inférieur :
100 % PA

Longueur (cm) : 230
Section des pieds (cm) : 90
Encombrement (cm) : 32x10
Poids (g) : 600

Bivouac étanche d'élite pour les opérations extrêmes

La Expedition Cover Gore représente le summum de la technologie des bivouacs, offrant une protection et une fonctionnalité inégalées aux opérateurs et aux professionnels qui travaillent en plein air confrontés aux conditions les plus difficiles.

- **Protection impénétrable :** confection entièrement imperméable associée à une respirabilité avancée, garantissant une protection et un confort optimaux dans les environnements difficiles.
- **Intégration innovante :** le système à fermetures éclair permet d'incorporer facilement votre sac de couchage pour une meilleure efficacité thermique et une plus grande facilité d'utilisation.
- **Accessibilité tactique :** l'entrée et la sortie ne sont pas compromises, ce qui permet de maintenir le même niveau de confort et de rapidité qu'un sac de couchage autonome, ce qui est crucial pour les situations d'intervention rapide.
- **Protection supérieure de la terre :** le fond enduit de polyuréthane garantit une imperméabilité à 100 % contre l'humidité du sol, ce qui est essentiel pour les opérations de terrain prolongées sur des terrains variés.
- **Utilisation polyvalente :** idéal pour les opérations spéciales, la reconnaissance à longue distance et les scénarios de survie dans des environnements extrêmes.





ACCESSOIRES

GRIZZLY



Le modèle Grizzly est un sac de couchage en micropolaire ultra doux et extra-chaud conçu pour un confort accru lors de températures modérées. Il peut être utilisé seul comme sac de couchage confortable pour cabane ou combiné avec n'importe quel sac de couchage CARINTHIA pour augmenter la chaleur dans des conditions plus fraîches.

Son matériau léger et respirant vous assure une nuit de sommeil confortable sans vous encombrer, ce qui en fait une option polyvalente pour une utilisation à l'intérieur et par temps doux.

Pour les personnes d'une taille maximale de 180 cm. Fermeture éclair centrale

Taille (cm) : 225x90

Poids (g) : 500

Couleurs : olive, noir

POLYCOTTON LINER



La doublure Polycotton est un complément léger et respirant à toute installation de couchage. Elle peut être facilement attachée à un sac de couchage pour plus de confort et d'hygiène ou utilisée seule pendant les nuits chaudes.

Sa matière douce en polycoton offre une surface de couchage agréable, ce qui en fait un choix polyvalent pour les aventures en plein air et l'utilisation à l'intérieur.

BRETELLES



Des bretelles pratiques pour un ajustement parfait sans restreindre la mobilité. Les bretelles CARINTHIA se fixent facilement aux passants des pantalons compatibles* et les maintiennent fermement en place pour un confort et une fiabilité optimaux.

*Pantalon ISG 2.0, pantalon MIG 4.0, pantalon ECIG 4.0, pantalon coupe-vent et Pantalon TRG.

SAC DE COMPRESSION



Sacs de compression pour sacs de couchage, vêtements et sacs bivouacs CARINTHIA.

Taille S :

sacs de couchage estival, vêtements et sacs bivouacs

Taille M :

sacs de couchage trois saisons, gamme ECIG

Taille L :

sacs de couchage hivernaux

REISEKISSEN



Avec un poids de seulement 130 g et un faible encombrement, cet oreiller de voyage vous assure un sommeil réparateur.

Isolation : G-LOFT® 100 % polyester

Taille (cm) : 30x40

Encombrement (cm) : 8x17

Couverture : polyester doux brossé

Couleurs : black, Multicam, Multicam Black, 5-Farb Flecktarn

WINDSTOPPER BOOTIES



Les chaussons coupe-vent sont ultra légers, compacts et faciles à ranger, ce qui en fait le choix idéal lorsque vos pieds ont besoin de chaleur et de détente. Parfaits pour ceux qui ont souvent froid aux pieds dans leur sac de couchage, ils offrent un confort et une isolation supplémentaires. Que ce soit pour passer la nuit dans une cabane ou simplement pour se réchauffer en se reposant, ces chaussons assurent le confort des pieds dans de nombreuses situations.

Isolation : G-LOFT® 250 g, 100 % polyester

Tissu extérieur : Gore Windstopper® 100 % polyamide

Tissu intérieur : 100 % polyamide

Tailles : M (36-40), L (40-46)

Poids (g) : 300 (M)

Couleurs : black, olive

SAC DE RANGEMENT FILET



Ces sacs de rangement respirants sont parfaits pour ranger correctement les sacs de couchage, qui ne doivent jamais rester comprimés dans leur sac de voyage pendant de longues périodes. En permettant la circulation de l'air et en donnant plus d'espace au matériau, ces sacs contribuent à maintenir le gonflant et la longévité de l'isolation, garantissant ainsi des performances optimales en cas de besoin.

Taille (cm) : 38x70

SAC DE RECYCLAGE



Le sac de recyclage CARINTHIA est un accessoire pratique et polyvalent pour ranger et organiser votre matériel en toute sécurité. D'une capacité de plus de trois litres, il répond à de nombreux besoins : du rangement imperméable de votre équipement et de vos fournitures essentielles au rangement de votre chargeur portatif USB ou de vos câbles de recharge. Dans le cadre d'une approche responsable de la nature, il constitue également un moyen pratique de collecter et d'emporter tout autre emballage ou déchet en vue d'une élimination appropriée. Conçu dans une couleur noire discrète avec un imprimé du logo CARINTHIA, il allie la fonctionnalité à un look élégant et tactique.

Capacité : 3 litres

Dimensions (cm) : 46x26

Tissu extérieur : 100 % polyamide

CASQUETTES TACTIQUES



MULTICAM

MULTICAM BLACK

OLIVE

MULTICAM ALPINE

WOODLAND

BLACK

Élégantes et fonctionnelles. Le tissu en maille respirante assure une ventilation optimale, gardant votre tête au frais dans toutes les situations. La fermeture à bouton-pression pratique permet de régler facilement la taille pour un ajustement sûr et confortable.

Couleurs : Multicam, Multicam Black, Multicam Alpine, Woodland, black, olive



**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