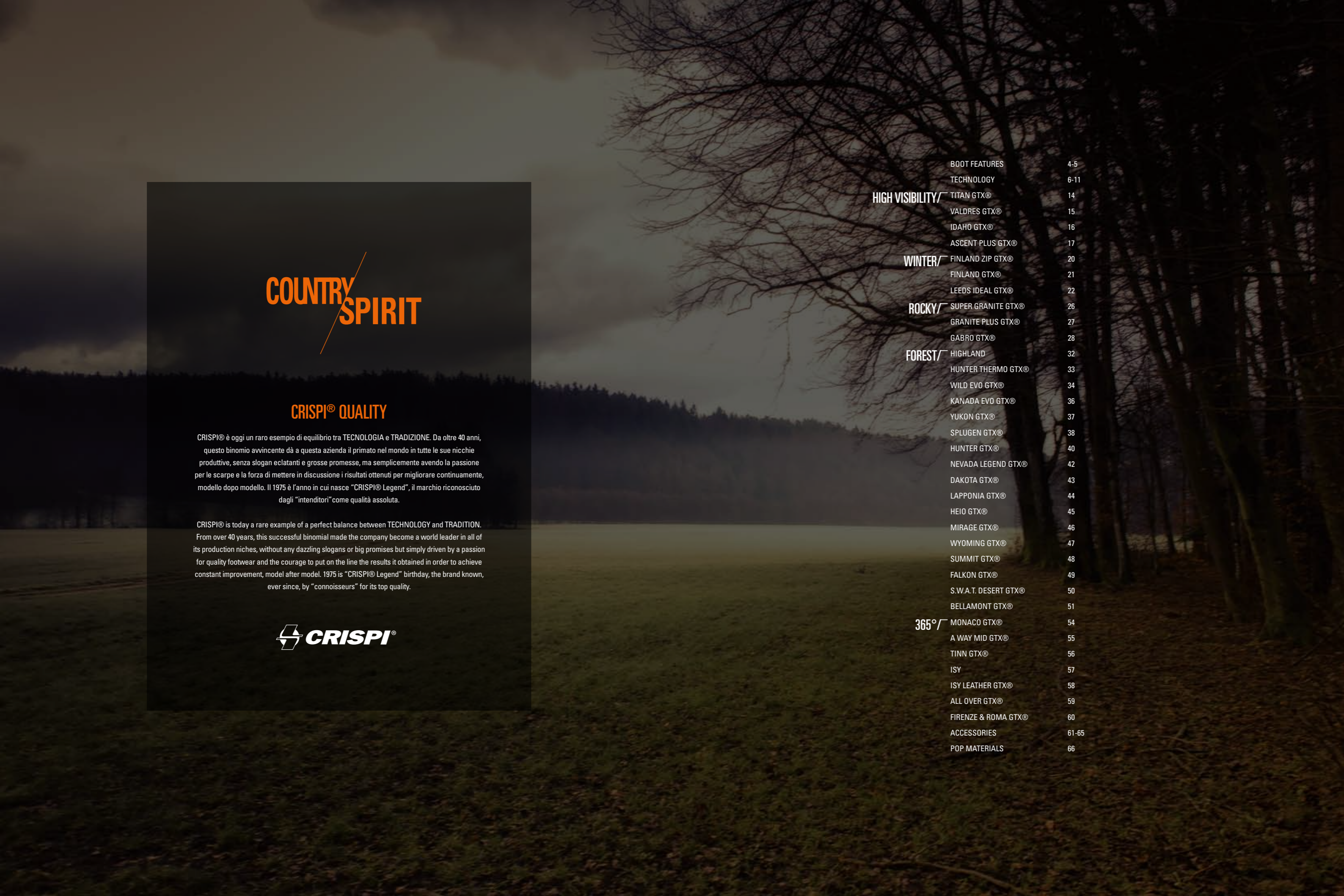


COLLECTION 2016 - 2017

COUNTRY / SPIRIT

 **CRISPI®**



COUNTRY SPIRIT

CRISPI® QUALITY

CRISPI® è oggi un raro esempio di equilibrio tra TECNOLOGIA e TRADIZIONE. Da oltre 40 anni, questo binomio avvincente dà a questa azienda il primato nel mondo in tutte le sue nicchie produttive, senza slogan eclatanti e grosse promesse, ma semplicemente avendo la passione per le scarpe e la forza di mettere in discussione i risultati ottenuti per migliorare continuamente, modello dopo modello. Il 1975 è l'anno in cui nasce "CRISPI® Legend", il marchio riconosciuto dagli "intenditori" come qualità assoluta.

CRISPI® is today a rare example of a perfect balance between TECHNOLOGY and TRADITION. From over 40 years, this successful binomial made the company become a world leader in all of its production niches, without any dazzling slogans or big promises but simply driven by a passion for quality footwear and the courage to put on the line the results it obtained in order to achieve constant improvement, model after model. 1975 is "CRISPI® Legend" birthday, the brand known, ever since, by "connoisseurs" for its top quality.



BOOT FEATURES	4-5
TECHNOLOGY	6-11
HIGH VISIBILITY	
TITAN GTX®	14
VALDRES GTX®	15
IDAHO GTX®	16
ASCENT PLUS GTX®	17
WINTER	
FINLAND ZIP GTX®	20
FINLAND GTX®	21
LEEDS IDEAL GTX®	22
ROCKY	
SUPER GRANITE GTX®	26
GRANITE PLUS GTX®	27
GABRO GTX®	28
FOREST	
HIGHLAND	32
HUNTER THERMO GTX®	33
WILD EVO GTX®	34
KANADA EVO GTX®	36
YUKON GTX®	37
SPLUGEN GTX®	38
HUNTER GTX®	40
NEVADA LEGEND GTX®	42
DAKOTA GTX®	43
LAPPONIA GTX®	44
HEIO GTX®	45
MIRAGE GTX®	46
WYOMING GTX®	47
SUMMIT GTX®	48
FALKON GTX®	49
S.W.A.T. DESERT GTX®	50
BELLAMONT GTX®	51
365°	
MONACO GTX®	54
A WAY MID GTX®	55
TINN GTX®	56
ISY	57
ISY LEATHER GTX®	58
ALL OVER GTX®	59
FIRENZE & ROMA GTX®	60
ACCESSORIES	61-65
POP MATERIALS	66

BOOT FEATURES

1 IT - Collarino imbottito anatomico.
 EN - Anatomical padded cuff.
 FR - Col anatomique rembourré.
 DE - Anatomisch gepolsterter Schaft.

2 IT - Inserto di aerazione.
 EN - Aeration insert.
 FR - Insert d'aération.
 DE - Belüftungseinsatz.

3 IT - Bordone di protezione esterno.
 EN - Rubber rand protection.
 FR - Protection supplémentaire.
 DE - Gummiert Schuhrandschutz.

4 IT - Tecnologia A.B.S.S. sistema di supporto malleolo. Massima protezione contro distorsioni e limita l'affaticamento delle articolazioni inferiori.
 EN - A.B.S.S. Ankle Bone Support System. Outstanding sprain protection limiting fatigue on the lower joints.
 FR - A.B.S.S: système de support de la malléole. Protection maximale contre les entorses limitant la fatigue au niveau des articulations inférieures.
 DE - A.B.S.S. Knöchel-Support-System bietet maximalen Schutz gegen Verstauchungen und verhindert die Ermüdung der unteren Gelenke.

5 IT - Gore-Tex® Footwear - protezione impermeabile, comoda e traspirante.
 EN - Gore-Tex® Footwear - waterproof protection comfortable and breathable.
 FR - Gore-Tex® Footwear: protection imperméable, confortable et respirante.
 DE - Gore-Tex® Footwear - wasserdichter Nässeeschutz, atmungsaktiv und komfortabel.

6 IT - Inserto contrafforte posteriore per rinforzare, proteggere e donare stabilità al tallone.
 EN - Back heel counter insert. Protection, reinforcement and stability of the heel.
 FR - Insert de contrefort postérieur afin de renforcer, de protéger et de donner un meilleur maintien du talon.
 DE - Fersenstärkungsinsert, Schützt, stützt und stabilisiert die Ferse.

7 IT - Intersuola ammortizzante in PU - antipronazione miglior stabilità e controllo del movimento.
 EN - PU shock absorbing midsole - anti-pronation better stability and movement control.
 FR - Semelle intercalaire amortissante en PU Anti pronation, meilleure stabilité et contrôle du mouvement.
 DE - PU schockabsorbierende Zwischensohle, anti-pronation - mehr Stabilität und Bewegungskontrolle.

8 IT - Battistrada in gomma Vibram®, leggera, autopulente, antiscivolo. Ottima aderenza su fondi sconnessi.
 EN - Vibram® outsole, light and self-cleaning lugs and no slip profile. Perfect grip on rough terrains.
 FR - Semelle externe en Vibram®, légère, autonettoyante et antidérapante. Accroche parfaite sur terrains difficiles.
 DE - Vibram® Laufsohle, leicht, selbstreinigendes und rutschfestes Profil für perfekten Halt in rauen Terrain.



9 IT - Tecnologia D.T.L. – Fodera interna Gore-Tex® accoppiata a vera pelle naturale e confortevole. Resistente, 100% impermeabile, traspirante e duratura.
 EN - D.T.L. technology - Gore-Tex® footwear coupled with naturally comfortable real leather. The result is a 100% waterproof breathable, long-lasting and healthy footwear products.
 FR - Technologie D.T.L.: doublure interne en Gore Tex® associée à du cuir véritable. Le résultat est une chaussure 100% étanche, respirante, durable et confortable.
 DE - D.T.L. Technologie - Gore-Tex® Futter in Verbindung mit echtem Leder, natürlich und bequem. Haltbar, 100% wasserdicht, atmungsaktiv und strapazierfähig.

10 IT - Sottopiede a struttura differenziata. Massima stabilità e comfort.
 EN - Insole with differentiated structure. High stability and comfort.
 FR - Semelle intérieure avec structure différenciée: stabilité et confort optimal.
 DE - Innensohle mit fußgerecht differenzierter Struktur für höchste Stabilität und maximalen Komfort.

11 IT - Inserto C.C.F. per una maggiore stabilità, sostegno e protezione contro gli urti in fase di camminata.
 EN - C.C.F insert. Better stability support and protection against impacts on walking phase.
 FR - Insert CCF pour une meilleure stabilité, soutien et protection contre les impacts durant la phase de marche.
 DE - C.C.F.-Einsatz für eine erhöhte Stabilität, Unterstützung und Dämpfung beim Gehen.

12 IT - Soletta Estraiibile: CRISPI® Air Mesh. Ottima traspirabilità ed azione antisudore / antiodore grazie alla costruzione CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento.
 EN - Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh. Outstanding Breathability and antiperspiration / antiodour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment.
 FR - Semelle amovible: Crispi Air Mesh: respirable,anti-transpiration/ action anti-odeur optimale grâce à la construction Crispi 3D qui permet d'évacuer l'humidité, laissant le pied au sec à tout moment.
 DE - Herausnehmbares CRISPI® Air Mesh Fußbett. Hervorragende Atmungsaktivität, schweiß- und geruchshemmend. Die CRISPI® 3D-Konstruktion leitet den Fußschweiß ab und hält so den Fuß in jedem Moment trocken.

13 IT - Puntalino di rinforzo. Un'ulteriore protezione della tomaia e del bordone contro gli urti esterni.
 EN - Toe cap profile reinforcement. A further protection to the upper and rubber rand to external impacts.
 FR - Embout de renfort: une protection supplémentaire contre les impacts externes.
 DE - Verstärkte Zehenschutzkappe. Ein weiterer Schutz des Obermaterials und Randbandes gegen äußere Einwirkungen und Beanspruchung.

TECHNOLOGY



IT - CRISPI® BOARD LASTING - Tradizione unita alla Tecnologia. Il giusto rapporto tra rigidità torsionale e flessibilità, ottenuto grazie ad un legame meccanico, che avvolge la parte morbida e confortevole della tomaia alla struttura del sottopiede.

EN - CRISPI® BOARD LASTING - Tradition combined with Technology. The perfect connection between torsion rigidity and flexibility achieved thanks to a mechanical process that wraps the comfortable and soft part of the upper to the insole frame.

FR - CRISPI® BOARD LASTING - Tradition combinée à la Technologie. La relation parfaite entre rigidité et flexion, obtenue grâce à un lien mécanique, qui enroule la partie souple et confortable de la tige à la structure du sous-pied.

DE - CRISPI® BOARD LASTING - Tradition kombiniert mit Technologie. Die perfekte Verbindung zwischen Torsionssteifigkeit und Flexibilität wird durch einen mechanischen Prozess erreicht, bei dem die Zwischensohlen Konstruktion mit dem komfortablen und weichen Oberteil umschlossen wird.



IT - CRISPI® A.B.S.S. - Dopo lunghi anni di lavoro, studio di materiali e test, CRISPI® ha sviluppato il sistema battezzato A.B.S.S. dall'inglese Ankle Bone Support System che in Italiano suona all'incirca come Sistema di Supporto Malleolo. L.A.B.S.S. rivoluziona il comfort e la protezione di tutta l'area malleolo grazie ad un sistema di materiali innovativi, che accoppiati consentono alla calzatura di plasmarsi dolcemente attorno alla caviglia del camminatore. Questo sistema garantisce la massima protezione contro distorsioni anche nei terreni più scoscesi e difficili e, al contempo, sostiene il malleolo in ogni situazione e quindi limita l'affaticamento delle articolazioni inferiori anche dopo lunghissime camminate. Il sistema A.B.S.S. rappresenta un notevole passo in avanti nella costruzione di calzature, e CRISPI® dedica questa tecnologia esclusiva alla propria clientela.

EN - CRISPI® A.B.S.S. - After many years of research into materials and experimentation, CRISPI® has developed a system called A.B.S.S. (Ankle Bone Support System). A.B.S.S. revolutionises the comfort and protection of the entire ankle area thanks to a combination of innovative materials that allow the footwear to contour gently your ankle. This system offers outstanding sprain protection even on the roughest terrain whilst supporting the ankle in all conditions, thus limiting fatigue on the lower joints even after very long walks. The A.B.S.S. is a huge step forward in the manufacturing and of footwear and CRISPI® dedicates this exclusive technology development to its customers.

FR - CRISPI® A.B.S.S. - Après de longues années de travail, de recherche sur les matériaux et de tests, l'entreprise a mis au point un système dénommé A.B.S.S. de l'anglais "Ankle Bone Support System", que l'on peut traduire en français par "Système de soutien de la malléole". L.A.B.S.S. révolutionne le confort et la protection de toute la zone de la malléole grâce à un système de matériaux innovants qui, assemblés, permettent à la chaussure de se modeler doucement autour de la cheville du marcheur. Ce système garantit une protection maximale contre les entorses, même sur les terrains les plus accidentés et les plus difficiles, tout en soutenant la malléole dans toutes les situations. Il limite ainsi la fatigue des articulations inférieures, même après de très longues marches. Le système A.B.S.S. constitue un progrès décisif dans la construction des chaussures et CRISPI® offre cette technologie exclusive à sa clientèle.

DE - CRISPI® A.B.S.S. - Die größte Weltneuheit im Bereich Outdoor - Schuhe befindet sich im Inneren der neuen CRISPI® Wanderschuhe. Nach langjähriger Forschungsarbeit, Werkstoffprüfungen und ausgiebigen Tests hat unser Unternehmen ein neues Produkt mit der Bezeichnung „A.B.S.S.“ auf den Markt gebracht. Hinter diesem Namen – vom englischen ankle bone support system – verbirgt sich ein neuartiges und absolut effizientes Knöchelschutzsystem. A.B.S.S. revolutioniert den Komfort und den Schutz des gesamten Knöchelbereichs dank seiner innovativen Materialien die, schichtweise verbunden, eine optimale Anpassung des Schuhes an den Knöchel des Trägers ermöglichen. Das System gewährleistet besten Schutz gegen Verstauchungen, auch auf abschüssigem und unwegsamem Gelände und stützt den Knöchel in jeder Situation. Hinzu kommt, dass die Ermüdung des Beingelenks selbst nach stundenlanger Wanderung erheblich reduziert wird. Das A.B.S.S. stellt insgesamt einen bedeutenden Fortschritt in der Schuhfertigung dar und CRISPI® widmet diese exklusive Technologie allen seinen Kunden.



IT - CRISPI® Anatomic Fit System: Nasce dal concetto di avvolgere il piede nella piena naturalezza della sua forma anatomica, sviluppando una sensazione di comfort istantaneo e duraturo. La calzatura risulta essere leggera ed uniforme, donando sensibilità ed un maggior controllo del piede in fase di camminata.

EN - CRISPI® Anatomic Fit System: Born from the concept of wrapping the foot of its full naturalness and anatomical shape, developing a sensation of immediate and long lasting comfort. The shoe becomes lighter and uniform, giving sensitivity and a better control of the foot during walking.

FR - CRISPI® Anatomic Fit System: né du concept d'envelopper le pied en suivant naturellement la forme anatomique de celui-ci, développant une sensation de confort immédiat et durable. la chaussure devient plus légère et uniforme, donnant de la précision et un meilleur contrôle du pied durant la phase de marche.

DE - CRISPI® Anatomic Fit System: Geboren aus der Idee, den Fuß im Ganzen seiner natürlichen anatomischen Form zu erfassen. Dies gewährt einen sensationellen sofortigen und langanhaltenden Komfort. Der Schuh ist leicht und wird eins mit dem Fuß, was eine sensiblere und bessere Kontrolle des Fußes beim Gehen ermöglicht.



IT - CRISPI® DUAL TECH LINING - Nella progettazione di ogni singola calzatura, CRISPI® ripone una attenzione estrema alla dinamica del piede durante la camminata. Ed è proprio studiando il movimento del piede che CRISPI® ha realizzato una nuova tecnologia costruttiva della fodera interna che associa un GORE-TEX® footwear con maggiore isolamento termico ed estrema resistenza all'abrasione con un GORE-TEX® footwear accoppiato a vera pelle naturalmente confortevole. Questo nuovo abbinamento porta ad una calzatura resistente, impermeabile al 100%, traspirante e duratura.

EN - CRISPI® DUAL TECH LINING - When designing every single footwear item, CRISPI® pays almost fanatical attention to the dynamics of the feet while walking. Actually, it was while studying foot movements that CRISPI® has developed a new constructive technology of the inner lining that associates a kind of GORE-TEX® footwear characterized by high thermic insulation and extreme resistance to abrasion with a GORE-TEX® footwear coupled with naturally comfortable real leather. The result is 100% waterproof, breathable, long-lasting and healthy footwear products.

FR - CRISPI® DUAL TECH LINING - Dans le projet de chacun de ses modèles, CRISPI® accorde une attention extrême à la dynamique du pied durant la marche. C'est justement en étudiant les mouvements du pied que CRISPI® a étudié une nouvelle technologie constructive qui associe un genre de GORE-TEX® footwear extrêmement isolant et résistant à l'abrasion avec un GORE-TEX® footwear couplé avec cuir, naturellement très confortable. Cette nouvelle association donne naissance à une chaussure résistante de longue durée, et saine, imperméables à 100%, respirantes et durables.



IT - CRISPI® Thermo Wire Technology: Sistema innovativo sviluppato da CRISPI®, permette di sostenere la tomaia donando ulteriore struttura alla calzatura, maggior stabilità, protezione e sostegno al piede.

EN - CRISPI® Thermo Wire Technology: An innovative system developed by CRISPI® which permits to support the upper by giving extra structure, better stability, protection and support to the shoe.

FR - CRISPI® Thermo Wire Technology: Un système innovatif développé par Crispi qui permet de soutenir la partie supérieure de la chaussure, améliorant ainsi la structure de celle-ci, offrant une meilleure stabilité, protection et soutien du pied.

DE - CRISPI® Thermo Wire Technology: Ein von CRISPI® entwickeltes innovatives System, durch welches die obere Struktur des Schuhs zu höherer Stabilität, Schutz und Unterstützung für den Fuß beiträgt.

TECHNOLOGY



IT - CRISPI® CROSSBOW FRAME - Il C.C.F. CRISPI® Crossbow Frame innova il sistema di ammortizzazione della suola associando queste tre caratteristiche: stabilità, comfort e tecnologia in un prodotto qualitativamente di alto livello. Il C.C.F. nasce dallo studio meticoloso del movimento del piede durante la camminata. Questo inserto in materiale plastico segue una articolare forma a modulo ondulato che offre un'ottima stabilità, elasticità, sostegno e allo stesso tempo protezione contro gli urti. Grazie alla sua funzione simile ad una baletta, il CRISPI® Crossbow Frame migliora la tenuta e la frenata anche nei terreni più difficili.

EN - CRISPI® CROSSBOW FRAME - C.C.F. CRISPI® Crossbow Frame brings an innovation on the shock absorbing system sole by associating the request of stability, comfort and technology in a high quality product. This insert made in plastic material follows a particular form in a waving module which offers a perfect stability, sustaining the foot and, at the same time, absorbing the shocks provoke during the walk. Thanks to this function similar to a crossbow, this insert improves the braking even in the most difficult terrains.

FR - CRISPI® CROSSBOW FRAME - C.C.F. le système dénommé CRISPI® Crossbow Frame innove le système d'amortissement de la semelle en associant trois caractéristiques: stabilité, confort, technologie dans un produit de haute qualité. L'insert construit d'un matériel plastique suit une particulière forme en module ondulé qui offre stabilité, soutien du pied et au même temps, en absorbant les shock provoqués par la marche. Grâce à sa fonction similaire à celle d'une arbalète, cet insert améliore le freinage aussi même dans les terrains les plus difficiles.

DE - CRISPI® CROSSBOW FRAME - Mit dem C.C.F. - CRISPI® Crossbow Frame - führt CRISPI® die Neuerung der letzten Generation ein und bringt diese drei Eigenschaften: Komfort, Stabilität und Technologie, in einem qualitativ hochwertigen Produkt zusammen. Der C.C.F. geht aus einem genauen Studium der Fußbewegung während des Gehens hervor. Dieser Plastikeinsatz folgt der speziellen Form eines Wellenmoduls und bietet optimale Stabilität, Elastizität, Halt und zugleich einen ausgezeichneten Stoßschutz. Dank seiner Funktion, die jener einer Blattfeder gleichkommt, verbessert der CRISPI® Crossbow Frame den Halt und das Abbremsen auch im schwierigsten Gelände.



IT - CRISPI® BALANCING SYSTEM

- Sagomata sull'anatomia del piede
- Bilanciere esagonale per la giusta stabilità torsionale
- Venatura strutturale nell'arco plantare
- La forma del tallone non permette al piede di scivolare nelle camminate in discesa

EN - CRISPI® BALANCING SYSTEM

- Shaped on the anatomy of the foot
- Exagonal balancers for the right side torsion stability
- Structural ribs on the arch of the foot
- The heel shape prevents the glide of the foot when walking downhill

FR - CRISPI® BALANCING SYSTEM

- Délinée sur l'anatomie du pied
- Balanciers hexagonaux pour la juste stabilité torsionnelle
- Nervure structurale au niveau d'arc plantaire
- La forme du talon ne permet pas au pied de glisser même pendant les marches en descente

DE - CRISPI® BALANCING SYSTEM

- An die Anatomie des Fußes angepasst
- Hexagonaleinsatz an der Ferse für eine korrekte Torsionsstabilität
- Strukturänderung im Fußgewölbe
- Die Fersenform verhindert, dass der Fuß im abschüssigen Gelände nach vorne rutscht



IT - CRISPI® SINGLE WAVE CONCEPT - L'obiettivo che CRISPI® mette in primo piano nella progettazione di ogni singola calzatura deriva dallo studio dell'anatomia del piede. È così che nasce la tecnologia S.W.C., dall'inglese, "Single Wave Concept". Tomaia strutturata attorno ad un unico pezzo di pelle o Cordura® sagomato sul collo del piede. Questo particolare design permette una facile e veloce entrata ed uscita del piede dalla calzatura.

EN - CRISPI® SINGLE WAVE CONCEPT - The main aim CRISPI® is asked to lead in the project and design of every single footwear item derives from the study of the anatomy of the foot. It is from this analysis that the S.W.C. originates. The upper is structured on a single piece of leather or Cordura® shaped around the instep. This unique design allows a fast and easy entry and exit of the foot from the shoe.

FR - CRISPI® SINGLE WAVE CONCEPT - Le principale objectif de CRISPI® dans le projet de chacun de ses modèles nait de l'étude de l'anatomie du pied. C'est à partir de cette proposition que la technologie S.W.C., de l'anglais Single Wave Concept naît. Tige structurée autour d'un seul morceau de cuir ou Cordura® façonné sur le cou-de-pied. Le particulier design permet une facile et rapide entrée et sortie du pied dans la chaussure.

DE - CRISPI® SINGLE WAVE CONCEPT - Der Schaft wird rund um ein einziges Lederstück strukturiert, das auf den Fußhals angepasst wird. Durch dieses besondere Design wird ein schnelles und müheloses An- und Ausziehen des Schuhs möglich.



IT - CRISPI® WRAPPING FRAMEWORK - Il sistema W.F.W. sviluppato da CRISPI® è una sovra iniezione strutturale di polimero plastico fuso alla superficie esterna della tomaia; questa fusione diventa parte integrante del design della calzatura. Caratteristiche Tecniche: • Solidità strutturale • Maggiore leggerezza e comfort • Protezione contro urti esterni • Aumenta la traspirazione grazie alla presenza delle "Breathable Areas" • Sistema di allacciatura Wrapping Fastening System per un perfetto posizionamento del piede e fasciatura anatomica • Supporto strutturale in fase di camminata.

EN - CRISPI® WRAPPING FRAMEWORK - The W.F.W. system developed by CRISPI® is a structural over injection of a plastic polymer fused on the external part of the upper. This fusion becomes part of the shoe design. Technical Features: • Structural solidity • Lightness and comfort • Protection against external impacts • Increasing of transpiration thanks to the "Breathable areas" • Wrapping Fastening System for a perfect foot position and anatomical wrapping • Structural support on walking phase.

FR - CRISPI® WRAPPING FRAMEWORK - Le système W.F.W. développé par CRISPI® est une sur injection structurelle avec polymère plastique flexible sur la tige. Cet assemblage devient une vraie fusion au design de la chaussure. Caractéristiques techniques: • Solidité structurelle • Plus de légèreté et de confort • Protection des coups • Augmentation des transpirations grâce aux "breathable areas" • Système de lacage Wrapping Fastening System qui permet un parfait positionnement du pied et bandage anatomique • Support structurel pendant la marche.

DE - CRISPI® WRAPPING FRAMEWORK - Das von CRISPI® entwickelte W.F.W. System ist eine außen auf den Schuh injizierte Kunststoff-Polymer Struktur. Die Struktur verschmilzt dabei mit dem Obermaterial und wird so sichtbarer Teil des Designs. Technische Merkmale: • Erhöhte Strukturelle Festigkeit • Mehr Leichtigkeit und Komfort • Schutz gegen Einwirkungen von außen • Verbesserte Transpiration durch "atmungsaktive Bereiche" • Wrapping Schnürungssystem für eine perfekte Fußstellung und anatomische angepasste Schnürung • Strukturelle Unterstützung der einzelnen Bewegungsphasen beim Gehen.



IT - CRISPI® SKELETON FRAME - Il CRISPI® Skeleton Frame, C.S.F., trae ispirazione dalla tecnologia maturata nel Telemark da CRISPI®, da anni campione del mondo in questa disciplina. Uno scarpone telemark deve assicurare la massima stabilità torsionale e permettere la flessione del piede durante la sciata ed entrambe queste caratteristiche rappresentano un obiettivo ideale anche per le calzature da trekking. Il C.S.F. grazie ai due supporti laterali di contenimento permette il massimo controllo torsionale e al contempo una rollata ed una flessione ottimale nella parte anteriore. Il sistema C.S.F. permette prestazioni normalmente raggiungibili con calzature da montagna ma con un peso contenuto ed una più confortevole camminata.

EN - CRISPI® SKELETON FRAME - The CRISPI® Skeleton Frame C.S.F. was born from the experience developed by the company in the Telemark skiing world, field where CRISPI® is and has been world champion for years. The characteristics of a Telemark boot of the latest generation are maximum stability while twisting, together with a right and gradual foot bending: both these qualities are ideal for a trekking shoe. The C.S.F. system, thanks to two lateral containing supports allows the maximum torsional control ensuring however the best foot bending. The C.S.F. system achieves levels of performance usually reached by high altitude footwear with however much lower weight and more comfortable walking.

FR - CRISPI® SKELETON FRAME - Le Skeleton Frame CRISPI®, C.S.F., s'inspire de la technologie élaborée par CRISPI® dans le télémark où la marque est depuis des années championne du monde. Une chaussure de télémark doit assurer le maximum de stabilité torsionnelle tout en permettant la flexion du pied durant la descente sur les skis et ces deux caractéristiques représentent l'objectif idéal aussi pour les chaussures de trekking. Le C.S.F. grâce aux deux supports latéraux de maintien, permet un excellent contrôle torsionnel associé à un déroulement parfait et à une flexion optimale dans la partie avant. Le système C.S.F. atteint des performances qui sont normalement réservées à des chaussures de haute montagne mais avec un poids limité et un confort de marche remarquable.

DE - CRISPI® SKELETON FRAME - Der CRISPI® Skeleton Frame, C.S.F., inspiriert sich an den im Telemarkbereich erworbenen Technologien, in denen CRISPI® seit Jahren führend ist. Ein Telemarkschuh muss höchste Verdreifestigkeit gewährleisten, gleichzeitig aber die Fußflexion während des Skifahrens erlauben. Genau diese Vorgaben setzt sich CRISPI® auch für die Trekingschuhe zum Ziel. Dank der zwei seitlich stützenden Halterungen des C.S.F. ist eine optimale Torsionskontrolle garantiert; gleichzeitig bleibt das Abrollen und Biegen der vorderen Schuhpartie gewährleistet. Das C.S.F.-System ermöglicht Leistungen, die normalerweise nur für hochalpine Schuhwerk erreichbar sind, denen die Trekingschuhe als Vorteile ihr geringeres Gewicht und den wesentlich höheren Tragekomfort entgegenhalten.



IT - CRISPI® BUMP ABSORBING CAGE - All'interno della propria ricerca innovativa di soluzioni tecniche e costante evoluzione specializzata da anni nel settore alta quota, CRISPI® ha studiato la novità che riesce a mantenere comfort nel piede anche nelle discese più ardue. Al posto del classico puntale CRISPI® utilizza nei propri modelli mountaineering una speciale gabbia costruttiva che, pur garantendo struttura alla calzatura, offre comfort e protezione al piede soprattutto durante la camminata in discesa.

EN - CRISPI® BUMP ABSORBING CAGE - In its research of a constant evolution and innovation in its main lines, CRISPI® has studied and projected this technical solution that is able to maintain the comfort in the foot even in the most difficult descents. To replace the classic toe-cap, in its mountaineering line, CRISPI® uses a special constructive cage which besides being structural for the shoe, gives comfort and protection to the foot, during the walking in the downhill stretch.

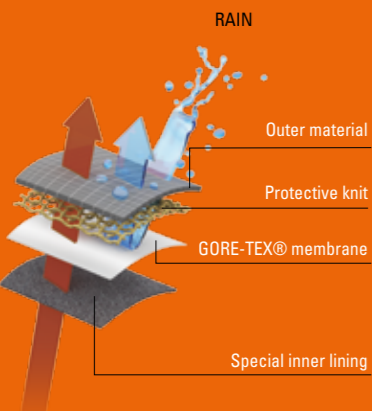
FR - CRISPI® BUMP ABSORBING CAGE - À l'intérieur de sa recherche innovative au niveau de solutions techniques et d'une constante évolution spécialisée dans le domaine de la haute montagne, CRISPI® a étudié la nouveauté qui réussit à maintenir du confort même dans les descentes les plus difficiles. À remplacer la pointe traditionnelle, CRISPI® utilise dans sa ligne haute montagne, une spéciale cage constructive que quoique elle assure une structure forte à la chaussure, elle offre confort et protection au pied surtout pendant les marches en descente.

DE - CRISPI® BUMP ABSORBING CAGE - CRISPI® forscht beständig an neuen Technologien und arbeitet fortwährend an Innovationen für seine Produktlinien. Unsere technischen Lösungen bieten dem Fuß Komfort auch bei schwierigsten Bergtouren. So verwendet CRISPI® für seine Bergschuhe statt der herkömmlichen Zehenkappe ein Konstruktionsgitter, welches dem Schuh eine Struktur verleiht, die den Fuß perfekt schützt und stützt sowie höchsten Komfort insbesondere beim Abwärtsgehen gewährleistet.

TECHNOLOGY



GORE-TEX® EXTENDED COMFORT



MOISTURE VAPOUR (SWEAT)

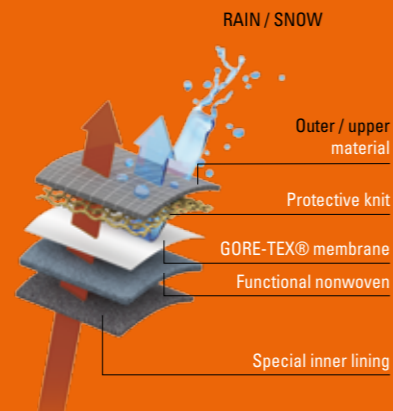
IT - ASCIUTTI E PIACEVOLMENTE FRESCI - Le calzature GORE-TEX® Extended Comfort sono l'ideale con temperature miti e più calde. Ottimi per attività che richiedono un elevato sforzo fisico e per un uso quotidiano. La tecnologia è l'ideale per cambi frequenti tra ambienti chiusi e all'aperto, per stare in piedi e camminare, per il lavoro e il tempo libero.

EN - DRY & COMFORTABLY COOL - GORE-TEX® Extended Comfort Footwear is ideal for moderate and warmer temperature conditions. Great for high-output activities and everyday use. The technology is appropriate for constant changes between indoors and outdoors, standing and walking, working and leisure time.

FR - GARDENT LES PIEDS CONFORTABLEMENT AU SEC, A TEMPERATURE IDEALE - Les chaussures GORE-TEX® Confort & Polyvalence sont idéales pour les températures modérées à chaudes. Elles conviennent parfaitement aux activités très physiques ou pour la vie de tous les jours. Cette technologie est idéale pour les allées et venues fréquentes entre l'extérieur et l'intérieur, la marche, le travail et les loisirs.

DE - TROCKEN & ANGENEHM KÜHL - GORE-TEX® Extended Comfort Schuhe sind ideal für mittlere und höhere Temperaturen. Optimal für intensive körperliche Aktivitäten und den täglichen Gebrauch. Die Technologie eignet sich hervorragend für den ständigen Wechsel zwischen Indoor- und Outdooraktivitäten, zwischen viel und wenig Bewegung, bei der Arbeit genauso wie in der Freizeit oder unterwegs auf Reisen.

GORE-TEX® PERFORMANCE COMFORT



MOISTURE VAPOUR (SWEAT)

IT - ASCIUTTI E COMODI - Le calzature GORE-TEX® Performance Comfort garantiscono un comfort climatico ottimale in caso di temperature miti e un'ampia gamma di attività all'aperto.

EN - DRY & COMFORTABLE - GORE-TEX® Performance Comfort Footwear offers optimized climate comfort for moderate weather conditions and a wide range of outdoor activities.

FR - GARDENT LES PIEDS CONFORTABLEMENT SU SEC - Les chaussures GORE-TEX® Confort et Performance offrent un confort climatique optimal pour une multitude d'activités de plein-air et des températures modérées.

DE - TROCKEN & KOMFORTABEL - GORE-TEX® Performance Comfort Schuhe bieten optimierten Klimakomfort bei mittleren Temperaturen und für eine breite Palette von Outdoor-Aktivitäten.

GORE-TEX® INSULATED COMFORT



MOISTURE VAPOUR (SWEAT)

IT - ASCIUTTI E PIACEVOLMENTE CALDI - Le calzature GORE-TEX® Insulated Comfort offrono diversi livelli di isolamento per mantenere i piedi asciutti e piacevolmente caldi in caso di basse temperature e attività invernali all'aperto.

EN - DRY & COMFORTABLY WARM - GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear comes in a range of insulation options to keep feet dry and comfortably warm during cold conditions and winter outdoor activities.

FR - GARDENT LES PIEDS CONFORTABLEMENT AU CHAUS ET AU SEC - Avec ses différentes sortes d'isolants, les chaussures GORE-TEX® Confort & Isolation gardent vos pieds confortablement au chaud lors des vos activités hivernales et par temps froid.

DE - TROCKEN & ANGENEHM WARM - GORE-TEX® Insulated Comfort Schuhe bieten eine Reihe von Isolationsmöglichkeiten für trockene und angenehm warme Füße bei tiefen Temperaturen und Outdoor-Aktivitäten im Winter.



TECHNOLOGY



IT - I prodotti isolanti PrimaLoft® offrono prestazioni superiori per l'equipaggiamento di alta qualità destinato alla protezione dal freddo. PrimaLoft® è leggero, traspirante ed ha un'ottima idro repellenza per mantenervi asciutti, caldi e comodi anche in condizioni atmosferiche più avverse.

EN - PrimaLoft® insulation products offer superior performance for high quality cold-weather gear. PrimaLoft® is lightweight, breathable with excellent water repellency so you remain dry, warm and comfortable even under the most extreme conditions.

FR - Les vêtements pour temps froid de haute qualité offrent des performances bien supérieures grâce à l'isolation PrimaLoft®. Le PrimaLoft® est une matière légère, perméable à l'air et déperlante qui vous permet de rester confortablement au sec et au chaud même dans les conditions météorologiques les plus difficiles.

DE - PrimaLoft® Isolationsprodukte bieten überlegene Leistung für hochwertige Kaltwetter Bekleidung. PrimaLoft® ist leicht, atmungsaktiv und besitzt hervorragende wasserabstoßende Eigenschaften, damit Sie selbst unter den extremsten Witterungsbedingungen trocken, warm und komfortabel bleiben.

IT - La prima suola VIBRAM® fu lanciata nel mercato nel 1937 e diventò subito famosa in tutto il mondo per qualità, performance e sicurezza. VIBRAM® oggi è una garanzia per i consumatori e leader mondiale nelle suole in gomma per scarponi da outdoor.

EN - The first VIBRAM® sole was launched in the market in 1937 and quickly became famous all over the world for quality, performance and safety. VIBRAM® is today a guarantee to end users and the world leader in rubber soles for outdoor boots.

FR - La première semelle VIBRAM® a été lancée dans le marché en 1937 et vite est devenue célèbre dans tout le monde pour qualité, performance et sûreté. VIBRAM® aujourd'hui est une garantie pour les clients et leader mondial dans les semelles en caoutchouc pour les chaussures outdoor.

DE - Die erste VIBRAM® Sohle erschien 1937 auf dem Markt und wurde sofort in aller Welt wegen der hohen Qualität und seinen Leistungs- und Schutzmerkmalen berühmt. VIBRAM® ist heute eine Garantie für seine Verwender und weltweiter Führer in der Herstellung von Gummisohlen für Outdoor-Schuhe.



IT - La caratteristica principale di questa suola è il Grip maggiore dovuto alla combinazione di 3 particolari materiali. Nel battistrada in gomma si trovano infatti inseriti dei tondini realizzati con una particolare mescola abrasiva ma soprattutto si possono vedere degli anelli realizzati in un particolare tessuto high tech che massimizza il grip su ogni superficie. Le fantastiche doti di "presa" di questo tipo di suola sono evidenti sulle superfici più difficili. Test comparativi realizzati a laboratorio hanno evidenziato che la suola Multifunction aderisce fino al 20% di più sul ghiaccio rispetto ad una suola tradizionale in gomma. Ancora più impressionanti i risultati del test su ceramica e acciaio, rispettivamente +25% e +32%.

EN - The special grip of this sole is due to the particular combination of three elements: in the rubber tread the rolls are made of a special abrasive mix and of rings made of high tech tissue which maximises the "grip" in any surfaces. Comparative tests in laboratory have underscored that this sole adheres 20% on the ice more than a traditional sole. Other tests which were made in baked clay and steel have demonstrated that there is a more successful result a 25% and 32%.

FR - La combinaison de trois particuliers éléments donne l'"accroche" spéciale à cette semelle: des petits cylindres sont insérés dans le meneur en caoutchouc. Ces cylindres sont réalisés d'une mélange abrasive et des anneaux faits d'un tissu high tech qui ont la fonction de maximiser la prise sur toutes surfaces. Tests comparatifs de laboratoire ont souligné que cette semelle adhère jusqu'au 20% de plus sur la glace qu'une semelle traditionnelle. Tests sur la céramique et l'acier ont été encore plus surprenants: ils ont mis en évidence une prise de 25% et du 32%.

DE - Die wichtigste Eigenschaft dieser Sohle ist der Grip, der durch die Kombination von 3 speziellen Materialien verstärkt wird. Auf der Gummilauffläche wurden nämlich Scheiben aus einer besonderen Schäumermischung eingefügt, vor allem aber sind kleine Ringe aus einem speziellen High-Tech Gewebe zu sehen, durch die der Grip auf jeder beliebigen Oberfläche maximiert wird. Die wunderbaren Grip-Eigenschaften dieser Sohle zeigen sich auf den schwierigsten Oberflächen. Im Labor durchgeführte Vergleichstests haben gezeigt, dass die Multifunktionssohle bis zu 20% stärker auf dem Eis haftet als eine traditionelle Gummisoche. Noch beeindruckender sind die Testergebnisse auf Keramik und Stahl, jeweils +25% und +32%.



Size
38-47 (48) EU

Weight
750 gr

Cod.
CF 8400 AN 0136 160 4300



TITAN GTX®

Size
38-47 (48) EU

Weight
650 gr

Cod.
CF 9270 AN 0136 160 4300



VALDRES GTX®

Scarpone ultra leggero a taglio alto ma allo stesso tempo robusto ed affidabile, un nuovo standard di peso e comfort grazie anche alla nuova Tecnologia T.W.T. (Thermo Wire Technology), sviluppato da CRISPI® ed unico sul mercato, permette di sostenere la tomaia donando ulteriore struttura alla calzatura, maggior protezione e sostegno al piede. Anatomic Fit System per una maggior fasciatura e maggior controllo del piede in fase di appoggio, nonché un tallone più fermo e conseguentemente stabile. Performante, preciso e strutturato concepito per ottenere massime prestazioni.

Ultra - lightweight high cut boot at the same time solid and reliable, a new standard of weight and comfort thanks to the new technology T.W.T. (Thermo Wire Technology) developed by CRISPI® and unique on the market which gives extra support the upper, further structure to the shoe better protection and support to the foot. Anatomic Fit System for greater foot envelope better foot control on walking phase as well as a firm and stable heel. Precise and well structured conceived to obtain maximum performance.



Leggero ma allo stesso tempo robusto ed affidabile, un nuovo standard di peso e comfort grazie anche al nuovo sistema Thermo Wire Technology, sviluppato da CRISPI® ed unico sul mercato, permette di sostenere la tomaia donando ulteriore struttura alla calzatura, maggior protezione e sostegno al piede. Anatomic Fit System per una maggior fasciatura e maggior controllo del piede in fase di appoggio nonché un tallone più fermo e conseguentemente stabile. Performante, preciso e strutturato concepito per ottenere massime prestazioni.

Lightweight high cut boot at the same time solid and reliable, a new standard of weight and comfort thanks to the new technology T.W.T. (Thermo Wire Technology) developed by CRISPI® and unique on the market which gives extra support the upper, further structure to the shoe better protection and support to the foot. Anatomic Fit System for greater foot envelope better foot control on walking phase as well as a firm and stable heel. Precise and well structured conceived to obtain maximum performance.



IT	EN	FR	DE
Tomaia in Nabuk ingrassato idrorepellente	Upper in greased water-repellent Nubuk	Tige in Nubuck graissé hydrofuge	Schaft Wasserabweisendes Nubukleder
GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining
Sottopiede a struttura differenziata	Insole with differentiated structure	Sous-pied avec structure différenciée	Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur
Soletta estraibile CRISPI® Air Mesh + Feltro + Carboni Attivi. Ottima traspirabilità ed azione antisudore-antiodore grazie alla costruzione CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento	CRISPI® Removable footbed Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding breathability and anti perspiration - anti-odour action. The CRISPI® 3D construction moves moisture away leaving the foot dry in every moment	Première de propreté amovible CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken	Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken
Puntale e Tallone di protezione in gomma	Rubber toe and heel protection	Protections Pointe et talon en caoutchouc	Schutz Zehenschutzkappe aus Gummi
Vibram® con intersuola ammortizzante in poliuretano ed inserto CCF	Vibram® sole with polyurethane shock absorbing midsole and CCF insert	Vibram® avec semelle intercalaire amortissant en polyuréthane et insert CCF	Vibram® Sohle mit stoßdämpfender Zwischensohle und CCF Einlage

IT	EN	FR	DE
Tomaia in Nabuk ingrassato idrorepellente	Upper in greased water-repellent Nubuk	Tige in Nubuck graissé hydrofuge	Schaft Wasserabweisendes Nubukleder
GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining
Sottopiede a struttura differenziata	Insole with differentiated structure	Sous-pied avec structure différenciée	Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur
Soletta estraibile CRISPI® Air Mesh + Feltro + Carboni Attivi. Ottima traspirabilità ed azione antisudore-antiodore grazie alla costruzione CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento	CRISPI® Removable footbed Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding breathability and anti perspiration - anti-odour action. The CRISPI® 3D construction moves moisture away leaving the foot dry in every moment	Première de propreté amovible CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken	Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken
Puntale e Tallone di protezione in gomma	Rubber toe and heel protection	Protections Pointe et talon en caoutchouc	Schutz Zehenschutzkappe aus Gummi
Vibram® con intersuola ammortizzante in poliuretano ed inserto CCF	Vibram® sole with polyurethane shock absorbing midsole and CCF insert	Vibram® avec semelle intercalaire amortissant en polyuréthane et insert CCF	Vibram® Sohle mit stoßdämpfender Zwischensohle und CCF Einlage

Size

36-47 (48) EU

Weight

850 gr

Cod.

CF 4500 CS 0560 160 0700

**IDaho GTX®****Size**

36-47 (48) EU

Weight

650 gr

Cod.

TB 7900 CS 0560 160 0700

**ASCENT PLUS GTX®**

Un perfetto mix tra stabilità, leggerezza, tradizione e tecnologia. La speciale sovrainiezione strutturale W.F.W. sviluppata da CRISPI® rende IDaho GTX® lo scarpone ideale per camminate confortevoli e senza paragoni.

A perfect blend between stability, lightness, tradition and technology. The special over injected frame W.F.W. developed by CRISPI® makes IDaho GTX® the perfect boot for comfortable and wordless walks.



Un perfetto mix tra stabilità, leggerezza, tradizione e tecnologia. La speciale sovrainiezione strutturale W.F.W. sviluppata da CRISPI® rende ASCENT PLUS GTX® lo scarpone ideale per camminate confortevoli e senza paragoni.

A perfect blend between stability, lightness, tradition and technology. The special over injected frame W.F.W. developed by CRISPI® makes ASCENT PLUS GTX® the perfect boot for comfortable and wordless walks.



IT
Tomaia in Camoscio idrorepellente e tessuto ad alta tenacità

EN
Upper in water-repellent Suede and high resistance fabric

FR
Tige en Suède hydrofuge, tissu à haute tenacité

DE
Schaft wasserabweisendes Wildleder und hochbeständiges Gewebefabrikat

GORE-TEX® Performance Footwear Lining

GORE-TEX® Performance Footwear Lining

GORE-TEX® Performance Footwear Lining

GORE-TEX® Performance Footwear Lining

Sottopiede a struttura differenziata con inserto antitorsione

Insole with differentiated structure and anti-torsion insert

Sous-Pied avec Structure différenciée avec système anti-torsion

Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur und verwindungsfester Einlage (Anti-Torsion)

Soletta Estrabile: Cambrelle® + Carboni Attivi + Feltro. Facilita lo sforzo sull'arco longitudinale, sul tallone e sul metatarso. Speciale disegno CRISPI® anti-slip design and Active Carbons Filter with antibacterial properties

Removable Footbed: Cambrelle® + Active Carbons + Felt. Form fitting shape for less strain on the foot arch, heel and metatarsus. Special CRISPI® No-Slip Design and Active Carbons Filter with antibacterial properties

Première De Propreté Amovible: Cambrelle® + Charbon actifs + Feutre. Il rend plus facile l'effort sur le arc plantaire longitudinal, sur le talon et sur le métatarsal. Dessin spécial CRISPI® anti-glissement et feutre en charbon actif avec propriété anti-bactérienne

Herausnehmbare Einlegesohle: Cambrelle® + Aktivkohlen + Filz. Gute Dämpfung und Unterstützung um die Längssachse (Torsion), Ferse und Mittelfuß. Spezielles CRISPI® Antirutsch Design und Aktivkohlefilter mit antibakterieller Wirkung

Bordone di protezione in gomma

Rubber rand protections

Bord de protections en caoutchouc

Schutz Breiter Gummischutzrand

Suola Vibram® con intersuola ammortizzante in microporo

Vibram® rubber sole with micropore shock absorbing midsole

Semelle Vibram® en caoutchouc et semelle intercalaire amortissant en micropore

Laufsohle Vibram® sohle aus Gummi mit Stoßdämpfender Zwischensohle aus Micropore

IT
Tomaia in Camoscio idrorepellente e tessuto ad alta tenacità

EN
Upper in water-repellent Suede and high resistance fabric

FR
Tige en Suède hydrofuge, tissu à haute tenacité

DE
Schaft wasserabweisendes Wildleder und hochbeständiges Gewebefabrikat

GORE-TEX® Performance Footwear Lining

GORE-TEX® Performance Footwear Lining

GORE-TEX® Performance Footwear Lining

GORE-TEX® Performance Footwear Lining

Sottopiede a struttura differenziata con inserto antitorsione

Insole with differentiated structure and anti-torsion insert

Sous-Pied avec Structure différenciée avec système anti-torsion

Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur und verwindungsfester Einlage (Anti-Torsion)

Soletta Estrabile: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and antiperspiration - antiodour action. The CRISPI® 3D construction transports moisture away leaving the foot dry in every moment

Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohle. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schweiß- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, dieses wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

Removable Footbed: Toe and heel stitched rubber protection

Protections pointe et talon en caoutchouc

Bordone di protezione in gomma

Vibram® rubber sole with micropore shock absorbing midsole

Semelle Vibram® en caoutchouc et semelle intercalaire amortissant en micropore

Laufsohle Vibram® sohle aus Gummi mit Stoßdämpfender Zwischensohle aus Micropore



WINTER

Size

39-47 (48) EU

Weight

1080 gr

Cod.

CW 3800 AF 0122 246 4200



FINLAND ZIP GTX®

Size

39-47 (48) EU

Weight

1080 gr

Cod.

CW 3750 AN 0137 267 4203



FINLAND GTX®

Tomaia in anfibio e collarino in camoscio idrorepellenti associati ad una membrana GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining per ottenere e garantire la massima impermeabilità e traspirabilità; inoltre, la presenza di una fodera in agnello laminato associata alla membrana in GORE-TEX® rende lo stivale confortevole e caldo a basse temperature. La facilità di calzata e la chiusura sono date dalla speciale Zip laterale sul lato esterno, mentre una speciale fibbia, posizionata sul collarino, permette una precisa regolazione e bloccaggio del gambale. Tradizionale cucitura norvegese e suola Vibram® con inserto ammortizzante.

Finland Zip has an upper in water repellent amphibious and suede. GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining to obtain and guarantee the maximum breathability and waterproof action. The Lamb wool lining associated to the GORE-TEX® membrane makes it comfortable and warm on low temperature. The zip on the external side facilitates the fitting and the precision buckle ensures the perfect boot leg regulation. Traditional Norwegian stitching and Vibram® sole with shock absorbing midsole.



Siviale idrorepellente con tomaia in nabuk e collarino in camoscio dotato di fibbia per assicurare un perfetto bloccaggio del piede e un ottima regolazione del gambale. Finland è rivestito internamente in agnello laminato a membrana GORE-TEX®, garantisce una totale impermeabilità, traspirabilità e un ottimo isolamento termico, rendendolo ideale anche per l'utilizzo in ambienti a basse temperature. Il sottopiede è a struttura differenziata e la speciale soletta interna facilita lo sforzo sull'arco longitudinale, sul tallone e sul metatarsi. Suola in gomma Multifunction, realizzata grazie alla combinazione di tre particolari materiali ed a una particolare mescola, fornisce fantastiche doti di presa sulle superfici più difficili inoltre, la presenza di un bordone protettivo e di un'intersuola ammortizzante rendono Finland GTX® unico nella sua categoria.

Upper in water repellent nubuk and suede provided with a precision buckle to ensure a perfect fitting and boot leg regulation. The Lamb wool lining associated to the GORE-TEX® membrane gives it comfort and warmth on low temperature. Insole with differentiated structure and special Removable Footbed (Cambrelle®+Active Carbons+Felt) to facilitate less strain on the foot arch, heel and metatarsus. Multifunction sole with special inserts and shock absorbing midsole to obtain the maximum grip on rough surfaces. Rubber border protection. These features make Finland GTX® unique on its category.



IT
Tomaia in Anfibio idrorepellente e collarino in Camoscio idrorepellente

EN
Upper in water-repellent full grain leather and suede

FR
Tige en cuir et peausserie imperméable et hydrofuge

DE
Schaft Wasserabweisendem Vollleder mit wasserabweisender Velourmanschette

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining e lana di agnello

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining and lamb wool

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining et agneau

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining und Lammwolle

Gambale regolabile con cinturino in pelle

Adjustable bootleg with leather fastener

Collier boucle sur la jambière et bride en cuir

Verschlüsse Fein justierbare Lederriemen

Chiusura con zip esterna

Zip fastener on external side

Fermeture Zip sur le côté extérieur pour faciliter la chaussée

Außenliegende Reißverschlüsse

Innensohle Formgebend, mit fußgerecht differenzierter Struktur

Sotto-piede a struttura differenziata

Insole with differentiated structure

Sous-Pied à structure différenciée

Schaft Wasserabweisendes Nubuk- und Velourleder

Sottopiede a struttura differenziata

Insole with differentiated structure

Sous-Pied à structure différenciée

Innensohle Formgebend, mit fußgerecht differenzierter Struktur

Soletta Estraibile P 100 + Cambrelle® Removable

Footbed P 100 + Cambrelle®

Première de Propreté Amovible P 100 + Cambrelle®

Herausnehmbare Einlegesohle P 100 + Cambrelle®

Laufsohle Vibram® mit stoßdämpfendem Einsatz

Soletta Estraiabile: Cambrelle® + Carboni Attivi + Feltro. Facilita lo sforzo sull'arco longitudinale, sul tallone e sul metatarsi. Speciale disegno CRISPI® anti-silide e feltro in carbonio attivo con proprietà antibatteriche

Removable Footbed: Cambrelle® + Active Carbons + Felt. Form fitting shape for less strain on the foot arch, heel and metatarsus. Special CRISPI® No-Slip Design and Active Carbons Filter with antibacterial properties

Première De Propreté Amovible: Cambrelle® + Charbon actifs + Feutre. Il rend plus facile l'effort sur arc plantaire longitudinal, sur le talon et sur le métatarse. Dessin spécial CRISPI® anti-glissement et feutre en charbon actif avec propriété anti-bactérien

Herausnehmbare Einlegesohle: Cambrelle® + Aktivkohlen + Filz. Gute Dämpfung und Unterstützung um die Längsachse (Torsion), Ferse und Mittelfuß. Spezielles CRISPI® Antirutsch Design und Aktivkohlefilter mit antibakterieller Wirkung

Fondo con Cucitura norvegese

Norwegian Stitching Bottom

Cousu Norvégien

Verarbeitung mit Norwegischer Naht

Bordone di protezione in gomma

Suola Multifunction con bordone protettivo ed intersuola ammortizzante

Rubber rand protections
Multifunction sole with border protection and shock absorbing midsole

Bord de protections en caoutchouc
Semelle Multifunction avec pare-pierre et semelle intercalaire amortissante

Schutz Breiter Gummischutzrand
Laufsohle Multifunktion mit Schutzbandage und stoßdämpfender Zwischensohle

Size

36-47 EU

Weight

685 gr

Cod.

LW 4950 AR 0167 182 4200



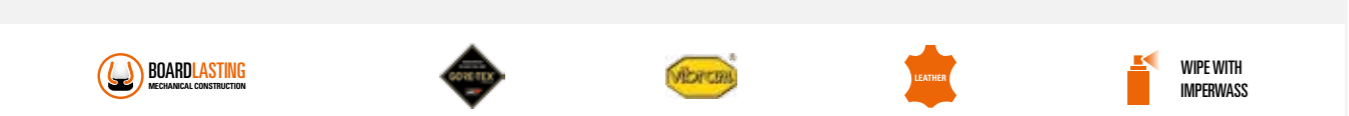
LEEDS IDEAL GTX®

Scarpone in pelle ingrassata idrorepellente e foderato GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining abbinato ad uno strato in lana, adatto ad un utilizzo autunnale ed invernale. Design classico e cucitura tradizionale.

Classic leather boot in water repellent leather lined with a GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining coupled to a comfortable wool layer, suitable for fall - winter use. Superior design and traditional stitching.



WIPE WITH
IMPERWASS



IT	EN	FR	DE
Tomaia in pelle ingrassata idrorepellente	Upper in greased water-repellent leather	Tige en cuir graissé hydrofuge	Schaft Gefettet wasserabweisendes Leder
GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining
Sottopiede a struttura differenziata	Insole with differentiated structure	Sous-Pied à structure différenciée	Innensohle Fußgerecht geformt
Soletta Estraiabile: CRISPI® Air Mesh + Feltro + Carboni Attivi. Ottima traspirabilità ed azione antisudore - antiodore grazie alla costruzione CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento	Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and antiperspiration - anti odour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment	Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + feutre + Charbon Actif. Confort optimal et action anti-transpiration grâce à la construction CRISPI® 3D qui éloigne l'humidité en gardant le pied sec tout le temps	Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohle. Hervorragende Atmungsaktivität - schweißund geruchshemmend Die CRISPI® 3D-Konstruktion transportiert die Feuchtigkeit weg vom Fuß und hält ihn in jedem Moment trocken
Bordo di protezione cucito	Stitched rand protection	Bord cousu de protections	Schutz Aufgenähter rundum Randschutz
Suola Vibram® con intersuola ammortizzante	Vibram® sole with shock absorbing midsole	Semelle Vibram® avec semelle intercalaire amortissant	Laufsohle Vibram® mit stoßdämpfender Einlagensohle
Fondo con Cucitura Flex	Flex stitching bottom	Cousu Flex	Nähte Flexibel vernäht





ROCKY

Size

38-47 EU

Weight

1120 gr

Cod.

CR 8000 AN 0137 267 4203

**SUPER GRANITE GTX®**

Grazie alle particolari caratteristiche che lo rendono confortevole e robusto, Super Granite è costantemente ricercato e amato dai nostri clienti. La tomaia in Nabuk ingrassato idrorepellente e la fodera in GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining sono solo i punti principali del comfort di questa calzatura dove il valore aggiunto è dato dalla presenza della tecnologia CRISPI® A.B.S.S. Questa particolare tecnologia, rivoluziona il comfort e la protezione di tutta l'area del malleolo grazie ad un sistema di materiali innovativi, che accoppiati consentono alla calzatura di plasmarsi dolcemente attorno alla caviglia. Questo sistema garantisce la massima protezione contro distorsioni anche nei terreni più scoscesi e difficili sostenendo il malleolo e limitando così l'affaticamento delle articolazioni inferiori anche dopo lunghissime camminate. Suola in gomma con rampone estraibile in acciaio temprato.

Thanks to the important features that make this boot very strong and comfortable, Super Granite has always been searched and loved by our customers. The Upper in Greased Water Repellent Nubuk and the Gore Tex® Insulated Comfort Footwear Lining represent the comfort on the construction took over by CRISPI® A.B.S.S. (ANKLE BONE SUPPORT SYSTEM). A.B.S.S. revolutionises the comfort and protection of the entire ankle area thanks to a combination of innovative materials that allow the footwear to contour gently your ankle. This system offers outstanding sprain protection even on the roughest terrain whilst supporting the ankle in all conditions: this helps to limit the fatigue on the lower joints even after very long walks. The Rubber sole and the extractable crampon give an outstanding grip even on the steepest and toughest situations.

**IT****EN****FR****DE**

Tomaia in Nabuk ingrassato idrorepellente

Upper in greased water - repellent Nubuk

Tige in Nubuck graissé hydrofuge

Schaft Wasserabweisendes Nubukleder

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining

Sottopiede a struttura semirigida

Insole with semi-rigid structure

Sous-pied avec structure semi-rigide

Innensohle Mit unterstützender halbsteifer Struktur

Soletta Estraibile: Cambrelle® + Carboni Attivi + Feltro. Facilita lo sforzo sull'arco longitudinale, sul tallone e sul metatarsus. Speciale disegno CRISPI® antislid e feltro in carbone attivo con proprietà antibatteriche

Removable Footbed: Cambrelle® + Active Carbons + Felt. Form fitting shape for less strain on the foot arch, heel and metatarsus. Special CRISPI® No-Slip Design and Active Carbons Filter with antibacterial properties

Première de Propreté Amovible: Cambrelle® + Charbon actifs + Feutre. Il rend plus facile l'effort sur arc plantaire longitudinal, sur le talon et sur le métatarse. Dessin spécial CRISPI® anti-glissement et feutre en charbon actif avec propriété anti-bactérienne

Herausnehmbare Einlegesohle: Cambrelle® + Aktivkohlen + Filz. Gute Dämpfung und Unterstützung um die Längsschse (Torsion), Ferse und Mittelfuß. Spezielles CRISPI® Antirutsch Design und Aktivkohlefilter mit antibakterieller Wirkung

Bordone e punta di protezione in gomma

Rubber rand and toe cap protections

Protection de pointe et bande pare-pierre en caoutchouc

Schutz Gummibandage mit Zehenschutzkappe

Suola in gomma con rampone estraibile in acciaio temprato

Rubber sole with steel tempered extractable crampon

Semelle en caoutchouc avec crampon amovible en acier trempé

Laufsohle Gummisohle mit ausklappbarer Stahlkralle

Size

36-47 (48-52) EU

Weight

900 gr

Cod.

CR 4170 AN 0137 267 4203

**GRANITE PLUS GTX®**

Tomaia in Nabuk ingrassato idrorepellente e la fodera in GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining sono solo i punti principali del comfort di questa calzatura dove il valore aggiunto è dato dalla presenza della tecnologia CRISPI® A.B.S.S. Sottopiede a struttura semirigida e soletta interna estraibile Cambrelle® + Carboni Attivi + Feltro che facilita lo sforzo sull'arco longitudinale, sul tallone e sul metatarso. Bordone e punta di protezione in gomma. Suola Vibram® ramponabile.

Upper in Greased Water Repellent Nubuk and the Gore Tex® Insulated Comfort Footwear Lining represent comfort on the construction, took over by CRISPI® A.B.S.S. Removable Footbed Cambrelle® + Active Carbons + Felt to get less strain on the foot arch, heel and metatarsus; special no-slip design and Active Carbons Filter with antibacterial properties. Rubber border to protect the boot from exterior collisions and semi-rigid insole structure to reach the maximum stability during your walks on extremely rough paths. Vibram® sole crampon compatible.

**IT****IT****EN****FR****DE**

Tomaia in Nabuk ingrassato idrorepellente

Upper in greased water - repellent Nubuk

Tige in Nubuck graissé hydrofuge

Schaft Wasserabweisendes Nubukleder

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining

Sottopiede a struttura semirigida

Insole with semi-rigid structure

Sous-pied avec structure semi-rigide

Innensohle Mit unterstützender halbsteifer Struktur

Soletta Estraibile: Cambrelle® + Carboni Attivi + Feltro. Facilita lo sforzo sull'arco longitudinale, sul tallone e sul metatarsus. Speciale disegno CRISPI® antislid e feltro in carbone attivo con proprietà antibatteriche

Removable Footbed: Cambrelle® + Active Carbons + Felt. Form fitting shape for less strain on the foot arch, heel and metatarsus. Special CRISPI® No-Slip Design and Active Carbons Filter with antibacterial properties

Première de Propreté Amovible: Cambrelle® + Charbon actifs + Feutre. Il rend plus facile l'effort sur arc plantaire longitudinal, sur le talon et sur le métatarse. Dessin spécial CRISPI® anti-glissement et feutre en charbon actif avec propriété anti-bactérienne

Herausnehmbare Einlegesohle: Cambrelle® + Aktivkohlen + Filz. Gute Dämpfung und Unterstützung um die Längsschse (Torsion), Ferse und Mittelfuß. Spezielles CRISPI® Antirutsch Design und Aktivkohlefilter mit antibakterieller Wirkung

Bordone e punta di protezione in gomma

Rubber rand and toe cap protections

Protection de pointe et bande pare-pierre en caoutchouc

Schutz Gummibandage mit Zehenschutzkappe

Suola Vibram® ramponabile

Vibram® sole crampon compatible

Semelle Vibram® cramponable

Laufsohle Steigereisenfeste Vibram® Sohle

Size
36-47 (48-52) EU

Weight
880 gr

Cod.
CR 3920 AN 0137 267 4203



GABRO GTX®

Un concentrato di tecnologia ed una giusta combinazione di durabilità, prestazione e comfort; dedicato a camminate impegnative e lunghe escursioni invernali. Tomaia in Nabuk ingrassato idrorepellente dal design semplice e lineare; tecnologia CRISPI® A.B.S.S. e fodera in GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear per garantire la massima impermeabilità e traspirabilità. Suola Vibram® con tecnologia CRISPI® C.C.F.

Great combination of durability, performance and comfort. Dedicated to trekking on technical terrains, winter long walks. Upper simple and linear in water-repellent greased nubuck. CRISPI® technology A.B.S.S. and GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining for maximum waterproofness and breathability. Vibram® sole with C.C.F. CRISPI® technology.



BOARDLASTING
MECHANICAL CONSTRUCTION



ABSS
ANKLE BONE SUPPORT SYSTEM



CCF
CRISPI CROSSBOW FRAME



GORE-TEX



VIBRAM



LEATHER



WIPE WITH
IMPERWASS

IT	EN	FR	DE
Tomaia in Nabuk ingrassato idrorepellente	Upper in greased water - repellent Nubuk	Tige in Nubuck graissé hydrofuge	Schaft Wasserabweisendes Nubukleder
GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining
Sottopiede a struttura semirigida	Insole with semi-rigid structure	Sous-pied avec structure semi-rigide	Innensohle Mit unterstützender halbsteifer Struktur
Soletta Estraiabile: CRISPI® Air Mesh + Feltro + Carboni Attivi. Ottima traspirabilità ed azione antisudore - antiodore grazie alla costruzione CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento	Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and antiperspiration - antiodour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment	Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Feutre + Charbon Actif. Confort optimal et action antitranspiration grâce à la construction CRISPI® 3D qui éloigne l'humidité en gardant le pied sec tout le temps	Herausnehmbare Einlegsohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schweißbund geruchshemmende Wirkung durch CRISPI ® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken
Bordone e puntale di protezione in gomma	Rubber rand and toe cap protections	Protection de pointe et bande pare-pierre en caoutchouc	Schutz Gummibandage mit Zehenschutzkappe
Suola Vibram® con intersuola ammortizzante in poliuretano ed inserto CCF	Vibram® sole with polyurethane shock absorbing midsole and CCF insert	Vibram® avec semelle intercalaire amortissante en polyuréthane et insert CCF	Vibram® Sohle mit stoßdämpfender Zwischensohle und CCF Einlage





FOREST

Size

38-47 EU

Weight

980 gr

Cod.

CF 4330 AR 0164 202 2800



HIGHLAND

Un prodotto innovativo e ben conosciuto dall'intera generazione di clienti ormai da anni affezionati al marchio CRISPI®, HIGHLAND offre una tomaia in pelle e Cordura® idrorepellente ed una doppia fodera impermeabile. La speciale ghetta Termosaldata offre la massima impermeabilità grazie anche al bordo di protezione in gomma cucito esternamente. La suola Multifunction con battistrada costruito in materiale altamente tecnologico aumenta notevolmente la tenuta e la stabilità in fase di appostamento e camminata. L'intersuola ammortizzante offre comfort e protezione durante la camminata. Sottopiede a struttura differenziata e soletta interna estraibile CRISPI® Air Mesh.

Innovative and well known by the CRISPI® whole costumer's generation, Highland presents an upper in water repellent leather and Cordura® laminated to a double waterproof lining. The special gaiter Thermo Welded on the boot offers an outstanding waterproof action thanks also to the rubber border stitched on the external area. The presence of little rings made by High Tech materials on the Multifunction sole increases the performance in matter of grip. The Shock Absorbing Midsole and its insole with differentiated structure specially developed by CRISPI® helps to achieve the maximum comfort during the walk.



Tomaia in pelle idrorepellente e Cordura®

Upper in water-repellent Leather and Cordura®

Tige en cuir et Cordura® hydrofuge

Schaft Wasserabweisendes Vollleder und Cordura®

Doppia fodera impermeabile

Double Waterproof Lining

Double doublure imperméable

Innenfutter Wasserabweisendes Doppelfutter

Sottopiede a struttura differenziata

Insole with differentiated structure

Sous-Pied à structure différenciée

Innensohle, Mit fußgerecht differenzierter Struktur

Soletta Estraibile: CRISPI® Air Mesh + Feltro + Carboni Attivi. Ottima traspirabilità ed azione antisudore - antiodore grazie alla costruzione CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento

Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and antiperspiration - antiodour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment

Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Feutre + Charbon Actif. Confort optimal et action antitranspiration grâce à la construction CRISPI® 3D qui éloigne l'humidité en gardant le pied sec tout le temps

Herausnehmbare Einlegsohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schweißbund geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

Bordo di protezione cucito

Stitched rubber rand protection

Bord de protection cousu

Aufgenähte Schutzbandage

Suola Multifunction® con inserto ammortizzante

Multifunction sole with shock absorbing midsole

Semelle Multifunction et semelle intercalaire amortissant

Laufsohle Multifunktionssohle mit stoßdämpfender Zwischensohle

Size

37-47 (48-49) EU

Weight

890 gr

Cod.

CF 4440 AF 0131 246 4000



HUNTER THERMO GTX®

HUNTER THERMO GTX® è una versione aggiornata del nostro leggendario stivale HUNTER, con lo stesso profilo e molte delle innovative tecnologie CRISPI® integrate. Ideato per tutti i tipi di Trekking robusto ed attività invernali. Ottimo isolamento termico grazie allo strato di fibre Primaloft® applicate all'interno della tomaia. GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining una garanzia di impermeabilità e comfort.

HUNTER THERMO GTX® is a extremely well Insulated boot thank to the Primaloft® layer applied on the upper construction. This is a updated version of our Legendary HUNTER, with the same profile and many of the innovative CRISPI® technologies. Designed for all types of rugged Trekking and Winter activities. GORE-TEX® Insulated Footwear Lining to ensure the maximum water proof action and comfort.



Tomaia in pelle pieno fiore idrorepellente

Upper water-repellent full grain leather

Tige en cuir pleine fleur imperméable

Schaft Wasserabweisendes Volleder

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear

Sottopiede a struttura differenziata

Insole with differentiated structure

Sous-Pied avec Structure différenciée

Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur

Soletta Estraibile: Cambrelle® + Carboni Attivi + Feltro. Facilita lo sforzo sull'arco longitudinale,sul tallone e sul metatarsi. Speciale disegno CRISPI® antislip e fettro in carbonio attivo con proprietà antibatteriche

Removable Footbed: Cambrelle® + Active Carbons + Felt. Form fitting shape for less strain on the foot arch, heel and metatarsus. Special CRISPI® No-Slip Design and Active Carbons Filter with antibacterial properties

Première de Propreté Amovible: Cambrelle® + Charbon actifs + feutre. Il rend plus facile l'effort sur arc plantaire longitudinal, sur le talon et sur le métatarse. Dessin spécial CRISPI® anti glissement et feutre en charbon actif avec propriété antibactérienne

Herausnehmbare einlegesohle: Cambrelle® + Aktivkohlen + Filz. Gute Dämpfung und Unterstützung um die Längssachse (Torsion), Ferse und Mittelfuß. Spezielles CRISPI® Antirutsch Design und Aktivkohlefett mit antibakterieller Wirkung

Puntale di protezione in gomma

Rubber toe cap protection

Embout de protection

Schutz Gummiverstärkung an der Schuhspitze

Suola Vibram® con intersuola ammortizzante

Vibram® sole with shock absorbing midsole

Semelle Vibram® avec semelle intercalaire amortissant

Laufsohle Vibram® sohle mit stoßdämpfender Zwischensohle

Size
37-47 (48-49) EU

Weight
870 gr

Cod.
CF 9400 AF 0131 246 4000



Lacci extra inclusi
Extra laces included



WILD EVO GTX®

Tomaia in pelle anfibio pieno fiore con fodera interna in GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining a costruzione bootie per una massima impermeabilità ed un comfort estremo. Lo snodo sulla parte centrale favorisce una maggiore flessibilità in fase di camminata e piegamento mentre i ganci a scorrimento rapido favoriscono un'allacciatura veloce e sicura. Tecnologie CRISPI® A.B.S.S e C.S.F. CRISPI® Skeleton Frame che grazie ai supporti laterali di contenimento, permette il massimo controllo torsionale e al contempo una rollata ed una flessione ottimale nella parte anteriore. Il sistema CSF, permette prestazioni normalmente raggiungibili con calzature da montagna ma con un peso contenuto ed una più confortevole camminata. Soletta interna estraibile Cambrelle® + Carboni Attivi + Feltro con disegno anti-slide e proprietà antibatteriche. Sottopiede a struttura differenziata e suola Vibram® con intersuola ammortizzante.

Wild EVO GTX® is characterized by an upper in water repellent amphibious and a GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining bootie construction for the maximum breathability and waterproof action. The middle joint helps the flexibility while walking and bending while a quick and safe lacing system with special fastener loops gives the perfect foot wrapping. Wild is provided with two main technologies: The ABSS technology revolutionises the comfort and protection of the entire ankle area thanks to a combination of innovative materials that allow the footwear to contour gently your ankle. C.S.F. CRISPI® Skeleton Frame born from the experience developed in the Telemark skiing world field where CRISPI® has been World Champion for years. Thanks to the lateral supports it allows the maximum torsion control, ensuring however the best foot bending.



IT

Tomaia in pelle piena fiore idrorepellente

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining e Primaloft®

Sottopiede a struttura differenziata

Soletta Estraiabile: Cambrelle® + Carboni Attivi + Feltro. Facilita lo sforzo sull'arco longitudinale, sul tallone e sul metatarsi. Speciale disegno CRISPI® antislide e feltro in carbone attivo con proprietà antibatteriche

Puntale di protezione in gomma

Suola Vibram® con intersuola ammortizzante

EN

Upper water-repellent full grain leather

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining and Primaloft®

Insole with differentiated structure

Removable Footbed: Cambrelle® + Active Carbons + Felt. Form fitting shape for less strain on the foot arch, heel and metatarsus. Special CRISPI® No-Slip Design and Active Carbons Filter with antibacterial properties

Rubber toe cap protection

Vibram® sole with shock absorbing midsole

FR

Tige en cuir pleine fleur imperméable

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining et Primaloft®

Sous-Pied à structure différenciée

Première de Propreté Amovible: Cambrelle® + Charbon actifs + feutre. Il rend plus facile l'effort sur arc plantaire longitudinal, sur le talon et sur le métatarsane. Dessin spécial CRISPI® anti glissement et feutre en charbon actif avec propriété antibactérienne

Embout de protection

Semelle Vibram® avec semelle intercalaire amortissant

DE

Schaft Wasserabweisendes Vollleder

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining und Primaloft®

Innensohle, Mit fußgerecht differenzierter Struktur

Herausznehmbare einlegesohle: Cambrelle® + Aktivkohlen + Filz. Gute Dämpfung und Unterstützung um die Längsschse (Torsion), Ferse und Mittelfuß. Spezielles CRISPI® Antirutsch Design und Aktivkohlefilter mit antibakterieller Wirkung

Schutz Gummiverstärkung an der Schuhspitze

Laufsohle Vibram® sohle mit stoßdämpfender Zwischensohle



Size
36-47 (48-50) EU

Weight
800 gr

Cod.
CF 4745 AF 0131 246 4000



-32

Lacci extra inclusi
Extra laces included

KANADA EVO GTX®

Tomaia in pelle anfibio pieno fiore idrorepellente, fodera in GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining con costruzione Bootie. Tecnologie CRISPI® A.B.S.S., D.T.L. e C.S.F. CRISPI® Skeleton Frame che grazie ai supporti laterali di contenimento, permette il massimo controllo torsionale e al contempo una rollata ed una flessione ottimale nella parte anteriore. Questa tecnologia permette prestazioni normalmente raggiungibili con calzature da alta montagna ma con un peso contenuto ed una più confortevole camminata. Sottopiede a struttura differenziata e soletta interna estraibile CRISPI® Cambrelle® + Carboni Attivi + Feltro con speciale disegno CRISPI® anti-slide e ottime proprietà antibatteriche. Suola Vibram® con intersuola ammortizzante.

Kanada has always been a perfect product in matter of comfort and technology. This boot has an upper in greased full grain water repellent leather and GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining. Full range of CRISPI® technologies A.B.S.S., D.T.L. and C.S.F. CRISPI® Skeleton Frame. Thanks to the lateral supports, the latter allows the maximum torsional control, ensuring however the best foot bending. Insole with differentiated structure and CRISPI® Cambrelle®+Activ Carbons+Felt for less strain on the foot arch, heel and metatarsus; special no-slip design and Active Carbons Filter with antibacterial properties. Vibram® sole with shock absorbing midsole.



Size
36-47 (48) EU

Weight
930 gr

Cod.
CF 9700 AR 0164 202 4200



YUKON GTX®

Scarpone in pelle scamosciata idrorepellente e fodera interna in GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining per garantire la massima impermeabilità e traspirabilità. Puntale esterno di protezione gommato. Ganci a scorrimento rapido per un'allacciatura veloce e sicura; snodo sulla parte centrale per una maggiore flessibilità in fase di piegamento e camminata. Soletta interna estraibile Cambrelle® + Carboni Attivi + Feltro con disegno anti-slide e proprietà antibatteriche. Sottopiede a struttura differenziata e suola CRISPI® con profilo in gomma.

Yukon is provided by an upper In water repellent suede leather and Gore- Tex® Insulated Comfort Footwear Lining, to ensure waterproof action and breathability. Rubber toe cap to protect foot from external impacts. Joint on the central part to gain the maximum flexibility while walking or bending. Quick and safe lacing system thanks to features of the special fastener loops. Removable Footbed Cambrelle® + Active Carbons + Felt with no-slip design and Active Carbons Filter with antibacterial properties. Insole with differentiated structure and Vibram® sole with rubber profile.



IT EN FR DE

Tomaia in pelle pieno fiore idrorepellente

Upper water-repellent full grain leather

Tige en cuir pleine fleur imperméable

Schaft Wasserabweisendes Volleder

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining e Primaloft®

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining and Primaloft®

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining et Primaloft®

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining und Primaloft®

Sottopiede a struttura differenziata

Insole with differentiated structure

Sous-Pied avec Structure différenciée

Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur

Soletta Estraibile: Cambrelle® + Carboni Attivi + Feltro. Facilita lo sforzo sull'arco longitudinale,sul tallone e sul metatarso. Speciale disegno CRISPI® No-Slip Design and Active Carbons Filter with antibacterial properties

Removable Footbed: Cambrelle® + Active Carbons + Felt. Form fitting shape for less strain on the foot arch, heel and metatarsus. Special CRISPI® No-Slip Design and Active Carbons Filter with antibacterial properties

Première de Propreté Amovible: Cambrelle® + Charbon actifs + feutre. Il rend plus facile l'effort sur le arc plantaire longitudinal, sur le talon et sur le métatarsal. Dessin spécial CRISPI® anti glissement et feutre en charbon actif avec propriété antibactérienne

Herausnehmbare einlegesohle: Cambrelle® + Aktivkohlen + Filz. Gute Dämpfung und Unterstützung um die Längsachse (Torsion), Ferse und Mittelfuß. Spezielles CRISPI® Antirutsch Design und Aktivkohlefilter mit antibakterieller Wirkung

Puntale di protezione in gomma

Rubber toe cap protection

Embut de protection

Schutz Gummirverstärkung an der Schuhspitze

Suola Vibram® con intersuola ammortizzante

Vibram® sole with shock absorbing midsole

Semelle Vibram® avec semelle intercalaire amortissant

Laufsohle Vibram® sohle mit stoßdämpfender Zwischensohle

IT EN FR DE

Tomaia in pelle scamosciata idrorepellente

Upper in water-repellent suede leather

Tige cuir suédé traité hydrofuge

Schaft Wasserabweisendes Velourleder

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining

Sottopiede a struttura differenziata

Insole with differentiated structure

Sous-Pied à structure différenciée

Innensohle, Mit fußgerecht differenzierter Struktur

Soletta Estraibile: Cambrelle® + Carboni Attivi + Feltro. Facilita lo sforzo sull'arco longitudinale,sul tallone e sul metatarso. Speciale disegno CRISPI® antislip design and Active Carbons Filter with antibacterial properties

Removable Footbed: Cambrelle® + Active Carbons + Felt. Form fitting shape for less strain on the foot arch, heel and metatarsus. Special CRISPI® No-Slip Design and Active Carbons Filter with antibacterial properties

Première de Propreté Amovible: Cambrelle® + Charbon actifs + feutre. Il rend plus facile l'effort sur le arc plantaire longitudinal, sur le talon et sur le métatarsal. Dessin spécial CRISPI® antislip et feutre en charbon actif avec propriété anti-bactérienne

Herausnehmbare Einlegesohle: Cambrelle® + Aktivkohlen + Filz. Gute Dämpfung und Unterstützung um die Längsachse (Torsion), Ferse und Mittelfuß. Spezielles CRISPI® Antirutsch Design und Aktivkohlefilter mit antibakterieller Wirkung

Puntale di protezione cucito

Stitched toe cap protection

Embut de protection cousu

Schutz Aufgenähte Zehenschutzkappe

Suola CRISPI® con profilo in gomma

CRISPI® sole with rubber profile

Semelle CRISPI® profilée en caoutchouc

Laufsohle CRISPI® Gummisoche mit Profil

Size
36-47 (48) EU

Weight
830 gr

Cod.
CF 7500 AR 0164 202 4200



SPLUGEN GTX®

Tomaia in pelle scamosciata idrorepellente e fodera interna in GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining con costruzione Bootie per una garanzia impermeabilità e traspirabilità. Adatto ad escursioni giornaliere e a terreni di media difficoltà. Sottopiede a struttura differenziata e suola con profilo in gomma. Puntale esterno di protezione contro urti esterni.

Simple on its balance with a perfect classic line, Splügen offers comfort and support while walking on rugged terrain. It is made in water repellent suede leather fitted with a GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining which ensures the waterproofing in all weather conditions. Insole with differentiated structure and rubber sole. Rubber toe-cap protection.



IT	EN	FR	DE
Tomaia in pelle scamosciata idrorepellente	Upper in water-repellent suede leather	Tige cuir suédé traité hydrofuge	Schaft Wasserabweisendes Velourleder
GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining
Sottopiede a struttura differenziata	Insole with differentiated structure	Sous-Pied à structure différenciée	Innensohle, Mit fußgerecht differenzierter Struktur
Soletta Estraiabile: Cambrelle® + Carboni Attivi + Feltro. Facilita lo sforzo sull'arco longitudinale,sul tallone e sul metatarsus. Speciale disegno CRISPI® antislide e feltro in carbone attivo con proprietà antibatteriche	Removable Footbed: Cambrelle® + Active Carbons + Felt. Form fitting shape for less strain on the foot arch, heel and metatarsus. Special CRISPI® No-Slip Design and Active Carbons Filter with antibacterial properties	Première de Propreté Amovible: Cambrelle® + Charbon actifs + feutre. Il rend plus facile l'effort sur l'arc plantaire longitudinal, sur le talon et sur le métatarsare. Dessin spécial CRISPI® antiglissement et feutre en charbon actif avec propriété anti-bactérien	Herausnehmbare Einlegesohle: Cambrelle® + Aktivkohlen + Filz. Gute Dämpfung und Unterstützung um die Längssachse (Torsion), Ferse und Mittelfuß. Spezielles CRISPI® Antirutsch Design und Aktivkohlefilter mit antibakterieller Wirkung
Puntale di protezione cucito	Stitched toe cap protection	Embout de protection cousu	Schutz Aufgenähte Zehenschutzkappe
Suola CRISPI® con profilo in gomma	CRISPI® sole with rubber profile	Semelle CRISPI® profilée en caoutchouc	Laufsohle CRISPI® Gummisohle mit Profil



Size

36-47 (48-50) EU

Weight

920 gr

Cod.

CF 4400 AN 0137 267 4203

**HUNTER GTX®**

Costruito con il miglior Nabuk idrorepellente presente sul mercato, Hunter è uno scarpone dalle performance altamente tecniche che trasmette al suo utilizzatore piacere e comfort nel medesimo istante.

La tecnologia A.B.S.S. (Ankle Bone Support System) rivoluziona il comfort e la protezione dell'intera area del malleolo, grazie ad un sistema di materiali innovativi, che accoppiati, consentono alla calzatura di plasmarsi dolcemente attorno alla caviglia. Questo sistema offre la massima protezione contro distorsioni anche nei terreni più scoscesi e difficili e, al contempo, sostiene il malleolo in ogni situazione, limitando l'affaticamento delle articolazioni inferiori anche dopo lunghissime camminate. GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining una garanzia in materia di impermeabilità e comfort.

Bordone di protezione in gomma e suola Vibram® con inserto C.C.F.

Constructed with the best water repellent Nubuck available Hunter is high performance footwear that transmits the maximum comfort to its customer thanks to its several features. The A.B.S.S. Ankle Bone Support System, revolutionises the comfort and protection of the entire ankle area thanks to a combination of innovative materials that allow the footwear to contour gently your ankle. This system offers outstanding sprain protection even on the roughest terrain whilst supporting the ankle in all conditions: this helps to limit the fatigue on the lower joints even after very long walks. The A.B.S.S. is a huge step forward in the manufacturing of footwear and CRISPI® dedicates this exclusive technology development to its customers. GORE-TEX® Insulated Footwear Lining to ensure the maximum water proof action and comfort, Rubber border protection and Vibram® Sole with C.C.F insert.



IT	EN	FR	DE
Tomaia in Nabuk idrorepellente	Upper in water-repellent Nubuck	Tige en Nubuck hydrofuge	Schaft Wasserabweisendes Nubukleder
GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining
Sottopiede a struttura differenziata	Insole with differentiated structure	Sous-Pied à structure différenciée	Innensohle, Mit fußgerecht differenzierter Struktur
Soletta estraibile CRISPI® Air Mesh + Feltro + Carboni Attivi. Ottima traspirabilità ed azione antisudore-antiodore grazie alla costruzione CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento	Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and anti perspiration - antiodour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment	Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Feutre + Charbon Actif. Confort optimal et action antitranspiration grâce à la construction CRISPI® 3D qui éloigne l'humidité en gardant le pied sec tout le temps	Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzz- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken
Bordo di protezione in gomma	Rubber rand protection	Bord de protection en caoutchouc	Schutz Schutzbandage aus Gummi
Suola Vibram® con intersuola ammortizzante in poliuretano ed inserto CCF	Vibram® sole with polyurethane shock absorbing midsole and CCF insert	Vibram® avec semelle intercalaire amortissante en polyuréthane et insert CCF	Vibram® Sohle mit stoßdämpfender Zwischensohle und CCF Einlage



Size
36-47 (48-50) EU

Weight
800 gr

Cod.
CF 5845 AN 0137 267 4203



EN ISO 20347: 2012
OB WR CI SRB



NEVADA LEGEND GTX®

Tomaia in Nabuk idrorepellente e fodera in GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining che assicura la massima impermeabilità ed un ottimo comfort. Oltre al comfort derivato dalla presenza di questi materiali, c'è da sottolineare quella delle tecnologie sviluppate da CRISPI®. L.A.B.S.S. Ankle Bone Support System, DTL Dual Tech Lining e CCF CRISPI Crossbow Frame la quale innova in maniera esponenziale il sistema di ammortizzazione della suola. Grazie alla sua funzione, simile a quella di una balestra, il CRISPI® Crossbow Frame, migliora la tenuta e la frenata anche nei terreni più difficili. Soletta interna estraibile CRISPI® Air Mesh per un comfort più totale. Bordone di protezione in gomma e Suola Vibram®.

Upper in water repellent Nubuck and a GORE-TEX® Insulated Footwear Lining to ensure the maximum water proof action and comfort. Nevada, offers a full pack of Technologies: A.B.S.S. Ankle Bone Support System, D.T.L. Dual Tech Lining and the last born C.C.F. CRISPI® Crossbow Frame it really offers a perfect stability sustaining the foot and, at the same time, by absorbing the shocks provoked during the walk. Thanks to this function, similar to a crossbow it improves braking and the comfort even on the most difficult terrains. Insole with differentiated structure and CRISPI® Air Mesh Removable Footbed. Rubber border protection and Vibram® sole.



Size
36-47 EU

Weight
700 gr

Cod.
CF 3180 AN 0137 246 2800



DAKOTA GTX®

Estremamente leggero e con un'eccellente protezione contro le distorsioni grazie al sistema A.B.S.S. di CRISPI®. Il design esclusivo, le cuciture minime e l'alta qualità dei materiali utilizzati, consentono un'immediata e durevole sensazione di comfort. La suola Vibram® offre inoltre un'ottima presa ed un peso decisamente ridotto.

Extremely light boot construction and outstanding sprain protection given by the A.B.S.S. system. The exclusive new design with minimal seams and the range of high quality products used on the construction provide a perfect fitting and an immediate and lasting comfort sensation. Vibram® outsole provides extremely good grip with less weight.



IT

Tomaia in Nabuk idrorepellente

Upper in water-repellent Nubuck

EN

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining

FR

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining

DE

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining

DE

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining

IT

Sottopiede a struttura differenziata

Insole with differentiated structure

FR

Sous-Pied à structure différenciée

DE

Sous-Pied à structure différenciée

IT

Soletta estraibile CRISPI® Air Mesh + Feltro + Carboni Attivi. Ottima traspirabilità ed azione antisuodore-antiodore grazie alla costruzione CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento

EN

Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and anti perspiration - antiodour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment

FR

Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

DE

Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

IT

Bordo di protezione in gomma

EN

Rubber rand protection

FR

Bord de protection en caoutchouc

DE

Schutzbandage aus Gummi

IT

Suola Vibram® con intersuola ammortizzante in poliuretano ed inserto CCF

Vibram® sole with polyurethane shock absorbing midsole and CCF insert

EN

Vibram® avec semelle intercalaire amortissante en polyuréthane et insert CCF

FR

Vibram® Sohle mit stoßdämpfender Zwischensohle und CCF Einlage

DE

Vibram® sole with polyurethane shock absorbing midsole

DE

Semelle Vibram® avec semelle intercalaire amortissante en polyuréthane

IT

IT

Tomaia in Nabuk idrorepellente

EN

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining

FR

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining

DE

GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining

IT

Sottopiede a struttura differenziata

EN

Insole with differentiated structure

FR

Sous-Pied à structure différenciée

IT

Sottopiede a struttura differenziata

EN

Insole with differentiated structure

FR

Sous-Pied à structure différenciée

DE

Innensohle, Mit fußgerecht differenzierter Struktur

IT

Soletta estraibile CRISPI® Air Mesh + Feltro + Carboni Attivi. Ottima traspirabilità ed azione antisuodore-antiodore grazie alla costruzione CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento

EN

Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and anti perspiration - antiodour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment

FR

Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

IT

Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and anti perspiration - antiodour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment

EN

Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

FR

Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

DE

Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and anti perspiration - antiodour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment

EN

Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

FR

Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

DE

Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and anti perspiration - antiodour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment

EN

Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

FR

Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

DE

Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and anti perspiration - antiodour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment

EN

Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

FR

Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

DE

Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and anti perspiration - antiodour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment

EN

Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

FR

Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

DE

Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and anti perspiration - antiodour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment

EN

Size
36-47 (48-49) EU

Weight
680 gr

Cod.
CF 4900 AN 0135 146 4500



LAPPONIA GTX®

Tomaia in Nabuk idrorepellente e fodera interna in GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining, per garantire la massima impermeabilità e traspirabilità. La tecnologia A.B.S.S. offre protezione contro le distorsioni supportata dal sottopiede a struttura differenziata che consente un'ottima stabilità. Lo scarpone presenta inoltre un bordo di protezione cucito e una soletta interna estraibile CRISPI® Air Mesh. La suola è Vibram® con intersuola ammortizzante.

Upper in water repellent nubuck associated with a GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining to guarantee the maximum waterproof action and breathability. The A.B.S.S. technology offers protection against sprains supported also by a insole with differentiated structure to reach the maximum stability. Stitched rubber border protection and CRISPI® Air Mesh Removable Footbed. Vibram® sole with polyurethane shock absorbing midsole.



Size
36-47 (48-49) EU

Weight
650 gr

Cod.
CF 4280 AN 0136 200 4200



HEIO GTX®

Scarpone in Nabuk idrorepellente e fodera interna in GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining per garantire la massima impermeabilità e traspirabilità. Puntale esterno di protezione cucito. Ganci a scorrimento rapido per un'allacciatura veloce e sicura; snodo sulla parte centrale per una maggiore flessibilità in fase di piegamento e camminata. Soletta interna estraibile Cambrelle® + Carboni Attivi + Feltro con disegno anti-slide e proprietà antibatteriche. Sottopiede a struttura differenziata e suola Vibram® con profilo in gomma.

Heio is provided by an upper In water repellent Nubuck and GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining, to ensure waterproof action and breathability. Stitched rubber toe cap to protect foot from external impacts. Joint on the central part to gain the maximum flexibility while walking or bending. Quick and safe lacing system thanks to features of the special fastener loops. Removable Footbed Cambrelle® + Active Carbons + Felt with no-slip design and Active Carbons Filter with antibacterial properties. Insole with differentiated structure and Vibram® sole with rubber profile.



IT	EN	FR	DE
Tomaia in Nabuk idrorepellente	Upper in water-repellent Nubuck	Tige en Nubuck hydrofuge	Schaft Wasserabweisendes Nubukleder
GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining
Sottopiede a struttura differenziata	Insole with differentiated structure	Sous-Pied à structure différenciée	Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur
Soletta estraibile CRISPI® Air Mesh + Feltro + Carboni Attivi. Ottima traspirabilità ed azione antisudore-antiodore grazie alla costruzione CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento	Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and anti perspiration - antiodour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment	Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken	Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohlen. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schwitzen- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken
Bordo di protezione in gomma	Rubber rand protection	Bord de protection en caoutchouc	Schutz Schutzbandage aus Gummi
Suola Vibram® con intersuola ammortizzante in poliuretano	Vibram® sole with polyurethane shock absorbing midsole	Semelle Vibram® avec semelle intercalaire amortissante en polyuréthane	Laufsohle Vibram® mit stoßdämpfender Polyurethanzwischensohle

IT	EN	FR	DE
Tomaia in Nabuk idrorepellente	Upper in water-repellent Nubuck	Tige en Nubuck hydrofuge	Schaft Wasserabweisendes Nubukleder
GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Insulated Comfort Footwear Lining
Sottopiede a struttura differenziata	Insole with differentiated structure	Sous-Pied à structure différenciée	Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur
Soletta Estraibile: Cambrelle® + Carboni Attivi + Feltro. Form fitting shape for less strain on the foot arch, heel and metatarsus. Special CRISPI® No-Slip Design and Active Carbons Filter with antibacterial properties	Removable Footbed: Cambrelle® + Active Carbons + Felt. Form fitting shape for less strain on the foot arch, heel and metatarsus. Special CRISPI® No-Slip Design and Active Carbons Filter with antibacterial properties	Première de Propreté Amovible: Cambrelle® + Charbon actifs + feutre. Il rend plus facile l'effort sur l'arc plantaire longitudinal, sur le talon et sur le métatarse. Dessin spécial CRISPI® antiglissement et feutre en charbon actif avec propriété anti-bactérien	Herausnehmbare Einlegesohle: Cambrelle® + Aktivkohlen + Filz. Gute Dämpfung und Unterstützung um die Längsachse (Torsion), Ferse und Mittelfuß. Spezielles CRISPI® Antirutsch Design und Aktivkohlefilter mit antibakterieller Wirkung
Puntale e Tallone di protezione cuciti	Stitched rubber rand and heel protection	Protections Pointe et talon cousu	Schutz Zehenschutzkappe aus Gummi
Suola Vibram® con con profilo antiscivolo	Vibram® sole with no slip profile	Semelle Vibram® avec profil antidérapant	Laufsohle Vibram® mit Antirutsch-Profil

Size
38-47 (37-48)

Weight
670 gr

Cod.
CF 5400 AC 197 168 2800



MIRAGE GTX® NEW

Tomaia in camoscio idrorepellente e Cordura® con fodera in GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining che garantisce la massima impermeabilità e traspirabilità. Sottopiede a struttura differenziata leggero e robusto e suola in gomma antiscivolo CRISPI®.

Characterized by an upper in water-repellent suede and Cordura®. The GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining guarantees the maximum impermeability and breathability. Insole with differentiated structure light and resistant and special no-slip CRISPI® rubber sole.



Size
37-47 EU

Weight
650 gr

Cod.
CF 9500 AC 0197 168 4204



WYOMING GTX®

Un perfetto mix tra stabilità, leggerezza, tradizione e tecnologia. La speciale sovra iniezione strutturale W.F.W. sviluppata da CRISPI® rende WYOMING GTX® lo scarpone ideale per un camminate confortevoli e senza paragoni. La fodera in GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining lo rende totalmente impermeabile mentre la tomaia in camoscio idrorepellente e tessuto ad alta tenacità dona robustezza e resistenza. La speciale Suola Vibram® con intersuola ammortizzante conta la presenza della speciale tecnologia CRISPI® C.C.F. per ottenere il massimo comfort durante la camminata.

A perfect blend between stability, lightness, tradition and technology. The special over injected frame W.F.W. developed by CRISPI® makes WYOMING GTX® the perfect boot for comfortable and long walks. The GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining makes it fully waterproof and the special Vibram® sole with C.C.F. insert (CRISPI® patented) completes the comfort pack.



IT	EN	FR	DE
Tomaia in Camoscio e Cordura® idrorepellenti e traspiranti	Upper in water-repellent breathable suede and Cordura®	Tige en suede et Cordura® hydrofuge	Schaft Wasserabweisendes Wildleder und Cordura®
GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining
Sottopiede a struttura differenziata con inserto antitorsione	Insole with differentiated structure and anti-torsion insert	Sous-pied avec structure différenciée avec système anti-torsion	Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur
Soletta estraibile P 100 + Cambrelle®	Removable footbed P 100 + Cambrelle®	Première de proprete amovible P 100 + Cambrelle®	Herausnehmbare einlegesohle P100 + Cambrelle®
Suola CRISPI® in gomma, antistatica, antiolio con profilo antiscivolo	CRISPI® rubber sole, antistatic, anti-oil with no slip profile	Semelle CRISPI®, antistatique, anti-huile en caoutchouc profilee antiderapante	Laufsohle rutschfeste antistatische CRISPI® gummisohe

IT	EN	FR	DE
Tomaia in Camoscio e Cordura® idrorepellenti e traspiranti	Upper in water-repellent breathable suede and Cordura®	Tige en suede et Cordura® hydrofuge	Schaft Wasserabweisendes Wildleder und hochbeständiges Gewebefabrikat
GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining
Sottopiede a struttura differenziata con inserto antitorsione	Insole with differentiated structure and anti-torsion insert	Sous-pied avec structure différenciée avec système anti-torsion	Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur und verwindungsfester Einlage (Anti-Torsion)
Soletta estraibile P 100 + Cambrelle®	Removable footbed P 100 + Cambrelle®	Première de proprete amovible P 100 + Cambrelle®	Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohle. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schweiß- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken
Suola CRISPI® in gomma, antistatica, antiolio con profilo antiscivolo	CRISPI® rubber sole, antistatic, anti-oil with no slip profile	Semelle CRISPI®, antistatique, anti-huile en caoutchouc profilee antiderapante	Puntale e Tallone di protezione cuciti
			Stitched rubber rand and heel protection
			Pointe et talon cousu
			Schutz Zehenschutzkappe aus Gummi
			Laufsohle Vibram® mit stoßdämpfender Polyurethanzwischensohle und CCF Einlage
			Vibram® sole with polyurethane shock absorbing midsole and CCF insert
			Semelle Vibram® avec semelle intercalaire amortissante en polyuréthane et insert CCF

Size
36-47 (48) EU**Weight**
630 gr**Anthracite Cod.**
TH 7900 AC 0198 168 6600**Brown Cod.**
CF 7900 AC 0197 168 3900**SUMMIT GTX®**

NEW

Grazie al know how di CRISPI®, Summit è in grado di proporsi come risposta ad ogni esigenza d'impiego. Nasce infatti come scarponcino da trekking e backpacking ma la sua versatilità lo rende adatto agli utilizzi più svariati. Tomaia realizzata in camoscio idrorepellente e tessuto ad alta tenacità; fodera in GORE-TEX® per garantire la massima impermeabilità. Il sottopiede è una struttura differenziata mentre la soletta interna estraibile è di tipo CRISPI® Air Mesh. Bordo di protezione cucito contro eventuali urti esterni e suola Vibram® con inserto ammortizzante.

Thanks to the CRISPI® Know How, Summit is proposed to answer to every single needs. Mainly suitable as Trekking and Backpacking boots its versatility conducts it to be used also over that. It is made by an upper in water repellent suede and high resistance fabric and a lining in GORE-TEX® Performance Footwear to obtain the maximum water proof action. The insole is with differentiated structure. Removable Footbed CRISPI® Air Mesh; a rubber border is stitched on the external area to protect the foot from external impacts. The sole is Vibram® with shock absorbing midsole.

**Size**
36-47 (48-51) EU**Weight**
590 gr**Cod.**
CF 3650 AC 0197 168 2800**FALKON GTX®**

Adatto alle escursioni Estivo-Autunnali e al periodo di addestramento Falkon Evo è Leggero e totalmente impermeabile grazie alla fodera interna in GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining. Tomaia in camoscio idrorepellente e Cordura®. Puntale di protezione cucito, per proteggere il piede da eventuali urti esterni; sottopiede a struttura differenziata e suola interna estraibile P 100. Suola Vibram® con profilo antiscivolo.

Designed for a wide range of activities. The upper is made in water repellent suede and Cordura® associated with a GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining. Stitched toe-cap protection to protect the foot from external impacts. Insole with differentiated structure and Removable Footbed P 100. Vibram® sole with no-slip profile.



IT	EN	FR	DE
Tomaia in Camoscio idrorepellente e tessuto ad alta tenacità	Upper in water repellent suede and high resistance fabric	Tige en suède hydrofuge, tissu à haute tenacité	Schaft wasserabweisendes Wildleder und hochbeständiges Gewebefabrikat
GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining
Sottopiede a struttura differenziata con inserto anti torsione	Insole with differentiated structure and anti-torsion insert	Sous-Pied a structure différenciée avec système anti-torsion	Innensohle mit fußgerecht differenzierter Struktur und verwindungsfester Einlage (Anti-Torsion)
Soletta Estraibile: CRISPI® Air Mesh + Feltro + Carboni Attivi. Ottima traspirabilità ed azione antisudore - antiodore grazie alla costruzione. CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento	Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and anti-perspiration - antiodour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment	Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohle. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schweiß- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken	Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohle. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schweiß- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken
Bordone di protezione cucito	Stitched rubber rand protection	Protections Bord cousu	Schutz Genähte Schutzbandage
Suola Vibram® con intersuola ammortizzante in microporo	Vibram® rubber sole with micropore shock absorbing midsole	Semelle Vibram® en caoutchouc et semelle intercalaire amortissant en micropore	Laufsohle Vibram® sohle aus Gummi mit Stoßdämpfender Zwischensohle aus Micropore

IT	EN	FR	DE
Tomaia in Camoscio idrorepellente e Cordura®	Upper in water repellent Suede and Cordura®	Tige en suède imperméable et Cordura® hydrofuge	Schaft Wasserabweisendes Velourleder und Cordura®
GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining
Sottopiede a struttura differenziata	Insole with differentiated structure	Sous-Pied avec Structure différenciée	Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur
Soletta Estraibile P 100 + Cambrelle®	Removable Footbed P 100 + Cambrelle®	Première de Propreté Amovible P 100 + Cambrelle®	Herausnehmbare Einlegesohle P 100 + Cambrelle®
Puntale di protezione cucito	Stitched toe cap protection	Protections Pare-pierre cousu	Schutz Aufgenähte Zehenschutzkappe
Suola Vibram® con profilo antiscivolo	Vibram® sole with no-slip profile	Semelle Vibram® avec profil antidérapant	Laufsohle Vibram® mit Antirutsch-Profil

Size
37-47 EU**Weight**
620 gr**Cod.**
CF 7700 AC 0197 168 2800**S.W.A.T. DESERT GTX®****Size**
36-47**Weight**
640 gr**Cod.**
CF 1990 AC 0197 168 4204**BELLAMONT GTX® NEW**

Tomaia in camoscio e Cordura® idrorepellente e traspirante mentre la fodera interna è in GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining, tessuto tecnologicamente avanzato che garantisce la massima impermeabilità e traspirabilità. CRISPI® grazie ai propri tecnici interni, seleziona accuratamente i migliori materiali per la realizzazione di ogni singolo particolare e rendere le proprie calzature un perfetto mix di comfort, durata e leggerezza. Sottopiede a struttura differenziata e la speciale suola in gomma antiscivolo è un design esclusivo CRISPI®.

Tutte queste caratteristiche rendono gli stivaletti S.W.A.T. di CRISPI® ideali per equipaggiare i corpi speciali di tutto il mondo.

S.W.A.T. DESERT GTX® has an upper in water repellent and breathable suede and Cordura®; the advanced and technical features of GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining guarantees waterproof action and breathability. Thanks to its engineers CRISPI® selects carefully the best materials to built every single component of its shoes crating exclusively the best mix between comfort, durability and lightness. Insole with differentiated structure and special rubber sole specially designed by CRISPI®. These features make S.W.A.T. ideal to equip special forces all over the world.



Bellamont Gtx è una calzatura robusta e versatile ideata per l'escursionismo leggero. Tomaia in Pelle scamosciata idrorepellente, fodera GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining e suola CRISPI con profilo in gomma.

Bellamont Gtx is a tough versatile footwear ideal for light hiking. Upper in water-repellent suede leather GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining and CRISPI® sole with rubber profile.



IT	EN	FR	DE
Tomaia in Camoscio e Cordura® idrorepellenti e traspiranti	Upper in water-repellent breathable suede and Cordura®	Tige en suede et Cordura® hydrofuge	Schaft Wasserabweisendes Wildleder und Cordura®
GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining
Sottopiede a struttura differenziata	Insole with differentiated structure	Sous-pied avec structure différenciée	Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur
Soletta estraibile P 100 + Cambrelle®	Removable footbed P 100 + Cambrelle®	Première de propre amovible P 100 + Cambrelle®	Herausnehmbare einlegesohle P100 + Cambrelle®
Protezione malleolo	Malleolus protection	Protections malleole	Knöchelschutz
Suola CRISPI® in gomma, antistatica, antiolio con profilo antiscivolo	CRISPI® rubber sole, antistatic, anti-oil with no slip profile	Semelle CRISPI®, antistatique, anti-huile en caoutchouc profilee antiderapante	Laufsohle rutschfeste antistatische CRISPI® gummisohle

IT	EN	FR	DE
Tomaia in Pelle scamosciata idrorepellente	Upper in water-repellent suede leather	Tige cuir suédé traité hydrofuge	Schaft Wasserabweisendes Velourleder
GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining
Sottopiede in polipropilene	Polypropylene Insole	Sous-Pied en polypropylène	Innensohle aus Polypropylen
Soletta estraibile P 100 + Cambrelle®	Removable Footbed P 100 + Cambrelle®	Première de Propreté Amovible P 100 + Cambrelle®	Herausnehmbare Einlegesohle P 100 + Cambrelle®
Suola CRISPI® con profilo in gomma	CRISPI® sole with rubber profile	Semelle CRISPI® profilée en caoutchouc	Laufsohle CRISPI® Gummisoche mit Profil

365°

Size

36-47 EU

Weight

460 gr

Black Cod.

TH 5600 AN 0135 146 9900

Brown Cod.

TH 5600 AN 0135 146 4300

Nutria Cod.

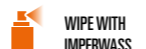
TH 5600 AN 0135 146 2300



MONACO GTX®

Comfort indiscusso in questa calzatura che ormai è diventata una tradizione del marchio CRISPI. Ideale per chi è alla ricerca di una immediata e durevole sensazione di comfort, per un Hiking leggero e per lunghe camminate cittadine. Tomaia in nabuk idrorepellente e fodera interna in GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining. Soletta interna estraibile CRISPI® Air Mesh e suola Vibram® con inserto ammortizzante.

Outstanding comfort on this mid cut shoe, ideally suited for those that are searching an immediate and lasting comfort sensation. Ideal for light hiking and long city walks is made by an upper in water repellent nubuk and a GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining. Removable Footbed Air Mesh and Vibram® sole with shock absorbing midsole.

**Size**

36-47 EU

Weight

450 gr

Baltic Blue Cod.

TH 1850 AC 0200 168 5400

Grey Cod.

TH 1850 AC 0200 168 6300

Brown Cod.

TH 1850 AC 0200 168 4600



A WAY MID GTX®

Scarpone a taglio MID leggero e versatile in pelle scamosciata idrorepellente; ideale per attività Outdoor e per un perfetto uso quotidiano. Fodera interna in GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining. Il bordo esterno di protezione cucito, protegge il piede da eventuali urti esterni. Suola Vibram® con intersuola ammortizzante e soletta interna estraibile CRISPI® Air Mesh.

Light mid cut shoe in water repellent suede, ideal for Outdoor activities and for a perfect all day use. The internal lining is in GORE-TEX® Extended Comfort Footwear and the stitched rand kindly protects the foot from external impacts. Vibram® sole with shock absorbing midsole and Removable Footbed CRISPI® Air Mesh.

**IT****EN****FR****DE**

Tomaia in Nabuk idrorepellente

Upper water repellent Nubuk

Tige en Nubuck hydrofuge

Schaft Wasserabweisendes Nubukleder

GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining

Sottopiede a struttura differenziata

Insole with differentiated structure

Sous-pied avec Structure différenciée

Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur

Soletta Estraibile: CRISPI® Air Mesh + Feltro + Carboni Attivi. Ottima traspirabilità ed azione antisudore - antiodore grazie alla costruzione CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento

Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and antiperspiration - antiodour action.The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment

Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Feutre + Charbon Actif. Confort optimal et action antitranspiration - antiodeur action.The CRISPI® 3D qui éloigne l'humidité en gardant le pied sec tout le temps

Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohle. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schweiß- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

Bordo di protezione cucito

Stitched rand protection

Bord de protection cousu

Schutz Genähte Schutzbandage

Suola Vibram® con intersuola ammortizzante in microporo

Vibram® rubber sole with micropore shock absorbing midsole

Semelle Vibram® en caoutchouc et semelle intercalaire amortissant en micropore

Laufsohle Vibram® sohle aus Gummi mit Stoßdämpfender Zwischensohle aus Micropore

IT**EN****FR****DE**

Tomaia in pelle scamosciata idrorepellente

Upper in water-repellent suede leather

Tige en cuir suédé traité hydrofuge

Schaft Wasserabweisendes Velourleder

GORE-TEX® Performance Comfort Footwear Lining

Sottopiede a struttura differenziata

Insole with differentiated structure

Sous-pied avec Structure différenciée

Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur

Soletta Estraibile: CRISPI® Air Mesh + Feltro + Carboni Attivi. Ottima traspirabilità ed azione antisudore - antiodore grazie alla costruzione CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento

Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and antiperspiration - antiodour action.The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment

Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohle. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schweiß- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken

Bordo di protezione cucito

Stitched rand protection

Bord de protection cousu

Schutz Genähte Schutzbandage

Suola Vibram® con intersuola ammortizzante

Vibram® sole with shock absorbing midsole exclusively designed for CRISPI®

Semelle Vibram® avec intercalaire amortissant avec dessin exclusif CRISPI® Design

Laufsohle Vibram® sohle mit stoßdämpfender Zwischensohle; rechtgeschütztes CRISPI® Design

Size
36-47 EU**Weight**
350 gr**Brown Cod.**
LS 8260 AC 0200 168 4600**Oliv Cod.**
LS 8260 AC 0200 168 2800**TINN GTX®****Size**
36-47 EU**Weight**
310 gr**Cod.**
LS 4550 AC 0200 168 2300**ISY**

Scarpa dal taglio basso, estremamente confortevole ed idrorepellente grazie alla fodera in GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining. La suola Vibram® con inserto ammortizzante per un perfetto comfort durante la camminata e le vostre attività all'aria aperta. Ideale per un perfetto stile di vita.

Low cut shoe, extremely comfortable and 100% waterproof thanks to the GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining. Vibram® sole with shock absorbing insole midsole for a perfect comfort during the walk and your outdoor activities. Ideal for a perfect lifestyle.



Precisione e comfort per un perfetto utilizzo quotidiano.

Comfort and precision for a perfect 365 day use.



IT	EN	FR	DE	IT	EN	FR	DE
Tomaia in pelle scamosciata idrorepellente	Upper in water-repellent suede leather	Tige en cuir suédé traité hydrofuge	Schaft Wasserabweisendes Velourleder	Tomaia in pelle scamosciata idrorepellente	Upper in water-repellent suede	Tige en cuir suédé traité hydrofuge	Schaft Wasserabweisendes Velourleder
GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	Fodera in tessuto traspirante	Breathable fabric lining	Doublure en tissu respirant	Atmungsaktives Innenfutter
Sottopiede a struttura differenziata	Insole with differentiated structure	Sous-pied avec Structure différenciée	Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur	Sottopiede a struttura differenziata	Insole with differentiated structure	Sous-Pied avec Structure différenciée	Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur
Soletta Estraiabile: CRISPI® Air Mesh + Feltro + Carboni Attivi. Ottima traspirabilità ed azione antisudore - antiodore grazie alla costruzione CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento	Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and antiperspiration - anti odour action.The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment	Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Feutre + Charbon Actif. Confort optimal et action antitranspiration grâce à la construction CRISPI® 3D qui éloigne l'humidité en gardant le pied sec tout le temps	Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohle. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schweiß- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken	Soletta Estraiibile: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and antiperspiration - anti odour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment	Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and antiperspiration - anti odour action. The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment	Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Feutre + Charbon Actif. Confort optimal et action antitranspiration grâce à la construction CRISPI® 3D qui éloigne l'humidité en gardant le pied sec tout le temps	Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohle. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schweiß- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken
Bordo di protezione cucito	Stitched rand protection	Bord de protection cousu	Schutz Genähte Schutzbandage	Suola Vibram® antiscivolo con intersuola ammortizzante in microporo	Vibram® rubber sole no slip profile with micropore shock absorbing midsole	Semelle Vibram® en caoutchouc avec profilée anti dérapante et semelle intercalaire amortissant en micropore	Laufsohle Vibram® sohle aus Gummi mit Stoßdämpfender Zwischensohle aus Micropore
Suola Vibram® con intersuola ammortizzante in microporo	Vibram® rubber sole with micropore shock absorbing midsole	Semelle Vibram® en caoutchouc et semelle intercalaire amortissant en micropore					

Size
36-47 EU**Weight**
320 gr**Cod.**
LS 4500 AB 0143 146 9900**ISY LEATHER GTX®****Size**
4-2 UK**Weight**
440 gr**Cod.**
TH 1251 AC 0197 146 2000**ALL OVER GTX®**

Scarpa dal taglio basso, estremamente confortevole ed idrorepellente grazie alla fodera in GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining. La suola Vibram® con inserto ammortizzante per un perfetto comfort durante la camminata e le vostre attività all'aria aperta. Ideale per un perfetto stile di vita.

Low cut shoe, extremely comfortable and 100% waterproof thanks to the GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining. Vibram® sole with shock absorbing insole midsole for the maximum comfort during walks and your outdoor activities. Ideal for a perfect lifestyle.



Ideale per un utilizzo quotidiano; leggera e tecnica a taglio basso consigliata anche per l'approaching. Tomaia in camoscio idrorepellente e fodera interna in GORE-TEX® Extended Comfort Footwear per garantire la massima impermeabilità. Tecnologia CRISPI® S.W.C. per una calzata veloce e sicura. Sottopiede a struttura differenziata, puntale e tallone di protezione cuciti. Suola in gomma Vibram® con inserto ammortizzante in microporo. Soletta interna estraibile Air Mesh di CRISPI®.

Created for 365 days use, light and very technical low cut shoe, it is also suited for approaching. The upper is in water repellent suede and GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining for a total comfort and waterproofing in every moment. CRISPI® S.W.C. technology for a fast and safe fitting. Insole with differentiated structure and heel and toecap protection. Vibram® sole with shock absorbing midsole. Air mesh removable insole.



IT	EN	FR	DE
Tomaia in pelle pieno fiore	Upper in full grain leather	Tige en cuir plein fleur	Schaft Vollleder
GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining
Sottopiede a struttura differenziata	Insole with differentiated structure	Sous-pied avec Structure différenciée	Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur
Soletta Estraibile: CRISPI® Air Mesh + Feltro + Carboni Attivi. Ottima traspirabilità ed azione antisudore - antiodore grazie alla costruzione CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento	Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and antiperspiration - antiodour action.The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment	Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Feutre + Charbon Actif. Confort optimal et action antitranspiration grâce à la construction CRISPI® 3D qui éloigne l'humidité en gardant le pied sec tout le temps	Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohle. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schweiß- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken
Suola Vibram® antiscivolo con intersuola ammortizzante in microporo	Vibram® rubber sole no slip profile with micropore shock absorbing midsole	Semelle Vibram® en caoutchouc avec profilée anti derapante et semelle intercalaire amortissant en micropore	Laufsohle Vibram® sohle aus Gummi mit Stoßdämpfender Zwischensohle aus Micropore

IT	EN	FR	DE
S.W.C. Single Wave Concept: Tomaia strutturata attorno ad un unico pezzo di pelle sagomato sul collo del piede	S.W.C. Single Wave Concept: Upper made of a single piece of leather structured around the instep	S.W.C. Single Wave Concept: Tige structure autour d'un seul morceau de cuir façonné sur le cou-de-pied	S.W.C. Single Wave Concept: Der Schaft und Knöchelmanschette sind aus einem nahtlosen Stück strukturiertem Oberleder gefertigt
GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining	GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining
Sottopiede a struttura differenziata	Insole with differentiated structure	Sous-Pied avec Structure différenciée	Innensohle Mit fußgerecht differenzierter Struktur
Soletta Estraibile: CRISPI® Air Mesh + Feltro + Carboni Attivi. Ottima traspirabilità ed azione antisudore - antiodore grazie alla costruzione CRISPI® 3D che allontana l'umidità lasciando il piede asciutto in ogni momento	Removable Footbed: CRISPI® Air Mesh + Felt + Active Carbons. Outstanding Breathability and antiperspiration - antiodour action.The CRISPI® 3D construction, transports moisture away leaving the foot dry in every moment	Première de Propreté Amovible: CRISPI® Air Mesh + Feutre + Charbon Actif. Confort optimal et action antitranspiration grâce à la construction CRISPI® 3D qui éloigne l'humidité en gardant le pied sec tout le temps	Herausnehmbare Einlegesohle: CRISPI® Air Mesh + Filz + Aktivkohle. Ausgezeichnete Atmungsaktivität, schweiß- und geruchshemmende Wirkung durch CRISPI® 3D Konstruktion, diese wirkt der Feuchtigkeit entgegen, der Fuß bleibt stets trocken
Suola Vibram® antiscivolo con intersuola ammortizzante in microporo	Vibram® rubber sole no slip profile with micropore shock absorbing midsole	Semelle Vibram® en caoutchouc avec profilée anti derapante et semelle intercalaire amortissant en micropore	Laufsohle Vibram® sohle aus Gummi mit Stoßdämpfender Zwischensohle aus Micropore

Size

37-47 EU

Weight

380 gr

Firenze Cod.

LS 3700 AN 0132 146 4300

Roma Cod.

LS 6450 AN 0135 146 5400



FIRENZE & ROMA GTX®

Modello tradizionale e comodo con tomaia in Nabuk idrorepellente forato con inserti in camoscio idrorepellente per chi cerca il massimo comfort da una calzatura. Fodera in GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining e morbido sottopiede con inserto antitorsione. Soletta interna P100 e suola Vibram® con profilo antiscivolo ed inserto ammortizzante in microporo. Firenze e Roma, rappresentano la scarpa perfetta per chi ama il tempo libero e passare piacevoli momenti in compagnia.

This low cut shoe with traditional look, is in full water repellent holed Nubuck upper with suede inserts. GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining and soft anti-torsion insole. It has Removable Footbed P 100 and Vibram® sole with no slip profile and shock absorbing midsole. Firenze and Roma represent the perfect shoe for those who love free time and enjoying cosy moments with friends.

CRISPI® UNDERWEAR sono prodotti creati e sviluppati in materiale totalmente batteriostatico, mantenendo così un equilibrio naturale sulla pelle, indipendentemente dal livello di attività. Grazie alla presenza di un agente batteriostatico inorganico nella matrice polimerica (che è insita nella fibra, non depositato sulla superficie del tessuto), non c'è la migrazione di batteri dal tessuto alla pelle, evitando così l'induzione di allergie.

CRISPI® UNDERWEAR line is accurately developed on bacteriostatic fibre, which maintains a natural balance on the skin, regardless of activity level. Thanks to the presence of the inorganic bacteriostatic agent in the polymeric matrix (which is inherent in the fibre, not deposited on the fabric's surface) there is no migration from fabric to skin avoiding induction of allergy.

SIZES S / M - L / XL



AI 3401 0000



AI 3404 0000



IT Tomaia in Nabuk idrorepellente forato con inserti in camoscio idrorepellente

EN Upper in water repellent Nubuk and Suede

FR Tige en Nubuck hydrofuge percée avec des inserts en suédine hydrofuge

DE Schaft Obermaterial aus Vollleder

GORE-TEX® Extended Comfort Footwear Lining

Sottopiede morbido con inserto antitorsione

Soft insole with anti-torsion insert

Sous-pied souple avec insert anti-torsion

Innensohle Fußgerechteformt, formgebend mit differenzierter Struktur

Soletta Estraiabile P 100 + Cambrelle®

Removable Footbed P 100 + Cambrelle®

Première de Propreté Amovible P 100 + Cambrelle®

Herausnehmbare Einlegesohle P 100 + Cambrelle®

Suola Vibram® antiscivolo con intersuola ammortizzante in microporo

Vibram® rubber sole no slip profile with micropore shock absorbing midsole

Semelle Vibram® en caoutchouc avec profilée anti derapante et semelle intercalaire amortissant en micropore

Laufsohle Vibram® sohle aus Gummi mit Stoßdämpfender Zwischensohle aus Micropore

IT Materiale antibatterico e antimicotico ad alta permeabilità (Polyamide 100%)

Comfort elevato anche a basse temperature

Innensohle Fußgerechteformt, formgebend mit differenzierter Struktur

Première de Propreté Amovible P 100 + Cambrelle®

Soletta Estraiibile P 100 + Cambrelle®

Suola Vibram® antiscivolo con intersuola ammortizzante in microporo

EN Antibacterial and antimycotic high permeable tissue (Polyamide 100%)

High comfort even on cold temperatures

Elastica

Seamless (assenza di cuciture nei fianchi)

Rapida asciugatura grazie alla naturale idrorepellenza dei filati

Laufsohle Vibram® sohle aus Gummi mit Stoßdämpfender Zwischensohle aus Micropore

FR Matériel antibactérien et anti-mycosique à haute perméabilité (Polyamide 100%)

Confort élevé aussi en conditions de climat froid

Elastique

«Seamless» (sans cousu sur les hanches)

Quick drying system thank to natural water repellent action of the material

Flat seam assembled (to avoid the annoying friction with the skin)

DE Antibakterielles Material, vorbeugend gegen Hautpilzerkrankungen, extrem atmungsaktiv, (Polyamide 100%)

Hoher Tragekomfort auch bei niedrigen Temperaturen

Elastische Fasern

Rasches Trocknen, dank der natürlich wasserabweisenden Fasern

Durch die flachen Nähte werden unangenehme Abriebstellen auf der Haut vermieden

SOCKS

ACTIVE 331 SSF


GREEN - ORANGE

Polipropilene 28%
Polyamide 20,5%
Elastam 2%
Coolmax 49,5%

Cod. AC 0100 0000

COLD MODERATE WARM

PATHFINDER 111


GREY

Coolmax 53%
Polyamide 20%
Elastam 2%
Polipropilene 25%

Cod. AC 0106 0000

COLD MODERATE WARM

PATHFINDER 428


GREY

Coolmax 53%
Polyamide 20%
Elastam 2%
Polipropilene 25%

Cod. AC 0107 0000

COLD MODERATE WARM

FLY FISHING 41001 FW


GREEN - GREY

Lana Merinos 53%
Acrílico 32%
Polyamide 10%
Elastam 5%

Cod. AC 0103 0000

COLD MODERATE WARM

PRIMA 771 FW


GREEN BEIGE - BLACK

Poliéster Primaloft 30%
Lana Merinos Primaloft 30%
Acrílico 16%
Polyamide 20%
Elastam 4%

Cod. AC 0108 0000

COLD MODERATE WARM

PRO 441 FW


GREY - ORANGE

Lana Merinos 30%
Acrílico 30%
Polyamide 15%
Polipropilene 20%
Elastam 5%

Cod. AC 0109 0000

COLD MODERATE WARM

SKILIGHT 43001 FW


BLACK

Thermolite 60%
Acrílico 20%
Polyamide 15%
Elastam 5%

Cod. AC 0113 0000

COLD MODERATE WARM

EGO 662 SFW


GREEN - ORANGE

Thermolite 40%
Ego 46%
Polyamide 10%
Elastam 4%

Cod. AC 0105 0000

COLD MODERATE WARM

GREEN OTC 42001 FW


GREEN - GREY

Lana Merinos 54%
Acrílico 33%
Polyamide 10%
Elastam 3%

Cod. AC 0104 0000

COLD MODERATE WARM

TACTICAL DESERT


BEIGE

Coolmax 80%
Polyamide 18%
Elastam 2%

Cod. AC 0112 0000

COLD MODERATE WARM

TACTICAL BLACK


BLACK

Coolmax 80%
Polyamide 18%
Elastam 2%

Cod. AC 0111 0000

COLD MODERATE WARM

WAX

Cod. AM 4301 00 0000 000 0000


IT

CRISPI® Wax Polish è un grasso impermeabilizzante per pelle piena fiore

EN

CRISPI® Wax Polish is a waterproofing grease for full-grain leather

FR

CRISPI® Wax Polish est une graisse imperméabilisante pour le cuir pleine fleur

DE

Wax: Das CRISPI® Wachs Politur ist eine wasserdicht machende Creme für Vollleder

IMPERWASS

Cod. AM 4300 00 0000 000 0000


IT

CRISPI® Imperwass Spray è un oleo-impermeabilizzante per pelli scamosciate, Nabuk e tessuti

EN

CRISPI® Imperwass Spray is an oil-based waterproofer for suede leathers, Nabuk and fabrics

FR

CRISPI® Imperwass Spray est une huile imperméabilisante pour cuirs suède, Nabuk et tissus

DE

Imperwass: das CRISPI Imperwass Spray macht Wild- und Nubukleder und Stoffe wasserdicht und ist auf Ölbasis hergestellt

LACES

Cod. AL 4503 00 0000 000 0000


IT

I lacci CRISPI® sono realizzati in nylon con inserto in Meraclon antibatterico

EN

The CRISPI®'s laces are made in nylon with Meraclon antibacterial inserts

FR

Les lacets CRISPI® sont réalisés en nylon avec insert en Meraclon anti-moisissure

DE

Die Schuhbänder werden aus Nylon hergestellt und haben Meraclon Einsätze zur Pilzabwehr

FOOTBEDS



AIR MESH EVO

Cod. AS 5351 00 0000 000 0000

ACTIVE CARBONS

Cod. AS 5350 00 0000 000 0000

C.B.S.

Cod. AS 5354 00 0000 000 0000

THERMO

Cod. AS 5353 00 0000 000 0000

ERGOTECH

Cod. AS 5352 00 0000 000 0000

IT

Suolette estraibili CRISPI®: anatomiche, automodellanti per una confortevole calzata. Disponibili in 5 versioni: Carboni Attivi, Air-Mesh, CRISPI® Balancing System, Thermo e Ergotech

EN

CRISPI® anatomic and self-modelling removable footbeds for extra comfort. Available in 5 versions: Active carbons, Air-Mesh, CRISPI® balancing system, Thermo and Ergotech

FR

Premières de propreté CRISPI®: anatomiques, auto modelants pour le confort de port. Disponibles en 5 versions: Active carbons, Air-Mesh, CRISPI® balancing system, Thermo et Ergotech

DE

Herausnehmbare CRISPI® Sohlen: anatomisch und selbstformend für ein bequemes Tragen. In 5 Versionen erhältlich: Active carbons, Air-Mesh, CRISPI® balancing system, Thermo und Ergotech

BACKPACK

Cod. AV 4821 00 0000 000 0000



IT

Zaino in tessuto resistente, con spallacci ergonomici regolabili, supporto lombare imbottito, cintura ampia e rinforzata. Studiato per garantire comfort ed una corretta distribuzione del carico. Capacità: 35 l

EN

Backpack made in strong fabric with ergonomically designed adjustable shoulder straps, a padded back for lumbar support and a large and reinforced waist strap. Designed to guarantee comfort and a correct weight distribution. Size: 35 l

FR

Sac à dos en tissu résistant, avec bretelles ergonomiques réglables, support lombaire rembourré, grande ceinture renforcée. Étudié pour garantir le confort et une bonne distribution de la charge. Capacité: 35 l

DE

Rucksack aus widerstandsfähigem Gewebe, mit einstellbaren ergonomischen Schulterriemen, gepolsterte Lendenstütze, breiter und verstärkter Gurt. Entwickelt, um Komfort und eine korrekte Lastverteilung zu gewährleisten. Größe: 35 l

POLES

Cod. AV 4700 00 0000 000 0000



IT

Bastoncini telescopici anodizzati opachi estensibili da 82 a 140 cm con forcella di precisione per fucile. Tappo parapunta per superfici dure. Puntale in acciaio e supporto con punto di rottura calibrato. Impugnatura in foam con estensione. Ammortizzatori anti-shock on-off. Sistema di bloccaggio con perno espansore in alluminio ed espansore anodizzato con boccola metallica interna

EN

Anodized opaque telescopic poles extendible from 82 to 140 cm with precision fork for guns. protective cap for hard surfaces. Steel tip and support with calibrated breaking point. foam ergonomic hand-grip with extension. On-off shock absorbers. Blocking system with aluminium expanding bolt and anodized expanders with internal metallic bushing

FR

Bâtons télescopiques anodisés expansible de 82 à 140 cm avec fourche de précision pour fusils. Bouchon de protection sur la pointe pour les terrains durs. Pointe en acier et support avec point de cassure calibré. poignée en foam avec extension. On-off amortisseurs. Système de blocage avec pivot étendant en aluminium anodisé avec boucle métallique interne

DE

Matt eloxierte teleskopstäcke, ausziehbar von 82 auf 140 cm, mit präzisionsgabel für gewehre. Schutzkappen für die spitzen bei harten untergrund. Stahlspitze und halterung mit kalibriertem bruchpunkt. Ausdehnbarer foam-griff. Anti-shock on-offdämpfung. Blockiersystem mit aluminium-ausweitzapfen und eloxiertem spreizer mit metallinenbuchse

BOOT BAG

Cod. AV 4820 00 0000 000 0000



SNOW GRIP

Cod. AV 8572 00 0000 000 0000



GAITER

Cod. AV 6004 00 0000 000 0000



SIZES M - L

IT

Ghette in Nylon idrorepellente

EN

Water-repellent nylon gaiter

FR

Guêtres en Nylon hydrofuge

DE

Wasserabstoßende Nylon Gamasche

POP MATERIALS

TNT BANNER



250 x 80 cm

Esempio di utilizzo
Example of use
Exemple d'utilisation
Beispiel für die Verwendung



TRANSFER



CRISPI® ORANGE POINT



CRISPI® AUTHORIZED DEALER



CRISPI® ORANGE SECTOR

IT - CRISPI® si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso i propri modelli al fine di migliorare la qualità e la funzionalità.

EN - CRISPI® reserves the right to change its models at any time and without prior notice in order to improve quality and functionality.

FR - CRISPI® se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis ses modèles afin d'améliorer la qualité et la fonctionnalité.

DE - CRISPI® behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung ihre Modelle zu verändern, zum Zweck der Verbesserung der Qualität und der Funktionalität.

DISPLAYS



TABLE DISPLAY



GROUND DISPLAY

PAPER BAGS



MEDIUM
38 x 12 x 41 cm

LARGE
44 x 14 x 42,5 cm

SIZING CONVERSION

MONDO POINT	230	235	240	245	250	255	260	265	270	275	280	285	290	295	300	305	310			
EU	36	36,5	37	37,5	38	39	39,5	40	41	41,5	42	42,5	43	43,5	44	44,5	45	45,5	46	47
UK	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10 1/4	10,5	11	11,5	12
US	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10 1/4	10,5	11	11,5	12	12,5	13
US LADY	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	10 3/4	11	11,5	12	12,5	13	13,5

follow the country spirit on:

CRISPI.IT

