

 www.specialsports.at  www.specialsports.ch  www.specialsports.de



FÜR EIN FRISCHES FUSSKLIMA IN JEDER SITUATION

GORE-TEX® hält Ihre Füße trocken und sorgt für ein angenehmes Fußklima – egal in welchem Wetter. Das GORE-TEX®-Material ist wasserfest, atmungsaktiv und bietet Ihnen zuverlässigen Schutz, selbst bei den ungünstigsten Wetterbedingungen.



DIE KRAFT DER RECEPTOR®-TECHNOLOGIE

Die RECEPTOR®-Technologie von ECCO wurde im Rahmen einer umfassenden zweijährigen Studie entwickelt, die sich mit allen Einzelheiten des menschlichen Fußes befasste. Die Technologie bietet weit mehr als nur Komfort: Ihre Füße bewegen sich genauso, wie die Natur es vorgesehen hat – für das perfekte Tragegefühl. *specialsports*



DREIMAL STÄRKER ALS HERKÖMMLICHES LEDER

Yakleder ist dreimal stärker als normales Kuhleder und jeglichen Herausforderungen gewachsen – ob in großer Höhe, bei extremer Kälte oder auf rauem Gelände. Für überlegene Performance in jeder Situation.

 www.specialsports.cz



VAŠE NOHY ZŮSTANOU SVĚŽÍ BEZ OHLEDU NA PODMÍNKY

Bez ohledu na počasí obuv GORE-TEX® udrží vaše nohy v suchu a pohodlí a poskytne vám dokonalé klimatické pohodlí. Obuv GORE-TEX® je trvale vodotěsná, prodyšná a chrání vás i před těmi nejtvrďšími podmínkami – zaručeně. *specialsports*



ŘÍZENO TECHNOLOGIÍ RECEPTOR®

Technologie ECCO RECEPTOR® je výsledkem komplexní dvouleté studie všech detailů bosé lidské nohy. Definuje celou sféru nad rámec pouhého pohodlí – kde vaše boty zlepšují vaši zkušenost tím, že umožňují vaši noze pohybovat se přesně tak, jak je k tomu předurčila příroda.



3X PEVNĚJŠÍ NEŽ OBYČEJNÁ KŮŽE

Jačí kůže je třikrát pevnější než hovézí kůže v důsledku působení vysokých nadmořských výšek, extrémní zimy a drsného terénu. Jako i samotní šerpové, useň z jaků podává vysoké výkony.

 www.specialsports.dk



DINE FØDDER HOLDER SIG FRISKE UANSET FORHOLDENE

Uanset hvordan vejret er, holder GORE-TEX®-fodtøj dine fødder tørre og behagelige og giver dermed den perfekte klimakomfort. GORE-TEX®-fodtøj er holdbart vandfast, åndbart og beskytter dig mod selv de hårdeste betingelser – garanteret. *specialsports*



POWERED BY RECEPTOR® TECHNOLOGY

ECCO RECEPTOR® Technology er resultatet af to års omfattende forskning af alle sider af menneskets bare fod. De definerer en verden, der ligger ud over ren komfort – hvor dine sko højner din oplevelse ved at gøre det let for dine fødder at bevæge sig, som naturen har indrettet dem.



TRE GANGE STÆRKERE END ALMINDELIGT LÆDER

Yak-skind er tre gange stærkere end okseskind på grund af forholdene i de store højder, et yderst koldt og barsk terræn. Ligesom sherpaerne selv fungerer yak-skind på et højere niveau

 www.specialsports.es



SUS PIES SE MANTENDRÁN FRESCOS EN CUALQUIER CONDICIÓN CLIMÁTICA

El calzado GORE-TEX® mantiene sus pies secos y cómodos, proporcionándole un confort perfecto en cualquier condición climática. El calzado GORE-TEX® es duradero, transpirable y resistente al agua y le protege incluso en las condiciones más extremas: garantizado.



CON LA TECNOLOGÍA RECEPTOR®

La TECNOLOGÍA RECEPTOR® de ECCO es el resultado de una exhaustiva investigación de dos años sobre todos los aspectos del pie humano descalzo. Define un reino más allá de la simple comodidad, en el que los zapatos mejoran su experiencia animando a sus pies a moverse precisamente del modo en el que la naturaleza los ha diseñado *specialsports*



PIEL 3 VECES MÁS RESISTENTE QUE LA PIEL NORMAL

La piel de yak es tres veces más resistente que la piel de vaca debido a las exigencias de las elevadas altitudes, el frío extremo y el terreno escarpado. Al igual que los sherpas, el yak tiene funciones ocultas a un nivel superior.

 www.ua-sports.com



VOS PIEDS RESTERONT FRAIS PAR TOUS LES TEMPS

Quelles que soient les conditions météo, les chaussures GORE-TEX® gardent vos pieds au sec et assurent votre confort en créant un climat idéal. Les chaussures GORE-TEX® sont durablement imperméables et ventilées, et vous protègent des conditions les plus difficiles - c'est garanti.



ACTIONNÉ PAR LA TECHNOLOGIE RECEPTOR®

La technologie ECCO RECEPTOR® est le fruit d'une étude approfondie de deux ans sur le pied nu humain. Ces chaussures vont au delà du confort - elles intensifient votre expérience en encourageant vos pieds à bouger exactement comme ils le feraient naturellement. *specialsports*



3 FOIS PLUS SOLIDE QUE LE CUIR ORDINAIRE

Le cuir de yak est trois fois plus solide que le cuir de vache grâce à l'altitude, au froid extrême et au terrain accidenté où vivent ces animaux. Comme les sherpas eux-mêmes, le cuir de yak est plus performant.

 www.ua-sports.com



PIEDI FRESCI IN QUALUNQUE SITUAZIONE

In qualunque condizione climatica, la tecnologia GORE-TEX® lascia i tuoi piedi freschi e asciutti creando per loro un ambiente perfetto. Il tessuto GORE-TEX® è impermeabile, durevole e traspirante e protegge il piede anche nelle condizioni più estreme. È garantito.



CON LA TECNOLOGIA RECEPTOR®

La tecnologia ECCO RECEPTOR® è il frutto di due anni di studio sul piede umano. Questa tecnologia va al di là del semplice comfort, perché consente al piede di muoversi in modo corretto proprio come la natura lo ha pensato *specialsports*



RESISTE 3 VOLTE DI PIÙ DELLA NORMALE PELLE

La pelle di Yak è tre volte più resistente della pelle di mucca perché deve sopportare altitudini elevate, freddo intenso e terreni impervi. Come gli sherpa, gli yak nascondono delle capacità superiori.

 www.specialsports.pl



STOPY POZOSTAJĄ ŚWIEŻE BEZ WZGLĘDU NA WARUNKI

Bez względu na pogodę, obuwie GORE-TEX® zapewnia suchotę i wygodę stóp, tworząc dla nich doskonały mikroklimat. Obuwie GORE-TEX® jest trwale wodoszczelne, wykonane z oddychającego materiału i gwarantuje ochronę nawet przed najtrudniejszymi warunkami. *specialsports*



WSPOMAGANE PRZEZ TECHNOLOGIĘ RECEPTOR®

Technologia RECEPTOR® ECCO to wynik obszernych dwuletnich badań nad zachowaniem bosej stopy ludzkiej. Dzięki nim określono stan przekraczający zwykłą wygodę – w którym buty udoskonalają Twoje doznania poprzez skłanianie stopy do poruszania się dokładnie w sposób, w jaki zaplanowała to natura.



3 X MOCNIEJSZA OD ZWYKŁEJ SKÓRY

Skóra jaka jest trzy razy mocniejsza od skóry krowiej, co wynika z wymogów wysoko położonych obszarów, wyjątkowo niskich temperatur i surowego terenu. Podobnie jak sami Sierpowie, skóra jaka funkcjonuje na wyższym poziomie. *specialsports*

 www.specialsports.ru / www.specialsports.com.ua / www.ua-sports.com.ua



ВАШЕ ВЗУТТЯ ЗАЛИШАЄТЬСЯ СВИЖИМ БЕЗ ОГЛЯДУ НА ПОГОДНІ УМОВИ

Незалежно від того, яка погода, GORE-TEX® Footwear забезпечує Вашим ногам сухість та зручність, надаючи їм ідеальний кліматичний комфорт. GORE-TEX® Footwear — це довговічне водонепроникне взуття, але водночас воно «дихає» і захищає від негоди навіть у найважчих умовах — гарантується.

ВАША ОБУВЬ ОСТАЄТЬСЯ СВЕЖЕЙ, НЕВЗИРАЯ НА ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ

Независимо от того, какая погода, GORE-TEX® Footwear обеспечивает Вашим ногам сухость и удобство, предоставляя им идеальный климатический комфорт. GORE-TEX® Footwear — это долговечная водонепроницаемая обувь, но в то же время «дышащая» и защищающая от непогоды даже в самых тяжелых условиях — гарантируется.



ПІДТРИМУЄТЬСЯ ТЕХНОЛОГІЄЮ RECEPTOR®

Технологія ECCO RECEPTOR® — це результат вичерпного дворічного дослідження переваг та недоліків босих людських ніг. Це взуття виходить за межі просто комфорту, і Ваше взуття поліпшує Ваші навички, заохочуючи ноги рухатися саме так, як це призначено природою. *specialsports*

ПОДДЕРЖИВАЕТСЯ ТЕХНОЛОГИЕЙ RECEPTOR®

Технология ECCO RECEPTOR® — это результат исчерпывающего двухлетнего исследования преимуществ и недостатков босых человеческих ног. Эта обувь выходит за пределы просто комфорта, Ваша обувь улучшает Ваши навыки, поощряя ноги двигаться именно так, как это предназначено природой. *specialsports*



УТРИЧІ МІЦНІША ЗА ЗВИЧАЙНУ ШКІРУ

Шкіра Як утричі міцніша за коров'ячу і досконала для великих висот, екстремального холоду та важкопрохідної місцевості. Саме у непростих умовах зможете відчути всю її міцність.

В ТРИ РАЗА ПРОЧНЕЕ ОТ ОБЫЧНОЙ КОЖИ

Кожа Як в три раза крепче от коровьей и совершенна для больших высот, экстремального холода и труднодоступной местности. Именно в непростых условиях сможете почувствовать всю ее прочность.

