

# FROM THE GROUND UP!

.EN — Your foot is an extremely complex anatomical structure: 26 bones, 33 joints and more than 100 muscles, ligaments and tendons. Garmont® boots are designed to deliver the best mountain experiences. We start from the inside and work outward – by understanding the anatomy of the foot, analyzing movement, and determining what is going to deliver the best performance.

.IT — Il piede è una struttura anatomica estremamente complessa: 26 ossa, 33 articolazioni e oltre 100 muscoli, tendini e legamenti. Gli scarponi Garmont® sono studiati per vivere la montagna nel migliore dei modi. Si parte dall'interno per arrivare all'esterno: capire l'anatomia del piede, analizzare il movimento e determinare ciò che può garantire la performance migliore.

.DE — Der menschliche Fuß ist ein extrem komplexes anatomisches Meisterwerk. Er besteht aus 26 Knochen, 33 Gelenken und mehr als 100 Muskeln, Sehnen und Bändern. Schuhe von Garmont® werden für ein maximales Bergerlebnis entwickelt. Deshalb setzen wir bei der Entwicklung tief im Kern an und arbeiten uns Schritt für Schritt nach außen, indem wir die Anatomie des Fußes kennenlernen und verstehen, Bewegungen analysieren und definieren welche Kriterien die bestmögliche Leistung garantieren.

GARMONT  
a.d.d.<sup>®</sup>



ASYMMETRICAL  
CUFF



ANATOMICAL  
TONGUE



DIFFERENTIAL  
ANKLE PADS



PRECISION  
LACING



ROOMY  
TOE BOX

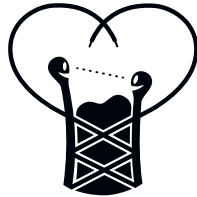
.EN — Garmont's Anatomically Directed Design (a.d.d.<sup>®</sup>) enables your foot's natural ability to stabilize, absorb shock, and propel forward. Fit is enhanced by closely matching design and function to the natural asymmetric shape of your feet.

.IT — Il design anatomico Garmont<sup>®</sup> (a.d.d.<sup>®</sup>) incoraggia il piede a utilizzare la sua naturale capacità di trovare stabilità, assorbire gli impatti e conferire una spinta efficace. Design e funzionalità si adattano alle asimmetrie tipiche del piede, migliorando la calzata.

.DE — Das Anatomically Directed Design (a.d.d.<sup>®</sup>) von Garmont<sup>®</sup> orientiert sich an den natürlichen Funktionen des Fußes und unterstützt ihn bei der Bewegungsstabilisation, der Stoßdämpfung und der Vorwärtsbewegung. Design und Funktion des Schuhs folgen der asymmetrischen Form des Fußes für eine noch bessere Performance.

## FEATURES

## BENEFITS ADD®



### ASYMMETRICAL CUFF

**.EN** — The ankle cuff is lower on the outside and taller on the inside for better edging, greater overall stability and comfort when traversing and scrambling.

**.IT** — Il gambetto è ribassato nella parte esterna e più alto all'interno per migliorare l'avanzamento, garantire maggiore stabilità e comfort durante le traversate in quota e lo scrambling.

**.DE** — Für eine bessere Umschließung des Sprunggelenks, ist der Schaft an der Außenseite des Schuhs niedriger und an der Innenseite höher gefasst. Dadurch kann sowohl die Stabilität, als auch der Komfort bei Quergängen gesteigert werden.



### ANATOMICAL TONGUE

**.EN** — The tongue matches the asymmetric shape of the top of your foot and ankle. It is thicker to the outside and progressively thinner toward the inside. This anatomic shape keeps the tongue in place resulting in better control, stability and comfort.

**.IT** — La linguetta si adatta alla forma asimmetrica della parte superiore del piede e della caviglia. È più spessa all'esterno e si assottiglia progressivamente verso l'interno. La forma anatomica mantiene la linguetta in posizione, incrementando il controllo, la stabilità e il comfort.

**.DE** — Die Zunge passt sich der asymmetrischen Form von Rist und Knöchel an. Sie ist am Außenrand dicker und wird nach innen dünner. Durch diese anatomische Form kann die Zunge nicht verrutschen und sichert bessere Kontrolle, Stabilität und Komfort.



### DIFFERENTIAL ANKLE PADS

**.EN** — Securely locks the heel in place for a precise fit around the ankle bones for better stability and support.

**.IT** — Bloccaggio del tallone in posizione per una calzata precisa e un migliore sostegno e stabilità della caviglia.

**.DE** — Gibt der Ferse sicheren Halt für eine präzise Passform im Knöchelbereich und noch mehr Stabilität.



### PRECISION LACING

**.EN** — The shoe flexes like your foot for out-of-the-box walking comfort.

**.IT** — La scarpa si flette seguendo il movimento del piede, conferendo un comfort eccellente fin dal primo utilizzo.

**.DE** — Der Schuh passt sich der Biegung des Fußes beim Laufen an und erzeugt dadurch einen sehr hohen Tragekomfort.



### ROOMY TOE BOX

**.EN** — Features a straighter shape to accommodate the natural position of the big toe. With this design your toes can provide better balance and propulsion.

**.IT** — Più spazio per la posizione a riposo dell'alluce e, di conseguenza, maggiore comfort. Questa configurazione permette alle dita del piede di garantire un equilibrio migliore e una spinta efficace.

**.DE** — Die geräumigere Zehenbox zeichnet sich durch eine geradere Formgebung aus, die dem großen Zeh ausreichend Platz für eine natürliche und gesunde Haltung bietet.

## GORE-TEX® INSULATED COMFORT



### .EN – Protection and comfort in cold weather conditions.

Shoes engineered with GORE-TEX® Insulated Comfort product technology are designed for outdoor use in rain, snow and cold conditions. They combine durable waterproofness and optimized breathability with insulation for use in cold weather conditions, which makes them an ideal solution for a wide range of outdoor activities.

### .IT – Protezione e comfort in caso di basse temperature.

Le calzature progettate con la tecnologia di prodotto GORE-TEX® Insulated Comfort sono l'ideale per attività all'aperto con pioggia, neve e basse temperature. Sono impermeabili nel tempo con una traspirabilità ottimale e l'isolamento necessario per affrontare le basse temperature, confermandosi la soluzione ideale per un'ampia gamma di attività all'aperto.

### .DE – Schutz und Komfort für angenehm warme Füße bei niedrigen Temperaturen.

Schuhe mit GORE-TEX® Insulated Comfort Produkttechnologie wurden speziell für Aktivitäten bei Regen, Schnee und Kälte entwickelt. Dauerhafte Wasserdichtigkeit und optimale Atmungsaktivität kombiniert mit Isolation machen sie zum idealen Begleiter für eine Vielzahl an Outdoor-Aktivitäten bei niedrigen Temperaturen.



## GORE-TEX® EXTENDED COMFORT



### .EN – Optimized climate comfort for warmer conditions and during higher activity levels – durable waterproof protection.

Shoes engineered with GORE-TEX® Extended Comfort product technology are designed for indoor and outdoor use in moderate and warmer conditions or during higher activity levels. They are durably waterproof combined with optimized breathability and therefore the ideal solution for people who value outstanding climate comfort and heat release.

### .IT – Ottimo comfort climatico in caso di temperature più elevate e durante attività ad alto impatto aerobico con impermeabilità durevole nel tempo.

Le calzature progettate con la tecnologia di prodotto GORE-TEX® Extended Comfort sono l'ideale in ambienti chiusi come all'aperto con temperature moderate e più elevate oppure durante attività ad alto impatto aerobico. Sono impermeabili nel tempo con una traspirabilità ottimale e sono quindi la soluzione perfetta per ottenere un eccellente comfort climatico eliminando il calore in eccesso.

### .DE – Optimaler Klimakomfort bei höheren Temperaturen und starker körperlicher Aktivität – dauerhaft wasserdichter Schutz.

Schuhe mit GORE-TEX® Extended Comfort Produkttechnologie sind ideale Begleiter für drinnen und draußen bei mittleren bis höheren Temperaturen oder starker körperlicher Aktivität. Sie sind dauerhaft wasserdicht und bieten zugleich optimale Atmungsaktivität und sind damit die ideale Lösung für alle, die Wert auf höchsten Klimakomfort und verbesserte Wärmeableitung legen.



## VIBRAM® XS TREK



### .EN – OMNI-SPORT. MULTI-SURFACE. THIS IS XS TREK.

- Optimal balance of traction and durability;
- Responsive on unpredictable terrain;
- Engineered for stability and comfort.

### .IT – QUALEASI TIPO DI SPORT. QUALEASI TIPO DI SUPERFICIE. QUESTA È XS TREK.

- Perfetto equilibrio fra trazione e resistenza all'usura;
- Reattiva sui terreni più imprevedibili;
- Progettata per stabilità e comfort.

### .DE – XS TREK – PREFKT FÜR ZAHLREICHE SPORTARTEN.

- Optimales Verhältnis von Traktion und Langlebigkeit;
- Reagiert auf unvorhersehbare Gelände;
- Entwickelt für optimale Stabilität und hohen Tragekomfort.



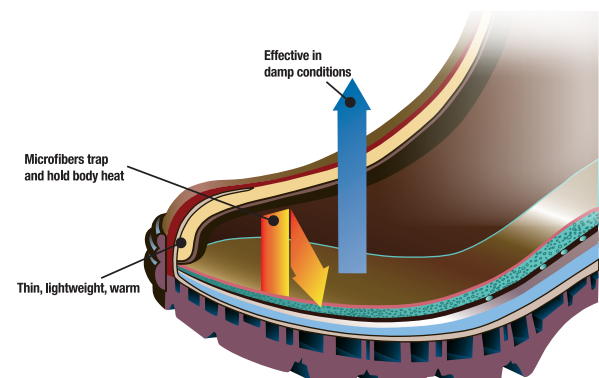
## 3M™ THINSULATE™



**.EN** – 3M™ Thinsulate™ Insulation with trusted warmth for footwear. 3M™ Thinsulate™ Insulation for footwear is thin, warm and lightweight, with the versatility to be worn outside and inside, to work and at work, keeping active feet comfortable even in damp conditions.

**.IT** – L'isolante termico 3M™ Thinsulate™ è garanzia di calore nelle calzature. È sottile, caldo e leggero ed è adatto ad una varietà di utilizzi sia all'esterno che all'interno, addirittura mentre si lavora. Garantisce confort ottimale per i piedi, anche nelle condizioni di umidità.

**.DE** – 3M™ Thinsulate™ Isolierung. Eine "Premium" Wahl bei Schuhisolierung, da die Fäden aus Thinsulate™ wasserabweisend sind und der Schuh nicht nur warm, sondern auch extrem leicht bleibt.



3M™ Thinsulate™ Insulation  
For Footwear