

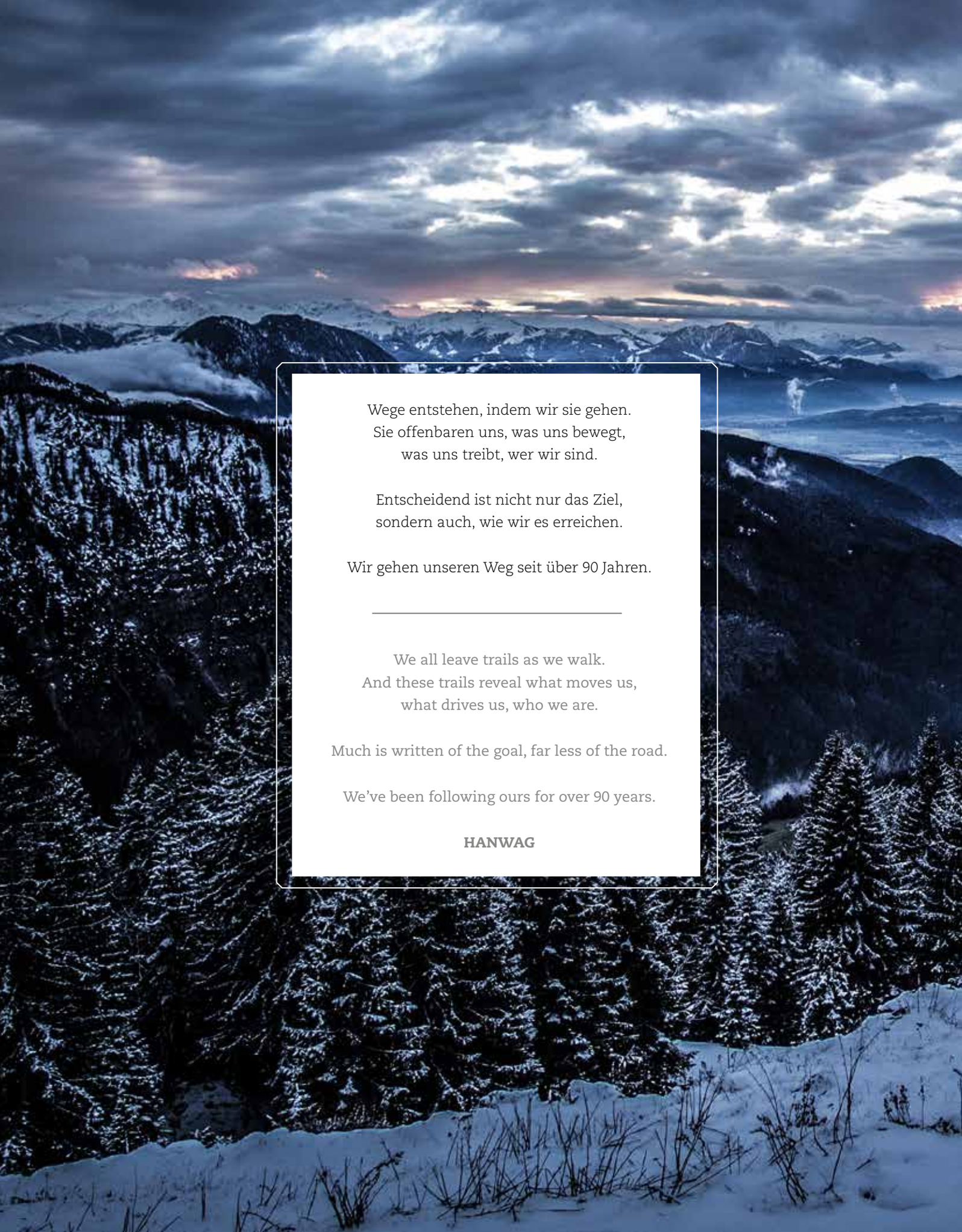
# **MOUNTAIN BOOTS HANDCRAFTED WITH PASSION**

**BORN IN BAVARIA – WORN AROUND THE WORLD**

**WORKBOOK // US  
FALL/WINTER 17/18**



**OUTDOOR FOOTWEAR  
SINCE 1921**



Wege entstehen, indem wir sie gehen.  
Sie offenbaren uns, was uns bewegt,  
was uns treibt, wer wir sind.

Entscheidend ist nicht nur das Ziel,  
sondern auch, wie wir es erreichen.

Wir gehen unseren Weg seit über 90 Jahren.

---

We all leave trails as we walk.  
And these trails reveal what moves us,  
what drives us, who we are.

Much is written of the goal, far less of the road.

We've been following ours for over 90 years.

**HANWAG**



# SERVUS

Der Weg, unser Weg, den wir bei Hanwag seit über 90 Jahren gehen, begleitet uns thematisch bereits durch die Frühjahr / Sommer Saison 2017. Mit neuen Abenteuern im Gepäck können wir eine weitere Etappe meistern und Spuren hinterlassen. Aber wir sind noch lange nicht am Ziel. Jeden Schritt, den wir wagen, jedes Modell, das wir entwickeln, führt Bergsteiger, Wanderer und Outdoorfans immer höher und höher, weiter und weiter auf den Berg, in die Natur, nach Draußen. Unsere fest verankerten Werte: Bayerische Handwerkstradition, Passform, Funktion und Qualität zu jeder Zeit im Blick, präsentieren wir deshalb für den kommenden Herbst / Winter eine Kollektion, die sie genau dabei unterstützt.

Bereits der erste Blick verrät: Die Herbst / Winter Kollektion geht voran. Neue Kategorien geben einen besseren Überblick: Die beliebte OUTDOOR WINTER Familie bleibt bestehen und umfasst auch weiterhin Winterschuhe für den echten Outdooreinsatz. Unter dem Namen ACTIVE WINTER präsentiert Hanwag ab sofort vielseitig einsetzbare, funktionale Herbst- und Winterschuhe in einem modernen und alltagstauglichen Design. Die ZWIEGENÄHT Familie wird auch weiterhin alle Modelle vereinen, die nach dieser traditionellen Machart gefertigt werden. Zu guter Letzt und weil es einfach keinen Grund gibt, warum man unsere bequemen und robusten Wanderklassiker nicht 365 Tage im Jahr anziehen sollte, präsentieren wir die BESTSELLER erstmalig in einer eigenen Kategorie auch im Herbst / Winter.

Aber wir haben unseren Weg nicht nur neu beschildert. Drei neue Modelle in unserer ACTIVE WINTER Kategorie basierend auf einer innovativen Sohlenkonstruktion, die wir gemeinsam mit unserem Partner MICHELIN auf den Weg gebracht haben komplettieren die neue Kollektion.

Wir wünschen viel Spaß mit dem vorliegenden Workbook, unseren neuen Produkten, Evolutionen und alten Klassikern. Und weil man nie weiß, wohin der Weg führt, drücken wir die Daumen für neue Entdeckungen und Abenteuer im Herbst und Winter 2017/18.

Dein Hanwag Team

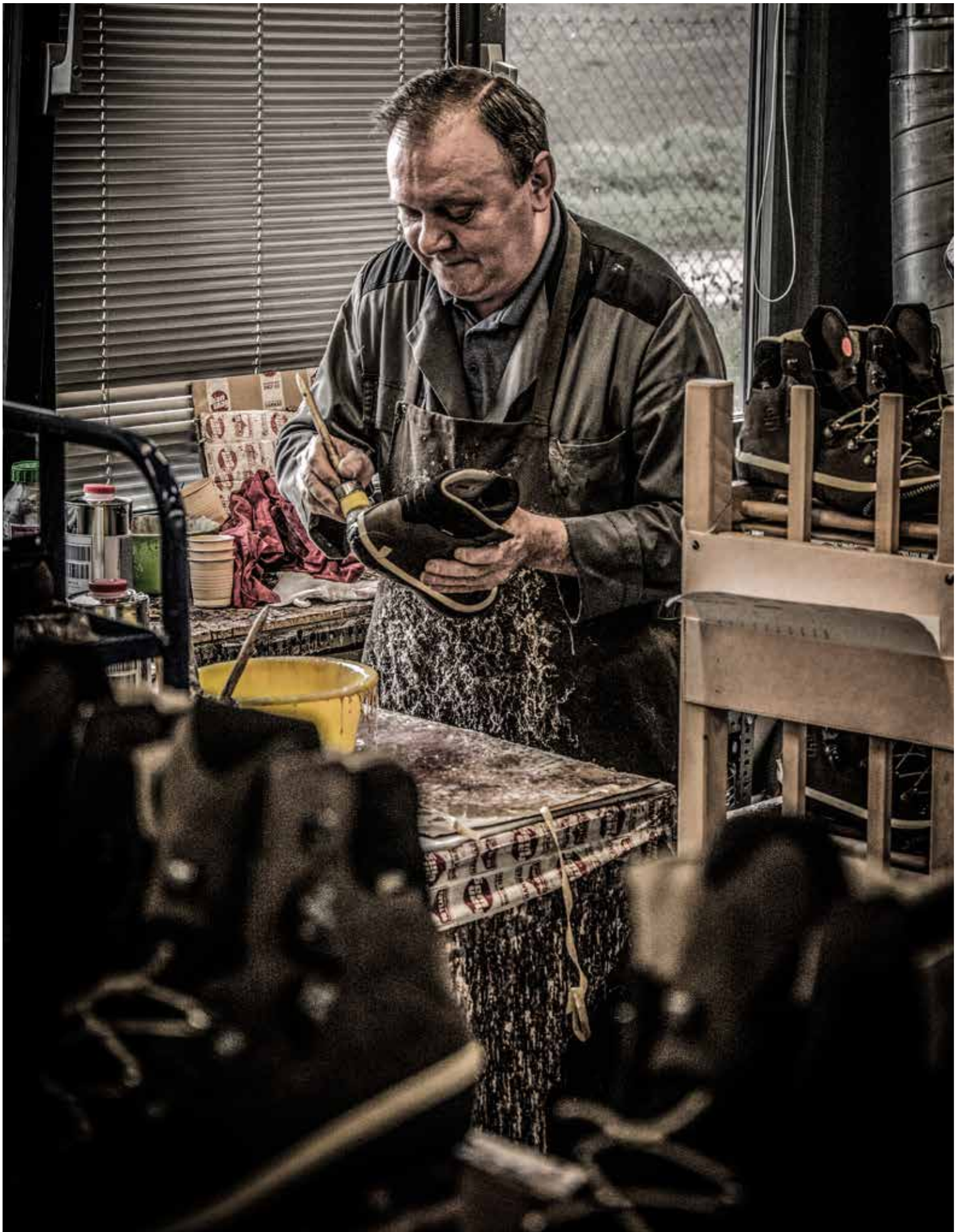
The trail, the one Hanwag has been following for over 90 years now, is something we've been exploring for our spring / summer 2017 collection. With our backpacks ready for new adventures, we are all set for the next stage of the journey and to blaze even more trails. We are not in sight of the summit yet. Every step we take, every model we design leads mountaineers, hikers and outdoor fans higher and higher, further and further up the mountain, into nature, out there. With our core values: Bavarian handwork, best fit, function and quality, we are delighted to introduce a collection for the forthcoming fall / winter which will encourage them to do just that.

As you will quickly see, our new fall / winter collection is breaking new trails. The new categories provide a better overview. Our popular OUTDOOR WINTER family remains and continues to provide high-quality winter footwear for demanding outdoor use. With the ACTIVE WINTER line, Hanwag now offers versatile, functional and stylish footwear for active, sure-grip everyday fall and winter use – no matter how cold it gets underfoot. In addition, our world-renowned ZWIEGENÄHT family continues to cover all our models made using this traditional double-stitched technique. And last but not least, we see no reason why our most-popular classic, comfortable and robust hiking models should not be worn 365 days a year, so we have decided to offer them in a new BESTSELLER category also for fall / winter.

However, we have done more than just re-mark our trail. The ACTIVE WINTER category sees three new models and a completely new sole technology developed together with our partner MICHELIN to provide enhanced grip and traction for the next winter season.

We hope that you enjoy this workbook with our new products, further refinements and old favourites. You never know where the trail may lead... We're already getting excited about new discoveries and adventures for fall / winter 2017/18.

Your Hanwag Team



# ÜBERSICHT OVERVIEW

---

## OUTDOOR WINTER



ABISKO GTX' ♂  
PAGE 29



FJÄLL EXTREME GTX' ♂  
PAGE 29



ALASKA WINTER GTX' ♂  
PAGE 30

---

## ACTIVE WINTER



SIRKKA MID LADY GTX' ♀  
PAGE 35



CANTO MID WINTER GTX' ♂  
PAGE 35



AOTEA GTX' ♀  
PAGE 36



ANVIK GTX' ♂  
PAGE 36



PATOJA MID GTX' ♂  
PAGE 37

---

## DOUBLE-STITCHED



RÄVEN II LADY ♀  
PAGE 41



GRÜNTE WINTER ♂  
PAGE 41



STUIBEN II ♂  
STUIBEN II LADY ♀  
PAGE 42



KOFEL MID (SPECIAL EDITION) ♂  
PAGE 42



TASHI ♂  
PAGE 43



GRÜNTE ♂  
GRÜNTE LADY ♀  
PAGE 44



BERGLER ♂  
PAGE 44

---

## BESTSELLER



TRAPPER TOP GTX ♂  
PAGE 49



TATRA TOP GTX ♂  
PAGE 49



BRENNER WIDE GTX ♂  
PAGE 50



TYST GTX ♂  
PAGE 50



SPECIAL FORCE GTX ♂  
PAGE 51



ALASKA GTX ♂ ♀  
ALASKA WIDE GTX ♂ ♀  
PAGE 51



YUKON ♂  
YUKON LADY ♀  
PAGE 52



TATRA GTX ♂ ♀  
TATRA ♂ ♀  
PAGE 52



TATRA WIDE GTX ♂ ♀  
TATRA WIDE ♂ ♀  
PAGE 53



TATRA BUNION GTX ♂ ♀  
TATRA BUNION ♂ ♀  
PAGE 53



LHASA ♂ ♀  
LHASA WIDE ♂ ♀  
PAGE 54



VALUNGO BUNION ♂ ♀  
PAGE 54



ALTA BUNION ♂ ♀  
PAGE 55



BANKS II GTX ♂ ♀  
PAGE 56



ANISAK GTX ♂  
PAGE 56

# DAFÜR STEHT HANWAG...

## WHAT HANWAG STANDS FOR...

Von 1921 bis heute steht Hanwag für traditionelle Handwerkskunst in Kombination mit ausgereiftem technischen Know-How, sowie Tradition und Langlebigkeit verbunden mit kontinuierlicher Innovation. Seit jeher produziert Hanwag am Firmensitz in Vierkirchen, in der Nähe von München, Berg- und Trekkingschuhe von höchster Qualität.

Mit einem starken Fokus auf die perfekte Passform, Robustheit und die Verwendung bester Materialien sind fast alle Produkte der Marke „made in Europe“. Bei Hanwag werden alle Modelle, die nicht nach alter Handwerkskunst zwiegenäht werden, in gezwickter Machart gefertigt. Diese handwerklich anspruchsvollste Art Schuhe herzustellen garantiert, dass alle Hanwag Modelle neu besohlt werden können und unterstützt damit die Langlebigkeit jedes einzelnen Schuhs.

Hanwag has been manufacturing high-quality mountaineering and trekking footwear at its headquarters in Vierkirchen, near Munich since 1921. Hanwag footwear stands for traditional Bavarian craftsmanship and durability combined with technical expertise and continuous innovation.

With a specific focus on the perfect fit, robustness and high-quality materials, nearly all of the company's footwear is made in Europe. All Hanwag footwear, with the exception of its double-stitched models, are made with a cemented construction. This very complex technique of shoe making guarantees that all Hanwag models can be resoled and therefore supports the durability of every single shoe.



# HANDWERK HANDCRAFT

Seit unserer Gründung 1921 fertigen wir bei Hanwag Berg- und Trekkingschuhe von höchster Qualität nach zwei verschiedenen Techniken: Der gezwickten und der zwiegenähten Machart. Daran halten wir bis heute fest.

Wir sind wahrscheinlich der einzige Hersteller weltweit, der nicht nur alle Stiefel, sondern auch alle Halbschuhe „zwickt“. Bei diesem handwerklich anspruchsvollen und aufwändigen Verfahren zieht der Schuster den Schaft über den Leisten nach unten über die Brandsohle und fixierte diesen, so dass eine Einheit entsteht. Anschließend werden Zwischen- und Laufsohle montiert.

Darüber hinaus stellen wir Schuhe nach traditionell zwiegenähter Machart her. Bei Hanwag sind wir stolz heute noch einer der wenigen Schuhmacher weltweit zu sein, der dieses traditionelle Handwerk aufrecht hält. Bei einem zwiegenähten Schuh ist das Oberleder fest durch zwei Nähte mit dem Schuhboden verbunden. Deshalb hält er beinahe ewig.

Für uns bei Hanwag gibt es nur diese zwei Herstellungsmethoden für unsere Schuhe. Das macht sie robust, langlebig und vor allem neu besohlbar.

Die Wiederbesohlung von Schuhen, die perfekt eingelaufen sind und bereits Jahrzehnte auf dem Buckel haben, erfüllt uns mit Stolz. Wir machen das in unserem Hauptsitz und Produktionsstandort Vierkirchen, Bayern. Es ist uns wichtig das Handwerk des Schuhmachens in dem kleinen Städtchen, in dem Hanwag gegründet wurde, aufrecht zu erhalten.

Hanwag was founded in 1921. Ever since we have been manufacturing high-quality alpine and trekking footwear using two particular techniques: the cemented construction and double-stitching. We continue to use these techniques to this day.

We are probably the only manufacturer in the world to make not just all our boots, but also all our shoes with a cemented construction. It is a complex and time-consuming method where the hand-stitched upper is moulded and stretched over the last and attached (lasted) to the insole to form a unit. Subsequently the midsole and outsole are glued and sealed using high pressure.

In addition, we produce footwear using genuine double stitching. At Hanwag, we are proud to be one of the few remaining bootmakers in the world to master this demanding technique. The finished double-stitched boot has an upper that is secured by two strong, distinctive rows of stitching. Boots made using this method literally last for ever.

For us, these are the only two ways to make our boots and shoes. They make them really robust, long-lasting and fully resoleable.

We are proud to resole boots that have seen years and years of use and to give them a new lease of life. After all they are perfectly worn in. We do this at our headquarters in Vierkirchen, Bavaria. It is important to us to keep the expertise and handcraft of bootmaking alive in the little town, where Hanwag was born.



Gezwickte Machart // Cemented construction

Echt Zwiengenäht // Genuine double-stitching

# FUNKTION

## FUNCTION

Bei der Herstellung hochwertiger Bergschuhe ist seit jeher die Funktion Schlüssel zum Erfolg.

Für Hanwag bedeutet das Produkte auf den Markt zu bringen, die ganz einfach funktionieren. Wo in den Bergen du auch unterwegs bist, welche Bedingungen gerade herrschen und auf welchem Untergrund du dich bewegst – auf deine Hanwag Schuhe kannst du dich verlassen.

Seit 1921 fertigt Hanwag funktionale Schuhe für verschiedene Outdoor Sportarten. Ob die ersten Skistiefel aus Leder in den 1930ern, die ersten speziellen Skitourenstiefel in den 1970ern oder die ersten Sportkletter- und Gleitschirmschuhe in den 1980ern - wir haben bei der Entwicklung aller Modelle mit Athleten zusammengearbeitet, die Produkte höchstpersönlich auf Haut und Haar getestet und jedes einzelne Detail perfektioniert.

Dabei erfüllen wir bis heute unsere Vorreiterrolle im alpinen Segment sowie in der Herstellung hochqualitativer Schuhe für Outdoor-Enthusiasten jeden Typs. Produkte wie der ALASKA GTX® sind seit mehr als 25 Jahren auf dem Markt und beweisen ihre Funktion Saison für Saison aufs Neue.

Focussing on function has always been the key to successfully manufacturing high-end alpine footwear.

For Hanwag, function means making products that work. Wherever in the mountains you might be, whatever conditions and surfaces you might face – you can rely on your Hanwag footwear.

Since 1921, Hanwag has been manufacturing functional footwear for different kinds of outdoor sports. From ski boots made from leather in the 1930s, the first ski touring boots in the 1970s to one of the first sport climbing shoes and paragliding boots in the 1980s, we've always been working with athletes, putting our models through their paces ourselves, fine-tuning and perfecting every detail.

To this day, we remain pioneers of alpine footwear, making high-end shoes for all outdoor enthusiasts. Boots such as the ALASKA GTX® have been on in the market for 25 years or longer, proving their functionality each and every season, over and over again.



# PASSFORM

## BEST FIT

Die Hanwag Passform gilt als legendär.

Über neun Jahrzehnte Erfahrung, hohe Handwerkskunst, ausgewählte Materialien sowie aufwändige Fertigungsverfahren erklären wieso. Das stetig positive Feedback von Kunden sowie Auszeichnungen aus der Industrie bestätigen, dass wir auf dem richtigen Weg sind.

Leisten spielen eine wichtige Rolle beim Geheimnis der perfekten Passform. Ein Schuh hat ab Werk immer eine eigene Form. Diese wird durch den Leisten bestimmt. Ein Leisten ist wie eine Art „künstlicher Fuß“, bestehend aus massivem Holz oder Kunststoff. Über diesen wird dann der Schuh geschustert. Wenn die verwendeten Leisten aber so gar nicht der eigenen Fußform entsprechen, wird der Schuh nie passen und auch qualvolle Wanderkilometer werden daran nichts ändern.

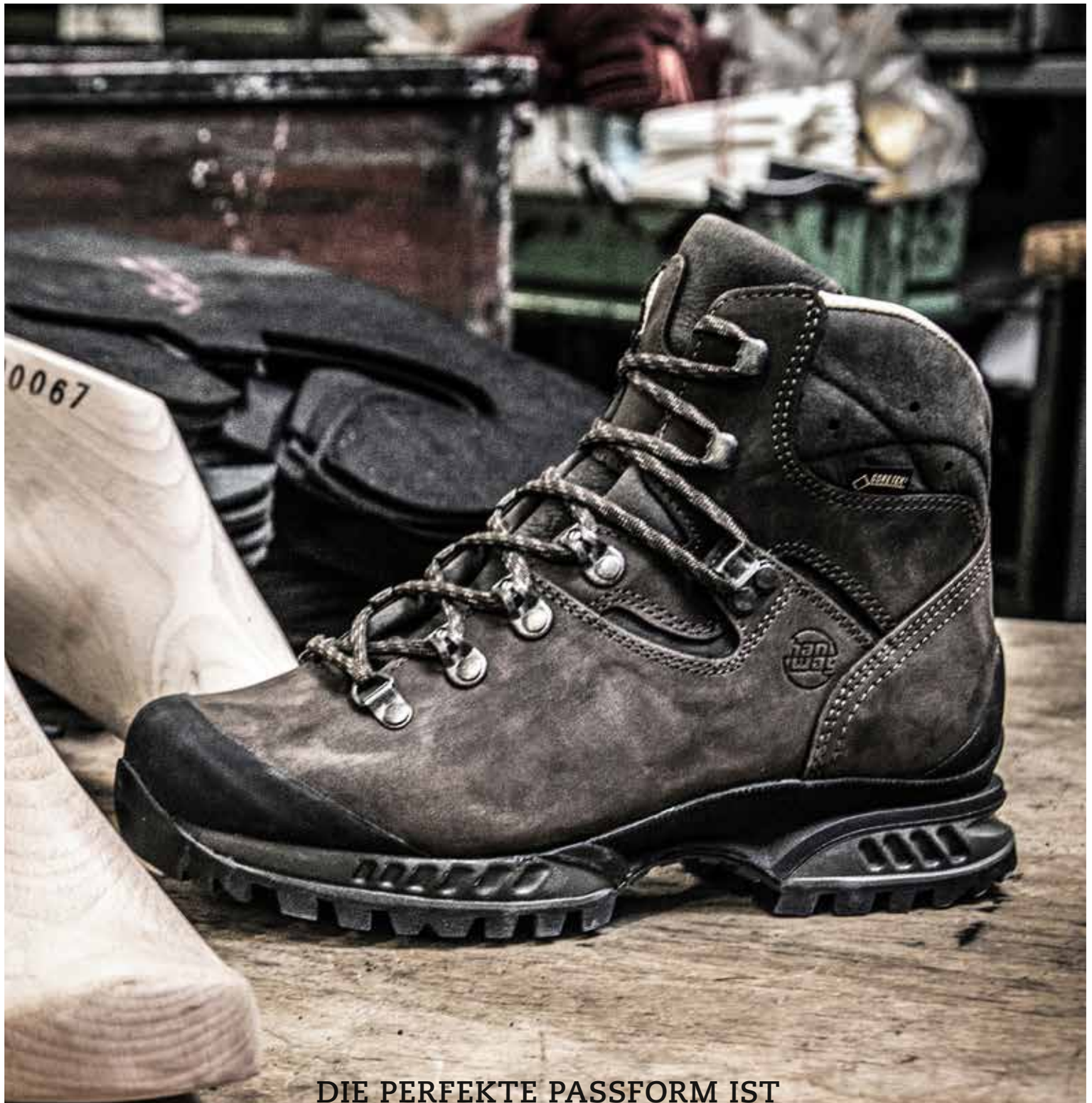
Alle Modelle bei Hanwag werden je nach Kategorie und Anwendungsbereich über die speziell gefertigten und optimierten Leisten geschustert – und zwar für die allermeisten Produkte getrennt nach Damen- und Herrenversionen. Darüber hinaus bietet wir einige Spezialleisten für Menschen, die keinen „Standardfuß“ haben.

The Hanwag fit is a legend in itself.

Over nine decades of experience, superb craftsmanship, the best materials and sophisticated production techniques explain why. Regular feedback from customers and design awards from the industry show that we are getting it right.

Lasts play an important role when it comes to the secret of the perfect fit. At the factory a boot or shoe is given its own, specific form – this is defined by the last. A last is a model rather like artificial foot. It's made either from a meticulously-designed solid piece of wood or plastic and the footwear's fashioned around it. If the last used doesn't correspond to your own foot shape, the footwear will never fit properly and hours and hours of painful hiking trying to break it in won't make any difference.

Each model at Hanwag is designed for a particular category and area of activity and created using specially made and enhanced lasts – in most cases with dedicated men's and women's versions. Additionally, we offer special lasts for people whose feet are not a standard shape or size.



**DIE PERFEKTE PASSFORM IST  
DAS WICHTIGSTE KRITERIUM  
FÜR EINEN SCHUH ÜBERHAUPT**

**PERFECT FIT IS PIVOTAL TO  
GOOD FOOTWEAR**

# UNSERE SPEZIAL-LEISTEN

## OUR SPECIAL LASTS



### Wide

Während der Fersenbereich normal ist, bietet der Schuh im Vorfuß- und im Ballenbereich mehr Platz. Ein Wide-Modell passt Menschen, denen ein „normales“ Modell vorne zu eng ist.

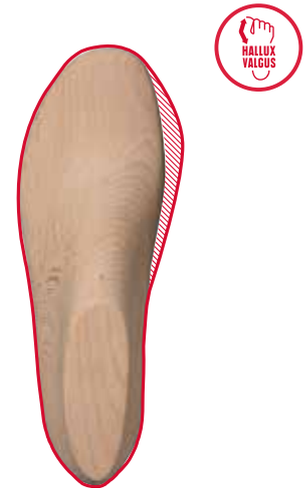
Wide lasts have standard heel sections, but are wider around the forefoot and ball of the foot. Our wide models are for people who find standard models too narrow at the front.



### Narrow

Unser schmaler Leisten eignet sich für all jene, denen ein normal geschnittener Schuh üblicherweise zu weit ist. Unseren Bestseller Tatra schustern wir (mit Leder- und GORE-TEX® Futter) zusätzlich über diesen schmalen Leisten.

Our narrow lasts are designed for people who usually find normal models too wide and unsupportive. We make our best-selling Tatra (leather and GORE-TEX® lining) in a narrow last version.



### Bunion

Viele Menschen – vor allem Frauen, aber auch viele Boulderer und Sportkletterer - leiden unter einem Schiefstand der Großzehe (Hallux Valgus) und einer Versteifung des Großzehengrundgelenks. Wir verwenden deshalb den bisher einmaligen Bunions-Leisten. Er bietet viel mehr Platz für das Großzehengrundgelenk.

Bunions (hallux valgus), are a bony protuberance at the base of the big toe, and one of the most common problems that people experience with their feet. Many people – mainly women, but also boulderers and sport climbers – suffer from bunions and inflamed joints at the big toe. This is why we use the unique Bunions last. It provides additional room specifically at the big toe joint where it's needed.



**Difference to normal last**  
**Differenz zum Normal-Leisten**



## StraightFit

Er basiert auf dem Trekking-Leisten mit einer neu entwickelten Zehenbox, erlaubt aber eine Geradestellung der Großzehe und bietet den Zehen insgesamt sehr viel Platz – das kommt speziell Menschen mit einem breiteren Vorfuß zu Gute.

Our StraightFit last is based on our trekking lasts, but with new toe boxes. It allows the big toe to sit straight and provide a lot of space for the toes generally and benefit people with wider forefeet in particular.



## Alpin Wide

Im Gegensatz zum Alpin-Leisten, der aufgrund der besseren technischen Performance etwas schmaler ist, bietet der Alpin-Wide-Leisten eine etwas weiteren Vorfußbereich für druckfreies Gehen und Klettern. Da der Leisten für Modelle, deren Einsatzgebiet in großen Höhen liegt, konzipiert ist, besteht die Möglichkeit, dickere Socken zu verwenden. Weniger Druck im Zehenbereich mindert zusätzlich die Gefahr von Erfrierungen.

In contrast to our standard Alpin last, which has a slightly narrower design to allow better technical (climbing) performance, our Alpin Wide last has a wider forefoot to prevent pressure points when climbing or walking. And as we use this last to make our Alpin models for the higher ranges, it also enables the user to wear thicker socks. By alleviating pressure in the toe box, there is less risk of frostbite.



## NaturalFit

Der NaturalFit-Leisten entspricht fast genau der menschlichen Fußanatomie. Ein breiterer asymmetrischer Vorderfußbereich, eine Kugelferse, eine reduzierte Absatzsprengung und das Fußbett mit Gelenkpelotte erzeugen ein Gefühl, als würde man nahezu barfuß gehen.

Our NaturalFit last corresponds almost exactly to the shape of the human foot. It produces a wider asymmetric forefoot, a rounded heel, reduced heel pitch and has a footbed with a special raised pad that allows the foot to adopt a more natural posture, as if you were walking barefoot.

# QUALITÄT QUALITY

Der Name Hanwag steht für Innovation aus Tradition. Gemeinsam mit verlässlichen Partnern arbeiten wir jede Saison an neuen Technologien und Ideen. Dabei entwickeln wir unsere Produkte, die verwendeten Material, Produktionsmethoden, und alle anderen Komponenten des Schuhhandwerks kontinuierlich weiter.

Hanwag wählt Rohmaterialien sehr selektiv. Dabei setzen wir vor allem auf Langlebigkeit und Qualität. Des Weiteren versuchen wir bei der Auswahl unserer Ressourcen auf Nachhaltigkeit zu achten und arbeiten soweit es möglich ist mit lokalen und umweltschonenden Produkten und Herstellern.

Natürlich, unnachahmlich und sehr vielseitig – Leder ist ein unschlagbares Material für hochwertige Berg- und Trekkingschuhe. Richtig gepflegt hält es „ewig“. Bei Hanwag arbeiten wir mit verschiedenen Lederarten, von Nubukleder, über chromfrei gegerbtes Leder bis hin zu Terracare Zero®, das komplett CO2 neutrale Leder aus der deutschen Gerberei Heinen.

Das Thema Nachhaltigkeit liegt uns am Herzen, nicht nur weil die Natur und die Berge unser „Spielplatz“ sind, sondern auch weil wir wollen, dass Hanwag Stiefel und Schuhe auch in 90 Jahren noch getragen werden. Deshalb versuchen wir Ressourcen zu schonen, Wege zu verkürzen und auf Materialien zu setzen, die so umweltbewusst wie möglich sind.

Und weil Nachhaltigkeit auch Langlebigkeit bedeutet sind all unsere Schuhmodelle seit jeher wiederbe-sohlbar.

The name Hanwag stands for tradition and innovation. Together with reliable partners, Hanwag conceives new technologies and designs every season. We are continuously developing our products, materials, production methods, and all further components of our craftsmanship.

Hanwag selects all its materials, such as its leather very carefully. We primarily pick our materials for durability and quality. Furthermore, we also strive for sustainability and work with locally produced and environmentally friendly products and suppliers wherever possible.

Natural, inimitable and extremely versatile – leather is an unbeatable material for high-quality alpine and trekking footwear. Properly looked after it lasts a lifetime. At Hanwag we work with different kinds of leather, be it nubuck leather, chrome-free tanned leather or Terracare Zero®, completely CO2- neutral leather produced by the Heinen tannery in Germany.

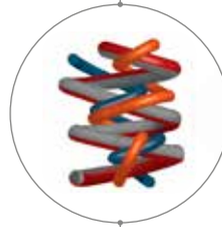
Sustainability is close to our hearts, not just because the outdoors and the mountains are where we like to be, but because we want Hanwag boots and shoes to still be worn in 90 years' time. This is why we are committed to using resources efficiently, keeping transport to a minimum and working with materials that are as eco-friendly as possible.

Moreover, as sustainability also means durability, all Hanwag models are fully resoleable.

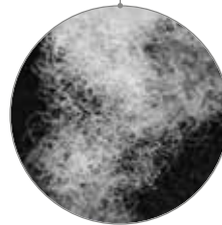




Die Fasern bestehen aus zwei verschiedenen Rohstoffen  
The fibre consists of two different raw materials



Die eingeschlossene Luft sorgt für eine hohe Wärmedämmung  
The fibres trap air clusters providing an optimal insulation



Die offene Struktur bietet eine sehr gute Wasserdampfdurchlässigkeit  
Their open structure also ensures very good moisture vapour transmission



# G-LOFT® FIT

## G-LOFT® FIT

Seit 2015 arbeiten wir erfolgreich mit dem exklusiv für uns entwickelten G-LOFT® FIT (Foot Insulation Technology) Material, ein synthetisches Nadelvlies zur Isolation unserer Wintermodelle. G-LOFT® FIT ist robust, sehr wasserdampfdurchlässig und vereint die Vorzüge natürlicher Daune – geringes Gewicht bei sehr hoher Wärmeleistung – mit der Feuchtigkeitsunempfindlichkeit einer Kunstfaser.

Das Geheimnis des herausragenden Wärmerückhaltevermögens liegt im bi-komponenten Aufbau von G-LOFT® FIT: Die Fasern bestehen aus zwei verschiedenen Rohstoffen, die sich beim Abkühlen nach dem Spinnprozess unterschiedlich stark zusammenziehen. Dadurch nimmt die Faser eine dauerhafte Spiralform an. Diese hat gleich mehrere Vorteile. Die eingeschlossene Luft sorgt für eine hohe Wärmedämmung, die offene Struktur zugleich für eine sehr gute Wasserdampfdurchlässigkeit. Bereits eine verhältnismäßig dünne Lage des Materials reicht, um eine hohe Wärmeleistung zu erreichen. Durch die wasserabweisenden Eigenschaften der G-LOFT® Faser bleibt die Isolation auch beim Einsatz in nasskalter Umgebung leistungsfähig und ermöglicht schnelles Trocknen.

In unserer Winterkollektion setzen wir G-LOFT® FIT in unterschiedlichen Stärken für die Schaftisolation bei verschiedenen Hanwag Wintermodellen ein und kombinieren es mit ausgewählten Obermaterialien sowie einem wasserdichten, atmungsaktiven GORE-TEX® Futter. Eine weitere Bodenisolierung unter der Brandsohle und ein herausnehmbares Thermo-Fußbett wärmen zusätzlich von unten.

Since 2015 we've been working successfully with G-LOFT® FIT (Foot Insulation Technology), a synthetic, non-woven lining to support insulation at our winter models. G-LOFT® FIT is robust, very breathable and similar to natural down – it is lightweight and provides excellent protection. In addition, it is insensitive to moisture.

The secret of its insulation performance lies in G-LOFT® FIT's bi-component fibres. These fibres consist of two different raw materials that, after the spinning process, contract to different degrees during cooling. As a result, the fibres have a crimped spiral form – similar to a coiled spring. This provides a number of important advantages. The fibres trap air clusters providing an optimal insulation. Their open structure also ensures very good moisture vapour transmission (breathability). A relatively thin layer of G-LOFT® is sufficient to provide good insulation. Importantly G-LOFT® fibres' moisture-resistant characteristics mean that they continue to provide insulation in cold, wet conditions and dry quickly.

In our winter collection, we combine G-LOFT® FIT in different thicknesses with selected upper fabrics and a waterproof, breathable GORE-TEX® lining. Additionally we have an insulating layer in the insole and a removable thermo footbed – for all-round warmth and winter comfort.

# ICEGRIP

## ICEGRIP

Die Hanwag IceGrip Sohle ist bereits seit vielen Jahren eine bekannte und bewährte Hanwag Technologie. Das Geheimnis der Laufsohle mit deutlich mehr Reibung auf Glatteis sind mikroskopisch kleine Glaspartikel in den Stollen, die sich wie Sandpapier in die Eisoberfläche „krallen“.

Nachdem wir sie in den letzten Jahren immer weiter entwickelt haben, ist die Hanwag IceGrip Sohle heute in unterschiedlichen Ausführungen erhältlich: Hanwag IceGrip Original, Hanwag IceGrip LT, Hanwag IceGrip ZT und Hanwag IceGrip XLT. Auch die Gummimischung an sich haben wir perfektioniert. Sie ist heute so rutschfest, haltbar und langlebig wie noch nie.

The Hanwag IceGrip sole has been a well-known, tried-and-tested technology for many years. The secret behind this sole with significantly improved grip on black ice are the microscopically small glass particles in the tread blocks that literally claw into the surface of the ice. They provide better slip resistance with an effect similar to sandpaper.

After developing the Hanwag IceGrip sole further and further in recent years, it is now available in different variations: Hanwag IceGrip Original, Hanwag IceGrip LT, Hanwag IceGrip ZT and Hanwag IceGrip XLT. In addition, we have further improved the rubber compound. As a result, we are now offering an even better grip as well as more durable and long-lasting soles than ever before.



Das Prüf- & Forschungsinstitut Pirmasens e. V. (PFI) bestätigt die rutschhemmenden Eigenschaften der IceGrip Sohle.

The Test & Research Institute Pirmasens (PFI) confirms the non-slip qualities of the IceGrip sole.

Mit Satra Messgeräten getestet / Tested with Satra equipment

ICEGRIP TEST SATRA TM144	Normale Sohle / Normal sole	HANWAG IceGrip
Trocken / dry	0,497	0,587
Nass / wet	0,326	0,412
Eis / ice	0,067	<b>0,474</b>

Beim SATRA PM144 Test gilt: Je höher der Wert, desto höher ist die Haftreibung auf den verschiedenen Flächen. 1.00 wäre 1G, also genauso viel Zug wie der vertikale Druck (Gewicht) auf die Sohle hat.

The SATRA PM144 test shows that: The higher the figure, the greater the grip on the different surfaces. 1.00 would be 1G, i.e. exactly the same amount of traction as there is vertical pressure (weight) on the sole.





Übersicht / Overview

**HANWAG ICEGRIP ORIGINAL**

**HANWAG ICEGRIP LT**

**HANWAG ICEGRIP ZT**

**HANWAG ICEGRIP XLT**



Profiltiefe / Tread depth

5 mm

3,5 – 4,5 mm

4,5 mm

3-4 mm

IceGrip-Stollen / IceGrip zones

14

9

10

8

Details / Details

Festeste und steifste Variante  
//  
The most robust and stiffest version

Leichter und etwas weniger profiliert  
//  
Lighter and with a slightly shallower profile

Markanter Absatz, für traditionelle Schaftstiefel  
//  
A distinctive heel designed specifically for double-stitched boots

Die leichteste Variante, stark gedämpft  
//  
The lightest version with additional cushioning

Einsatzort / Area of use

Vielseitig einsetzbar  
//  
Very versatile

Für den Einsatz auf geräumten Wegen  
//  
Designed for used on winter paths and trails that have been cleared

Von urbanem Einsatz bis zu ungeräumten Gelände mit viel Schnee  
//  
Wide range of use from frozen city streets to deep snow and winter terrain

Für den Einsatz auf eisigen Straßen und geräumten Wegen  
//  
For icy streets, winter paths and trails that have been cleared

# MICHELIN® V-ROUGH

## MICHELIN® V-ROUGH



Verschränktes V-Profil-Design mit Lamellen auf den zentralen Stollen verbessert Bodenhaftung und Langlebigkeit

Interlocked and siped tread design to improve adherence and durability

Breite Kerben für exzellenten Schnee-, Schneematsch- und Wasser-Abtransport und Flexibilität im Vorfußbereich

Wide grooves for excellent snow, mud and water evacuation as well as flexibility at the forefoot

Profilstollen mit Lamellen im Bereich des Fußgewölbes und auf der ganzen Sohle vergrößern die Auflagefläche und somit die Reibung auf rutschigem Untergrund

Tread design at the arch and all over the sole improve contact and adherence on wet surfaces

Lamellenförmige Stollen für Bodenhaftung beim Aufsetzen und Abdrücken

Siped sculpture for adherence during heel strike and toe-off

POWERED BY MICHELIN® TECHNICAL SOLES



Der bekannte Reifenhersteller MICHELIN hat sich bereits in der Vergangenheit neben seinem Kerngeschäft einen Namen in der Produktion von innovativen Schuhsohlen für den sportlichen Einsatz gemacht. Für den Herbst/Winter 2017/18 präsentiert Hanwag nun erstmalig die gemeinsam designte Sohlenkonstruktion: MICHELIN® V-ROUGH.

Basierend auf der bewährten MICHELIN „Winter Compound“ gelang es Hanwag und MICHELIN Technical Soles Entwicklern erfolgreich das V-förmige Profil des legendären MICHELIN ALPIN 5 Reifen auf eine technische Schuhsohle zu übertragen. Entscheidend im gemeinsamen Desingprozess war vor allem die langjährige Erfahrung im Bezug auf das Zusammenspiel zwischen Sohle und Outdoorschuh sowie die hohen Anforderungen des Hanwag Entwicklungsteams. In Zusammenarbeit mit der Expertise von MICHELIN bezüglich Bodenhaftung wurde eine Sohle designt, die besondere Griffigkeit und Stabilität auf unebenem Gelände und bei jedem Wetter bietet. Gleichzeitig ist sie besonders abriebfest und langlebig.

Exklusiv eingesetzt in drei Modellen der Hanwag Winterkollektion bietet MICHELIN® V-ROUGH durch sein außergewöhnliches Profildesign nicht nur Traktion und Bodenhaftung. Sie ist auch selbstreinigend und besonders langlebig. Lamellenförmige Stollen sorgen für besonders gute Bodenhaftung beim Aufsetzen und Abdrücken und breite Kerben transportieren das Wasser ab, damit kein Wasserfilm auf den Gummistollen entsteht. Maximale Stabilität und Kontrolle beim vielfältigen Einsatz im Herbst und Winter sind damit gesichert.

The well-known tire manufacturer MICHELIN has built up a reputation apart from their core business in producing innovative technical shoe soles for sporting use in recent years. For fall/winter 2017/18 Hanwag is premiering the jointly-developed MICHELIN® V-ROUGH sole construction.

Based on tried-and-tested „Winter Compound“ rubber, Hanwag and MICHELIN Technical Soles developers have successfully transferred the technology from the legendary MICHELIN ALPIN 5 tire to a technical footwear sole. Hanwag development’s experience regarding the interaction of sole and outdoor shoe as well as their high requirements have been crucial for the joined design process. Together with MICHELIN’s expertise for adherence, a sole has been designed that offers particular traction and stability on uneven terrain and for all weather conditions. At the same time it is very abrasion resistant and durable.

Exclusively available in three Hanwag winter collection models, the exceptional profile design of MICHELIN® V-ROUGH offers more than just enhanced traction and adherence. It is also self-cleaning and durable. Siped sculptures provide adherence during heel-strike and toe-off and wide grooves expel water to avoid a water film forming on the rubber lugs. The result: maximum stability and control on rugged ground or obstacles for a versatile use in fall and winter.

#### SHORTCUTS // MICHELIN® V-ROUGH

##### VORTEILE

- // Traktion & Bodenhaftung
- // Selbstreinigung
- // Langlebigkeit



##### BENEFITS

- // Traction & adherence
- // Self-cleaning
- // Durability

INSPIRIERT VON // INSPIRED BY: MICHELIN® ALPINE 5

##### WINTER COMPOUND

- // Gute Kältebeständigkeit
- // Zuverlässige Griffigkeit bei bis zu -30 °C
- // Weiches rutsicheres Gummi
- // Gute Abriebfestigkeit



##### WINTER COMPOUND

- // Cold temperature resistance
- // Firm grip down to -30°
- // Soft antislip rubber
- // Good abrasion resistance

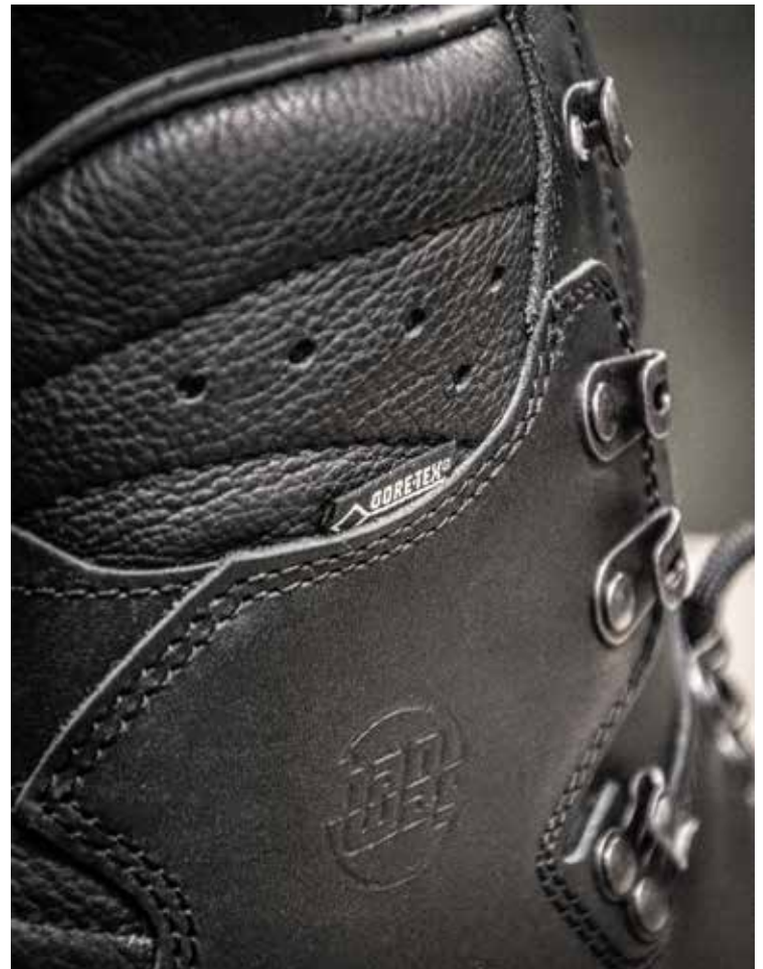


# OUTDOOR WINTER



Im Winter stehen Bergsteiger und Outdoorfans vor ganz anderen Herausforderungen als im Sommer. Schnee, Eis, Kälte und Nässe machen zuverlässiges Schuhwerk auf Winterexpeditionen, langen Wanderungen, Trekking- und Schneeschuhtouren unabdingbar, ja sogar lebensnotwendig. In der OUTDOOR WINTER Kategorie bietet Hanwag passende Winterschuhe für den echten Outdoor Einsatz: Robust, stabil und mit hervorragender Isolierung. Besondere Technologien und Details, die speziell auf die Bedingungen des Winters abgestimmt sind, unterstützen die Belastbarkeit und Funktionalität jedes einzelnen Modells.

In winter, mountaineers and outdoor fans face completely different challenges than in summer. Snow, ice, cold and wet conditions mean that reliable footwear for winter expeditions, trekking tours, hiking or snowshoeing are essential. The Hanwag OUTDOOR WINTER category offers suitable footwear for demanding outdoor use: robust constructions, with sturdy uppers and excellent insulation. Technologies and features, developed specifically for winter requirements, support the capacity and functionality of each and every model.



# ABISKO

ABISKO GTX®

NR. 45100-[12]

Expeditionstauglicher Winterstiefel für extreme Temperaturen  
Winter expedition boot, designed for very low temperatures

## FEATURES

- // High quality suede 2.4-2.6 mm, Cordura®
- // Lining: G-LOFT® FIT, GORE-TEX® Laminate
- // Size: ♂ 6 - 11,5 // ca. 1.040 g (Size: 8)

- // Herausnehmbarer Thermo-Innenschuh aus einem luftigen Abstandsgewirke mit isolierender Aluminiumschicht, Filz, Thermofoam und Fleece
- // Schneedicht abschließende Gamasche am Schaft aus Cordura®
- // Schneeschuhauflage sowie Spitzen- und Fersenverstärkungen aus Gummi
- // G-LOFT® FIT (400 g) für eine Kälteisolierung bis -45 °C / -49 °F (getestet nach DIN EN12784 vom unabhängigen Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens (PFI))

- // Removable thermo inner boot with an airy fabric upper and an insulating aluminium layer, felt, thermofoam and fleece
- // Snowproof Cordura® gaiter, integrated at cuff
- // Snowshoe compatible heel as well as protective rubber heel and toe caps
- // Tested by PFI (Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens) Germany: G-LOFT® FIT (400 g) for insulation down to -45 °C | -49 °F (DIN EN 12784)

GORE-TEX® PRODUCTS



[12]-Schwarz\_Black ♂

HANWAG ICEGRIP ORIGINAL



Thermo Innenschuh

# FJÄLL EXTREME

FJÄLL EXTREME GTX®

NR. 45104-[56]

Technischer Stiefel für anspruchsvolles Winter-Trekking und Schneeschuhtouren

Technical boot for demanding winter trekking and snowshoeing

## FEATURES

- // High quality suede 2.4-2.6 mm, Nubuck, Cordura®
- // Lining: G-LOFT® FIT, GORE-TEX® Laminate
- // Size: ♂ 6 - 12 // ca. 970 g (Size: 8)

- // Herausnehmbarer Thermo Innenschuh aus einem luftigen Abstandsgewirke mit isolierender Aluminiumschicht, Filz, Thermofoam und Fleece
- // Schneeschuhauflage
- // Spitzen- und Fersenverstärkungen aus Gummi
- // G-LOFT® FIT (400 g) für eine Kälteisolierung bis -40 °C / -40 °F (getestet nach DIN EN12784 vom unabhängigen Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens (PFI))

- // Removable thermo inner boot with an airy fabric upper and an insulating aluminium layer, felt, thermofoam and fleece.
- // Snowshoe compatible heel
- // Protective rubber heel and toe caps
- // Tested by PFI (Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens) Germany: G-LOFT® FIT (400 g) for insulation down to -40 °C | -40 °F (DIN EN 12784)

GORE-TEX® PRODUCTS



[56]-Erde\_Brown ♂

HANWAG ICEGRIP ORIGINAL



Thermo Innenschuh

# ALASKA WINTER

ALASKA WINTER GTX®

NR. 45110-[...]

Sehr warmer, robuster Trekking-Klassiker für den Winter  
Very warm and robust classic winter trekking boot

## FEATURES

- // Nubuck 2.4-2.6 mm
- // Lining: G-LOFT® FIT / GORE-TEX® Laminate
- // Size: ♂ 6 - 14 // ca. 840 g (Size: 8)

- // Blattschnitt mit wenigen Nähten
- // Bequemer Trekking-Leisten
- // G-LOFT® FIT Isolierung (400 g)
- // Schneeschuhauflage

- // One-piece construction with reduced seams
- // Comfortable trekking last
- // G-LOFT® FIT insulation (400 g)
- // Snowshoe compatible heel

[12]-Schwarz\_Black\_♂



HANWAG ICEGRIP ORIGINAL



GORE-TEX®  
PRODUCTS







# ACTIVE WINTER



In keiner Jahreszeit sind vielfältige Schuhe so gefragt wie im Winter. Ob im urbanen Alltag oder in der Freizeit draußen und am Berg, sobald es kalt und nass wird spielt die Funktionalität des Schuhwerks eine äußerst wichtige Rolle. Hanwag bietet in der Kategorie ACTIVE WINTER qualitativ hochwertige Schuhe für garantiert warme und trockene Füße. Jedes einzelne Modell steht für höchste Funktion verbunden mit einem alltagstauglichen Design. Besondere Technologien und Details, die speziell auf die Bedingungen der kalten Jahreszeit abgestimmt sind, sorgen für einen sportlichen, aktiven und vor allem sicheren Auftritt im Herbst und Winter.

There is no other time in the year when versatile boots are more needed than during winter. Whether for urban everyday wear or leisure time spent outdoors or in the mountains. As soon as it gets cold and wet outside, functional footwear plays an important role for all activities. The Hanwag ACTIVE WINTER category has high-quality boots and shoes to ensure warm and dry feet. Every single model stands for high functionality combined with a stylish and casual look. Designs and technologies, all developed specifically for cold conditions, guarantee a casual, active appearance and a sure grip underfoot for fall and winter.



# SIRKKA MID LADY

SIRKKA MID LADY GTX®

NR. 44224-[...]

Eleganter, halbhoher Damenstiefel mit robustem G-1000® für den vielseitigen Wintereinsatz

Elegant midcut women's boot with robust G1000® for everyday winter use

## FEATURES

- // Waxed Perwanger suede 1.8-2.0 mm, G-1000®
- // Lining: GORE-TEX® Laminate
- // Size: ♂ 3,5 - 9 // ca. 430 g (Size: 5)

- // Aus gewachstem Perwanger-Velour und Mischgewebe und G-1000® Heavy Duty von Fjällräven
- // Sehr warmes, dauerhaft wasserdichtes und atmungsaktives GORE-TEX® Futter
- // Zusätzliche Brandsohlen-Isolierung
- // Umlaufender Geröllschutzrand

- // Waxed Perwanger suede and Fjällräven G-1000® Heavy Duty hybrid fabric uppers
- // Very warm, durably waterproof and breathable GORE-TEX® lining
- // Additional brand sole insulation
- // Protective rubber rand



[44]-Nuss\_Hazelnut ♀



HANWAG ICEGRIP ZT

[80]-Asche\_Dark Grey ♀



GORE-TEX® PRODUCTS **G-1000®**

# CANTO MID WINTER

CANTO MID WINTER GTX®

NR. 44610-[...]

Klassischer Winterschuh im zeitlosen Design

Mid-cut, classic winter boot with a timeless design

## FEATURES

- // Nubuck 2.0-2.2 mm
- // Lining: GORE-TEX® Laminate
- // Size: ♂ 6 - 13 // ca. 530 g (Size: 8)

- // StraightFit-Leisten: mehr Platz für die Zehen dank der Geradstellung der Großzehe
- // Weicher Schaftabschluss aus Fleece
- // Umlaufender Gummirandschutz
- // Schlaufe an der Ferse als Einschlupfhilfe

- // StraightFit last – provides more space for the toes by allowing the big toe to assume a straighter position
- // Soft padded fleece cuff
- // All-round rubber rand
- // Heel loop for easy on and off



[44]-Nuss\_Hazelnut ♂



HANWAG ICEGRIP ZT



GORE-TEX® PRODUCTS



# AOTEA LADY GTX®

AOTEA LADY GTX®

NR. 44262-[...]



Multifunktionaler, besonders geschmeidiger Damenschuh aus hochwertigen Materialien mit neuer MICHELIN® V-ROUGH Technologie und komfortabler Sohlenkonstruktion für lange Waldspaziergänge und den urbanen Wintereinsatz

Multifunctional, very flexible women's shoe made from high-end materials, with the new MICHELIN® V-ROUGH technology and a very comfortable sole construction for long walks in the woods and everyday winter use

## FEATURES

- // Nubuk, Felt
- // Lining: GORE-TEX® Sierra
- // New MICHELIN® V-ROUGH sole
- // Size: ♀ 3,5 – 9

- // Hochwertiges Nubukleder mit trendigem „Pull-Up“ Effekt und besonders geschmeidigem Schaftabschluss
- // StraightFit Leisten: Mehr Platz und bessere Wärmeisolierung in der Zehenbox, dank der Geradestellung der Großzehe
- // Extra komfortable und gelenkschonende Sohlenkonstruktion aus PU und Gummi
- // Perforierter Beugeinsatz aus Leder für die Schaftbeweglichkeit nach hinten und extra Komfort

- // High-end Nubuk leather with chic „Pull-Up“ effect and extra soft cuff
- // StraightFit last - provides more space and better insulation for the toes by allowing the big toe to assume a straighter position
- // Extra comfortable and joint-friendly sole construction made from PU and rubber
- // Perforated bend application made from leather for backwards freedom of movement at the cuff and extra comfort



[570]-Honig ♀



MICHELIN® V-ROUGH sole



[12]-Schwarz\_Black ♀



[510]-Dunkel\_Braun ♀



# ANVIK GTX®

ANVIK GTX®

NR. 44260-[...]



Moderner, multifunktionaler Schuh aus hochwertigen Materialien mit neuer MICHELIN® V-ROUGH Technologie und komfortabler Sohlenkonstruktion für lange Waldspaziergänge und den urbanen Wintereinsatz

Stylish, multifunctional shoe made from high-end materials, with the new MICHELIN® V-ROUGH technology and a very comfortable sole construction for long walks in the woods and everyday winter use

## FEATURES

- // Nubuk
- // Lining: GORE-TEX® Sierra
- // New MICHELIN® V-ROUGH sole
- // Size: ♂ 6 – 13 //

- // Hochwertiges Nubukleder mit trendigem „Pull-Up“ Effekt
- // StraightFit Leisten: Mehr Platz und bessere Wärmeisolierung in der Zehenbox, dank der Geradestellung der Großzehe
- // Extra komfortable und gelenkschonende Sohlenkonstruktion aus PU und Gummi
- // Perforierter Beugeinsatz aus Leder für die Schaftbeweglichkeit nach hinten und extra Komfort

- // High-end Nubuk leather with chic „Pull-Up“ effect
- // StraightFit last - provides more space and better insulation for the toes by allowing the big toe to assume a straighter position
- // Extra comfortable and joint-friendly sole construction made from PU and rubber
- // Perforated bend application made from leather for backwards freedom of movement at the cuff and extra comfort



[540]-Cognac ♂



MICHELIN® V-ROUGH sole



[12]-Schwarz\_Black ♂



[510]-Dunkel\_Braun ♂



# PATOJA MID

PATOJA MID GTX®

NR. 21092-[...]

Zeitloser Herrenklassiker im stilvollen Design für den urbanen Wintereinsatz

Timeless and classic men's boot in stylish design for everyday winter use

## FEATURES

- // Nubuk 2.0-2.2 mm
- // Lining: GORE-TEX® Laminate
- // Size: ♂ 6 - 13 // ca. 470 g (Size: 8)

- // StraightFit-Leisten: mehr Platz für die Zehen dank der Geradstellung der Großzehe
- // Weicher Schaftabschluss
- // Schlaufe an der Ferse als Einschluflhilfe

- // StraightFit last – provides more space for the toes by allowing the big toe to assume a straighter position
- // Soft padded cuff
- // Heel loop for easy on and off

[44]-Nuss\_Hazelnut ♂



VIBRAM® PEPE



ACTIVE WINTER

GORE-TEX®  
PRODUCTS





# DOUBLE-STITCHED

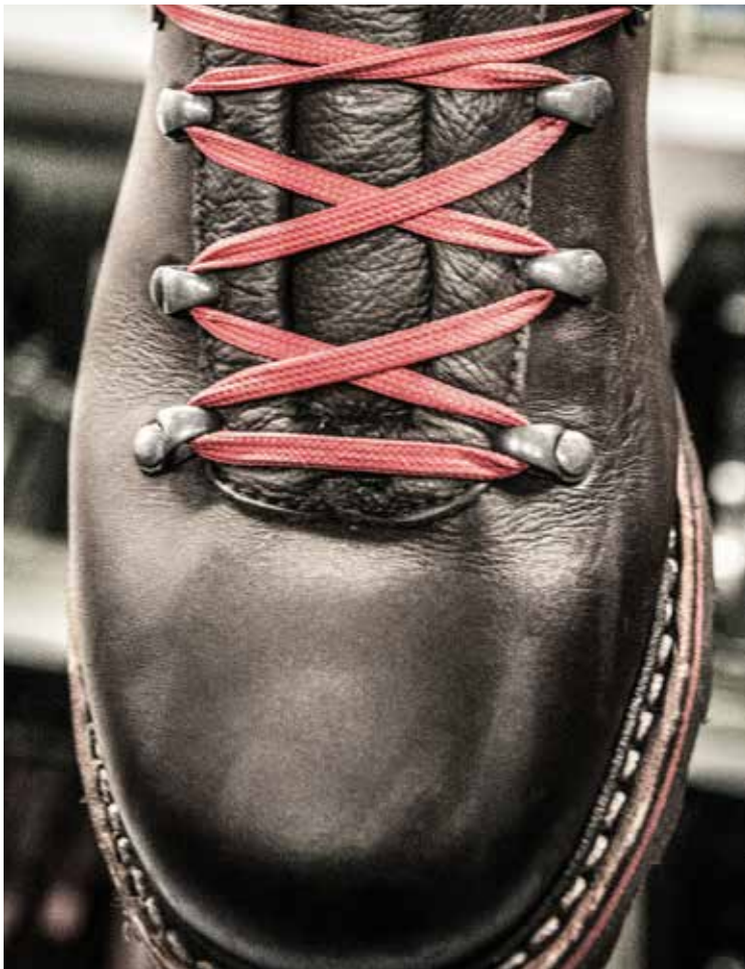
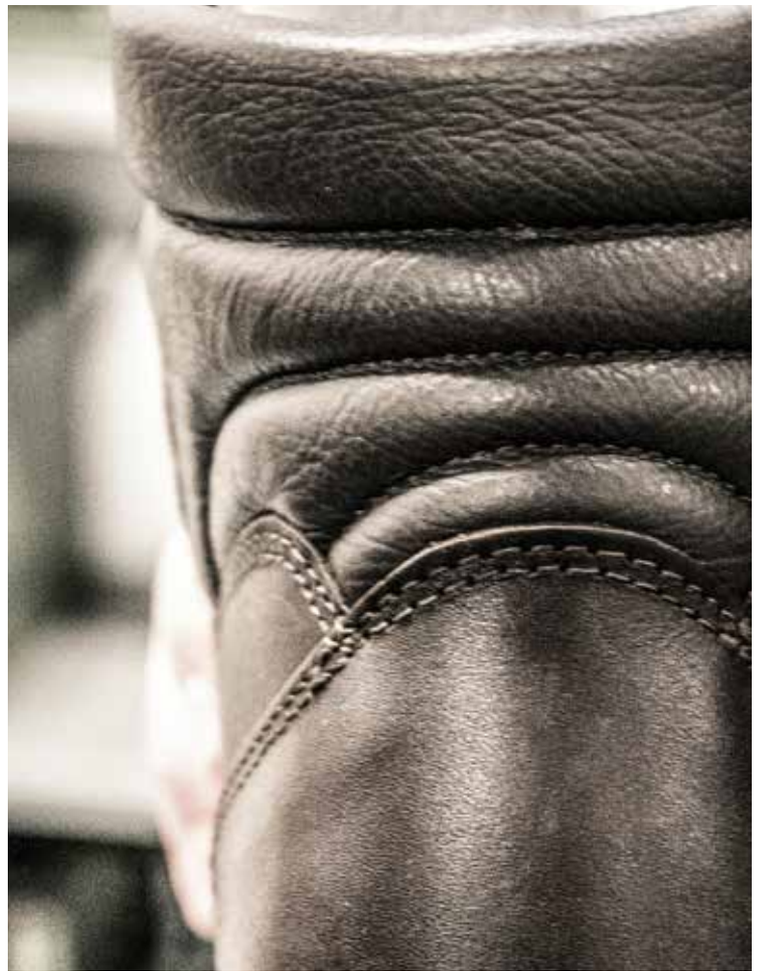


Hanwag stellt sein jeher Schuhe nach zwiegenähter Machart her. Wir sind stolz darauf diese anspruchsvolle und traditionelle Handwerkskunst bis heute aufrecht zu erhalten. Zwiegenähte Schuhe halten beinahe ewig. Sie sind extrem robust, besonders formstabil und jederzeit wiederbesohlbar. Gerade in der kalten Jahreszeit, wenn Regen, Schnee und Eis Schuhe besonders beanspruchen, überzeugen zwiegenähte Stiefel und Schuhe von Hanwag durch ihre hohe Qualität und einen breiten Anwendungsbereich. Die ZWIEGENÄHT Kategorie vereint im Herbst und Winter die vielfältigen, zwiegenähten Modelle von Hanwag – ob für den winterlichen Alltag oder den anspruchsvolleren Outdoor-Einsatz.

Hanwag has been manufacturing double-stitched boots ever since it was founded. We are proud to be one of the few remaining bootmakers to still master this demanding and traditional handcrafted construction method. Boots made using this technique literally last for ever. They are extremely robust, retain their shape and are easy to resole. During the cold season when rain, snow and ice really challenge footwear, Hanwag double-stitched boots and shoes stand out thanks to their high-quality designs and wide field of application.

The ZWIEGENÄHT category brings together all our versatile fall and winter double-stitched models.

Ideal for everyday winter use or more demanding outdoor settings.



# RÄVEN II LADY

RÄVEN II LADY

NR. 45548-[56]

Klassischer, echt zwiegenähter Winterstiefel mit Filzschaft  
Classic, genuine double-stitched winter boot with felt upper

## FEATURES

- // Waxed nubuck, Felt
- // Lining: Real lambswool
- // Size: ♀ 36 – 42 // ca. 830 g (Size: 41)
- // Upper height: ♀ 34 cm (Size: 41)
- // Calf width: ♀ 38 cm (Size: 38)

- // Echtes Lammfellfutter im Fuß, Filz im oberen Teil des Schafts
- // Verstellbarer Riemen am Schaftabschluss
- // Lederverstärkung an der Ferse
- // Lederstärke >2,4 mm
- // Lammfellstärke: ♀ 8 – 10 mm

- // Full lambswool lining right down to the toes (upper section made of felt)
- // Adjustable strap at calf
- // Leather reinforcement at heel
- // Leather thickness >2.4 mm
- // Lambswool lining: ♀ 8 – 10 mm



[56]-Erde\_Brown ♀



HANWAG ICEGRIP ZT

DOUBLE-STITCHED

# GRÜNTE WINTER

GRÜNTE WINTER

NR. 45570-[32]

Zeitloser, halbhoher echt Zwiegenähter mit weichem  
Schaftabschluss für den winterlichen Alltag

Timeless, mid-cut genuine double-stitched boot with  
soft leather collar – for everyday winter use

## FEATURES

- // Full grain leather
- // Lining: Leather
- // Size: ♂ 6 – 14 // ca. 550 g (Size: 7)

- // Lederfutter
- // Besonders weich gepolsterter Schaftabschluss aus Leder
- // Zughaken auf der Lasche
- // Klemmhaken

- // Leather lining
- // Extra-soft, padded leather collar
- // Tensioning lace hook on tongue
- // Lace hooks



[32]-Marone\_Chestnut ♂



HANWAG ICEGRIP ZT

# STUIBEN II

STUIBEN II

NR. 1126-[540]

Authentischer bayerischer Bergstiefel in traditioneller  
zwiegenähter Machart – ein echter Klassiker

An authentic Bavarian mountain boot made with a  
traditional double-stitched construction – a genuine classic

## FEATURES

- // Waxed nubuck
- // Lining: Leather
- // Size: ♂ 6 – 13 // ca. 640 g (Size: 8)

- // Lederfutter
- // Besonders weich gepolsterter Schaftabschluss aus Leder
- // Zughaken auf der Lasche
- // Klemmhaken

- // Leather lining
- // Extra-soft, padded leather collar
- // Tensioning lace hook on tongue
- // Lace hooks

[540]-Cognac ♂



HANWAG ZT



# KOFEL MID

KOFEL MID SPECIAL EDITION

NR. 1140-[540]

Zeitloser Mid-Cut-Stiefel in traditionell zweigenähter  
Machart für den stilvollen Auftritt im Alltag

A timeless mid-cut boot with a traditional, double-stitched  
construction – with a stylish design for everyday use

## FEATURES

- // Waxed nubuck
- // Lining: Chrome-free leather
- // Size: ♂ 6 – 13 // ca. 630 g (Size: 8)

- // Verstärkte Hinterkappe aus Leder
- // Klassischer Derby-Schnitt
- // Chromfrei gegerbtes, antiallergenes Lederfutter
- // Schlaufe an der Ferse als Einschluflhilfe
- // Besonders weicher Schaftabschluss aus Leder

- // Leather reinforced heel cap
- // Classical derby cut
- // Chrome-free, anti-allergic leather lining
- // Heel loop for easy on and off
- // Soft padded leather cuff

[540]-Cognac ♂  
SPECIAL EDITION



HANWAG ZT





DOUBLE-STITCHED

# TASHI

TASHI

NR. I210-[...]

Halbhoher Zwiegenähter aus robustem Yak-Leder für die Berge

Double-stitched mountain boot made of yak leather

## FEATURES

- // Tibetan yak leather
- // Lining: Chrome-free leather
- // Size: ♂ 6 – 13 // ca. 750 g (Size: 7,5)

- // Blattschnitt mit wenigen Nähten
- // Kugelrollschlaufen
- // Weiches Leder im Beugebereich
- // Weicher Schaftabschluss aus Leder

- // One-piece construction with reduced seams
- // Ball bearing lacing system
- // Soft leather at flex zone
- // Padded cuff in soft leather



[32]-Marone\_Chestnut ♂



[12]-Schwarz\_Black ♂



# GRÜNTEN

GRÜNTEN  
GRÜNTEN LADY

NR. 1113-[12]  
NR. 3104-[32]

Zeitloser, halbhocher Zwiagnäher mit weichem Schaftabschluss für „jeden Tag“

Authentic, double-stitched boot with padded cuff for everyday use in urban or mountain surroundings

## FEATURES

- // Full-grain leather
- // Lining: Leather
- // Size: ♂ 6 - 13 // ♀ 3,5 - 9 // ca. 720 g (Size: 8)

- // Blattschnitt mit wenigen Nähten
- // Klemmhaken
- // Besonders weicher Schaftabschluss aus Leder
- // Zughaken auf der Lasche

- // One-piece construction with reduced seams
- // Clamping lace hooks
- // Padded cuff in soft leather
- // Lace hook on tongue

[32]-Marone\_Chestnut ♀



[12]-Schwarz\_Black ♂



VIBRAM® GUFFERT



# BERGLER

BERGLER

NR. 1114-[44]

Echt zwiagnäher Schuh für Berg-Wanderungen

Authentic, double-stitched boot for mountain hiking

## FEATURES

- // Waxed nubuck
- // Lining: Chrome-free leather
- // Size: ♂ 6 - 13 // ♀ 3,5 - 9 // ca. 750 g (Size: 7,5)

- // Klemmhaken
- // Besonders weicher Schaftabschluss aus Leder
- // Kugelrollschlaufen (teilweise)
- // Chromfrei gegerbtes, anti-allergenes Lederfutter

- // Clamping lace hooks
- // Padded cuff in soft leather
- // Ball bearing lacing (partial)
- // Chrome-free, anti-allergic leather lining

[44]-Nuss\_Hazelnut ♂



VIBRAM® TESSIN





DOUBLE-STITCHED



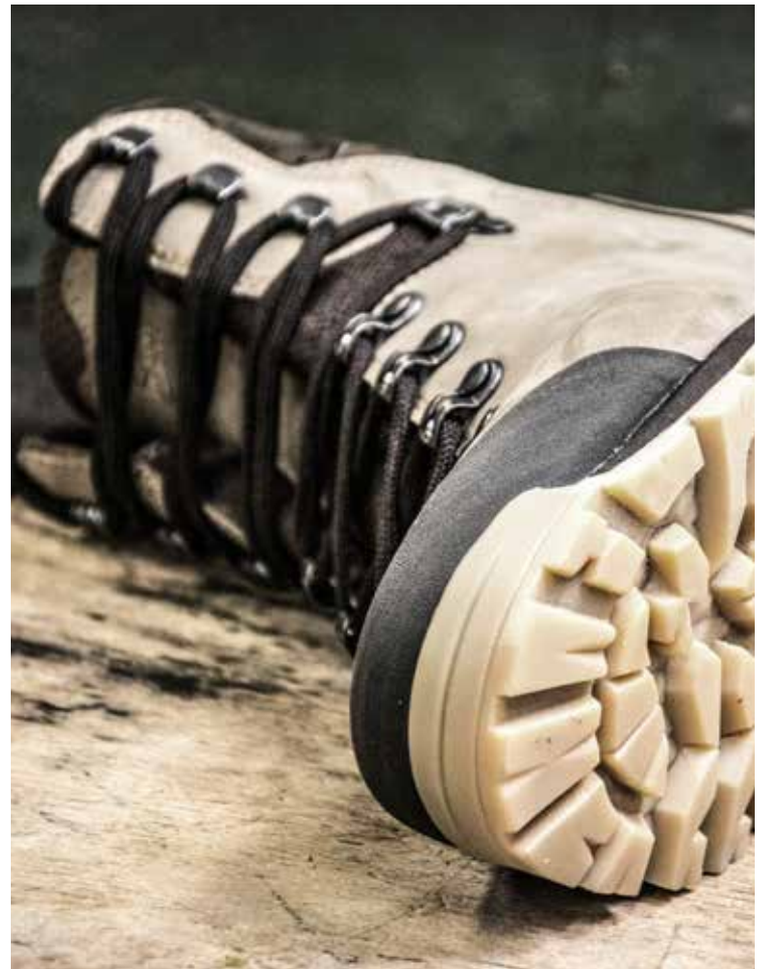
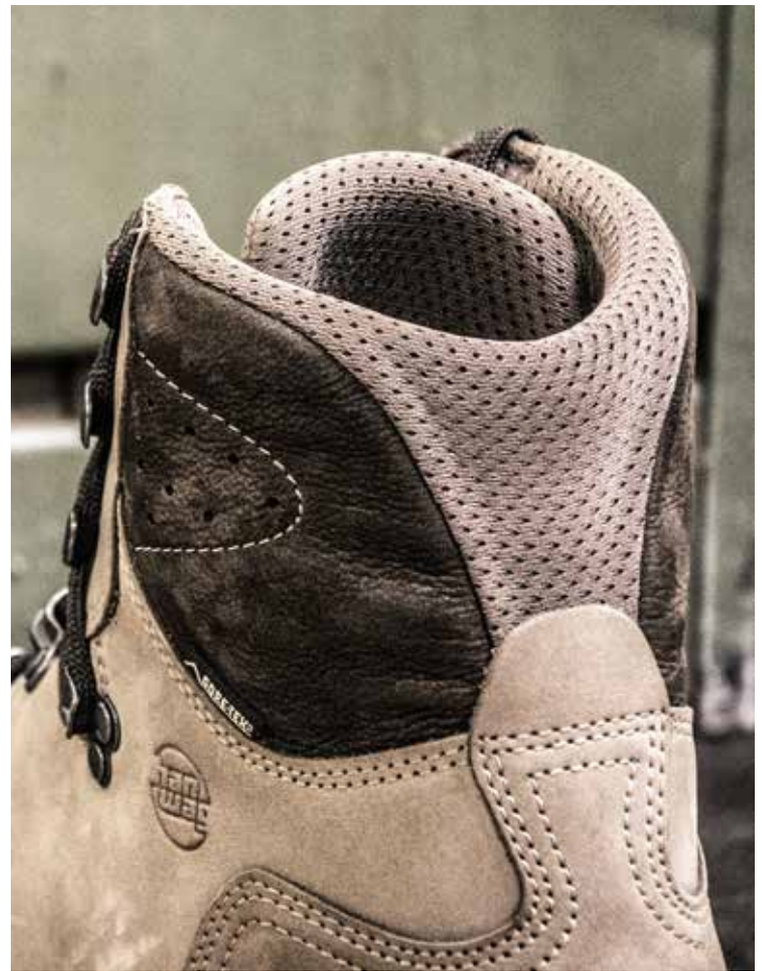
# BESTSELLER



Winter bedeutet nicht immer Schnee und Eis. Egal ob vor der eigenen Haustür oder auf Reisen, Wandern geht immer: Ob Sommer oder Winter, Frühling oder Herbst, mit der Familie und Freunden oder alleine, Tagestouren, Hüttenwanderungen oder wochenlanges Trekking. Je nach Destination und Bedingungen eignen sich dabei auch 365 Tage im Jahr unsere bequemen und robusten Klassiker, die wir in der Kollektion BESTSELLER zusammenfassen. Wir drücken die Daumen für ganz wenige Regen-, dafür umso mehr sonnige Spätsommertage sowie eine erfolgreiche, goldene Wandersaison im kommenden Herbst und Winter.

Winter means more than just snow and ice. Whether you are at home, or travelling, there is no bad time to go hiking. Summer or winter, spring or fall, with family and friends or by yourself, day trips, hut-to-hut trips or trekking for weeks on end. Whatever your destination or the conditions, our comfortable and robust classics – now brought together in the Hanwag BESTSELLER collection – are ideal to wear 365 days a year.

We're hoping for less rain, plenty of late-summer sun and a warm, successful, golden hiking season next fall and winter.



# TRAPPER TOP

TRAPPER TOP GTX®

NR. 2322-[56]

Extrem warmer Trekkingstiefel mit sehr hohem Schaft  
Extremely warm trekking boot with an extra-high upper

## FEATURES

- // Waxed nubuck
- // Lining: GORE-TEX® Laminate
- // Size: ♂ 6 – 13 // ca. 950 g (Size: 7,5)

- // Zusätzliche Isolationslage unter der Brandsohle und 8 mm Isolationszwischensohle
- // Gute Auftrittsdämpfung
- // Extra hoher Schaft
- // Starker Fersenschutz

- // Additional layer of insulation under insole and 8 mm insulating midsole
- // Shock absorber for additional cushioning
- // Extra-high upper
- // Good cushioning

[12]-Schwarz\_Black ♂



VIBRAM® BREITTHORN



# TATRA TOP

TATRA TOP GTX®

NR. 2358-[56]

Robuster Trekking-Stiefel mit extra hohem Schaft für sumpfiges Gelände – auch mit breiterem Vorfußbereich erhältlich

Robust trekking boot with extrahigh upper. Recommended for marshes and boggy terrain – also available with a wider forefoot

## FEATURES

- // Waxed nubuck
- // Lining: GORE-TEX® Laminate
- // Size: ♂ 6 – 13 // ca. 870 g (Size: 7,5)

- // Besonders stabiler Schaftaufbau
- // Weicher Schaftabschluss aus Leder mit Belüftungslöchern
- // Kugelrollschlaufen
- // Fersenbeugefalte

- // Particularly stable upper
- // Soft, padded leather cuff with vent holes
- // Ball bearing lacing system
- // Flex zones at heel

[56]-Erde\_Brown ♂



VIBRAM® AW INTEGRAL



BESTSELLER

# BRENNER WIDE

BRENNER WIDE GTX®

NR. 23002-[56]

Flexibler und robuster Trekking-Stiefel mit extra hohem Schaft und einem breiterem Vorfußbereich.

A flexible and robust trekking boot with an extra-high upper and a wider forefoot.

## FEATURES

- // Waxed nubuck
- // Lining: GORE-TEX® Laminate
- // Size: ♂ 6 - 13 // ca. 760 g (Size: 7)

- // Besonders stabiler Schaftaufbau
- // Kugelrollschlaufen
- // Fersenbeugefalte

- // Particularly stable upper
- // Ball bearing lacing system
- // Flex zones at heel

[56]-Erde\_Brown ♂



VIBRAM® ENDURANCE



GORE-TEX®  
PRODUCTS

# TYST

TYST GTX®

NR. 23010-[56]

Hoch geschnittener Trekking-Stiefel mit einem Schaft aus weichem Nubuk-Leder – verlässliche Performance im sumpfigen Gelände und abseits der Pfade

A high cut trekking boot made of supple nubuck leather – for reliable performance in marshy and off-trail terrain

## FEATURES

- // Nubuck
- // Lining: GORE-TEX® Laminate
- // Size: ♂ 6 - 13 // ca. 860 g (Size: 7)

- // Hoch geschnittener Schaft gegen Dornen, Matsch und sumpfiges Gelände
- // Umlaufender Gummirand
- // Bequemer Trekking-Leisten
- // Shock Absorb: Auftrittsämpfung im Absatzbereich

- // High-cut uppers for protection against thorny undergrowth and marshy terrain
- // All-round rubber rand
- // Comfortable trekking last
- // Additional shock absorber in the heel

[56]-Erde\_Brown ♂



VIBRAM® FUORA



GORE-TEX®  
PRODUCTS



# SPECIAL FORCE

SPECIAL FORCE GTX®

NR. 9308-[12]

Klassischer, stabiler und robuster Stiefel mit hohem Tragekomfort und speziellen Features für den Militäreinsatz

Classic, stable and extremely comfortable robust boot with special features for military use

## FEATURES

- // Smooth full grain leather
- // Lining: GORE-TEX® Laminate
- // Size: ♂ 6 – 14 // ca. 840 g (Size: 8)

- // Keine offene Ösen oder Haken
- // Umlaufender hochgezogener Geröllschutzrand
- // Hochgeschnittener Schaft
- // Bequemer Trekking-Leisten

- // No open eyelets or lace hooks
- // High protective Rubber rand
- // Higher upper
- // Comfortable trekking last

[12]-Schwarz\_Black ♂



VIBRAM® FUORA



GORE-TEX®

# ALASKA

ALASKA GTX®  
ALASKA LADY GTX®  
ALASKA WIDE GTX®

NR. 2303-[...]  
NR. 13120-[...]  
NR. 23036-[...]

Trekking-Klassiker mit GORE-TEX® Futter und bequemem Leisten – auch mit breiterem Vorfußbereich erhältlich

Breathable trekking classic with GORE-TEX® lining and highly-comfortable last – also available with a wider forefoot

## FEATURES

- // Waxed nubuck
- // Lining: GORE-TEX® Laminate
- // Size: ♂ 6 – 14 // ♀ 3,5 – 9 // ca. 875 g (Size: 7,5)

- // Blattschnitt mit wenigen Nähten
- // Hoch geschnittener Schaft
- // Bequemer Trekking-Leisten
- // Dauerhaft wasserdichtes GORE-TEX® Futter

- // One-piece construction with reduced seams
- // Higher upper
- // Comfortable trekking last
- // Durably waterproof and breathable GORE-TEX® lining

[80]-Asche\_Dark Grey ♂



VIBRAM® FUORA



GORE-TEX®

[56]-Erde\_Brown ♂♀  
also Alaska Wide GTX®



[12]-Schwarz\_Black ♂♀  
also Alaska Wide GTX®



BESTSELLER

# YUKON

YUKON  
YUKON LADY

NR. 2304-[56]  
NR. 13140-[56]

Klassischer Trekking-Stiefel mit Lederfutter und bequemen Trekking-Leisten – auch mit breiterem Vorfußbereich erhältlich

Classic, leather-lined boot with a comfortable trekking last – also available with a wider forefoot

## FEATURES

- // Nubuck
- // Lining: Leather
- // Size: ♂ 6 – 14 // ♀ 3,5 – 9 // ca. 820 g (Size: 7,5)

- // Blattschnitt mit wenigen Nähten
- // Hoch geschnittener Schaft
- // Bequemer Trekking-Leisten
- // Komfortables Lederfutter

- // One-piece construction with reduced seams
- // Higher upper
- // Comfortable trekking last
- // Comfortable leather lining



GORE-TEX PRODUCTS

# TATRA

TATRA GTX®  
TATRA LADY GTX®  
TATRA

NR. 2319-[\_\_]  
NR. 3310-[\_\_]  
NR. 2326-[56]

Besonders komfortabler Trekking-Stiefel mit leichtem, stabilem Aufbau, wahlweise mit Leder- oder GORE-TEX® Futter

Particularly comfortable trekking boot with a lightweight, stable design. Available with a leather or GORE-TEX® lining

## FEATURES

- // Waxed nubuck
- // Lining: GORE-TEX® Laminate / Leather
- // Size: ♂ 6 – 13 // ♀ 3,5 – 9 // ca. 730 g (Size: 7,5)

- // Damen- und Herrenversion bis Gr. 8 mit niedrigem Schaft und zwei statt drei Haken
- // Weicher Schaftabschluss aus Leder mit Belüftungslöchern
- // Spitzen- und Fersengummischutz
- // Mit Leder- oder GORE-TEX® Futter erhältlich

- // Women's and men's version with lower upper and 2 lace hooks instead of 3 up to size 8
- // Padded soft leather cuff with vent holes
- // Protective heel and toe caps
- // Available with a GORE-TEX® or leather lining



GORE-TEX PRODUCTS

# TATRA WIDE

TATRA WIDE GTX®  
TATRA WIDE LADY GTX®  
TATRA WIDE

NR. 2360-[56]  
NR. 2362-[56]  
NR. 2370-[56]

Klassischer Trekking-Stiefel mit besonders breitem Vorfußbereich wahlweise mit Leder- oder GORE-TEX® Futter

Classic, trekking boot with a wider forefoot.  
Available with a leather or GORE-TEX® lining

## FEATURES

- // Nubuck
- // Lining: GORE-TEX® Laminate / Leather
- // Size: ♂ 6 – 13 // ♀ 3,5 – 9 // ca. 820 g (Size: 7,5)

- // Blattschnitt mit wenigen Nähten
- // Hoch geschnittener Schaft
- // Mit Leder- oder GORE-TEX® Futter erhältlich

- // One-piece construction with reduced seams
- // Higher upper
- // Available with a GORE-TEX® or leather lining

[56]-Erde\_Brown ♂ ♀



VIBRAM® AW INTEGRAL



GORE-TEX®  
PRODUCTS

# TATRA BUNION

TATRA BUNION  
TATRA BUNION LADY

NR. 2376-[56]  
NR. 2378-[56]

Der Schuh bietet bei Hallux Valgus (Schiefstand der Großzehe) viel Platz für das Großzehengelenk

This boot provides additional room around the big toe joint (for wearers with bunion)

## FEATURES

- // Nubuck
- // Lining: Leather
- // Size: ♂ 6 – 13 // ♀ 3,5 – 9 // ca. 820 g (Size: 7,5)

- // Blattschnitt mit wenigen Nähten
- // Hoch geschnittener Schaft
- // Mit Lederfutter erhältlich

- // One-piece construction with reduced seams
- // Higher upper
- // Available with leather lining

[56]-Erde\_Brown ♂ ♀



VIBRAM® AW INTEGRAL



BESTSELLER

# LHASA

LHASA  
LHASA LADY  
LHASA WIDE  
LHASA WIDE LADY

NR. 1221-[...]  
NR. 1223-[...]  
NR. 12212-[...]  
NR. 12232-[...]

Komfortabler Trekking-Stiefel aus Yak-Leder mit viel Sohlenflex

Comfortable yak leather boot with good sole flex

## FEATURES

// Tibetan yak leather  
// Lining: Chrome-free leather  
// Size: ♂ 6 – 13 // ♀ 3,5 – 9 // ca. 730 g (Size: 7,5)

// Trekking-Leisten  
// Weicher Schaftabschluss aus Leder mit Belüftungslöchern  
// Kugelrollschlaufen  
// Spitzen- und Fersenschutz aus Gummi

// Trekking last  
// Padded soft leather cuff with vent holes  
// Ball bearing lacing system  
// Rubber heel and toe caps



[12]-Schwarz\_Black ♂♀



[32]-Marone\_Chestnut ♂♀



VIBRAM® AW INTEGRAL



# VALUNGO BUNION

VALUNGO BUNION  
VALUNGO BUNION LADY

NR. 21256-[...]  
NR. 21258-[...]

Leichter Travel-Halbschuh mit Lederfutter für Menschen mit Hallux Valgus

Lightweight all-leather lining shoe designed for people with hallux valgus

## FEATURES

// Soft waxed nubuck  
// Lining: Leather  
// Size: ♂ 6 – 13 // ♀ 3,5 – 9 // ca. 520 g (Size: 7,5)

// Bunion-Leisten für Menschen mit Hallux Valgus  
// Innenseite: keine Nähte auf Höhe des Großzehengrundgelenks  
// Ergonomisches Design

// Bunion last for wearers with hallux valgus  
// No seams at the big toe joint  
// Ergonomic design



[56]-Erde\_Brown ♂♀



[12]-Schwarz\_Black ♀



VIBRAM® RUNNING





## ALTA BUNION

ALTA BUNION  
ALTA BUNION LADY

NR. 22474-[56]  
NR. 22476-[56]

Leichter Wanderstiefel für Menschen mit Hallux Valgus  
Lightweight, leather boot for people with bunion

### FEATURES

- // Waxed nubuck
- // Lining: Chrome-free leather
- // Size: ♂ 6 – 13 // ♀ 3,5 – 9 // ca. 590 g (Size: 5,5)

- // Bunion-Leisten für Menschen mit Hallux Valgus
- // Fersenzugverstärkung
- // Weicher Schaftabschluss aus Leder mit Belüftungslöchern
- // Innenseite: keine Nähte auf Höhe der Großzehe

- // Bunion last for wearers with bunion
- // Reinforcing heel tension element
- // Padded soft leather cuff with vent holes
- // Inside: no seams at the big toe joint

[56]-Erdé\_Brown ♂♀



VIBRAM® ENDURANCE



# BANKS II

**BANKS II GTX\***  
**BANKS II LADY GTX\***

**NR. 23102-[...]**  
**NR. 33152-[89]**

Besonders bequemer Trek Light-Stiefel aus edlem Nubuk und Cordura®

Especially lightweight trekking boot made of classic nubuck and Cordura®

## FEATURES

- // Nubuck, Cordura®
- // Lining: GORE-TEX® Laminate
- // Size: ♂ 6 – 13 // ♀ 3,5 – 9 // ca. 610 g (Size: 8)

- // Spitzenzugschnürung: Lederschleife überträgt Zug beim Schnüren nach hinten
- // Hochgezogener Sohlenrand an der Ferse
- // Spitzenschutz aus Gummi leichter Materialmix aus Leder und Cordura®

- // Leather lacing tab: transfers lacing tension to the back
- // Raised sole at heel
- // Lightweight leather and Cordura® upper



[56]-Erde\_Brown ♂



VIBRAM® ENDURANCE



**GORE-TEX**  
PRODUCTS

[89]-Gemse\_Tan ♀



[112]-All black ♂



[80]-Asche\_Dark Grey ♂



# ANISAK

**ANISAK GTX\***

**NR. 2290-[...]**

Sehr leichter, aber trotzdem stabiler und fester Trek-Light Stiefel für ausgedehnte Wanderungen

Very lightweight, yet stable trekking boot for extensive hikes

## FEATURES

- // Nubuck, Cordura®
- // Lining: GORE-TEX® Laminate
- // Size: ♂ 6 – 13 // ca. 590 g (Size: 7)

- // Breitere Leisten-Konstruktion für mehr Komfort
- // Spitzen- und Fersengummischutz
- // Weicher Textilabschluss für erhöhten Tragekomfort
- // Leichte Sohlen-Konstruktion mit Honigwaben-Struktur
- // Besonders leichte Konstruktion

- // Wider last construction for additional comfort
- // Protective heel and toe cap
- // Soft textile cuff for additional comfort
- // Lightweight sole construction with honeycomb structure
- // Exceptionally lightweight construction



[89]-Gemse\_Tan ♂

HANWAG TREK



**GORE-TEX**  
PRODUCTS

[80]-Asche\_Dark Grey ♂



[56]-Erde\_Brown ♂





BESTSELLER



# ACCESSORIES



Bei den Accessoires finden sich zusätzliche Produkte als funktionale Ergänzung zur Schuhkollektion.

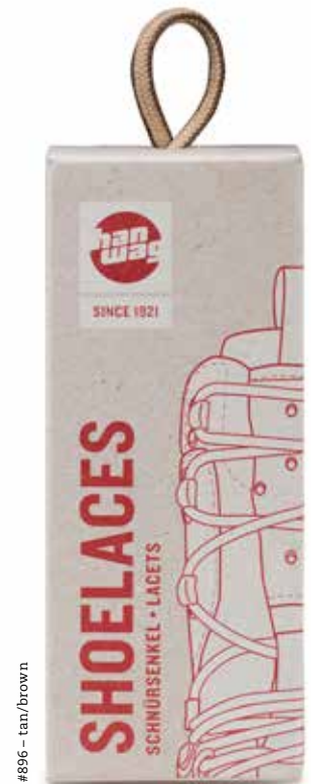
Our accessories are additional functional products that complement our footwear collection.

# SCHNÜRSENKEL LACES

## FEATURES

- // Packing unit, 6 pairs
- // Hydrophobiert
- // Leichtgängige Rundsenskel
- // Extrem leichte und reißfeste Kernmantelkonstruktion
- // Made in Germany

- // Verpackungseinheit, 6 Paar
- // Hydrophobic
- // Smooth-running round lace
- // Extremely light and tear-resistant core/sheath construction
- // Made in Germany



SCHNÜRSENKEL / LACES	110 CM, 4 MM	120 CM, 4 MM	140 CM, 6 MM	160 CM, 6 MM	180 CM, 6 MM	200 CM, 6 MM	220 CM, 6 MM
FARBE   COLOUR	ART. NR.						
Rot   Red	8644-055	8645-055	8646-055	8647-055	8648-055	8649-055	8651-055
Schwarz   Black	8644-12	8645-12	8646-12	8647-12	8648-12	8649-12	8651-12
Orange   Orange	8644-23	8645-23	8646-23	8647-23	8648-23	8649-23	8651-23
Erde   Brown	8644-56	8645-56	8646-56	8647-56	8648-56	8649-56	8651-56
Asche   Dark Grey	8644-80	8645-80	8646-80	8647-80	8648-80	8649-80	8651-80
Schwarz/Rot   Black/Red	8644-791	8645-791	8646-791	8647-791	8648-791	8649-791	8651-791
Grau/Schwarz   Grey/Black	8644-812	8645-812	8646-812	8647-812	8648-812	8649-812	8651-812
Erde/Gemse   Brown/Tan	8644-569	8645-569	8646-569	8647-569	8648-569	8649-569	8651-569
Gemse/Erde   Tan/Brown	8644-896	8645-896	8646-896	8647-896	8648-896	8649-896	8651-896

# EINLEGESOHLEN

## FOOTBED

Alle Einlegesohlen sind anatomisch vorgeformt  
All our footbeds are anatomically shaped

**HANWAG FOOTBED PLUS** NR.: 8870  
**HANWAG FOOTBED STANDARD** NR.: 8804  
**HANWAG CORK FOOTBED** NR.: 8817  
**HANWAG CHROME-FREE LEATHER FOOTBED** NR.: 8818

**HANWAG FUSSKOMFORT PLUS**  
**HANWAG FOOTBED PLUS** NR.: 8870

- // Atmungsaktiv
- // Schnelltrocknend
- // Komfort Dämpfung
- // Vorfuß Flexzone

- // Breathable
- // Fast drying
- // Comfort cushioning
- // Forefoot flexzone

**HANWAG FUSSKOMFORT**  
**HANWAG FOOTBED STANDARD** NR.: 8804

- // Standard Einlegesohle
- // Polyamid-Fußbett
- // Mohair-Filz-Trägerschicht
- // Schnelltrocknend
- // Maschinenwaschbar (30°)

- // Standard footbed
- // Polyamide lining
- // Mohair felt base
- // Fast drying
- // Machine washable (30°C)

**HANWAG KORK KOMFORT**  
**HANWAG CORK FOOTBED** NR.: 8817

- // Kork Einlegesohle mit chromfreiem Lederfußbett
- // Fersen- und Spitzenpolsterung
- // Gelenkunterstützung
- // Perforierter Vorderfuß

- // Cork footbed with chromefree leather lining
- // Heel and toe padding
- // Good support
- // Perforated forefoot

**HANWAG LEDER CHROMFREI ORIGINAL**  
**HANWAG CHROME-FREE LEATHER FOOTBED** NR.: 8818

- // Chromefreies Leder Einlegesohle
- // Trägerschicht aus Schaum
- // Schnelltrocknend

- // Chrome-free leather footbed
- // Foam base
- // Fast drying



#8870



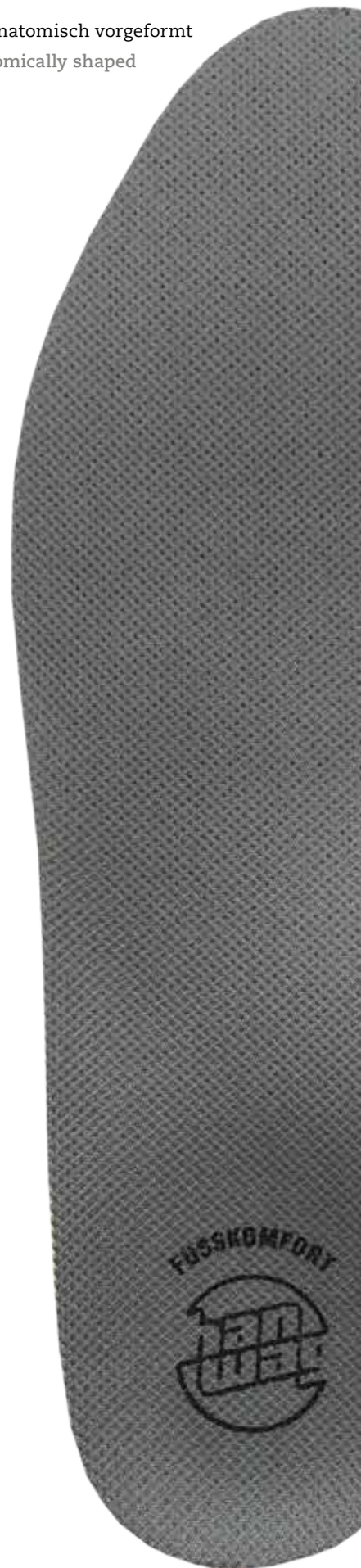
#8804



#8817



#8818



ACCESSORIES

# HANWAG TREK SOCK

HANWAG TREK SOCK[E]

NR. 8552-[...]



## FEATURES

- // 53 % Polyester (Thermo°Cool ECO), 33 % Polyamid, 11 % Polypropylen, 2 % Elastan (Lycra)
- // Colour: Bright red / Art.: 8552-05, Green / Art.: 8552-716
- // Size: 36-38 / 39-41 / 42-44 / 45-47

- // Entwickelt für Touren bei mittleren Temperaturen und hoher Intensität
- // Nachhaltigkeit: Thermo°Cool ECO Fasern aus „post consumer“ Recycling-Polyester (verringertes Wasser- und Energieverbrauch sowie CO2 Ausstoß)
- // Effektiver Feuchtigkeitstransport und Thermoregulation bei hoher Intensität, durch Multifunktionsfaser
- // Langlebig dank 33 % Polyamid
- // Sehr schnell trocknend

- // Designed for moderate temperatures and high intensity use
- // Sustainability: Thermo°Cool ECO fibres made from post-consumer recycled polyester (reduced water and energy consumption and reduced CO2 emissions)
- // Effective moisture management and thermo-regulation during high intensity activities via multifunctional fibers
- // 33 % polyamide content for durability
- // Very fast drying

ADVANSA Thermo°Cool™ eCO<sub>2</sub>



Extra breite Lüftungskanäle  
(Kühlung des Fußes durch  
Pumpwirkung)

Extra wide ventilation channels  
(pump action cools the foot)

Polsterung im gesamten  
Fuß-, Fersen-, Knöchel-  
und Ristbereich

Fully padded, including  
heel, ankle and instep

Fußbandage

Foot support

Sohlenfrottee

Frottee sole

Handgekettelte Spitze

Handlinked toe

# HANWAG ALPINE SOCK

HANWAG ALPINE SOCK[E]

NR. 8550-[I]



## FEATURES

- // 41 % Polypropylene, 40 % Merino wool (EX-Pollution), 17 % Polyamide, 2 % Elastane (Lycra)
- // Colour: Anthrazit / Art.: 8550-11
- // Size: 36-38 / 39-41 / 42-44 / 45-47

- // Entwickelt für lange Touren bei mäßigen bis niedrigen Temperaturen
- // Nachhaltigkeit: 40 % Schoeller EXP Merinowolle mit ökologischer EXP (EX-Pollution) Antifilz Ausrüstung (derzeit der einzige bluesign-zertifizierte Anifilz Prozess ohne Einsatz von Chlor)
- // Natürliche Thermoregulation durch Polypropylen-/ Woll-Mischung
- // Geruchshemmend dank hohem Wollanteil
- // Maschinenwaschbar bei 30 Grad
- // Schnell trocknend dank Polypropylen-Anteil

- // Developed for prolonged use in moderate to cold temperatures
- // Sustainability: 40 % Schoeller EXP Merino wool made using eco-friendly EXP process. EXP = EX-Pollution, or the avoidance of pollutants during the anti-felting treatment. It is currently the only bluesign-certified, chlorine-free anti-felting-process.
- // Natural thermo-regulation via polypropylene/wool mix
- // Odour-reduction thanks to high wool content
- // Machine washable at 30 degrees
- // Fast drying due to polypropylene content

Airmesh im Sohlen-  
bereich für bessere  
Be- und Entlüftung

Airmesh sole for enhanced  
ventilation

Fesselbewegungszone  
verhindert Materialstau

Ankle motion zone  
prevents material build up

Fuß- und Schaftbandage

Foot and upper support

Vollplüsch

Full plush cushioning

Handgekettelte Spitze

Handlinked toe







Item: 86226 (CAN)  
 Item: 86225 (US)  
 Unit: 12 pcs.



Item: 86246 (CAN)  
 Item: 86245 (US)  
 Unit: 12 pcs.



Item: 86266 (CAN)  
 Item: 86265 (US)  
 Unit: 18 pcs.

**HANWAG Care Sponge**

Imprägnier- und Lederpflegemittel mit Silikon-Wirkstoff

**Eignung:** Alle Lederarten (außer Lackleder) - egal, ob mit oder ohne GORE-TEX®

Impregnation and leather care agent with silicone

**For:** All types of leather (except patent leather) - with or without GORE-TEX®

**HANWAG Waterproofing**

Imprägnier-Spray

**Eignung:** Alle Lederarten (außer Lackleder) sowie Synthetik-Materialien (z.B. Cordura®) - egal, ob mit oder ohne GORE-TEX®

Impregnation spray

**For:** All types of leather (except patent leather) and synthetic materials (e.g. Cordura®) - with or without GORE-TEX®

**HANWAG Shoe Wax**

Lederpflegemittel aus Bienen-, Carnauba- und Wollwachs

**Eignung:** Alle Lederarten (außer Lackleder) - egal, ob mit oder ohne GORE-TEX®

Leather care product made with beeswax, carnauba wax and lanolin

**For:** All types of leather (except patent leather) - with or without GORE-TEX®

Mit der deutschen Firma Fibertec haben wir einen Hersteller von Pflegemitteln gefunden, der genau dazu passt. Fibertec produziert ausschließlich in Deutschland und den Niederlanden und hat sich zu größter Nachhaltigkeit verpflichtet – wurde sogar mit dieser Motivation gegründet. Fibertec ist bluesign Systempartner und garantiert so, dass Produkte in der Herstellungskette die höchsten technischen Anforderungen erfüllen und Verfahren durchlaufen, die für Mensch und Umwelt unbedenklicher sind. Fibertec arbeitet an der kontinuierlichen Verbesserung der Umweltprofile ihrer Produkte.

Gemeinsam mit unseren Zulieferern arbeiten wir daran, unsere Produkte sowie das gesamte Handeln unseres Unternehmens möglichst nachhaltig zu gestalten. Um dem Ganzen einen Namen zu geben, riefen wir unser Projekt „Next Step“ ins Leben. Gleichzeitig muss die Performance stimmen – beim Schuhwerk wie auch bei den passenden Pflegemitteln.



In Fibertec, the German waterproofing and care product manufacturer, we have found our ideal partner. All Fibertec products are made exclusively in Germany and the Netherlands and the company is committed to environmental sustainability; in fact, it lies at the very heart of its business. Fibertec is a bluesign® system partner. This guarantees that production processes throughout the supply chain meet the highest standards and pose no risk to human health or the environment. Fibertec is continuously working to improve the eco-credentials of its products.

Together with our suppliers, we are constantly working to make our products and our entire business more sustainable. That is why we set up the Next Step project; it is our commitment to sustainable production. Naturally the performance of our products remains a top priority – for both footwear and care products alike.

# GLOSSAR

## A



**Air Mesh:** Besonders luftiges Synthetik-Gewebe, das HANWAG dort einsetzt, wo hohe Luftdurchlässigkeit wichtig ist.



**Air-Pulse-System:** Luftaustausch durch Pumpbewegungen im und am Schaft bewirkt ein besseres Klima im Schuh.

## B

**Bergrindleder:** Sehr strapazierfähiges Veloursleder, das ein spezielles Gerbverfahren durchläuft und stark wasserabweisend ist. Herstellung aus bester süddeutscher Rohware mit kompakter Faserstruktur – sehr hochwertig.



**BIO-Leder:** Hochwertiges Rindleder von Tieren aus biologischer Haltung. Dies sorgt dafür, dass das Leder dicker und somit robuster wird.

**Brandsohle:** Das „Herz“ des Schuhs (von außen nicht sichtbar). In der Produktion wird der fertig gesteppte Schaft auf die Brandsohle gezwickt. Darauf kommt anschließend die Sohleneinheit (Zwischen- und Laufsohle).



**Bunion-Leisten:** Der HANWAG Bunion-Leisten wurde speziell für Menschen mit einem Hallux Valgus (Schiefstand der Großzehe) entwickelt. Er bietet dem Grundgelenk der Großzehe wesentlich mehr Platz.

## C



**Chromfreies Leder:** Ohne Zugabe von Chromsalzen gegerbtes Leder, das keine Allergene (auf Chrombasis) enthält und besonders hautfreundlich ist. Auch für Allergiker geeignet.



**Click-Clamp:** Die Klemmschlaufe ermöglicht eine unterschiedlich straffe Schnürung von Vorder- und Fersenteil des Schuhs.

**Cordura®:** Kunstfaser-Markennamen von Invista / Dupont. HANWAG setzt ein leichtes, extrem scheuer- sowie reißfestes Gewebe aus texturierten Cordura® Polyamid 6.6 HT Fasern ein.

## C



**Composole:** Die erste vollständig kompostierbare Laufsohle für Berg- und Trekkingschuhe.

## D

**Double-Stitched:** siehe Zwiegenäht.

## E

**Einlegesohle:** Siehe Fußbett



**Elevated Brim:** Per Hand aufgezogener, umlaufender Geröllschutz; schützt das Obermaterial vor Abnutzung und stabilisiert die Schuhform.

## F

**Fußbett:** Einer Fußsohle nachgeformte dünne Unterlage aus Filz, Leder o. ä., die in einen Schuh eingelegt wird. Wichtig: die richtige Materialauswahl.

## G

**G-1000® G-1000®:** Sehr robustes, praktisch winddichtes und hoch atmungsaktives Mischgewebe aus 65 % Polyester und 35 % Baumwolle vom schwedischen Outdoor-Hersteller Fjällräven. Die Behandlung mit Fjällräven Grönland-Wax macht es wasserabweisend und verlängert die Lebensdauer.

**Gerbung:** Der Gerbprozess macht aus Tierhäuten haltbares Leder. Dies geschieht durch mineralische, vegetabile, synthetische oder gemischte Verfahren. HANWAG kauft sein Leder nur bei Gerbereien, die nach strengen, westeuropäischen ökologischen Richtlinien arbeiten.

**Gezwickte Machart:** Alle HANWAG-Schuhe werden „gezwickt“, d. h. der Schaft wird über die Brandsohle gearbeitet (Ausnahme: zwiegenäht und zwei Kindermodelle). Durch dieses traditionelle und aufwändige handwerkliche Herstellungsverfahren bekommt der Schuh hervorragende Stabilität und Formhaltigkeit. Gezwickte Schuhe können mehrfach neu besohlt werden.

## G



**Ghilly-Schnürung:** Flexible Ristschnürung durch leichtgängige Schlaufen; einfach zu schnüren und zu öffnen.

## GORE-TEX

**GORE-TEX®:** Ultradünne und -leichte Membran aus gerecktem, mikroporösem PTFE (Polytetrafluorethylen). Sehr atmungsaktive und dauerhaft wasserdichte Membran.

**Gürtelrand:** siehe Elevated Brim.

## H

**HANWAG BIO CERAMIC:** HANWAG BIO CERAMIC ist ein Textilfutter, das Kategorie übergreifend bei verschiedenen Modellen eingesetzt wird. Das Textil nimmt Körperwärme auf und gibt sie gleichmäßig wieder ab. HANWAG BIO CERAMIC ist thermoregulierend, geruchshemmend und hat eine bakterio- statische Wirkung.



**Hybrid Crampon:** Geeignet für Hybrid-Steigeisen: Auflage an der Ferse für Steigeisen mit Kipphebelbindung, aber mit Körbchen vorn (kein Frontbügel). Eignung: leichte Eistouren, Firnfelder, Gletscherquerungen etc.

## I



**Insulated:** Spezielle Kälteisolierung im Schaft und Sohlenboden.

## L

**Leder:** Leder ist ein gezielt veredeltes Naturprodukt, das durch die Gerbung von Tierhäuten entsteht. Trotz modernster Kunstfasern ist gutes Leder noch immer das Beste – und auch teuerste – Material für hochwertige Berg- und Trekkingschuhe. Richtig gepflegt hält es „ewig“.



**Lederfutter:** Sehr angenehmer Tragekomfort durch schnelle Feuchtigkeitsaufnahme und für ein natürliches Tragegefühl. Guter Sitz. Trocknet langsamer als Synthetikfutter; für Touren in Nässeeregionen weniger geeignet.

**Leisten:** Künstlicher „Fuß“ aus Holz oder Kunststoff, der dem Schuh beim Schustern die Form gibt. Gute Passform entsteht auf Basis eines guten Leistens

L



**Lightweight:** Besonders leichtgewichtiger Schaft- und Sohlenaufbau.

**Lorica:** Robustes, aber zugleich weiches und flexibles Mikrofaser-Funktionsmaterial, eine Art Kunstleder mit glatter und leicht zu reinigender Oberfläche. Wird vor allem an Stellen eingesetzt, wo viel Flex erforderlich ist (Beugezonen).

M

**Materialien:** Alle von HANWAG verarbeiteten Materialien entsprechen den hohen GORE-TEX®-Standards. Sämtliche Leder, Futterstoffe, Versteifungsmaterialien, Schuhbänder etc. sind hydrophobiert, d. h. bei Nässe saugen sie sich nicht voll Wasser.

N

**Narbenspalt:** Spaltleder, bei dem die ursprüngliche Außenseite des Leders nach oben zeigt. Hat daher oftmals ungleichmäßige Narbung – hochwertig und teuer!



**Next Step:** HANWAG Projekt zum Thema Nachhaltigkeit. Bei allen Modellen mit diesem Logo werden eine oder mehrere umweltfreundliche Technologien eingesetzt.

**Nubuk:** Lederart, bei der die Narbenseite des Leders leicht angeschliffen wurde, um die Oberfläche samtig und gleichmäßig zu machen. Robust, hochwertig und teuer. Stärke: 1,8–2,8 mm (je nach Modell).

**Nubuk gewachst:** Gewachstes Nubuk-Leder; sehr hochwertig mit fester Faserstruktur. Stärke: 1,8–2,8 mm.

P

**Passform:** HANWAG ist für seine gute Passform berühmt. Bestimmt wird sie durch den Leisten, die Komponenten, die Machart sowie die Anordnung der Schnürelemente. Alle Lady-Modelle werden auf einem speziellen Damenleisten gefertigt.

R



**Reduced Seams (Reduzierte Nähte):** Weniger Nähte verringern das Risiko von potentiellen Druckstellen und Nahtverschleiß, etc. Sieht einfach aus, ist aber schwierig und teuer in der Produktion.



**100 % Resoleable:** Dank der gezwickten Machart sind unsere Schuhe mehrfach wiederbesohlbare.

S

**Schaft:** Das Oberteil des Schuhs (im Gegensatz zur Sohleneinheit).

**Spaltleder:** Dicke Leder werden gespalten. Der Narbenspalt ist die ursprüngliche Außenseite der Haut (hochwertiger und teurer). Der Fleischspalt (= Innenseite) hat zwei raue Seiten und wird zu Veloursleder verarbeitet.

**Sportvelours:** Aufgerautes Spaltleder von der Fleischseite; leicht, robust mit gleichmäßiger Oberfläche.



**Step-In Crampon:** Voll steigeisenfester Sohlenaufbau. Auch für sog. vollautomatische Steigeisen (Bügel vorn, Kipphebel hinten) geeignet. Empfiehlt sich für alle hochalpinen Unternehmungen sowie Eisklettern.



**StraightFit:** HANWAG-Leistenkonzept mit neu entwickelter Zehenbox. Erlaubt eine Geradestellung der Großzehe und bietet Menschen mit breiterem Vorfuß mehr Platz für die Zehen.



**Strap-On Crampon:** Geeignet für Steigeisen mit Riemenbindung (ohne Frontbügel vorn, ohne Kipphebel hinten). Eignung für sehr leichte Touren, Querung von Firnfeldern oder Gletschern.

T

**Temperaturangabe:** Die Temperaturangaben des PFI nach der Testnorm DIN EN 12784 dienen der Orientierung. Die in der Praxis gefühlte Temperatur kann abweichen. Sie hängt auch von einer Vielzahl weiterer Faktoren ab: Erschöpfung, Gesundheitszustand, Hunger, Trainingszustand, Psyche und allgemeines Kälteempfinden.

T



**TerraCare Zero:** Hochwertiges Rindleder der deutschen Gerberei Heinen. Der Gerbprozess erfolgt nach strengsten ökologischen Vorgaben und der gesamte CO<sub>2</sub>-Ausstoß wird kompensiert.

V



**Vari-Volume:** Individuelle Volumen Anpassung: Teil der Zunge ist herausnehmbar, zusätzliche Einlegesohle wird mitgeliefert.



**Vibram®:** Benannt nach „Vitale Bramani“. Vibram gilt als der bekannteste Hersteller von Sohlen für Berg- und Trekking-Schuhe.

Y



**Yak-Leder:** Sehr geschmeidiges und strapazierfähiges Narbenleder mit natürlich grober Narbung. HANWAG verwendet ausschließlich robustes, tibetisches Yakleder in den Stärken 2,2 bis 2,6 Millimeter; exklusiv von der tibetischen Lhasa Leather Factory.

Z

**Zwischensohle:** Teile der Sohle zwischen Brand- und Laufsohle aus EVA oder Polyurethan; meist mit Dämpfungsfunktion.



**Zwiegenäht:** Traditionelle, handwerklich sehr anspruchsvolle Machart, bei der Schaft- und Sohleneinheit mit Nähten verbunden werden.

**Ein paar Worte zum Gewicht:** HANWAG verarbeitet sehr viel Leder, und beim Naturmaterial treten immer Schwankungen bei der Dichte des Leders auf. Bei Schuhen mit hohem Lederanteil kann daher das Gewicht um über 5 % von den angegebenen Werten abweichen!

# GLOSSARY

## A



**Air Mesh:** Lightweight and breathable mesh fabric with great tear strength and abrasion resistance for high breathability.



**Air-Pulse-System:** Increased comfort and enhanced air circulation due to a pumping action in the tongue and cushioning while walking.

## B

**Bergrind leather:** Highly abrasion-resistant, hydrophobic suede made of the best raw hides from southern Germany. The cattle spend their long lives mainly outdoors, which gives the leather particularly robust fibre strength and durability.



**BIO Leather:** Prime leather made from the hides of bulls raised according to certified organic standards and stringent animal welfare standards. They lead long and healthy lives. This makes their hides thicker and stronger.



**Bunion last:** The HANWAG Bunion Last was developed for people who suffer from bunions (hallux valgus). It provides more space for the big toe joint.

## C

**Cemented Construction :** A complex, handcrafted technique, where the upper is worked over the insole on a last before the outsole is connected. Provides excellent stability, shape retention and a long-lasting fit. It is particularly easy to resole.



**Chrome-free Leather:** Chrome-free tanned lining leather, also suitable for people who are allergic to ordinary leather.



**Click-Clamp:** Special clamping eyelets enable different lacing tensions at the fore-/mid foot and around the ankle (2-zone lacing).



**Compose:** The first fully bio-degradable outsole for alpine and trekking boots.

## C

**Cordura®:** Brand name for synthetic fibres from In-vista / Dupont. HANWAG uses a lightweight, highly tear and abrasion resistant weave from texturised Cordura® Polyamide 6.6 HT fibres for our footwear.

## D



**Double Stitched (also Norwegian Welt):** Traditional construction requiring very skilled labour. The upper and the sole unit are stitched together.

## E



**Elevated Brim:** An all-round rubber band, handcrafted around the lower part of the upper. It protects the leather from scree and rocks and significantly increases the boot's stability and durability.

## F

**Fit:** HANWAG is renowned for the superb quality of its footwear. All parameters, e. g. lasts, materials, lacing and soles are engineered for the best possible fit. Special women's lasts match the unique characteristics of female foot anatomy.

**Footbed (removable):** A thin insert made of felt, leather etc. Shaped and moulded to match the contours of the foot. It's important to choose the appropriate material.

## G

**G-1000® G-1000®:** The densely woven fabric from Swedish outdoor brand Fjällräven is a virtually windproof and highly breathable blend of 65 % polyester and 35 % cotton. Treatment with Fjällräven Greenland Wax makes it water-repellent and further increases the durability.



**Ghilly-Lacing:** Flexible instep lacing with loops. Allows a tight fit, yet guarantees mobility.

**GORE-TEX® GORE-TEX®:** Patented ultra-lightweight microporous expanded PTFE (Polytetrafluoroethylene) membrane. Durably waterproof and very breathable.

## H

**HANWAG BIO CERAMIC:** The HANWAG BIO CERAMIC lining is used for models of different categories. The textile absorbs natural, radiant body heat and reflects it back to the body as warmth. HANWAG BIO CERAMIC is temperature-regulating, odour-limiting and bacteriostatic.



**Hybrid Crampon:** Suitable for hybrid step-in (semi-automatic) crampons. The rear welt supports a heel lever but there is no front welt (for a front bale). Intended use: general alpine terrain, easier glacier travel and ice climbs.

## I

**Insole:** The "heart" of a boot (not visible from the outside) connecting the upper and the sole unit.



**Insulated:** Additional insulation in the upper and the sole unit.

## L

**Last:** A wood or reinforced polymer form in the shape of a foot that gives a shoe its shape. A good last makes a good fit.

**Leather:** Leather is a processed natural product, made by tanning animal hides. Despite the rise of cutting-edge synthetic fabrics, good leather is still the best – and most expensive – material for manufacturing technical trekking and mountaineering boots. Looked after properly, it will last "forever".



**Leather Lining:** Extremely comfortable to wear. Provides great fit and rapid moisture absorption. Dries more slowly than synthetic fabrics. Not recommended for use in wetter regions.



**Lightweight:** Exceptionally lightweight upper and sole unit construction.

**Lorica:** A robust, yet lightweight and supple synthetic leather. The microfibre fabric has a smooth surface that is easy to clean. It is used particularly at points where greater flexibility is required (flex zones).

## M

**Materials:** All materials and components used by HANWAG fulfil strict GORE-TEX® requirements. Uppers, linings, foams, non-woven fabrics and even shoelaces are hydrophobic, i.e. they don't absorb water.

**Midsole:** The layer in between the outsole and the insole, typically used for shock absorption. Generally made of EVA or polyurethane.

## N



**Next Step:** HANWAG project regarding sustainability. One or several eco-friendly or sustainable technologies are used in all models bearing this logo.

**Nubuck:** Top-grain leather sanded on the outside to produce a velvet-like surface. Strong, durable and expensive. Thickness: 1.8–2.8 mm (depending on model).

## R



**Reduced Seams (Balmoral):** Fewer seams reduce the risk of rubbing and pressure points. HANWAG uses a special technique, which makes it possible to reduce the number of seams. It might sound simple, but it involves very complex craftsmanship.



**100 % Resoleable:** Thanks to their cemented construction our boots and shoes can be resoled as many times as required.

## S

**Split Leather:** Thick leathers are splitted. Top Grain is the highest-quality top (outside) layer. Split Leather is the inner (flesh) side of the original hide left once the Top Grain has been separated. It is textured on both sides and is used to make suede.



**Step-In Crampon:** Fully crampon compatible sole construction. Suitable for automatic step-in crampons (also called rigid step-in/ clip-on/ automatic crampons) for serious mountaineering and ice climbing.

## S



**StraightFit:** Last with asymmetric toe box. Provides more space for the toes (by allowing the big toe to remain in a straight position). Particularly comfortable for users with a wider forefoot.

## S



**Strap-On Crampon:** Crampon compatible sole construction for strap-on (flexible/walking) crampons. Designed for general mountaineering activities and easy snow and glacier travel. Not suitable for steep ice and harder mixed climbs.

**Suede:** Supple suede from the inner (flesh) side of a hide. Lightweight and robust, with a napped finish.

## T

**Tanning:** Process of converting animal skins into durable leather by using mineral, vegetable, synthetic or combined tanning agents. HANWAG only sources leathers from tanneries fulfilling strict European ecological requirements.

**Temperature indications:** The temperature indications according to DIN EN 12784 are intended as a guideline only. In practice, perceived temperature may vary, depending on a range of factors, including: fatigue, physical condition, hunger, fitness, mental attitude, general sensitivity to cold, etc.



**TerraCare Zero:** High-quality cowhide from the Heinen Tannery in Germany. Tanning is carried out in accordance with strict environmental guidelines and using CO<sub>2</sub> neutral energy.

**Top Grain Leather:** High-quality split leather from the top (outermost) layer. It often shows the natural marks from the surface of the hide.

## U

**Upper:** The top section of footwear, (as opposed to the sole unit) that includes its lining, reinforcements and accessories.

## V



**Vari-Volume:** Personalised volume adaptation: section of tongue can be removed, additional set of footbeds supplied.



**Vibram®:** Named after the Italian "Vitale Bramani". Vibram is probably the world's best known manufacturer of high-end sole units.

## W



**WarmthPlusLayer:** An insulating layer added to the insole. For extra insulation at low temperatures.

**Waxed Nubuck:** High-quality, waxed nubuck leather. Exceptionally strong, durable and expensive. Thickness: 1.8–2.8 mm.

## Y



**Yak Leather:** Exceptionally hard-wearing, yet surprisingly supple. HANWAG only uses robust, Tibetan Yak leather that is 2.2 to 2.6 millimeters thick. Sourced exclusively from the Lhasa Leather Factory in Tibet.



**HANWAG – DEIN WEGBEREITER**  
**HANWAG – YOUR PATHFINDER**



# DISTRIBUTORS

## USA

### NEW ENGLAND

Danny Clayton / Steven Clayton  
23 Foote Brook Road  
Johnson, VT 05656  
E: info@greenrep.org  
P: 802.635.7664

### SOUTH EAST

Ben Phillips  
2007 Floral Avenue  
Charlotte, NC 28203  
E: treelinesales@gmail.com  
P: 908.313.5254

### MIDWEST

Bob Boland  
8516 W 138th Terrace  
Overland Park, KS 66223  
E: bob.boland@fjallraven.us  
P: 913.522.3153

## NORTHWEST

The Sherpa Group Two  
Jack Powell  
330 SE MLK Jr Blvd #3A  
Portland, OR 97214  
E: thesherpagrouptwo.com  
P: 503 241-1277  
P: 503 241-1291

## ROCKY MOUNTAINS

Mountain Source  
RJ Guiney  
1840 Sun Peak Dr, B-103  
Park City, UT 84098  
E: rj@mountainsource.com  
P: 435-640-2966

## WESTERN US

Ernie Noh/ Dana Noh  
1444 N. Grand Oak Avenue  
Pasadena, CA 91104  
E: ernie@nohrth.com  
E: dana@nohrth.com  
P: 213.804.8528

## CANADA

### EASTERN CANADA

Sylvain Jean  
880 De La Roche  
Sainte-Adele, QC J8B 1T5  
E: sylvainjean@me.com  
P: 418.262.2684

### WESTERN CANADA

Sandy Elliot/ Gordon Chin  
3431 Upton Road  
North Vancouver, BC V7K 2V3  
E: sandyelliott@attglobal.net  
E: iamgordonchin@me.com  
P: 778.885.4673

### CENTRAL CANADA

Kit Cameron  
489 Brookmill Road  
Oakville, On L6J5K6  
E: Kitcameronsales@gmail.com  
P: 1 (416) 886-1726

## THE FENIX OUTDOOR GROUP:



## HEADQUARTERS

HANWAG  
NORTH AMERICAN HQ  
1900 Taylor Avenue  
Louisville, CO 80027  
E: sales@hanwag.com  
P: 303.996.3737

www.hanwagboot.com

## GRÖSSEN | SIZES:

UK	3	3.5	4	4.5	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	12.5	13	13.5	14
EUR	35.5	36	37	37.5	38	39	39.5	40	40.5	41.5	42	42.5	43	44	44.5	45	46	46.5	47	48	48.5	49	49.5
US ♂	4	4.5	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5	12	12.5	13	13.5	14	14.5	15
US ♀		6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11	11.5										