



SKISCHUHE KOLLEKTION

2024 - 2025

• • • • •

LIVE THE MOMENT





INDEX

SKISCHUHE KOLLEKTION

TECHNOLOGIEN

CUSTOM ADAPTIVE SHAPE	4
VOLUMEN KONZEPT	6
T-POWER	7

RECYCLE YOUR BOOTS	8
------------------------------	---

KOLLEKTION

RACE WC FIS /	
HIGH PERFORMANCE	12
PISTE HIGH PERFORMANCE	14
PISTE SPORT PERFORMANCE	20
PISTE BOA	24
ALL MOUNTAIN/FREERIDE	26
TOURING	30
JUNIOR	34
RENTAL	36

ACCESSOIRES & ERSATZTEILE	40
TASCHEN	42

GRÖSSENTABELLE	44
--------------------------	----

TECNICA GROUP S.P.A. VIA FANTE D'ITALIA 56,
31040 GIAVERA DEL MONTELLO (TV) ITALY

DATE OF PRINTING: DECEMBER, 2023

BLIZZARD - TECNICA.COM

C.A.S. CUSTOM ADAPTIVE SHAPE



CAS
LINER

C.A.S. INNENSCHUHE

C.A.S. ist eine bahnbrechende Innovation bei Skischuhen in punkto Passform und individueller Anpassung. Die Innenschuhe sind anatomisch geformt und garantieren optimalen Komfort sowie besten Fersenhalt. Sie folgen innen der Form des Fußes, während die Außenseite perfekt auf die Schale abgestimmt ist. Das Material, bestehend aus Lagen mit unterschiedlichen Dichten, ist langlebig und leicht individuell anpassbar. C.A.S Innenschuhe neigen weniger zur Verformung und behalten die Passform länger bei.

EIGENSCHAFTEN DER INNENSCHUHE

- Präziser, anatomischer Leisten
- Vorgeformtes Material mit unterschiedlichen Dichten
- Exzellente Passform bereits beim Kauf
- Angenehmer Tragekomfort

INDIVIDUELLE ANPASSUNG DER INNENSCHUHE

- **VERSTELLBARE ZUNGE**
Um den Einstiegsbereich anzupassen
- **THERMISCHE ANPASSUNG**
Im Ofen: 80°C/6 Minuten.
- **AUSDRÜCKEN (FÜR MEHR VOLUMEN)**
Das C.A.S. Material kann erwärmt und in den kritischen Zonen verformt werden
- **SCHLEIFEN (FÜR MEHR VOLUMEN)**
Das Material kann in bestimmten Bereichen bis zu 2 mm abgeschliffen werden.
- **FIT KIT (FÜR WENIGER VOLUMEN)**
Es können vorgeformte Teile aus dem C.A.S. Fit Kit aufgeklebt werden, um das Volumen der Innenschuhe zu verkleinern.



MACH 1



COCHISE



ZERO G



MACH 1



COCHISE



ZERO G



CAS
SHELL

C.A.S. SCHALE

C.A.S. Schalen sind anatomisch geformt und entsprechen der Fußform. Daher ist die Passform bereits beim Kauf sehr gut. Die Struktur auf der Schale verringert die Oberflächenspannung und begünstigt den Erwärmungsprozess, um die individuelle Anpassung der Schale zu vereinfachen. Die Schale behält die neue Form länger bei.

EIGENSCHAFTEN DER SCHALE

- Präzise, anatomische Form
- Einfachere und schnellere Erwärmung
- Einfache individuelle Anpassung

INDIVIDUELLE ANPASSUNG DER SCHALE

- **AUSDRÜCKEN (FÜR MEHR VOLUMEN)**
- **SCHLEIFEN (FÜR MEHR VOLUMEN)**

GROSSARTIGE PASSFORM OUT OF THE BOX

Die anatomisch geformten Innenschuhe und Schalen sind der Schlüssel zu optimaler Passform schon bei der ersten Anprobe.

Je besser Innenschuh und Schale der natürlichen Fußform entsprechen, desto besser sind Halt und Performance.



VOLUMEN KONZEPT

Beste Passform – schon bei der ersten Anprobe. Durch die präzise angepasste anatomische Form sind mehr Komfort und bessere Performance gewährleistet. Tecnica bietet 5 verschiedenen Volumengrößen, um für jede Fußform eine optimale Passform zu garantieren.

- LOW VOLUME: 98 mm
- MID VOLUME: 99 mm
- MID VOLUME: 100 mm
- HIGH VOLUME: 102 mm
- HIGH VOLUME: 103 mm

LV

MV

HV



98 mm

MACH LV



99 mm

COCHISE



100 mm

MACH MV



102 mm

COCHISE HV



103 mm

MACH HV

T-POWER

T-DRIVE BEI DEN MACH1 MODELLEN

PRÄZISION

Die stehend verbaute Carbonlage von T-Drive verbindet die Manschette mit der Schale und sorgt so für einen längeren Hebel im Vergleich zu herkömmlichen Skischuhen.

Dies ermöglicht:

Schnelleres Umkanten.

Bessere seitliche Kraftübertragung und Stabilität.

Präziserer Kantengriff

EFFIZIENZ

Die T-Drive-Technologie stellt eine stabilere und wirksamere Verbindung zwischen Manschette und Schale her und sorgt so beim Skischuh für eine geringere Verformung des Kunststoffs und einen optimierten Flex. Das sorgt für weniger Energieverluste und eine direktere Kraftübertragung auf den Ski.

MEHR KOMFORT

Der Komfort des neuen Mach1 kommt nicht von ungefähr. So sorgt die T-Drive-Technologie unabhängig von der Temperatur für einen progressiven Flex, eine gleichbleibende Form der Schale und optimalen Halt. T-Drive ermöglicht außerdem die Verwendung von weicheren Kunststoffen, ohne dass dadurch die Performance beeinträchtigt wird.



T-RIDE BEI DEN COCHISE MODELLEN

HIGH PERFORMANCE GEHMECHANISMUS

Das T-Ride System ist komplett ins Skischuhdesign integriert. Es ist eine stabile Verbindung zwischen Schale und Manschette, die eine perfekte Kombination aus Abfahrtsperformance und Gehmöglichkeit bietet.

T-HIKE BEI DEN ZERO G MODELLEN

WO DIE GEHFUNKTION AUF PERFORMANCE TRIFFT

Der für Zero G Peak und Zero G Tour verfügbare T-Hike verfügt über den einzigartigen Double Blocking Mechanismus. Er bietet starken, progressiven Flex und eine hervorragende seitliche Kraftübertragung.

Die Schale wird an zwei separaten Punkten mit der Manschette verbunden und garantiert im Gehmodus uneingeschränkte Bewegung. Darüber hinaus verleiht der interne Spoiler einzigartige Stabilität bei der Abfahrt.





RECYCLE YOUR BOOTS

**SCHENKE DEINEN SKISCHUHEN
EIN NEUES LEBEN**

KUNSTSTOFFABFALL IST EIN PROBLEM

Das Projekt „Recycle Your Boots“ entstand aus dem Bewusstsein, dass die Menschen weltweit gewaltige Abfallmengen produzieren. Besonders problematisch sind dabei Kunststoffabfälle, in denen wir buchstäblich zu versinken drohen. Wenn alte Skischuhe ausgedient haben, landen sie oft auf der Mülldeponie oder werden in Verbrennungsanlagen energetisch verwertet. Alle können ihr altes Paar Skischuhe bei uns abgeben, unabhängig von der Marke. Tecnica wird das alte Paar dann in einem transparenten und nachhaltigen Prozess vollständig recyceln.

Tecnica stösst mit seinem „Recycle Your Boots“ Projekt das Thema Kreislaufwirtschaft für die Skischuhindustrie an. Die Sammel und Recycling-Initiative von Tecnica wurde vom LIFE-Programm - dem EU-Finanzierungsinstrument für Umwelt und Klimamassnahmen - ausgezeichnet und das Projekt wird bereits in dieser Wintersaison in acht europäischen Ländern umgesetzt.

“WIR FANGEN GERADE ERST AN, DIE LEBENSDAUER VON SKISCHUHEN NEU ZU DEFINIEREN. „RECYCLE YOUR BOOTS“ IST NICHT DIE ENDGÜLTIGE ANTWORT – NOCH NICHT – DOCH DAS PROJEKT BIETET KREATIVEN RAUM FÜR INNOVATIVE LÖSUNGEN.”

ECO DESIGN



ECO DESIGN

PVC FREE



QR CODE SCANNEN
UM MEHR ZU ERFAHREN



RECYCELTE ALU SCHNALLEN

RECYCELTE POWER STRAP
UND PVC FREI

SOHLENMATERIAL
ZUM TEIL RECYCELTE



LINER

PVC FREE



RECYCELTER KRAGEN

RECYCELTES LYCRA

RECYCELTES AGGLOMERAT
(KRAGEN UND ZUNGE)

RECYCELTES C.A.S.

RECYCELTES OBERMATERIAL

RECYCLED STROBEL

PVC FREIE SOHLE

TECNICA

KOLLEKTION



RACE



RACE WC FIS



LAST
93

VOLUME
ELV

FLEX
150

NEW

FIREBIRD WC 150

GRÖSSEN: 225 - 295 COD: 101A02 00 100

Manschette: PU

Schale: PU

Innenschuh: Race Dept. - floating tongue - velcro strap and laces

Sohlen: ISO 5355 Alpine Boots

Schnallen: WC Buckles, screwed

Gewicht (einzel): 2450 g (265)



LAST
93

VOLUME
ELV

FLEX
130

NEW

FIREBIRD WC 130

GRÖSSEN: 225 - 295 COD: 101A04 00 100

Manschette: PU

Schale: PU

Innenschuh: Race Dept. - floating tongue - velcro strap and laces

Sohlen: ISO 5355 Alpine Boots

Schnallen: WC Buckles, screwed

Gewicht (einzel): 2450 g (265)



LAST
93

VOLUME
ELV

FLEX
110

NEW

FIREBIRD WC 110

GRÖSSEN: 240 - 310 COD: 101A06 00 100

Manschette: PU

Schale: PU

Innenschuh: Race Dept. - floating tongue - velcro strap and laces

Sohlen: ISO 5355 Alpine Boots

Schnallen: WC Buckles, screwed

Gewicht (einzel): 2450 g (265)



LAST
96

VOLUME
ELV

FLEX
130

NEW

FIREBIRD R 130

GRÖSSEN: 225 - 295 COD: 101A14 00 100

Manschette: PU

Schale: PU

Innenschuh: Race Dept. - floating tongue - with laces

Sohlen: ISO 5355 Alpine Boots

Schnallen: 4 micro Alu buckles, screwed

Gewicht (einzel): 2310 g (265)



LAST
96

VOLUME
ELV

FLEX
110

NEW

FIREBIRD R 110

GRÖSSEN: 225 - 295 COD: 101A16 00 100

Manschette: PU

Schale: PU

Innenschuh: Race Dept. - floating tongue - with laces

Sohlen: ISO 5355 Alpine Boots

Schnallen: 4 micro Alu buckles, screwed

Gewicht (einzel): 2310 g (265)



LAST
96

VOLUME
ELV

FLEX
90

NEW

FIREBIRD R 90 SC

GRÖSSEN: 3 - 8,5 UK COD: 101892 01 100

Manschette: PU - short cuff

Schale: PU

Innenschuh: Race Dept. - floating tongue - with laces

Sohlen: ISO 5355 Alpine Boots

Schnallen: 4 micro Alu buckles, screwed

Gewicht (einzel): 1800 g



LAST
96

VOLUME
ELV

FLEX
70

NEW

FIREBIRD R 70 SC

GRÖSSEN: 3 - 8,5 UK COD: 101893 01 100

Manschette: PU - short cuff

Schale: PU

Innenschuh: Race Dept.

Sohlen: ISO 5355 Alpine Boots

Schnallen: 4 micro Alu buckles, screwed

Gewicht (einzel): 1730 g



LAST
100

VOLUME
MV

FLEX
65

NEW

FIREBIRD 65

GRÖSSEN: 190-275 COD: 301352 00 100

Manschette: PP

Schale: PU

Innenschuh: Junior Pro

Sohlen: ISO 5355 - Children norm: 180 - 215;

Adult norm: 220 - 275

Schnallen: 4 Alu

Gewicht (einzel): 1515 g

PISTE HIGH PERFORMANCE



PISTE HIGH PERFORMANCE

SCANNE DEN QR-CODE UND ERFAHRE MEHR



LAST 100

VOLUME MV

FLEX 130

NEW

MACH1 MV LTD TD GW
GRÖSSEN: MP 240 - 310 COD: 101929 G2 406

Manschette: PU - Back Spine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, High Performance - full C.A.S. - C.A.S. instep - Celliant® - C.A.S floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzeln): 2025 g (275)



LINER . SHELL . TONGUE



LAST 98

VOLUME LV

FLEX 130

NEW

MACH1 LV 130 TD GW
GRÖSSEN: 240 - 310 COD: 10192A G2 381

Manschette: PU - Back Spine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, High Performance - full C.A.S. - Celliant® - floating tongue - C.A.S. foot arch - with laces
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzeln): 2002 g (275)



LINER . SHELL



LAST 100

VOLUME MV

FLEX 130

NEW

MACH1 MV 130 TD GW
GRÖSSEN: 240 - 310 COD: 101931 G2 381

Manschette: PU - Back Spine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, High Performance - full C.A.S. - C.A.S. instep - Celliant® - floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzeln): 2020 g (275)



LINER . SHELL



LAST 103

VOLUME HV

FLEX 130

NEW

MACH1 HV 130 TD GW
GRÖSSEN: 250 - 325 COD: 10195A G2 381

Manschette: PU - Back Spine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, High Performance - full C.A.S. - C.A.S. instep - floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzeln): 2043 g (275)



LINER . SHELL

PISTE HIGH PERFORMANCE



MACH1 LV 120 TD GW
GRÖSSEN: 240 - 310 COD: 10192C G2 100

Manschette: PU - Back Spine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance- C.A.S.- Celliant® - floating tongue - C.A.S. foot arch
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1950 g (275)



MACH1 MV 120 TD GW
GRÖSSEN: MP 240 - 310 COD: 101932 G2 100

Manschette: PU - Back Spine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance- C.A.S. - Celliant® - floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1953 g (275)



MACH1 HV 120 TD GW
GRÖSSEN: 240 - 325 COD: 10195C G2 100

Manschette: PU - Back Spine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance- C.A.S. - Celliant® - floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1965 g (275)



MACH1 LV 110 TD GW
GRÖSSEN: 240 - 310 COD: 10192D G2 900

Manschette: Polyolefine - Back Spine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance- C.A.S.- Celliant® - floating tongue - C.A.S. foot arch
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1853 g (275)



MACH1 MV 110 TD GW
GRÖSSEN: 240 - 310 COD: 101933 G2 900

Manschette: Polyolefine - Back Spine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance- C.A.S. - Celliant® - floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1831 g (275)



MACH1 HV 110 TD GW
GRÖSSEN: 240 - 325 COD: 10195D G2 900

Manschette: Polyolefine - Back Spine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance- C.A.S. - Celliant® - floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1859 g (275)



MACH1 LV 120 TD GW
TAGLIE: 240 - 310 COD: 10192C G2 839

Manschette: PU - Back Spine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance- C.A.S.- Celliant® - floating tongue - C.A.S. foot arch
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1949 g (275)



MACH1 MV 120 TD GW
TAGLIE: 240 - 310 COD: 101932 G2 839

Manschette: PU - Back Spine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance- C.A.S. - Celliant® - floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1954 g (275)



MACH1 HV 120 TD GW
TAGLIE: 240 - 325 COD: 10195C G2 839

Manschette: PU - Back Spine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance- C.A.S. - Celliant® - floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1955 g (275)



PISTE HIGH PERFORMANCE



• • • • CORE MODEL



LAST 98
VOLUME LV
FLEX 115

NEW

MACH1 LV 115 W TD GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 20158A G2 4P0

Manschette: Polyolefine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign- High Performance- C.A.S.- C.A.S. Floating Tongue- C.A.S. Instep- Celliant®- Thermoforming Collar
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1635 g (245)



• • • • CORE MODEL



LAST 100
VOLUME MV
FLEX 115

NEW

MACH1 MV 115 W TD GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 201599 G2 4P0

Manschette: Polyolefine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign- High Performance- C.A.S.- C.A.S. Floating Tongue- C.A.S. Instep- Celliant®- Thermoforming Collar
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1630 g (245)



• • • • CORE MODEL



LAST 98
VOLUME LV
FLEX 95

NEW

MACH1 LV 95 W TD GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 20158 DG2 100

Manschette: Polyolefine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance - C.A.S. - Celliant® - floating tongue - Thermoforming Collar
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1636 g (245)



• • • • CORE MODEL



LAST 100
VOLUME MV
FLEX 95

NEW

MACH1 MV 95 W TD GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 201609 G2 100

Manschette: Polyolefine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance - C.A.S. - Celliant® - floating tongue - Thermoforming Collar
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1629 g (245)



• • • • CORE MODEL



LAST 103
VOLUME HV
FLEX 95

NEW

MACH1 HV 95 W GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 201609 G2 100

Manschette: Polyolefine - Manschette Adapt
Schale: PU - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance - C.A.S. - Celliant® - floating tongue - Thermoforming Collar
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1676 g (245)



• • • • CORE MODEL



LAST 98
VOLUME LV
FLEX 105

NEW

MACH1 LV 105 W TD GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 20158C G2 L60

Manschette: Polyolefine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance - C.A.S. - Celliant® - floating tongue - Thermoforming Collar
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1649 g (245)



• • • • CORE MODEL



LAST 100
VOLUME MV
FLEX 105

NEW

MACH1 MV 105 W TD GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 20159A G2 L60

Manschette: Polyolefine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance - C.A.S. - Celliant® - floating tongue - Thermoforming Collar
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1636 g (245)



• • • • CORE MODEL



LAST 103
VOLUME HV
FLEX 105

NEW

MACH1 HV 105 W GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 20160E G2 L60

Manschette: Polyolefine - Manschette Adapt
Schale: PU - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance - C.A.S. - Celliant® - floating tongue - Thermoforming Collar
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach1 buckles, Lift Lock
Gewicht (einzel): 1703 g (245)



PISTE SPORT PERFORMANCE



PISTE SPORT PERFORMANCE



LAST 98

VOLUME LV

FLEX 100

NEW

MACH SPORT LV 100 GW

GRÖSSEN: 240 - 310 COD: 10192F G2 900

Manschette: Polyolefine
Schale: PU - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, N.F.S. - Sport
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach Sport buckles, Lift Lock, adj. Top ratched
Gewicht (einzel): 1900 g (275)



CAS SHELL

NFS LINER



LAST 100

VOLUME MV

FLEX 100

NEW

MACH SPORT MV 100 GW

GRÖSSEN: 240 - 310 COD: 101941 G2 900

Manschette: Polyolefine
Schale: PU - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, N.F.S. - Sport
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach Sport buckles, Lift Lock, adj. Top ratched
Gewicht (einzel): 1930 g (275)



CAS SHELL

NFS LINER



LAST 103

VOLUME HV

FLEX 100

NEW

MACH SPORT HV 100 GW

GRÖSSEN: 240 - 325 COD: 101870 G2 900

Manschette: Polyolefine
Schale: PU - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, N.F.S. - Sport
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach Sport buckles, Lift Lock, adj. Top ratched
Gewicht (einzel): 1967 g (275)



CAS SHELL

NFS LINER



LAST 100

VOLUME MV

FLEX 90

NEW

MACH SPORT MV 90 GW

GRÖSSEN: 240 - 310 COD: 101942 G2 900

Manschette: Polyolefine
Schale: PU - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Comfort
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach Sport buckles, Lift Lock, adj. Top ratched
Gewicht (einzel): 1706 g (275)



CAS SHELL



LAST 103

VOLUME HV

FLEX 90

NEW

MACH SPORT HV 90 GW

GRÖSSEN: 240 - 325 COD: 101962 G2 900

Manschette: Polyolefine
Schale: Polyolefine - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Comfort
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach Sport buckles, Lift Lock, adj. Top ratched
Gewicht (einzel): 1703 g (275)



CAS SHELL



PISTE SPORT PERFORMANCE



• • • • CORE MODEL



LAST
98

VOLUME
LV

FLEX
85

NEW

MACH SPORT LV 85 W GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 20158F G2 D34

Manschette: Polyolefine - C.A.S. Manschette Adapt
Schale: PU - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Sport - N.F.S. - Celliant® - Thermoforming Collar
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach Sport buckles, Lift Lock, Adj. Top Manschette Ratchet
Gewicht (einzel): 1649 g (245)



• • • • CORE MODEL



LAST
100

VOLUME
MV

FLEX
85

NEW

MACH SPORT MV 85 W GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 201601 G2 D34

Manschette: Polyolefine - C.A.S. Manschette Adapt
Schale: Polyolefine - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Sport - N.F.S. - Celliant® - Thermoforming Collar
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach Sport buckles, Lift Lock, Adj. Top Manschette Ratchet
Gewicht (einzel): 1533 g (245)



• • • • CORE MODEL



LAST
103

VOLUME
HV

FLEX
85

NEW

MACH SPORT HV 85 W GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 201610 G2 D34

Manschette: Polyolefine - mechanic Manschette Adapt
Schale: Polyolefine - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Sport - N.F.S. - Celliant® - Thermoforming Collar
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach Sport buckles, Lift Lock, Adj. Top Manschette Ratchet
Gewicht (einzel): 1609 g (245)



LAST
100

VOLUME
MV

FLEX
75

NEW

MACH SPORT MV 75 W GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 20160A G2 200

Manschette: Polyolefine - mechanic Manschette Adapt
Schale: Polyolefine - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Comfort - Celliant® - Thermoforming Collar
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach Sport buckles, Lift Lock, Adj. Top Manschette Ratchet
Gewicht (einzel): 1512 g (245)



LAST
103

VOLUME
HV

FLEX
75

NEW

MACH SPORT HV 75 W GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 201611 G2 200

Manschette: Polyolefine - mechanic Manschette Adapt
Schale: Polyolefine - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Comfort - Celliant® - Thermoforming Collar
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach Sport buckles, Lift Lock, Adj. Top Manschette Ratchet
Gewicht (einzel): 1587 g (245)



PISTE BOA

PISTE
BOALAST
103VOLUME
HVFLEX
130

NEW

MACH BOA HV 130 GW

GRÖSSEN: 240 - 325 COD: 10186A G2 268

Manschette: Polyolefine**Schale:** PU - Double Quick Instep**Innenschuh:** Ecodesign, N.F.S. - Performance, Celliant® - floating tongue**Sohlen:** ISO 23223 Gripwalk®**Schnallen:** BOA®, 2 Lift Lock buckles, adj. Top ratched**Gewicht (einzel):** 1802 g (265)LAST
103VOLUME
HVFLEX
120

NEW

MACH BOA HV 120 GW

GRÖSSEN: 240 - 325 COD: 101868 G2 383

Manschette: Polyolefine**Schale:** PU - Double Quick Instep**Innenschuh:** Ecodesign, N.F.S. - SPORT, Celliant®**Sohlen:** ISO 23223 Gripwalk®**Schnallen:** BOA®, 2 Lift Lock buckles, adj. Top ratched**Gewicht (einzel):** 1827 g (265)LAST
103VOLUME
HVFLEX
110

NEW

MACH BOA HV 110 GW

GRÖSSEN: 240 - 325 COD: 101853 01 328

Manschette: Polyolefine**Schale:** PU - Double Quick Instep**Innenschuh:** Ecodesign, N.F.S. - SPORT, Celliant®**Sohlen:** ISO 23223 Gripwalk®**Schnallen:** BOA®, 2 Lift Lock buckles, adj. Top ratched**Gewicht (einzel):** 1821 g (265)LAST
103VOLUME
HVFLEX
105

NEW

MACH BOA HV 105 W GW

GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 20160H G2 070

Manschette: Polyolefine - Manschette Adapt**Schale:** PU - Double Quick Instep**Innenschuh:** Ecodesign, Sport - N.F.S. - Celliant® - Thermoforming Collar**Sohlen:** ISO 23223 Gripwalk®**Schnallen:** BOA®, 2 Lift Lock buckles, adj. Top ratched**Gewicht (einzel):** 1717 g (245)LAST
103VOLUME
HVFLEX
95

NEW

MACH BOA HV 95 W GW

GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 20160J G2 059

Manschette: Polyolefine - Manschette Adapt**Schale:** PU - Double Quick Instep**Innenschuh:** Ecodesign, Sport - N.F.S. - Celliant® - Thermoforming Collar**Sohlen:** ISO 23223 Gripwalk®**Schnallen:** BOA®, 2 Lift Lock buckles, adj. Top ratched**Gewicht (einzel):** 1721 g (245)W2
WOMEN 2 WOMEN

ALL MOUNTAIN/FREERIDE

SCANNE DEN
QR-CODE UND
ERFAHRE MEHR

CORE MODEL

LAST
99VOLUME
MV
FREERIDEFLEX
130**COCHISE 130 DYN GW**

GRÖSSEN: 220 - 310 COD: 101R02 G1 D54

Manschette: PP - Back Spine Co-injected**Schale:** PU - Quick Instep**Innenschuh:** Ecodesign, High Performance - full C.A.S. - floating tongue**Sohlen:** ISO 23223 Gripwalk®, rubber**Schnallen:** Light buckles with Hiking System**Gewicht (einzel):** 1885 g (275)

CORE MODEL

LAST
102VOLUME
HV
FREERIDEFLEX
130**COCHISE HV 130 DYN GW**

GRÖSSEN: 240 - 325 COD: 101R52 G0 D54

Manschette: PP - Back Spine Co-injected**Schale:** PU - Quick Instep**Innenschuh:** Ecodesign, High Performance - full C.A.S. - floating tongue**Sohlen:** ISO 23223 Gripwalk®, rubber**Schnallen:** Light buckles with Hiking System**Gewicht (einzel):** 1902 g (275)

CORE MODEL

LAST
99VOLUME
MV
FREERIDEFLEX
120**COCHISE 120 DYN GW**

GRÖSSEN: 240 - 310 COD: 101R03 G1 406

Manschette: PP - Back Spine Co-injected**Schale:** PU - Quick Instep**Innenschuh:** Ecodesign, Performance -, C.A.S. - Celliant® - floating tongue**Sohlen:** ISO 23223 Gripwalk®**Schnallen:** Light buckles with Hiking System**Gewicht (einzel):** 1821 g (275)

CORE MODEL

LAST
102VOLUME
HV
FREERIDEFLEX
120**COCHISE HV 120 DYN GW**

GRÖSSEN: 240 - 325 COD: 101R53 G0 406

Manschette: PP - Back Spine Co-injected**Schale:** PU - Quick Instep**Innenschuh:** Ecodesign, Performance -, C.A.S. - Celliant® - floating tongue**Sohlen:** ISO 23223 Gripwalk®**Schnallen:** Light buckles with Hiking System**Gewicht (einzel):** 1816 g (275)

ALL MOUNTAIN/FREERIDE



... CORE MODEL



LAST 99

VOLUME MV FREERIDE

FLEX 110

COCHISE 110 DYN GW
GRÖSSEN: 240-310 COD: 101R05 G1 268

Manschette: PP - Back Spine Co-injected
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance-, C.A.S. - Celliant® - floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Light buckles with Hiking System
Gewicht (einzel): 1869 g (275)



... CORE MODEL



LAST 102

VOLUME HV FREERIDE

FLEX 110

COCHISE HV 110 DYN GW
GRÖSSEN: 240-325 COD: 101R55 G0 268

Manschette: PP - Back Spine Co-injected
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance-, C.A.S. - Celliant® - floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Light buckles with Hiking System
Gewicht (einzel): 1878 g (275)



... CORE MODEL



LAST 99

VOLUME MV FREERIDE

FLEX 90

COCHISE TEAM DYN GW
GRÖSSEN: 220-275 COD: 101R10 G1 D54

Manschette: PP - Back Spine Co-injected
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Sport
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Light buckles with Hiking System
Gewicht (einzel): 1654 g (245)



... CORE MODEL



LAST 99

VOLUME MV FREERIDE

FLEX 115

COCHISE 115 W DYN GW
GRÖSSEN: 220-275 COD: 201R01 G1 200

Manschette: PP - Back Spine Co-injected
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, High Performance-, C.A.S. - Celliant® - floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®, rubber
Schnallen: Light buckles with Hiking System
Gewicht (einzel): 1619 g (245)



... CORE MODEL



LAST 99

VOLUME MV FREERIDE

FLEX 105

COCHISE 105 W DYN GW
GRÖSSEN: 220-275 COD: 201R02 G1 05A

Manschette: PP - Back Spine Co-injected
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance-, C.A.S. - Celliant® - floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Light buckles with Hiking System
Gewicht (einzel): 1660 g (245)



... CORE MODEL



LAST 102

VOLUME HV FREERIDE


FLEX 105

COCHISE HV 105 W DYN GW
GRÖSSEN: 230-275 COD: 201R52 G0 05A

Manschette: PP - Back Spine Co-injected
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance-, C.A.S. - Celliant® - floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Light buckles with Hiking System
Gewicht (einzel): 1672 g (245)



... CORE MODEL



LAST 99

VOLUME MV FREERIDE

FLEX 95

COCHISE 95 W DYN GW
GRÖSSEN: 220-275 COD: 201R03 G1 404

Manschette: PP - Back Spine Co-injected
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance-, C.A.S. - Celliant® - floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Light buckles with Hiking System
Gewicht (einzel): 1640 g (245)



... CORE MODEL



LAST 102

VOLUME HV FREERIDE

FLEX 95

COCHISE HV 95 W DYN GW
GRÖSSEN: 230-275 COD: 201R53 G0 404

Manschette: PP - Back Spine Co-injected
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Performance-, C.A.S. - Celliant® - floating tongue
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Light buckles with Hiking System
Gewicht (einzel): 1640 g (245)



TOURING

FREE TOURING
HIGH PERFORMANCE

ZERO G TOUR PRO
GRÖSSEN: 220 - 305 COD: 101T02 00 D67

Manschette: Carbon co-injected
Schale: Grilamid - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, C.A.S Ultralight - Light Fit, with laces - Recco®
Sohlen: ISO9523, low tech inserts, Vibram® rubber
Schnallen: 4 Light Magnesium, hiking position
Gewicht (einzel): 1289 g (265)



ZERO G TOUR SCOUT
GRÖSSEN: 240 - 305 COD: 101T05 00 404

Manschette: Fiberglass co-injected
Schale: Grilamid - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Light Fit, with laces
Sohlen: ISO9523, low tech inserts, Vibram® rubber
Schnallen: 4 Light Magnesium, hiking position
Gewicht (einzel): 1299 g (265)



ZERO G TOUR PRO LINER
GRÖSSEN: 220 - 305 COD: 401A03 00 100

Separat erhältlich für die Powder Tage, wenn noch mehr Support benötigt wird.
Kompatibilität:
Zero G Tour Pro
Zero G Tour Scout
Features:
C.A.S. - Verstellbare Zunge mit Schnürsenkel, Spoiler

FREE TOURING
SPORT PERFORMANCE

ZERO G TOUR
GRÖSSEN: 240 - 305 COD: 101855 01 383

Manschette: PP
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Light Fit, with laces
Sohlen: Low tech inserts, Vibram® rubber
Schnallen: 4 Light Magnesium, hiking position
Gewicht (einzel): 1641 g (275)



SCANNE DEN
QR-CODE UND
ERFAHRE MEHR



FREE TOURING HIGH PERFORMANCE



• • • • CORE MODEL

• • • • CORE MODEL



LAST
99
VOLUME
MV
TOURING

FLEX
125

NEW

ZERO G TOUR PRO W

GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 201T02 00 404

Manschette: Carbon co-injected
Schale: Grilamid - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, C.A.S Ultralight - Light Fit, with laces - Recco®
Sohlen: ISO9523, low tech inserts, Vibram® rubber
Schnallen: 4 Light Magnesum, hiking position
Gewicht (einzeln): 1128 g (245)



LAST
99
VOLUME
MV
TOURING

FLEX
115

NEW

ZERO G TOUR SCOUT W

GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 201T05 00 394

Manschette: Fiberglass co-injected
Schale: Grilamid - Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, C.A.S Ultralight - Light Fit, with laces
Sohlen: ISO9523, low tech inserts, Vibram® rubber
Schnallen: 4 Light Magnesum, hiking position
Gewicht (einzeln): 1134 g (245)



FREE TOURING SPORT PERFORMANCE



• • • • CORE MODEL



LAST
99
VOLUME
MV
TOURING

FLEX
105

ZERO G TOUR W

GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 201533 01 200

Manschette: Polyolefine
Schale: PU - Quick Instep
Innenschuh: Pro Light W with laces
Sohlen: Low tech inserts, Vibram® rubber
Schnallen: 4 Light Magnesum, hiking position
Gewicht (einzeln): 1432 g (245)



JUNIOR

JUNIOR

LAST
100FLEX
90**MACH1 TEAM TD GW**

GRÖSSEN: 190 - 275 COD: 301350 G0 100

Manschette: Polyolefine
Schale: PU RECYCLED (30%)
Innenschuh: JUNIOR PRO
Sohlen: GW - Children norm: 180 - 215;
 Adult norm: 220 - 274
Schnallen: 4 Alu
Gewicht (einzeln): 1500 g (235)

CAS
SHELL

T.DRIVE

FLEX
60**COCHISE JR GW**

GRÖSSEN: 190 - 275 COD: 301353 G0 D54

Manschette: Polyolefine
Schale: Polyolefine
Innenschuh: JUNIOR PRO
Sohlen: ISO 5355 - Children norm: 180 - 215;
 Adult norm: 220 - 275
Schnallen: 4 Alu
Gewicht (einzeln): 1320 g (235)

CAS
SHELLFLEX
50**JT 4**

GRÖSSEN: 190 - 275 COD: 301355 00 D34

Manschette: Polyolefine
Schale: Polyolefine
Innenschuh: JUNIOR
Sohlen: ISO 5355 - Children norm: 160 - 215;
 Adult norm: 220 - 235
Schnallen: 4 Alu
Gewicht (einzeln): 1290 g (235)

CAS
SHELL**JT 3**

GRÖSSEN: 200 - 265 COD: 301338 01 D34

Manschette: Polyolefine
Schale: Polyolefine
Innenschuh: JUNIOR
Sohlen: ISO 5355 - Children norm: 200 - 215;
 Adult norm: 220 - 265
Schnallen: 3 plastic buckles
Gewicht (einzeln): 1160 g (235)

**JT 2**

GRÖSSEN: 160 - 235 COD: 301341 01 D34

Manschette: Polyolefine
Schale: Polyolefine
Innenschuh: JUNIOR
Sohlen: ISO 5355 - Children norm: 160 - 215;
 Adult norm: 220 - 235
Schnallen: 2 plastic buckles (sizes 200 - 235); 1
 plastic buckle + 1 ratchet buckle (sizes 160 - 195)
Gewicht (einzeln): 1165 g (205)

**JT 1**

GRÖSSEN: 140 - 195 COD: 301344 01 D34

Manschette: Polyolefine
Schale: Polyolefine
Innenschuh: JUNIOR
Sohlen: ISO 5355 - Children norm
Schnallen: 1 ratchet buckle
Gewicht (einzeln): 730 g (195)



NEW

JT 3 PEARL

GRÖSSEN: 200 - 265 COD: 301339 02 L59

Manschette: Polyolefine
Schale: Polyolefine
Innenschuh: JUNIOR
Sohlen: ISO 5355 - Children norm: 200 - 215;
 Adult norm: 220 - 265
Schnallen: 3 plastic buckles
Gewicht (einzeln): 1179 g (235)



NEW

JT 2 PEARL

GRÖSSEN: 160 - 235 COD: 301342 02 L59

Manschette: Polyolefine
Schale: Polyolefine
Innenschuh: JUNIOR
Sohlen: ISO 5355 - Children norm: 160 - 215;
 Adult norm: 220 - 235
Schnallen: 2 plastic buckles (sizes 200 - 235);
 1 plastic buckle + 1 ratchet buckle (sizes
 160 - 195)
Gewicht (einzeln): 1037 g (205)



NEW

JT 1 PEARL

GRÖSSEN: 140 - 195 COD: 301345 02 L59

Manschette: Polyolefine
Schale: Polyolefine
Innenschuh: JUNIOR
Sohlen: ISO 5355 - Children norm
Schnallen: 1 ratchet buckle
Gewicht (einzeln): 773 g (195)

W2
WOMEN 2 WOMEN

RENTAL

RENTAL

CORE MODEL

LAST
100VOLUME
MVFLEX
110

NEW

MACH SPORT MV 110 RT GW

GRÖSSEN: 240 - 310 COD: 101935 G2 406

Manschette: Polyolefine**Schale:** PU - Double Quick Instep**Innenschuh:** Ecodesign, N.F.S. - Sport, Sanitized lining and footbed**Sohlen:** ISO 23223 Gripwalk®**Schnallen:** Mach Sport buckles, adj. Top ratched, Rental finishing**Gewicht (einzel):** 1974 g (275)LAST
103VOLUME
HVFLEX
100

NEW

MACH BOA HV 100 RT GW

GRÖSSEN: 240 - 325 COD: 10197C GO 900

Manschette: PP**Schale:** PU - Double Quick Instep**Innenschuh:** Ecodesign, Comfort, Sanitized lining and footbed**Sohlen:** ISO 23223 Gripwalk®**Schnallen:** BOA®, adj. Top ratched, Rental finishing**Gewicht (einzel):** 1841 g (265)LAST
100VOLUME
MVFLEX
100

NEW

MACH SPORT MV 100 RT GW

GRÖSSEN: 240 - 310 COD: 101943 G2 900

Manschette: PP**Schale:** PU - Double Quick Instep**Innenschuh:** Ecodesign, Comfort, Sanitized lining and footbed**Sohlen:** ISO 23223 Gripwalk®**Schnallen:** Mach Sport buckles, adj. Top ratched, Rental finishing**Gewicht (einzel):** 1910 g (275)LAST
103VOLUME
HVFLEX
100

NEW

MACH SPORT HV 100 RT GW

GRÖSSEN: 240 - 325 COD: 101953 G2 900

Manschette: PU**Schale:** PU - Double Quick Instep**Innenschuh:** Ecodesign, Comfort, Sanitized lining and footbed**Sohlen:** ISO 23223 Gripwalk®**Schnallen:** Mach Sport buckles, adj. Top ratched, Rental finishing**Gewicht (einzel):** 1942 g (275)LAST
103VOLUME
HVFLEX
90

NEW

MACH SPORT HV 90 RT GW

GRÖSSEN: 240 - 325 COD: 10197A G2 070

Manschette: PP**Schale:** PU - Double Quick Instep**Innenschuh:** Ecodesign, Comfort, Sanitized lining and footbed**Sohlen:** ISO 23223 Gripwalk®**Schnallen:** Mach Sport buckles, adj. Top ratched, Rental finishing**Gewicht (einzel):** 1940 g (275)

RENTAL



RENTAL JUNIOR

• • • • CORE MODEL



LAST 100

VOLUME MV

FLEX 95

NEW

MACH SPORT MV 95 W RT GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 201603 G2 200

Manschette: Polyolefine
Schale: PU - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, N.F.S. - Sport, Sanitized lining and footbed
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach Sport buckles, adj. Top ratched, Rental finishing
Gewicht (einzel): 1649 g (245)



LAST 103

VOLUME HV

FLEX 85

NEW

MACH BOA HV 85 W RT GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 20160K GO 900

Manschette: PP
Schale: PU - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Comfort, Sanitized lining and footbed
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: BOA®, adj. Top ratched, Rental finishing
Gewicht (einzel): 1741 g (245)



LAST 100

VOLUME MV

FLEX 85

NEW

MACH SPORT MV 85 W RT GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 201604 G2 900

Manschette: PP
Schale: PU - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Comfort, Sanitized lining and footbed
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach Sport buckles, adj. Top ratched, Rental finishing
Gewicht (einzel): 1676 g (245)



JTR 4
GRÖSSEN: 190 - 275 COD: 301356 00 D55

Manschette: Polyolefine
Schale: PU
Innenschuh: JUNIOR, Sanitized lining
Sohlen: ISO 5355 - Children norm: 160 - 215; Adult norm: 220 - 235
Schnallen: 4 Alu
Gewicht (einzel): 1530 g (235)



JTR 3
GRÖSSEN: 200 - 265 COD: 301340 01 D55

Manschette: Polyolefine
Schale: PU
Innenschuh: JUNIOR
Sohlen: ISO 5355 - Children norm: 200 - 215; Adult norm: 220 - 265
Schnallen: 3 plastic with ring
Gewicht (einzel): 1160 g (235)



LAST 103

VOLUME HV

FLEX 75

NEW

MACH SPORT HV 75 W RT GW
GRÖSSEN: 220 - 275 COD: 201614 G2 070

Manschette: PP, Mech. Manschette Adapt
Schale: PU - Double Quick Instep
Innenschuh: Ecodesign, Comfort, Sanitized lining and footbed
Sohlen: ISO 23223 Gripwalk®
Schnallen: Mach Sport buckles, adj. Top ratched, Rental finishing
Gewicht (einzel): 1718 g (245)



JTR 2
GRÖSSEN: 160 - 235 COD: 30134301 D55

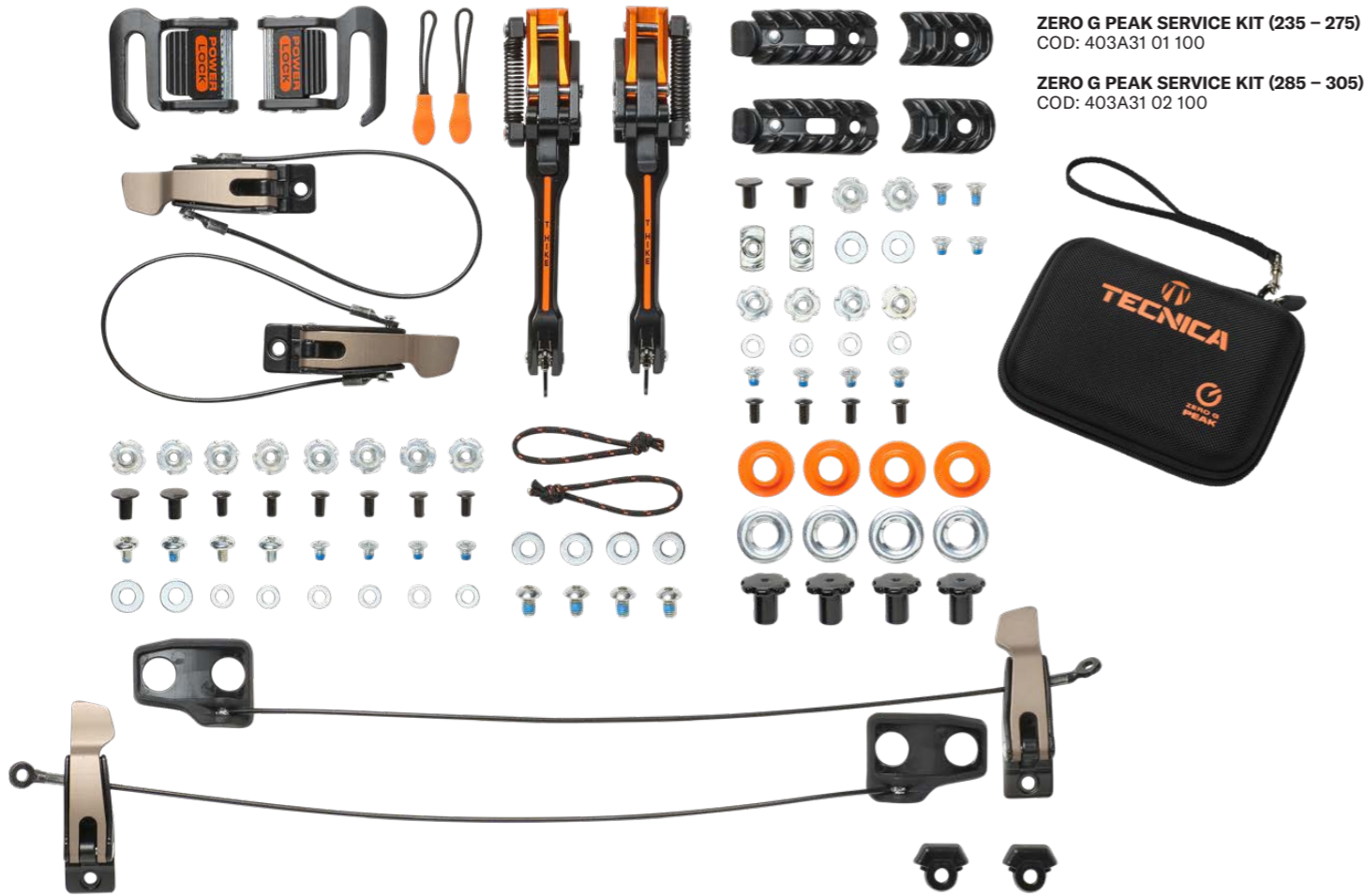
Manschette: Polyolefine
Schale: PU
Innenschuh: JUNIOR
Sohlen: ISO 5355 - Children norm: 160 - 215; Adult norm: 220 - 235
Schnallen: 2 plastic with ring
Gewicht (einzel): 1165 g (205)



JTR 1
GRÖSSEN: 140 - 195 COD: 30134601 D55

Manschette: Polyolefine
Schale: PU
Innenschuh: JUNIOR
Sohlen: ISO 5355 - Children norm
Schnallen: 1 ratchet buckle
Gewicht (einzel): 730 g (195)

ACCESSORIES & SPARE PARTS



ZERO G PEAK SERVICE KIT (235 - 275)
COD: 403A31 01 100

ZERO G PEAK SERVICE KIT (285 - 305)
COD: 403A31 02 100



C.A.S. PRO TOOL
COD: 450071 00 000

C.A.S. PRO TOOL + TH. CA. SYS (EU)
COD: 450072 00 000

C.A.S. PRO TOOL + TH.CA.SYS (US)
COD: 450073 00 000



C.A.S. TONGUE THERM.CA.SYS (EU)
COD: 450121 00 000

C.A.S. TONGUE THERM.CA.SYS (US)
COD: 450121 01 000

C.A.S. TONGUE HEATING ELEMENT
COD: 450119 00 000



C.A.S. TONGUE
COD: 403A22 00 000



TECNICA C.A.S. OVEN (EU)
COD: 403A01 01 001



C.A.S. CUFF ADAPT VOLUME REDUCER
COD: 403A21 00 000



NFS W THERM-IC BLUETOOTH LINER KIT
COD: 401A02 00 100



C.A.S. THERMOFORM. SYS. + CUFF (EU)
COD: 450065 00 000

C.A.S. THERMOFORM. SYS. + CUFF (US)
COD: 450065 01 000

C.A.S.CUFF HEATING ELEMENT
COD: 450118 00 000

C.A.S.HEATER THERMOFOR. SYS (EU)
COD: 450120 00 000

C.A.S.HEATER THERMOFOR. SYS (US)
COD: 450120 01 000

C.A.S. THERM. SYS. CUFF HEATING EL. (EU)
COD: 450083 00 000

C.A.S. THERM. SYS. CUFF HEATING EL. (US)
COD: 450083 01 000



PERFORMANCE POWER STRAP HARD
COD: 403A70 00 000

PERFORMANCE POWER STRAP MID
COD: 403A71 00 000



MACH 1 TEAM CARBON T-DRIVE
COD: 403A32 00 001



GRIP WALK SOLES MACH1/COCHISE
COD: 403A60 00 000

GRIP WALK SOLES TEN2
COD:403A61 00 000

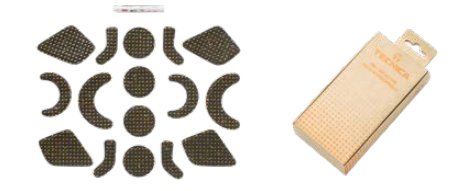
GRIPWALK SOLES COCHISE DYN
COD: 403A65 00 000

GRIP WALK SOL. MACH1/COCH. (5PA)
COD: 403A63 00 000



CANTING KIT 1.0°
COD: 403A40 00 100

CANTING KIT 0.5°
COD: 403A41 00 100



FIT KIT
COD: 403A21 00 000



FIND OUT MORE

BAGS



BOOT BAG PROMO
COD: 422363 00 100

- 30 l
- Trageschlaufe
- Einstellbare Schulterschlaufe
- Material: 600D PE - PVC Rückseite Phthalate frei
- 41 x 28 x 41 cm



BOOT BAG W2W
COD: 422383 00 058

- 30 l
- Fach hinten (Skischuhe)
- Seitentasche für Brille & Handschuhe
- Trageschlaufe
- Einstellbare Schulterschlaufe
- YKK Reißverschluss
- 41 x 28 x 41 cm



BOOT BAG
COD: 422381 00 847

- 30 l
- Seitentasche für Brille & Handschuhe
- Zusätzliche Tasche vorne
- Trageschlaufe
- Einstellbare Schulterschlaufe
- YKK Reißverschluss
- Material: 600D PE - PVC Rückseite Phthalate frei
- 41 x 28 x 41 cm



PREMIUM BOOT BAG
COD: 422380 00 847

- 35 l
- Fach hinten (Skischuhe)
- Tasche vorne (Helm)
- Fach oben (Brille)
- Trageschlaufe
- Einstellbare Schulterschlaufe
- YKK Reißverschluss
- Material: 600D PE - PVC Rückseite Phthalate frei
- 34 x 38 x 42 cm



COMPUTER BACKPACK 20
COD: 422390 01 100

- 20 l
- Große Öffnung oben
- Gepolsterte Tasche innen für Dokumente
- Gepolsterte Tasche für Notebook (17")
- Zusätzliche Tasche innen für Zubehör
- Organizer-Fächer
- Einstellbare Schulterschlaufen
- Einstellbare Brustschlaufe
- Tecnica Powerlock Verschluss
- YKK Reißverschluss
- 70 x 27 x 12 cm



FIREBIRD RACING 80 BACKPACK
COD: 422394 00 305

- 80 l
- Breite Öffnung oben
- Große Fächer für Skischuhe
- Breite Seitentaschen
- Seitenfächer (Handschuhe)
- Zusätzliches Fach oben
- Dokumentenfach innen
- Einstellbare Schulterschlaufen
- Einstellbare Brustschlaufe
- YKK Reißverschluss



FIREBIRD COACH 45
COD: 422389 01 305

- 45 l
- Tasche vorne
- Innentaschen für Trainerzubehör
- Zusätzliche Tasche oben
- Zusätzliche Tasche seitlich
- Einstellbare Schulterschlaufen
- Einstellbare Brustschlaufe
- Einstellbare Hüftschlaufe
- YKK Reißverschluss
- 57 x 27 x 23 cm



FIREBIRD XL DUFFLE ROLLER
COD: 422385 01 328

- 150 l
- Innen abtrennbar mit Reißverschluss
- Trolley
- Fach oben
- Wasserabweisendes Fach vorne für Skischuhe & Skikleidung

BAGS



SKI BAG PROMO
COD: 422364 00 100

- 205 cm
- Einstellbare Schulterschlaufe
- Material: 600D - PU-PVC
- 205 x 13 x 28 cm



SKI BAG
COD: 422391 00 100

- 60 l
- Regulierbare Länge: 174-205 cm (beidseitig verstellbar)
- 2 Handgriffe an den Seiten
- Verstellbarer Schulterriemen
- 2 Befestigungsriemen
- YKK-Reißverschlüsse
- Material 600 D - PU PVC-Rückseite phthalatfrei
- 174 (205) x 13 x 28 cm



FIREBIRD GS SKI BAG
3 PAIRS
COD: 422386 00 100

- Ski bis zu 210 cm
- 3 Paar

FIREBIRD DH SKI BAG
3 PAIRS
COD: 422387 00 100

- Ski bis zu 240 cm
- 3 Paar



ROLLER SKI BAG
COD: 422393 00 100

- 60 l
- Länge einstellbar bis zu 205 cm (jede Seite einstellbar)
- 2 Trageriffe
- Einstellbare Schulterschlaufe
- YKK Reißverschluss
- PVC-Rückseite phthalatfrei
- 174 (205) x 13 x 28 cm



BLIZZARD RAIN COAT
COD: 451591 00 100

- 100% Polyester
- 10.000 Wassersäule
- Durchgehender Reissverschluss mit Knöpfen
- Seitentaschen mit wasserdichten Reissverschlüssen
- Verstellbare Armbänder und Kapuze mit Visier

XS, S / M, L / XL

