







FOOTWEAR

# CLIMBING

CLIMBING  
FOOTWEAR



Für jeden Kletterstil gibt es das geeignete Modell, dank der verschiedenen Konstruktions- und Schnürsysteme und der verschiedenen Passformen.

Im DNA eines jeden Kletterschuhs steckt: Innovation, Sensibilität und Genauigkeit. In jedem Kletterer oder Boulderer: Leidenschaft, Genie und ein wenig Verrücktheit.



# La Sportiva TECHNOLOGY

## S-HEEL

Ferse mit innovativer patentierter S-Heel™ Schale: behält perfekte Stabilität auch bei Torsionsmomenten und verbessert so die Leistungsfähigkeit und Anpassungsfähigkeit beim Hooken.

## S-HEEL



## FRIXION® RUBBER COMPOUNDS

Die La Sportiva FriXion® Gummimischungen wurden entwickelt um Schuhprofile mit unterschiedlichem Halt und Langlebigkeit, je nach Art des Einsatzes und des Untergrundes zur Verfügung zu geben. Die La Sportiva FriXion® Serie besteht aus 5 Gummimischungen, welche im Bereich Mountain Running und Klettern zum Einsatz kommen.



**FriXion® ECO**  
Recycled Compound  
Ultra gripige Mischung realisiert aus recyceltem Material.



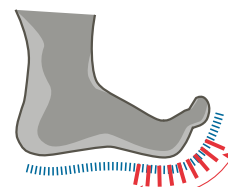
**FriXion® BLACK**  
Climbing Compound  
Ultra gripige Mischung für maximale Leistungsfähigkeit beim Klettern.



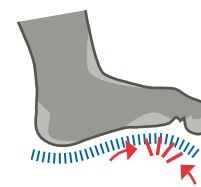
**FriXion® WHITE**  
Super Sticky  
Super gripige Mischung, hinterlässt keine Striche und ist sehr langlebig. Ideal für leistungsfähige Mountain Running Schuhe und Indoor Kletterschuhe.

## P3™ PERMANENT POWER PLATFORM

Dieses Konstruktionssystem ermöglicht es, die Down-Turn-Biegung des Kletterschuhs beizubehalten; auch nach vielen Verwendungen verliert er nicht sein anfängliches Leistungsniveau und die Druckübertragung erfolgt weiterhin optimal.



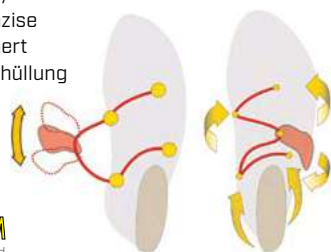
EXTENSION



COMPRESSION

## FAST LACING SYSTEM®

Fast Lacing System®, patentiertes schürsystem mit klettverschluss: präzise und schnell, versichert es eine perfekte einhüllung des fusses.



FAST LACING SYSTEM  
Patented

## LOCK HARNESS SYSTEM™

A patented technology which creates the perfect harness to support the foot for maximum performance during heel hooks.



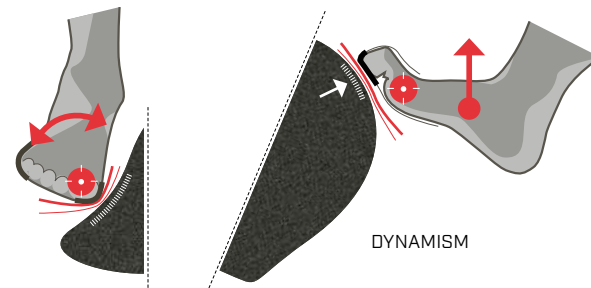
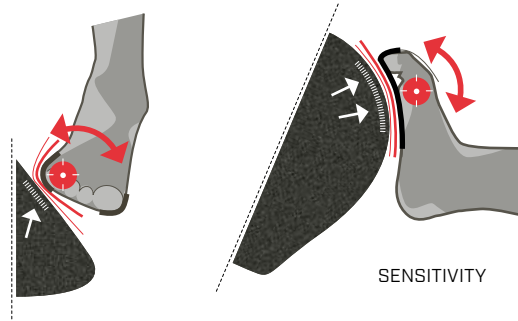
Patented






## D-TECH™

Dynamic Technology:

Die Sohle umhüllt den Schuh seitwärts für insgesamt Fehlen von Seitenkanten und für eine perfekte Dynamik Unterstützung und Streichfähigkeit am weitesten fortgeschritten Innengriffformen. Reduziertes Volumen der Ferse maximal zulässt Präzision an den Fersenhaken.



## VIBRAM® COMPOUNDS

			
DURABILITY		★★★★	★★★★★
GRIP		★★★★★	★★★★
EDGE		★★★★	★★★★★



XS Grip2. Ausgezeichneter Grip. Die natürliche Evolution der mehrfachen Weltmeistermischung des Schwierigkeitkletterns. Von ihr übernimmt sie die ausgezeichneten Reibungseigenschaften XS Grip2 und betont zusätzlich die Präzision beim Anstieg und Formstabilität.

Empfohlen für: wo Reibung bevorzugt wird. Stärken: Bouldern, Schwierigkeit, Indoor- und Outdoorklettern, glatte Oberflächen, extreme Reibungssituationen.

**Ausgezeichneter Grip bei jeder Verwendungsbedingung.**



XS Edge. Nicht verformbar und langlebig. Geboren für maximale Unterstützung, XS Edge erlaubt eine maximale Entlastung auf den kleinsten Tritten. Dank des erhöhten Widerstandes gegen die plastische Verformung behält XS Edge ihre Form (Länge) auch nach dem Gebrauch von vielen Stunden, sowohl bei niederen als auch bei hohen Temperaturen, bei.

Empfohlen für: wo Unterstützung bevorzugt wird (edging). Stärken: Bouldern und Schwierigkeit, Outdoor- und Indoorklettern, kleine Tritte, Situationen mit extremen Edging.

**Ausgezeichnetes Verhältnis Halt/Langlebigkeit.**





FIND  
YOUR

FLOW



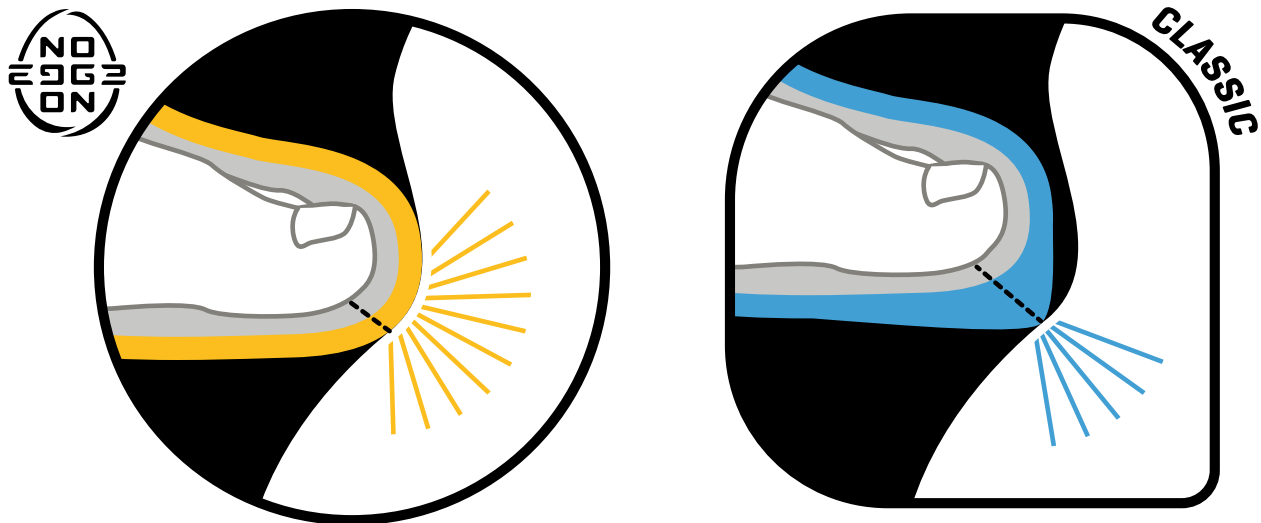
**„ Klettern in  
No Edge-Schuhen  
bietet ein  
schöneres  
Klettererlebnis“**

**Pietro Dal Prà**



## **NO-EDGE TECHNOLOGY** **INTUITIVE, SMOOTH, NATURAL**

**Die exklusive No Edge-Technologie wurde über Jahre hinweg von unseren Sportlern und Technikern entwickelt, die einen schnellen und unverwechselbaren Kletterstil suchen. Sie macht das Klettern intuitiver und reibungsloser: IN EINEM WORT: NATÜRLICH.**



### **VERBESSERTE SENSIBILITÄT**

Dank der reduzierten Gummischicht verringert die No Edge-Technologie den Abstand zwischen dem Fuß und der Kletterfläche, verbessert die Sensibilität und ermöglicht einen gleichmäßigen Druck auf der Innenseite des Schuhs.

### **BESSERE ANPASSUNGSFÄHIGKEIT**

Das No Edge-Design maximiert die Kontaktfläche mit dem Fuß unter allen Bedingungen, so dass sich der Schuh den unregelmäßigen Profilen „anpasst“ und einen besseren Kontakt bietet.



# Climbing CHART

## PURE PERFORMANCE

Produkte für die erfahrensten Kletterer, die maximale Leistung von ihren Schuhen erwarten. Um die technischen Eigenschaften dieser Produkte optimal nutzen zu können, muss der Fuß des Kletterers gut trainiert sein und ein intensives und kontinuierliches Aktivitätsniveau aufweisen.

## ADVANCED

Technische Produkte für Kletterer, die neben kompromissloser Leistung ein Produkt mit fehlerverzeihender Passform suchen. Um diese Produkte optimal tragen und verwenden zu können, ist ein mittel-hohes Maß an Training für die Füße erforderlich.

### SUPER SOFT

Schuhe, die die Sensibilität beim Klettern erhöhen. Eine reduzierte Stärke (im Sohlen- und Randbereich) garantiert eine maximale Performance. Diese Produkte sind für das Indoor-Klettern und für leichtere Kletterer besonders geeignet. Damit die technischen Eigenschaften dieser Produkte voll zur Geltung kommen, muss die Passform sehr eng am Fuß anliegen.

### SOFT

Diese Schuhe wurden für Athleten entwickelt, die ein sensibles und extrem präzises Produkt suchen, aber nicht auf die Unterstützung durch den Schuh bei der Gewichtsentlastung verzichten wollen. Die weiche Struktur erfordert eine präzise Passform. Diese kann besonders eng am Fuß anliegen, wenn die Füße gut trainiert sind oder wenn man Höchstleistungen anstrebt.

### SUPPORT

Gut strukturierte Schuhe, die dem Kletterer bei der Gewichtsentlastung auch auf Mikrogriffen großen Halt bieten. Absolute Präzision durch die Anpassungsfähigkeit und Nutzung der gesamten Sohlenfläche, um eine erhöhte Reibungsfläche zu erhalten. Maximaler Grip bei Klettergriffen mit großem Volumen und Formen Dank der Struktur dieser Schuhe ist es möglich, ihre technischen Eigenschaften voll zu nutzen, ohne dass sie besonders eng am Fuß anliegen müssen.

### MAX SUPPORT

Die Haupteigenschaft dieser Schuhe ist die Unterstützung des Athleten während des Kletterns. Diese Produkte eignen sich hervorragend für: vertikale Wände, Mikrogriffe, Bergrouten und für den Dauereinsatz am Fels und in der Kletterhalle. Dank ihrer besonderen Struktur müssen diese Schuhe nicht besonders eng getragen werden, um ihre technischen Eigenschaften zu entfalten.



SKWAMA



## PROGRESSIVE

Diese Produkte sind für Athleten gedacht, die gerade ihre Technik verbessern und ein geeignetes Produkt suchen, das sie bei dieser Entwicklung unterstützt. Diese Produkte punkten mit Komfort und Vielseitigkeit.

## INTRODUCTORY

Die Marke, die seit über 90 Jahren als Maßstab gilt, hat diese Produkte für angehende Kletterer entworfen und entwickelt. Die Schuhe wurden konzipiert, um den Einsteigern, die noch keinen trainierten Fuß haben und bei ihren ersten Aufstiegen Hilfe und Unterstützung durch den Schuh suchen, großen Komfort zu bieten.

## KID'S



KUBO



MISTRAL



ARAGON



TARANTULA BOULDER



FINALE



MYTHOS ECO

MYTHOS



TARANTULA



TARANTULACE



TARENTULA



NO EDGE ON  
NEW  
GRIPIT



STICKIT



TARANTULA JR



TARENTULA JR

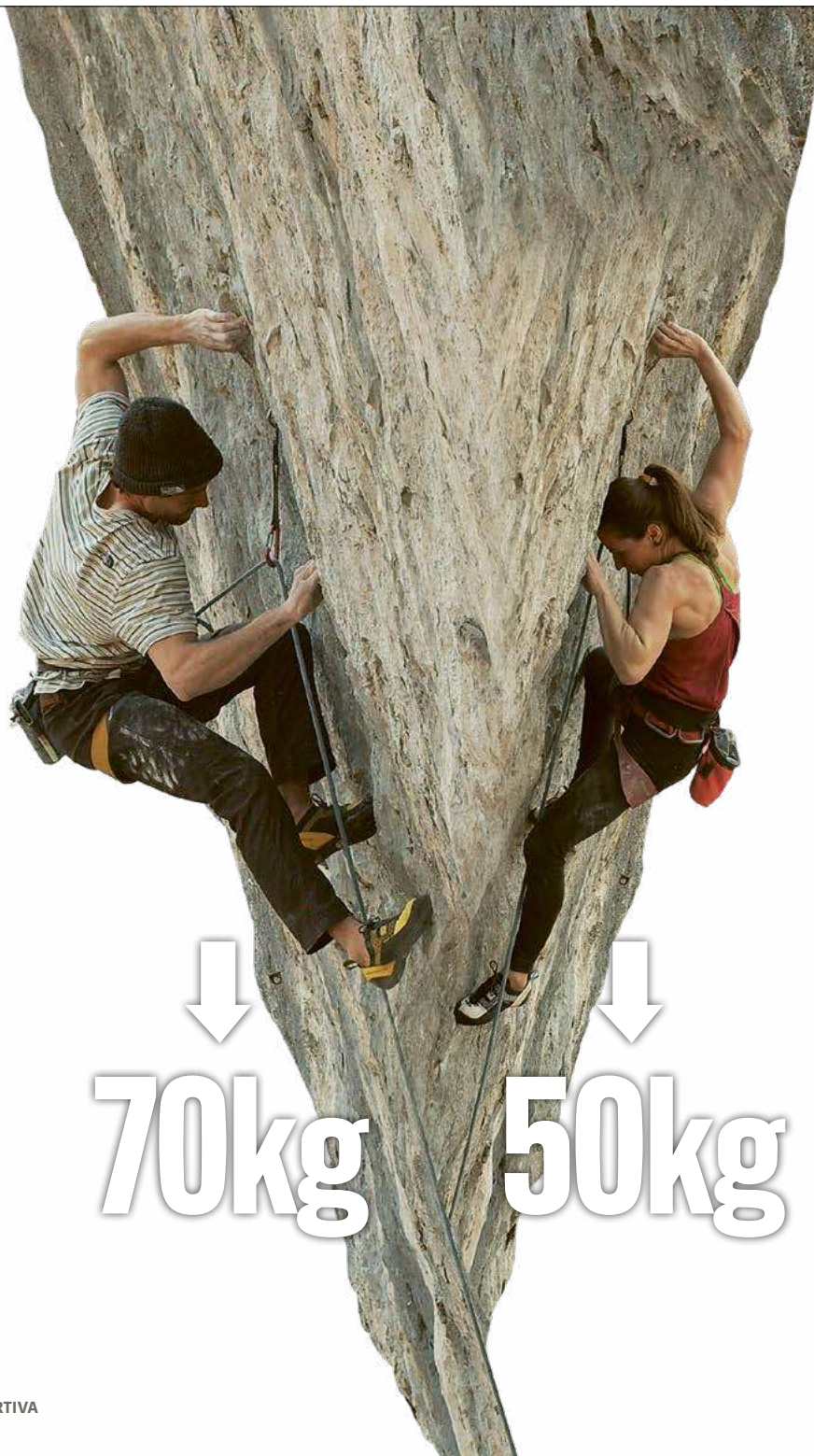


FOOTWEAR

# WOMEN'S CLIMBING SHOES

Für eine optimale Kletterleistung für alle Körpergrößen und -gewichte bietet La Sportiva mit der Women's Range eine spezielle Alternative für leichtere Kletterbegeisterte.

In der Kletter-Kollektion von La Sportiva werden unterschiedliche technische Lösungen angewandt, um die Damen- und Herrenversion zu unterscheiden. Bei den Schuhen der Women' Range handelt es sich im Grunde um nicht strukturierte Versionen, die weicher sind als ihre männlichen Gegenstücke, aber das gleiche Volumen und die gleiche Form haben.



**DIESE TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN, DIE DANK DER HOHEN HANDWERKLICHEN QUALITÄT DER LA SPORTIVA-KLETTERSCHUHE MÖGLICH SIND, BRINGEN FOLGENDE VORTEILE:**



**DIE GLEICHE LEISTUNG UND DEN GLEICHEN GRAD AN PRODUKTANPASSUNG AN VERSCHIEDENE GRIFFE**



**DAS GLEICHE GEFÜHL BEIM KLETTERN**



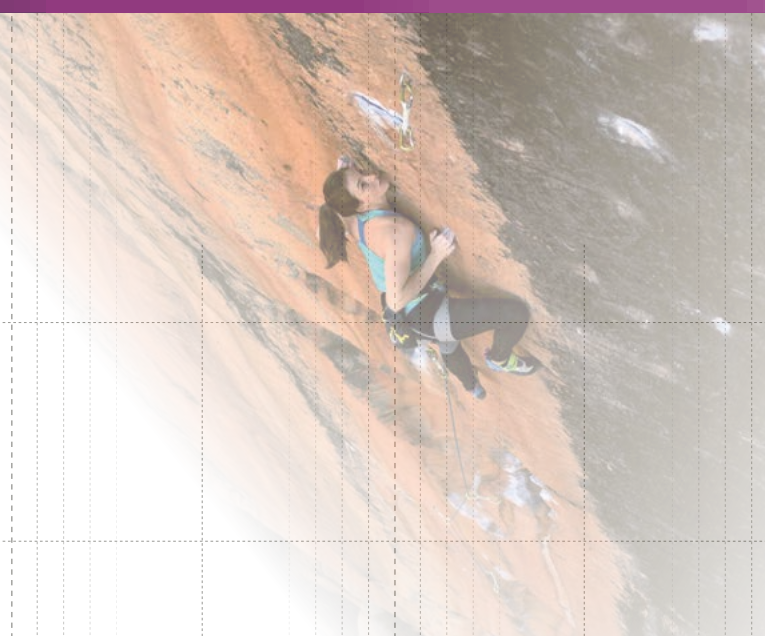
**DER PERFEKTE SITZ DES SCHUHS AM FUSS WIRD IN DER GLEICHEN BENUTZUNGSZEIT ERREICHT**

↓ 70kg ↓ 50kg

SUPER SOFT



THEORY WOMAN



SOFT



SOLUTION COMP WOMAN



SKWAMA WOMAN

SKWAMA VEGAN WOMAN



KUBO WOMAN

SUPPORT



SOLUTION WOMAN



KATANA WOMAN



MISTRAL WOMAN

FINALE WOMAN



ARAGON WOMAN



TARANTULA BOULDER WOMAN



MIURA WOMAN



MYTHOS ECO WOMAN

MYTHOS WOMAN

MAX SUPPORT



KATANA LACES WOMAN



MIURA VS WOMAN



QTAKI WOMAN



TARANTULA WOMAN



TARANTULACE WOMAN



# SHOES COMPARISON

La Sportiva kann auf ein über 90-jähriges Know-how zurückgreifen und bietet eine breite Palette von gezielt entwickelten Produkten an, um alle Bedürfnisse eines Kletterers zu erfüllen.

Jeder Kletterschuh von La Sportiva zeichnet sich durch technologische Forschung, eingehende Materialuntersuchungen und die Erfahrung unserer Techniker aus.

Dank des Zusammenspiels Verschmelzung all dieser Elemente ist jedes La Sportiva-Produkt einzigartig und auf die Bedürfnisse der Klettergemeinschaft zugeschnitten.

## ROTER BEREICH ●

Besonders weiche und nicht strukturierte Produkte, die entwickelt wurden, um die Bedürfnisse der anspruchsvollsten Kletterer zu erfüllen. Sie müssen sehr eng am Fuß getragen werden, um ihre technischen Eigenschaften zu entfalten.

## ○ WEISSER BEREICH

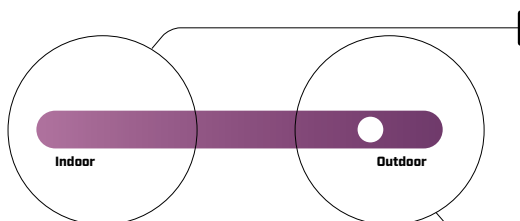
Erfahrung, Trainingsstand und die betriebene Kletterart haben großen Einfluss auf die Wahl der idealen Größe. Darüber hinaus erfordern weichere Schuhe eine engere Passform als gut strukturierte Schuhe, um ihre optimale Leistung zu erbringen.



## BLAUER BEREICH ●

Stärker strukturierte Produkte für unerfahrene Kletterer, die mit Blick auf die Bedürfnisse eines ungeübten Fußes entwickelt wurden.

Es ist ratsam, die Schuhe nicht zu eng zu tragen. Es genügt, dass der Schuh die Füße gut umhüllt, wenn er angezogen wird.



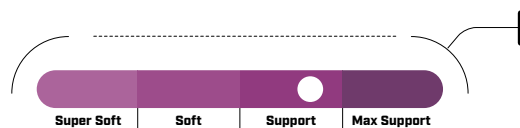
**INDOOR**  
Speziell für das Indoor-Klettern entwickelte Schuhe haben meist sehr dünne Zwischensohlen und geringe Stärke. Diese Schuhe sind sehr weich und gewährleisten ein hohes Maß an Sensibilität für den Kletterer.

**OUTDOOR**  
Im Gegensatz dazu sind Kletterschuhe, die für das Klettern am Fels entwickelt wurden, in der Regel stärker strukturiert und bieten dem Kletterer daher mehr Halt.

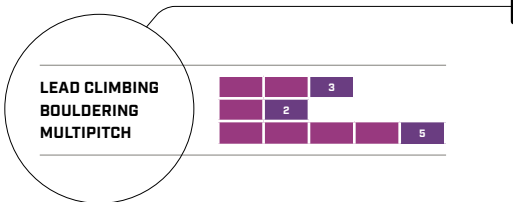


**PURE PERFORMANCE**  
Um ihre technischen Eigenschaften voll zur Geltung zu bringen, müssen die Pure Performance-Schuhe von einem gut trainierten Fuß getragen werden, der es gewohnt ist, in Symbiose mit dem Kletterschuh zu arbeiten.

**INTRODUCTORY**  
Für jemanden, der gerade erst mit dem Klettern anfängt, ist ein Schuh für Kletteranfänger hingegen sehr empfehlenswert.



**RIGIDITY**  
Die verwendeten Materialien, die Stärke, die Art der Schnürung und die Zusammensetzung der Sohle gehören zu den Faktoren, die den größten Einfluss auf die Steifigkeit eines Kletterschuhs haben. Ein stärker strukturierter Schuh stützt das Gewicht besser ab, während sehr weiche Produkte am besten auf Platten funktionieren.



**LEAD CLIMBING**  
Schuhe, die für das Sport- und Trad-Klettern in Einseillängenrouten konzipiert und entwickelt wurden, müssen ein perfektes Gleichgewicht zwischen mehreren Schlüsselfaktoren aufweisen, die es beim Klettern ermöglichen, die Schwierigkeiten zu überwinden. Sensibilität und Halt müssen in einem ausgewogenen Verhältnis zueinanderstehen, damit der Kletterer seine Füße nicht überlastet, ohne dabei an Präzision einzubüßen. Der Komfort sollte auch mit dem Trainingsstand des Fußes des Kletterers abgeglichen werden; Anfänger werden einen bequemen Schuh bevorzugen, während trainierte Kletterer vielleicht ein Produkt mit einer aggressiveren Form suchen.

**BOULDERING**  
Die für die Bedürfnisse der Boulderer entwickelten Produkte weisen eine Reihe von technischen Besonderheiten auf. Der Boulderschuh muss eine hohe Präzision und Griffigkeit beim Heelhook bieten und einen durch eine Gummikappe geschützten vorderen Bereich haben, der das Toehook ermöglicht und den Fuß schützt. Außerdem haben Boulderschuhe in der Regel eine sehr weiche Zwischensohle, um auch auf den kleinsten Tritten oder den Auflegern maximale Sensibilität zu gewährleisten.

**MULTIPITCH**  
Ideale Schuhe für Mehrseillängenrouten weisen in der Regel eine steifere Struktur auf, damit der Kletterer auch einen Schuh verwenden kann, der nicht besonders klein sein muss. Der Komfort ist ein wesentliches Element, das zusammen mit der Gewichtsunterstützung und der Präzision des Schuhs entscheidend für das Erreichen des Gipfels sein kann.





*YOU FEEL, YOU CHOOSE.*



**Jede Oberfläche hat ihr Geheimnis:** dynamische Dynos, perfekte Smears und Jams.  
Bei uns entstehen in Handarbeit die Werkzeuge für jede **Kletter-Disziplin**.  
**Seit 1928** an den Füßen der besten Athlet:innen bei ihren Aufstiegen. Das ist es, was uns inspiriert.

**YOU FEEL, YOU CHOOSE.**

# 40N MANDALA NEW

RRP: \_\_\_\_\_

240  
1/2 PAIR33 - 47  
+1/2Vibram®  
**XS Grip2**  
3 mm

No-Edge Family dedicated packaging

**004004**  
CHALK

Das neueste Mitglied der No-Edge®-Familie. Der Mandala ist der Schuh für den modernen Kletterer: maximale Präzision beim Klettern, eine große Fläche mit extrem griffigem Gummi in der Zehenkappe, um das Einhaken der Zehen zu erleichtern. Die geringe Stärke zwischen Fuß und Fels sorgt für hohe Sensibilität und Geschwindigkeit in den schwierigsten Passagen. Jedes Detail von Mandala ist so konzipiert, dass selbst bei den komplexesten Projekten maximale Leistung erzielt wird. Das No-Edge®-System garantiert eine perfekte Passform der Zehenkappe bei jeder Art von Untergrund, während die P3-Technologie die Form und Leistung des Innenschuhs auch nach zahlreichen Trainingseinheiten bewahrt.

## PLUS

- + Präzise, extrem griffige Gummiferse für maximale Fersenaufpralleistung
- + Breite, ultra-griffige Gummiabdeckung an der Spitze für die extremsten Fersenhaken
- + Riemenverschluss für optimalen Halt des Fußes auch beim Fersenauftritt
- + Perfekte Mischung aus Halt und Sensibilität bei der Gewichtsbelastung, auch auf Mikrostützen

## TECH INFO

**Schaft:** Kalbsveloursleder kombiniert mit Mikrofaser

**Futter:** Pacific gepaart mit Mikrofaserzonen

**Zwischensohle:** Anatomische Hytrel-Stütze des Mittelfußgewölbes kombiniert mit dem P3-System

**Patent:** P3 System™ (Permanent Power Platform)

LEAD CLIMBING  
BOULDERING  
MULTIPITCH



## SUSTAINABILITY

- + Innere Verstärkungen des Schafte aus recyceltem Material
- + 100 % recyceltes Gummi



P3: PERMANENT POWER PLATFORM; PATENTIERTES SYSTEM ZUR ERHALTUNG DER SCHUHFORM IN DER ZEIT

**P3 SYSTEM III**



# 40M GENIUS NEW

RRP: \_\_\_\_\_



240  
1/2 PAIR



34 - 46  
+ 1/2



Vibram®  
XS Grip2  
3 mm



No-Edge Family dedicated packaging

**004004**  
CHALK



Das Feingefühl und die flüssigen Bewegungen der No-Edge® Technologie, kombiniert mit der Präzision eines der beliebtesten Modelle für das Sportklettern. Komfort, Anpassungsfähigkeit an das Volumen und hohe Leistung werden durch den sorgfältigen Schnürverschluss gewährleistet, mit dem du den Schuh individuell an deinen Fuß anpassen kannst. Genius eignet sich besonders für alle Liebhaber technischer Einseillängen-Klettereien, bei denen das Feingefühl an den Griffen entscheidend für das Vorankommen in der Wand ist.



## PLUS

- + Asymmetrisches Schnürsystem, um maximale Präzision bei der Anpassung des Innenvolumens zu gewährleisten
- + Mittelsohlenkonstruktionssystem, das mit der P3 (Permanent Power Platform)-Technologie verwoben ist, um die Form des Fußgewölbes beizubehalten, ohne an Leistung und Auftriebskraft zu verlieren, auch nach längerem Gebrauch

## TECH INFO

**Schaft:** Kalbsveloursleder kombiniert mit Mikrofaser

**Futter:** Pacific gepaart mit Mikrofaserzonen

**Zwischensohle:** Anatomische Hytel-Stütze des Mittelfußgewölbes kombiniert mit dem P3-System

**Patent:** P3 System™ (Permanent Power Platform)

LEAD CLIMBING  
BOULDERING  
MULTIPIITCH



## SUSTAINABILITY

- + 100 % recycelte Schnürsenkel
- + Elastische Schnürung aus recyceltem Material
- + Innere Verstärkungen des Obermaterials aus recyceltem Material
- + Fersenseitenteil aus 100 % recyceltem Gummi



# 40P MANTRA NEW

RRP: \_\_\_\_\_



170  
1/2 PAIR



33 - 46  
+ 1/2



Vibram®  
**XS Grip2**  
1.8 mm



No-Edge Family dedicated packaging

**004004**  
CHALK

Der Kletterschuh wurde entwickelt, um die Leichtigkeit und Natürlichkeit der Bewegung auf modernen Indoor-Strecken zu optimieren. Extrem geringe Stärken garantieren eine unvergleichliche Sensibilität bei jeder Art von Griff und Volumen. Die patentierte D-Tech™-Konstruktion umschließt den Vorfuß des Kletterers und garantiert absolute Kantenfreiheit und maximalen Grip auch beim seitlichen Einhängen. Der Slipper par excellence trägt Weiß.

## PLUS

- + Keine Einschnürungen für instinktives, flüssiges Klettern, das die natürliche Funktion des Fußes maximiert.
- + Interne Volumina ermöglichen den Zehen eine leichte Auf- und Abwärtsbewegung für maximale Beweglichkeit
- + Unstrukturiertes Schaftmaterial und minimierte Gummikantenstärken für maximale Sensitivität und Bodennähe

## TECH INFO

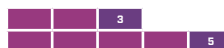
**Schaft:** Kombination aus Kalbsveloursleder und Mikrofaser

**Futter:** Abwesend

**Zwischensohle:** Abwesend P3-System

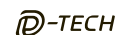
**Patent:** P3 System™ (Permanent Power Platform) - D-Tech™ (Dynamic Technology)

LEAD CLIMBING  
BOULDERING  
MULTIPITCH



**SUSTAINABILITY**

- + 100 % recyceltes Gummi
- + Fersenteil aus 100 % recyceltem Gummi



P3: PERMANENT POWER PLATFORM; PATENTIERTES SYSTEM ZUR ERHALTUNG DER SCHUHFORM IN DER ZEIT

**P3 SYSTEM III**



# 400 FUTURA NEW

RRP: \_\_\_\_\_



220  
1/2 PAIR



33 - 47



Vibram®  
XS Grip2  
3 mm



No-Edge Family dedicated packaging

**004004**  
CHALK



Modern, revolutionär... futuristisch. Der vielseitigste No-Edge® Kletterschuh im gesamten La Sportiva Sortiment. Er wurde entwickelt, damit Klettern noch mehr Spaß macht, und kombiniert Komfort und Feingefühl mit großartiger Leistung in der Halle und im Freien. Das patentierte Fast Lacing System™ sorgt für die perfekte Verbindung zwischen Fuß und Innenschuh. Die No-Edge®-Technologie reduziert die Barriere zwischen dem Kletterer und seinem vertikalen Projekt. Noch nie waren Kletterer, Schuh und Wand so vereint.

## PLUS

- + Äußerst bequemer Schaft und Leisten
- + Patentiertes Fast Lacing System™, das eine schnelle Passform und eine hervorragende Anpassung an den Fuß garantiert.
- + Maximale Feingefühligkeit und Präzision dank fehlender Kanten und reduzierter Stärke im Zehenbereich

## TECH INFO

**Schaft:** Kombination aus Kalbsveloursleder und Mikrofaser

**Futter:** Abwesend

**Zwischensohle:** Anatomische Hytel-Stütze des Mittelfußgewölbes kombiniert mit dem P3-System

**Patent:** Fast Lacing System System™ und P3 System™ (Permanent Power Platform)



## SUSTAINABILITY

- + Elastische Schnürung aus recyceltem Material
- + Innere obere Verstärkungen aus recyceltem Material

LEAD CLIMBING				5
BOULDERING			4	
MULTIPIITCH		3		



P3: PERMANENT POWER PLATFORM: PATENTIERTES SYSTEM ZUR ERHALTUNG DER SCHUHFORM IN DER ZEIT

**P3 SYSTEM III**



**FAST LACING SYSTEM**  
Patented

FAST LACING SYSTEM®, PATENTIERTES SCHÜRSYSTEM MIT KLETTVERLUSS: PRÄZISE UND SCHNELL, VERSICHERT ES EINE PERFERTE EINHÜLLUNG DES FUSSES

# 40Q GRIPIT NEW

RRP: \_\_\_\_\_

110  
1/2 PAIR23-24  
25-26  
27-28  
29-30  
31-32  
33-34  
35-36FriXion®  
White  
No Marking

No-Edge Family dedicated packaging

004004  
CHALK

Die ganze Erfahrung und Leidenschaft von La Sportiva im Dienste der Kleinsten. Gripit ist der in Italien hergestellte Kletterschuh für alle, die sich der vertikalen Welt schon in jungen Jahren nähern. Die La Sportiva Zero-Press™-Konstruktion garantiert maximalen Komfort und Spannungsfreiheit für den Fuß. Hergestellt aus Öko-Leder, um auch die zarteste und empfindlichste Haut zu schützen. Dank des speziellen Fast Lacing System™ kann der Innenschuh durch Anpassung der Produktgröße individuell an den Fuß des jungen Kletterers angepasst werden.

## TECH INFO

**Schaft:** Kombination aus Mikrofaser und Kalbsveloursleder mit Eco Metal-Free Gerbung

**Futter:** Abwesend

**Zwischensohle:** Abwesend

**Patent:** Fast Lacing System™-Schnürsystem



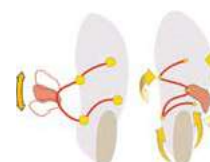
## SUSTAINABILITY

- + Öko-Leder mit metallfreier Gerbung
- + 100 % recycelter Riemen-Strap



## PLUS

- + Speziell entwickeltes Spannsystem, um sicherzustellen, dass wachsende Füße nicht eingeeengt werden.
- + Fast Lacing System™, damit die Kleinen den Schuh selbstständig anziehen können
- + Schnelle und einfache Größenanpassung durch Verstellen des Schnürsystems
- + FriXion® White NO-Marking-Gummi, ideal zum Klettern in der Halle und im Freien



## FAST LACING SYSTEM

Patented

FAST LACING SYSTEM®, PATENTIERTES SCHÜRSYSTEM MIT KLETTVERLUSS; PRÄZISE UND SCHNELL, VERSICHERT ES EINE PERFEKTE EINHÜLLUNG DES FUSSES



# PURE PERFORMANCE

## CLIMBING SHOES

### 20W THEORY

RRP: \_\_\_\_\_



200  
1/2 PAIR



34 - 46  
+ 1/2



Vibram®  
XS Grip2  
3,5 mm



D-TECH 1

999100  
BLACK / YELLOW



Indoor-Kletterschuh, entwickelt für eine perfekte Anpassung an die Formen der Griffe und Volumen des Indoor-Kletterns. Die Evolution: die maximale Sensibilität kombiniert mit hoher Dynamik ermöglicht einzigartige Anpassungsfähigkeit und Reaktionsfreudigkeit auf Griffen.

D-TECH



- 1 Neue Konstruktion mit exklusiver D-Tech™-Technologie (Dynamic Technology): die Sohle umhüllt den Schuh, um vor seitlichen Kanten zu schützen und somit dynamisches Antreten und Anpassungsfähigkeit an die modernsten Indoor-Griffe zu unterstützen
- 2 Oberer Klettverschluss um die Spannung zu regulieren und die Ferse zu blockieren
- 3 Reduziertes Volumen der Ferse: erlaubt maximale Präzision beim Hooken

#### PLUS

- + Dieser Schuh wurde auf Basis von Studien über das Greifverhalten der Gorilla und über die Sensibilität von Katzenpfoten entwickelt, um ein Maximum an Kraft und Geschicklichkeit zu entfalten und gleichzeitig die höchste Sensibilität auf jeder Art von Griffen zu bewahren
- + Die Sohle bestehend aus einer Mischung von Vibram® XS-Grip2 aus verschiedenen Stärken auf der Spitze garantiert Grip auf jeder Kante

#### TECH INFO

**Schaft:** Mikrofaser kombiniert mit Velourleder, Röhrenkonstruktion

**Futter:** Keines

**Zwischensohle:** P3 System™

**Patent:** P3 System™

**Sohle:** XS GRIP 2 mit 3,5 mm mit D-Tech™-Technologie (Dynamic Technology)



#### SUSTAINABILITY

- + 100% recycelter Seitenabsatzgummi
- + 100% recyceltes elastisches Band

LEAD CLIMBING  
BOULDERING  
MULTIPIITCH



### 20X WOMEN'S

**Sole:** Vibram® XS Grip2 3,5 mm

**Size:** 33 - 42 (+ 1/2) **Weight:** 180 g (half pair)



999402  
BLACK / HIBISCUS



P3: PERMANENT POWER PLATFORM: PATENTIERTES SYSTEM ZUR ERHALTUNG DER SCHUHFORM IN DER ZEIT

P3 SYSTEM III

# 20V PYTHON

RRP: \_\_\_\_\_



220  
1/2 PAIR



33 - 45  
+ 1/2



Vibram®  
XS Grip2  
3,5 mm

Neues Design des Python. Der ideale Kletterschuh für die Wettkampfwelt und den Indooreinsatz an künstlichen Kletterwänden wo maximale Sensibilität gefordert wird.



**500729**  
PURPLE / LIME PUNCH



LEAD CLIMBING  
BOULDERING  
MULTIPITCH



## TECH INFO

**Schaft:** Slip lasted, Kalbsämischleder

**Futter:** Keines

**Zwischensohle:** LaSpoFlex 0,8 mm nur vorne

## SUSTAINABILITY

- + 100% recycelter Seitenabsatzgummi
- + 100% recyceltes elastisches Band



**200200**  
ORANGE

CLIMBING FOOTWEAR

# 20Y COBRA 4:99

RRP: \_\_\_\_\_



170  
1/2 PAIR



33 - 45  
+ 1/2



Vibram®  
XS Grip2  
3,5 mm

Der erste Schuh, der speziell für Speed-Kletterwettbewerbe entwickelt wurde. Jeder Bestandteil von Sohle und Schaft wurde sorgfältig ausgewählt, um Speed-Athleten maximale Geschwindigkeit und Leichtigkeit anzubieten. Die Herausforderung steht fest: die Grenze der 5 Sekunden im Wettbewerb zu unterbieten.



**999100**  
BLACK / YELLOW

## TECH INFO

**Schaft:** Mikrofaser

**Futter:** Keines

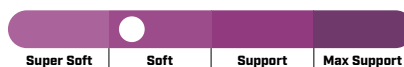
**Zwischensohle:** LaspoFlex 0,8 mm nur vorne

## SUSTAINABILITY

- + 100% recyceltes elastisches Band



SPEED CLIMBING





# 20Z SOLUTION COMP

RRP: \_\_\_\_\_



240  
1/2 PAIR



34 - 46  
+ 1/2



Vibram®  
XS Grip2  
3,5 mm



**999100**  
BLACK / YELLOW



## 30A WOMEN'S

**Sole:** Vibram® XS Grip2 3,5 mm  
**Size:** 33 - 42 [+ 1/2] **Weight:** 210 g (half pair)



**402602**  
HIBISCUS / MALIBU BLUE



Der Kletterschuh für maximale Leistung im Wettkampf, besonders geeignet in der Halle.



- 1 Ferse mit schmalen Profil: ermöglicht höhere Präzision beim Heelhook auf kleinsten Griffen
- 2 Zusätzliche Gummierung auf der Spitze zur Unterstützung von Toehooks

### PLUS

- + Schnellschnürsystem Fast Lacing System™ mit patentiertem Lock-Harness System™ für maximale Umhüllung des Fußes und schnelles Verschließen
- + P3 System™ für eine perfekte Spannungsverteilung und dauerhafte Formbeständigkeit
- + Dieser Schuh ist weich, präzise und dehnbar und eignet sich perfekt für jede Indoor-Oberfläche

### TECH INFO

**Schaft:** Mikrofaser kombiniert mit Velourleder, Röhrenkonstruktion  
**Futter:** Pacific-Spitze, Zugschlaufe in jersey stretch  
**Zwischensohle:** Anatomischer Halt in Hytrel am Mittelfußknochen, kombiniert mit dem P3 System  
**Patents:** P3 System (Permanent Power Platform), Fast lacing system, Lock Harness

### SUSTAINABILITY

- + 100% recycelter Seitenabsatzgummi

LEAD CLIMBING					5
BOULDERING					5
MULTIPIITCH					



# 20G SOLUTION

RRP: \_\_\_\_\_



250  
1/2 PAIR



34 - 46  
+ 1/2



Vibram®  
XS Grip2  
3,5 mm



**000100**  
WHITE / YELLOW



**20H WOMEN'S**  
Sole: Vibram® XS Grip2 3,5 mm  
Size: 33 - 42 (+ 1/2) Weight: 225 g (half pair)



**000203**  
WHITE / LILY ORANGE

Weich, präzise, revolutionär. Wie eine zweite Haut. Die Lösung für jedes "Problem".

## PLUS

- + Maximaler Grip
- + Genaue und schnelle Schnürung
- + Maximale Leistungsfähigkeit bei Heel- und Toehooks
- + Sehr enge Gummischale

## TECH INFO

**Schaft:** Kombination Kalbsämischleder mit microfiber

**Futter:** Pacific im Zehenbereich. Zugschleife in jersey stretch

**Zwischensohle:** Anatomische Stütze in Hytrel im Mittelfußbereich, kombiniert mit P3 System

**Patent:** P3 (Permanent Power Platform), Fast lacing system, Lock Harness

LEAD CLIMBING					5
BOULDERING					5
MULTIPITCH	1				



CLIMBING FOOTWEAR





## 20U TESTAROSSA

RRP: \_\_\_\_\_



235  
1/2 PAIR



34 - 45  
+ 1/2



Vibram®  
XS Grip2  
3,5 mm

Ästhetischer Reboot des bekannten Modells Testarossa. Umhüllender und leistungsfähiger Kletterschuh, für alle welche die Füße verwenden um den Fels zu „spüren“.



300999

RED / BLACK



LEAD CLIMBING  
BOULDERING  
MULTIPIITCH



### TECH INFO

**Schaft:** Kombination von Kalbsämischleder mit microfiber Konstruktion, slip lasted

**Futter:** Pacific an Ferse und Spitze, Dry-best Zunge und ohne Futter in der Mitte

**Zwischensohle:** Anatomische Unterstützung Hytrel im Mittelfußbereich, kombiniert mit P3 System

**Patent:** P3 System



### SUSTAINABILITY

- + 100% recyceltes Schuhband
- + Zungenfutter aus recyceltem Material



### TECH INFO

**Schaft:** Kalbsämischleder, Slip lasted

**Futter:** Dentex

**Zwischensohle:** LaSpoFlex 1,1 mm nur vorne



### SUSTAINABILITY

- + 100% recyceltes Schuhband
- + 100% recycelter Seitenabsatzgummi



## 20J MIURA

RRP: \_\_\_\_\_



245  
1/2 PAIR



34 - 46  
+ 1/2



Vibram®  
XS Edge  
4 mm

Leistungsfähiger Schuh, genau, hart, strukturiert. Kein Kompromiss auf der Suche nach Leistung.



706706

LIME



LEAD CLIMBING  
BOULDERING  
MULTIPIITCH



## 20K WOMEN'S



**Sole:** Vibram® XS Grip2 4 mm

**Size:** 33 - 42 (+ 1/2) **Weight:** 220 g (half pair)



000704

WHITE / JADE GREEN

# 30U KATANA LACES

RRP: \_\_\_\_\_



250  
1/2 PAIR



34 - 46  
+ 1/2



Vibram®  
XS Edge  
4 mm



**100999**  
YELLOW / BLACK

MENS 4 mm VIBRAM®



WOMENS 4 mm VIBRAM®



**30V WOMEN'S**



Sole: Vibram® XS Grip2 4 mm

Size: 33 - 42 (+ 1/2) Weight: 215 g (half pair)



**000999**  
WHITE / BLACK

Technisches und ästhetisches Re-Edit der Katana Laces: vielseitiger und leistungsfähiger Schuh für jede Oberfläche und Klettertyp. Mehr Präzision an der Spitze und mehr Präzision und Sensibilität beim Heel Hook. Die Damenversion mit Unisex-Farben unterscheidet sich in den Bauteilen wie der halben Sohle und wurde für leichte Kletterinnen entwickelt.

- 1 Hoch atmungsaktive Zunge für maximalen Komfort
- 2 Neue Fersenkonstruktion für mehr Präzision bei Heelhooks

## TECH INFO

**Obermaterial:** Mikrofaser kombiniert mit Velourleder mit Mikrofaser, Rohrkonstruktion

**Futter:** Pacific vorne und hinten

**Zwischensohle:** LaSpoFlex 1,1 mm komplett in Kombination mit dem P3 System

**Patent:** P3 System (Permanent Power Platform)



## SUSTAINABILITY

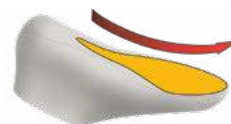
- + 100% recyceltes Schuhband
- + Zungenfutter aus recyceltem Material
- + 100% recycelter Seitenabsatzgummi



## PLUS

- + Innovative Konstruktion, die die strukturellen Vorteile eines gefütterten Kletterschuhs mit der Atmungsaktivität und Präzision eines ungefüterten Kletterschuhs kombiniert

LEAD CLIMBING  
BOULDERING  
MULTIPITCH



P3: PERMANENT POWER PLATFORM: PATENTIERTES SYSTEM ZUR ERHALTUNG DER SCHUHFORM IN DER ZEIT

**P3 SYSTEM III**





# 40L TC EXTREME

RRP: \_\_\_\_\_



310  
1/2 PAIR



36 - 46



Vibram®  
XS Grip2  
4 mm



999100  
BLACK / YELLOW

Kletterschuh, ideal zum Bergsteigen bei winterlichen Bedingungen. Schutz, Isolierung und Komfort für maximale Leistung auch in den kältesten und extremsten Umgebungen.



LEAD CLIMBING	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5
BOULDERING	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5
MULTIPIITCH	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5



## TECH INFO

**Gamasche:** Hochfestes Gewebe in Verbindung mit Thermofutter

**Schaft:** Kalbsveloursleder, schlauchförmige Konstruktion

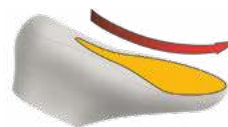
**Futter:** Hergestellt aus thermischem Material

**Zwischensohle:** Komplett aus 1,1 mm LaSpoFlex kombiniert mit dem P3™-System

**Patent:** P3™ System (Permanent Power Platform)

## SUSTAINABILITY

- + 100 % recycelte Schnürsenkel
- + PFC-freie wasserabweisende Behandlung



P3: PERMANENT POWER PLATFORM: PATENTIERTES SYSTEM ZUR ERHALTUNG DER SCHUHFORM IN DER ZEIT

**P3 SYSTEM III**



# 40B MEGA ICE EVO

RRP: \_\_\_\_\_



590  
1/2 PAIR



37 - 47  
+ 1/2



FriXion®  
Eco on heel



999100  
BLACK / YELLOW

Technischer Schuh für das Eisklettern, extrem kombiniertes Gelände und Dry Tooling. Mega Ice Evo ist sofort einsatzbereit: Das vormontierte C.A.M.P. Steigeisen ist ideal für Wettkämpfe und ist die perfekte Kombination aus Leichtigkeit und Präzision.



## TECH INFO

**bermaterial:** Mikrofaser + dehnbares Gewebe

**Gamasche:** wasserabweisendes, dehnbares und abriebfestes Gewebe

**Futter:** Mikrofaser

**Zwischensohle:** Fußbett aus Carbonfaser

**Steigeisen:** C.A.M.P.

## SUSTAINABILITY

- + 100% recyceltes Schuhband
- + Ferse aus recyceltem Gummi
- + Seitlicher Teil der Ferse aus recyceltem Gummi

# ADVANCED CLIMBING SHOES

## 20N COBRA

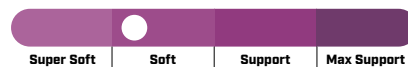
RRP: \_\_\_\_\_

210  
1/2 PAIR33 - 45  
+ 1/2Vibram®  
XS Grip2  
3,5 mm616616  
TURQUOISE

Sensibel, grippig und ideal für Reibungsklettern auf verschiedenen Felsformen. Cobra ist perfekt für verschiedene Indooreinsätze und speziell für Speedklettern.



LEAD CLIMBING					5
BOULDERING				4	
MULTIPITCH					



### TECH INFO

**Schaft:** Kalbsämischleder, Slip lasted

**Futter:** Keines

**Zwischensohle:** LaSpoFlex 0,8 mm nur vorne

### SUSTAINABILITY

- + 100% recycelter Seitenabsatzgummi
- + 100% recyceltes elastisches Band

200200  
ORANGE705705  
APPLE GREEN

## 200 COBRA ECO

RRP: \_\_\_\_\_

215  
1/2 PAIR33 - 45  
+ 1/2La Sportiva  
FriXion® Eco  
3,5 mm804705  
FALCON BROWN / APPLE GREEN

Cobra Eco ist die umweltfreundliche Version des bekannten Ballerinas und wird mit umweltfreundlichen Materialien realisiert um die Umweltbelastung auf ein Minimum zu reduzieren.



LEAD CLIMBING					5
BOULDERING				4	
MULTIPITCH					



### TECH INFO

**Schaft:** Eco Sämischleder mit metal-free Eco Ledergerbung, slip lasted

**Futter:** Keines

**Zwischensohle:** LaSpoFlex 0,8 mm nur vorne

### SUSTAINABILITY

- + Metallfreies Ledergerben
- + Fersenband mit recyceltem Inhalt
- + 100% recyceltes Schuhband
- + Recycelter Gummi
- + Klebstoff auf Wasserbasis

**85%**  
OF ITS WEIGHT  
IS ECOFRIENDLY



# 10S SKWAMA

RRP: \_\_\_\_\_



240  
1/2 PAIR



34 - 46  
+ 1/2



Vibram®  
XS Grip2  
3,5 mm



**BY**  
BLACK / YELLOW



**999311**  
BLACK / POPPY



**Sensibler, gut umhüllender und flexibler Kletterschuh, ideal für leistungsstarke Einsätze im Fels und in der Halle, im Überhang und in der Platte.**



- 1 Ferse mit innovativer patentierter S-Heel™ Schale: Bei Beibehaltung der Stabilität auch bei Torsionsmomenten, so verbessert sich die Leistungsfähigkeit und Anpassungsfähigkeit beim Hooken
- 2 Ultra-gripiger Gummischutzrand an der Fußspitze für Toehooks
- 3 Der obere Klettverschluss reguliert die Spannung und blockiert die Ferse



## PLUS

- + Neues Konstruktionskonzept, welches die Vorteile einer homogenen Fußeinbettung des Ballerinaschuhes mit der präzisen Volumenregulierung eines Kletterschuhes mit Klettverschluss verbindet
- + Innovative Sohlenkonstruktion in zwei Stücken. Konzipiert um mehr Flexibilität auf der Längsachse zu bieten, somit kann beim Plattenklettern der Ballenbereich optimal genutzt werden

## TECH INFO

**Schaft:** Microfaser kombiniert mit Kalbsämischleder, slip laste

**Futter:** Dentex in the back

**Zwischensohle:** LaSpoFlex 0,8 mm durchgehend + P3 System

**Patent:** S-Heel™, P3 System (Permanent Power Platform)



## SUSTAINABILITY

+ 100% recyceltes elastisches Band

**LEAD CLIMBING**  
**BOULDERING**  
**MULTIPIITCH**

			5
			6
		3	



## 201 WOMEN'S

**Sole:** Vibram® XS Grip2 3,5 mm

**Size:** 33 - 42 (+ 1/2) **Weight:** 210 g (half pair)



**705613**  
APPLE GREEN / COBALT BLUE



P3: PERMANENT POWER PLATFORM: PATENTIERTES SYSTEM ZUR ERHALTUNG DER SCHUHFORM IN DER ZEIT

**P3 SYSTEM III**

# 30Z SKWAMA VEGAN

RRP: \_\_\_\_\_



230  
1/2 PAIR



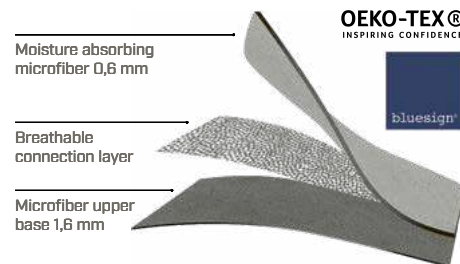
34 - 46  
+ 1/2



Vibram®  
**XS Grip2**  
3,5 mm



**999724**  
BLACK / FLASH GREEN



Kletterschuh für maximale Leistungen und hergestellt ohne tierische Materialien. Das Fußbett aus SkinLike™-Mikrofaser bietet ein Gefühl und eine Leistung, die einem klassischen Leder-Fußbett in nichts nachstehen.

## PLUS

- + Microbase SkinLike™: Dreischicht-Paket: 0,6 mm absorbierende und geruchshemmende Mikrofaser + atmungsaktive Klebeschicht + 1,6 mm strukturelle Mikrofaser
- + S-Heel™-Ferse: sorgt für perfekte Torsionsstabilität und verbessert die Leistung und Anpassungsfähigkeit bei Heelhooks

## TECH INFO

**Obermaterial:** Mikrofaser + 3 Lagen-Microbase SkinLike™

**Futter:** Posteriore Dentex

**Zwischensohle:** LaSpoFlex 0,8 mm komplett

**Patent:** P3 System [Permanent Power Platform]™

## SUSTAINABILITY

- + 100% recyceltes elastisches Band

LEAD CLIMBING				5
BOULDERING				5
MULTIPIITCH		3		



## 40A WOMEN'S

**Sole:** Vibram® XS Grip2 3,5 mm

**Size:** 33 - 42 (+ 1/2) **Weight:** 200 g (half pair)



**900616**  
CARBON / TURQUOISE



**P3 SYSTEM III**



# 40J KATANA

RRP: \_\_\_\_\_



245  
1/2 PAIR



35 - 47  
+ 1/2



Vibram®  
XS Edge  
4 mm



**100999**  
YELLOW / BLACK



**634729**  
ELECTRIC BLUE / LIME PUNCH



Das perfekte Gleichgewicht zwischen Sensibilität, Präzision und Gewichtsunterstützung. Der vielseitige Schnürschuh schlechthin mit gegenläufigen Doppelriemen. Optimierte Zwischensohle mit dem patentierten P3™-System, das die Leistung verbessert und die Form des Innenschuhs dauerhaft erhält. Katana, Ihre Spezialwaffe seit über 20 Jahren.



## PLUS

- + Doppelte, gegenüberliegende Riemen für schnelle und präzise Volumen Anpassung
- + Optimierte mediale obere Schnürstruktur zur Optimierung der Fußgewölbestützung und Fixierung des Fußes
- + Optimierte mediale obere Schnürstruktur zur Optimierung der Fußgewölbestützung und Fixierung des Fußes
- + P3™-System zur Erhaltung der Form und Leistung des Liners
- + Neue Fersenkonstruktion für verbesserte Präzision



## SUSTAINABILITY

- + Mikrofaser Spitze mit ECO-Elementen
- + Mikrofaser Schnürung mit ECO-Elementen
- + Zungenfutter aus recycelter Baumwolle
- + Fersenriemen aus recyceltem Material

## TECH INFO

**Schaft:** Kalbsveloursleder in Kombination mit Mikrofaser, schlauchförmige Konstruktion

**Futter:** Dextex hinten, Pacific vorne

**Zwischensohle:** Komplett LaSpoFlex 1,1 mm + P3™-System

**Patent:** P3™ System (Permanent Power Platform)

LEAD CLIMBING  
BOULDERING  
MULTIPIITCH

				5
	2			
				5



## 40K WOMEN'S



**Sole:** Vibram® XS Grip2 4 mm

**Size:** 34 - 41 (+ 1/2) **Weight:** 225 g (half pair)



**000639**  
WHITE / STORM BLUE



P3: PERMANENT POWER PLATFORM: PATENTIERTES SYSTEM ZUR ERHALTUNG DER SCHUHFORM IN DER ZEIT

**P3 SYSTEM III**

# 40F MIURA VS

RRP: \_\_\_\_\_



260  
1/2 PAIR



34 - 46  
+ 1/2



Vibram®  
XS EDGE  
4 mm



999100  
BLACK / YELLOW

Technischer und extrem präziser Schuh, für Sportkletterer entwickelt. Dank der besonders strukturierten Konstruktion und dem 3-Strap-Verschluss ist der Miura VS die richtige Wahl, wenn man beim Klettern maximale Präzision und Halt sucht.

## PLUS

- + Weiche, atmungsaktive und gepolsterte Zunge aus 100% recyceltem Material
- + Neue Konstruktion der Ferse für optimierte Präzision beim Heelhook
- + Schnürsystem mit zwei gegenläufigen Straps, für maximale Volumenregulierung und präzise Passform
- + 1,1 mm LaSpoflex-Zwischensohle im vorderen Bereich, kombiniert mit der P3-System-Technologie, die die elastische Rückstellung des Produkts und Formbeständigkeit garantiert

## TECH INFO

**Obermaterial:** Verlousleder

**Futter:** Pacific

**Zwischensohle:** LaSpoflex 1.1 mm solo anteriormente abbinato al sistema P3

**Patent:** P3 System [Permanent Power Platform]

## SUSTAINABILITY

- + 100% recycelter Seitenabsatzgummi
- + Zungenfutter aus recyceltem Material

**LEAD CLIMBING**  
**BOULDERING**  
**MULTIPITCH**



## 40G WOMEN'S

**Sole:** Vibram® XS GRIP 2 3.5 mm

**Size:** 33 - 42 (+ 1/2) **Weight:** 235 g [half pair]



000322  
WHITE / CHERRY TOMATO



P3: PERMANENT POWER PLATFORM: PATENTIERTES SYSTEM ZUR ERHALTUNG DER SCHUHFORM IN DER ZEIT

**P3 SYSTEM III**



# 10T OTAKI

RRP: \_\_\_\_\_



270  
1/2 PAIR



34 - 46  
+ 1/2



Vibram®  
XS Edge  
4 mm



**BF**  
BLUE / FLAME



**Hochleistungsschuh, präzise, strukturiert und unterstützend: eignet sich für den Klettergarten, lange Routen und zum Bouldern.**



**1** Ferse mit innovativer patentierter S-Heel™ Schale: behaltet perfekte Stabilität auch bei Torsionsmomenten und verbessert so die Leistungsfähigkeit und Anpassungsfähigkeit beim Hooken



**2** Kratzfeste Beschichtung an der Spitze zur Unterstützung von Toehooks

**3** Zwei gegengesetzte Klettverschlüsse für präzise und schnelle Passform

## PLUS

- + Maximale Sensibilität und präzise Passform auch bei Torsion: der Schuh folgt perfekt den Fußbewegungen und vermeidet unausgefüllte Schuhteile und Druckpunkte
- + Der Einsatz des P3 Systems und die Sohlenkonstruktion steigern die Tragkraft auf kleinen Rissen und Leisten
- + Ferse mit innovativer patentierter S-Heel™ Schale: behaltet perfekte Stabilität auch bei Torsionsmomenten und verbessert so die Leistungsfähigkeit und Anpassungsfähigkeit beim Hooken

## TECH INFO

**Schaft:** Microfaser kombiniert mit Kalbsämischleder, slip lasted

**Futter:** Vorne Pacific + Dextex in the back

**Zwischensohle:** LaSpoFlex 1,1 mm durchgehend + P3 System

**Patent:** S-Heel™, P3 System (Permanent Power Platform)

**LEAD CLIMBING**  
**BOULDERING**  
**MULTIPIITCH**

				5
	2			
				5



## 10U WOMEN'S

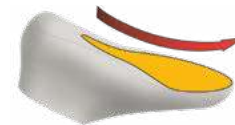


**Sole:** Vibram® XS Grip2 4 mm

**Size:** 33 - 42 (+ 1/2) **Weight:** 235 g (half pair)



**SC**  
SULPHUR / CORAL



P3: PERMANENT POWER PLATFORM; PATENTIERTES SYSTEM ZUR ERHALTUNG DER SCHUHFORM IN DER ZEIT

**P3 SYSTEM III**

# 30G TC PRO

RRP: \_\_\_\_\_



275  
1/2 PAIR



34 - 46  
+ 1/2



Vibram®  
XS Edge  
4 mm



719719  
OLIVE



Geprägte Grafik: als Erinnerung an die zwei legendären Aufstiege, die mit TC Pro auf den El Captain begangen wurden: die linke Linie stellt FreeRider von Alex Honnold dar, der im berühmten Film FreeSolo dargestellt wurde, die rechte Linie The Dawn Wall von Tommy Caldwell.

CLIMBING FOOTWEAR

Re-Edit des mid-cut-Kletterschuhs für lange Bergtouren und das Rissklettern. Dieser komfortable, schützende Schuh mit Obermaterial aus Veloursleder ist eine Hommage an die legendären Routen auf den El Captain: Freerider by Alex Honnold und The Dawn Wall by Tommy Caldwell.

## TECH INFO

**Obermaterial:** Veloursleder, Rohrkonstruktion

**Futter:** Pacific

**Zwischensohle:** LaSpoFlex 1,1 mm in Kombination mit dem P3-System

**Patent:** P3 System (Permanent Power Platform)



## SUSTAINABILITY

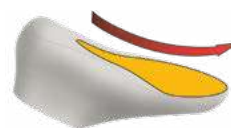
- + Metallfreie Bräunung
- + 100% recyceltes Schuhband



## PLUS

- + Obermaterial aus metallfrei gegerbtem Eco-Leder
- + Durchgehende Umrandung, sehr verbreitet für bessere Haltbarkeit und Schutz beim Rissklettern
- + Inneres Futter bei den Fußknöcheln und im vorderen Bereich für maximalen Komfort
- + Überarbeitete Schutzabdeckung der Schnürsenkelösen, für maximalen Schutz in Felsrissen
- + Verstärkte Zwischensohle kombiniert mit dem patentierten P3-System für Formbeständigkeit
- + Lüftungsöffnungen für maximale Lüftung

LEAD CLIMBING	■	■	■	■	■	5
BOULDERING	■	■	■	■	■	5
MULTIPITCH	■	■	■	■	■	5



P3: PERMANENT POWER PLATFORM: PATENTIERTES SYSTEM ZUR ERHALTUNG DER SCHUHFORM IN DER ZEIT

**P3 SYSTEM III**

# PROGRESSIVE CLIMBING SHOES



## 30H KUBO

RRP: \_\_\_\_\_



200  
1/2 PAIR



34 - 46  
+ 1/2



Vibram®  
XS Edge  
4 mm



314720  
GOJI / NEON

Vielseitiger Indoor-Kletterschuh, sowohl für das Bouldern als auch für das Vorstieg-Klettern geeignet, ideal für Kletterer, die nach Komfort und Vielseitigkeit suchen.



LEAD CLIMBING					5
BOULDERING					5
MULTIPIITCH		2			



### TECH INFO

**Obermaterial:** Ungefütterte Mikrofaser + Einlage aus Veloursleder  
**Futter:** Keines  
**Passform:** Durchschnittlich  
**Patent:** P3 System (Permanent Power Platform)  
**Zwischensohle:** LaSpoFlex 1,1 mm komplett

**SUSTAINABILITY**  
 + 100% recycelter Seitenabsatzgummi

### 30I WOMEN'S

**Sole:** Vibram® XS Grip2 4 mm  
**Size:** 33 - 42 (+ 1/2) **Weight:** 170 g (half pair)



504406  
ROYAL / LOVE POTION



### TECH INFO

**Obermaterial:** Mikrofaser mit Pacific-Futter, nur vorne, und Brandsohle aus Microbase SkinLike®  
**Futter:** Pacific nur vorne  
**Zwischensohle:** LaSpoFlex 1.1 mm+ P3 System™

**SUSTAINABILITY**  
 + 100% recycelter Seitenabsatzgummi  
 + Gummi der FriXion® Eco-Sohle 100% recycelt

### 40I WOMEN'S

**Sole:** La Sportiva FriXion® Eco 3.5 mm  
**Size:** 33 - 42 (+ 1/2) **Weight:** 185 g (half pair)



323907  
VELVET / CLOUD



## 40H MISTRAL

RRP: \_\_\_\_\_



200  
1/2 PAIR



34 - 48  
+ 1/2



La Sportiva  
FriXion® Eco  
4 mm



208729  
HAWAIIAN SUN / LIME PUNCH

Kletterschuh mit doppeltem Kreuzklettverschluss für Kletterer, die sich gerade weiterentwickeln und ein vielseitiges Produkt suchen. Das ideale Produkt, um die Technik im Indoor- und Outdoor-Klettern zu verbessern. Obermaterial und Brandsohle wurden komplett ohne Materialien tierischer Abstammung hergestellt.



LEAD CLIMBING					5
BOULDERING	1				
MULTIPIITCH					5





# 30X FINALE

RRP: \_\_\_\_\_



240  
1/2 PAIR



34 - 48  
+ 1/2



Vibram®  
XS Edge  
5 mm



**813723**  
ALOË / MOSS



**40%**  
OF ITS WEIGHT  
IS ECOFRIENDLY



**623205**  
SPACE BLUE / MAPLE

Technische sowie ästhetische Neugestaltung des „Made in Italy“ allround-Kletterschuhs, entwickelt für den Einsatz in der Halle sowie auf dem Felsen. Der Schuh für mehr Tragegefühl, ideal für lange Routen.

## PLUS

- + Neues Design der Ferse, für verbesserten Komfort und mehr Schutz

## TECH INFO

**Obermaterial:** Veloursleder, Rohrkonstruktion

**Futter:** Keines

**Zwischensohle:** LaSpoFlex 1,1 mm, komplett

## SUSTAINABILITY

- + Metallfreies Bräunen
- + Mikrofaserösen mit Öko-Elementen
- + Krawatten, Zunge und Ferse aus recyceltem Material
- + 100% recycelte Spitze

LEAD CLIMBING  
BOULDERING  
MULTIPITCH

				5
	2			
				5



## 30Y WOMEN'S

**Sole:** Vibram® XS Edge 5 mm

**Size:** 33 - 42 (+ 1/2) **Weight:** 225 g (half pair)



**000506**  
WHITE / LAVANDA



**909624**  
CLAY / TOPAZ



# INTRODUCTORY CLIMBING SHOES

## 30B ARAGON

RRP: \_\_\_\_\_



220  
1/2 PAIR



34 - 48  
+ 1/2



FriXion®  
Black  
4 mm



**909717**  
CLAY / JASMINE GREEN



**619712**  
NEPTUNE / CITRUS

Kletterschuh mit zweifachem Klettverschluss, ideal für Anfänger und für alle Kletterer, die Schuhe brauchen, die bequem und schnell anzuziehen sind. Perfekt für die Kletterhalle.

### PLUS

- + Kein Druck auf dem Fuß und maximal komfortable Passform
- + Zweifacher Klettverschluss für einfaches Anziehen
- + Schaft aus ungefülltem Leder für bessere Anpassung an den Fuß

### TECH INFO

**Schaft:** Velourleder Rohrkonstruktion

**Futter:** Keines

**Zwischensohle:** Laspo Flex 1.1 mm

LEAD CLIMBING				5
BOULDERING		3		
MULTIPITCH				5



## 30C WOMEN'S

**Sole:** FriXion® Black 4 mm

**Size:** 33 - 42 (+ 1/2) **Weight:** 200 g (half pair)



**909402**  
CLAY / HIBISCUS





# 30J TARANTULA NEW COLOURS

RRP: \_\_\_\_\_



240  
1/2 PAIR



34 - 50  
+ 1/2



FriXion®  
Black  
4 mm



**900729**  
CARBON / LIME PUNCH

Ästhetische Überarbeitung von Tarantula, der vielseitige Kletterschuh für Einsteiger und für den Einsatz in der Kletterhalle. Schneller und funktioneller Klettverschluss, neutrale Form, geeignet für alle Fußformen.

## PLUS

- + 4 mm FriXion® Black-Sohle für maximale Haltbarkeit
- + Schweißhemmende Zunge, bestehend aus zwei überlappenden Teilen: ermöglicht leichteres Anziehen und vermeidet die Bildung von Falten
- + Gekreuzter-Klettverschluss, trägt zur Struktur des Schuhs bei

## TECH INFO

**Obermaterial:** Veloursleder, Rohrkonstruktion

**Futter:** Keines hinten, vorne Pacific (Anti-Verformung Einlage)

**Zwischensohle:** LaSpoFlex 1,8 mm

LEAD CLIMBING				5
BOULDERING		3		
MULTIPIITCH				5



**623205**  
SPACE BLUE / MAPLE



**999311**  
BLACK / POPPY



**719720**  
OLIVE / NEON

## 30K WOMEN'S

**Sole:** FriXion® Black 4 mm

**Size:** 33 - 42 [+ 1/2] **Weight:** 215 g (half pair)



**NEW 736733**  
ZEST / EVERGLADE



**502502**  
RED PLUM



**624624**  
TOPAZ



# 30L TARANTULACE

RRP: \_\_\_\_\_



245  
1/2 PAIR



34 - 50  
+ 1/2



FriXion®  
Black  
4 mm



**900729**  
CARBON / LIME PUNCH



**999311**  
BLACK / POPPY



**719206**  
OLIVE / TIGER



Vielseitiger Kletterschuh, ideal für Einsteiger und für deinen Einsatz in der Kletterhalle. Schnelles und funktionelles flink laufendes Schnürsystem. Neutrale Form, geeignet für alle Fußformen. Ausgezeichnete Volumenregulierung.



## PLUS

- + 4 mm FriXion® Black-Sohle für maximale Haltbarkeit
- + Schweißhemmende Zunge, bestehend aus zwei überlappenden Teilen: ermöglicht leichteres Anziehen und vermeidet die Bildung von Falten
- + Schnürsenkel für optimale, individuelle Volumenregulierung

## TECH INFO

**Obermaterial:** Veloursleder, Rohrkonstruktion

**Futter:** Keines hinten, vorne Pacific (Schweißhemmende Einlage)

**Zwischensohle:** LaSpoFlex 1,8 mm

LEAD CLIMBING					5
BOULDERING	1				
MULTIPIITCH					5



## 30M WOMEN'S

**Sole:** FriXion® Black 4 mm

**Size:** 33 - 42 (+ 1/2) **Weight:** 210 g (half pair)



**907323**  
CLOUD / VELVET



**624502**  
TOPAZ / RED PLUM



# 30N TARENTULA

RRP: \_\_\_\_\_



250  
1/2 PAIR



34 - 50  
+ 1/2



FriXion®  
Black  
5 mm



900300  
CARBON / RED

CLIMBING  
FOOTWEAR

New edition für TaRENTula, der Schuh, der innerhalb der Kletterhallen ausgeliehen werden kann. Schneller und funktioneller Klettverschluss, neutrale Form, geeignet für alle Fußformen. Druckknöpfe, um die Schuhe paarweise ins Regal zu stellen und externe Nummerierung zur sofortigen Erkennbarkeit.

## TECH INFO

**Obermaterial:** Veloursleder, Rohrkonstruktion

**Futter:** Keines hinten, vorne Pacific (Anti-Verformung Einlage)

**Zwischensohle:** LaSpoFlex 1,8 mm

**Sohle:** FriXion® Black 5 mm



## PLUS

- + FriXion® Black 5mm-Sohle 5 mm mit erhöhter Stärke für bessere Haltbarkeit
- + Druckknöpfe auf den Schlaufen, um die Schuhe leichter paarweise ins Regal zu stellen
- + Externe Nummerierung auf der Ferse zur sofortigen Erkennbarkeit
- + Schweißhemmende Zunge, bestehend aus zwei überlappenden Teilen: ermöglicht leichteres Anziehen und vermeidet die Bildung von Falten
- + Gekreuzter-Klettverschluss, trägt zur Struktur des Schuhs bei

LEAD CLIMBING  
BOULDERING  
MULTIPITCH

				5
		3		
				5

