



KOLLEKTION

2 0 2 2 / 2 0 2 3



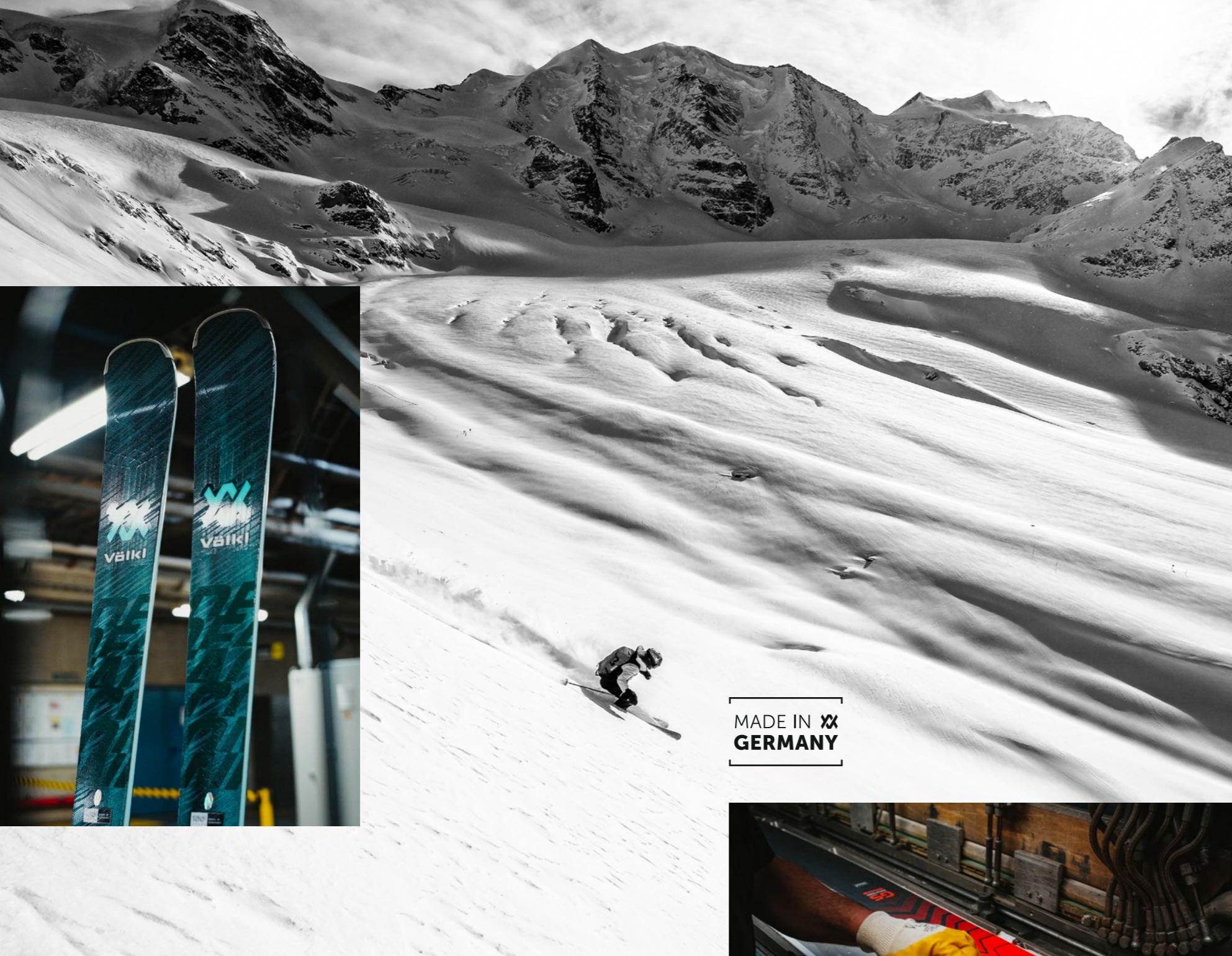
UNSERE MISSION: WIR LEBEN FÜR UND VOM WINTERSPORT

Als leidenschaftliche Wintersportler, Tüftler und Techniker verfolgen wir seit 1923 das Ziel, den besten Ski für jeden individuellen Skifahrer zu bauen. Dazu investieren wir auch in herausfordernden Zeiten in zukunftsorientierte Produktionstechnologien und den Standort Deutschland.

Das Prädikat „Made in Germany“ ist für uns nicht nur Qualitäts- und Standortversprechen, sondern auch eine große Verantwortung, an der wir jeden Tag arbeiten. Mit Präzision, Liebe zum Detail, Ausdauer, Entschlossenheit, Ehrgeiz und dem Blick auf Mensch und Natur. Wir werden auch in Zukunft unsere nachhaltige Vision einer Kreislaufwirtschaft vorantreiben, stetig verbessern und auch weiterhin in den lokalen Produktionsstandort Straubing investieren - für die Zukunft des Sports, für die Zukunft unserer Kinder und für die Zukunft künftiger Generationen von Völkl Markenbotschaftern. Dafür entwickeln unsere Ingenieure und Fertigungstechniker Hightech-Produkte, die unserem Sport immer wieder neue Impulse verleihen.

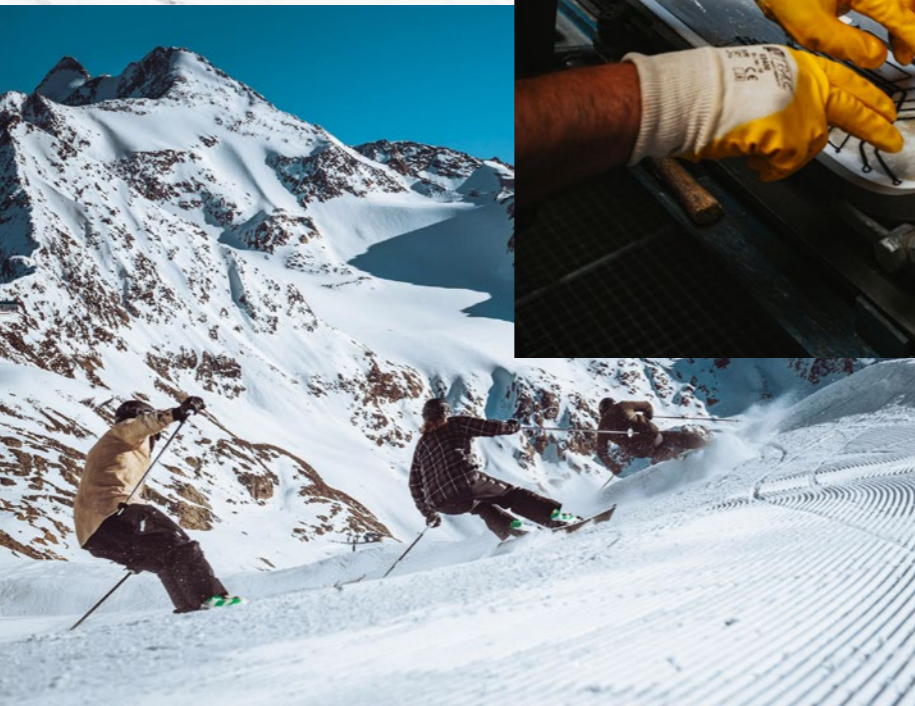
Revolutionäre Innovationen durch neue Technologien. Das Völkl Stammwerk in Straubing ist die modernste Skiproduktionsanlage auf der Welt. So wurden erst vor kurzem wieder neue Laufflächen- und Schleifstraßen in Betrieb genommen, die unsere Ski ein weiteres Mal auf ein völlig neues Level in Sachen Performance, Präzision und Qualität gehoben haben. Aber nicht nur das: Der Einsatz modernster Technologie sorgt darüber hinaus für eine Reduzierung des Rohstoffverbrauchs und auch der Energie- und Wasserverbrauch wird kontinuierlich weniger oder durch erneuerbare Energien kompensiert. Ein nachhaltiges wirtschaftliches Handeln ist unsere oberste Priorität.

Völkl ist aber weit mehr als Produzent. Wir sind ein großes Team passionierter Skifahrer. Wir alle leben für unseren Sport und wollen möglichst viele davon begeistern. Dynamik, Bewegung an der frischen Luft, Adrenalin, Wettkampf, Freiheit, gemeinsame Erlebnisse – kaum ein anderer Sport ist so vielfältig, faszinierend und abwechslungsreich. Ski bringen uns weit weg vom stresserfüllten Alltag an Orte, an denen wir alles um uns herum vergessen können. Leben für und vom Wintersport, in den wir all unsere Energie stecken – weil er uns extrem viel zurückgibt. Wir freuen uns auf viele erfüllte Tage im Schnee und eine Saison voller Highlights!

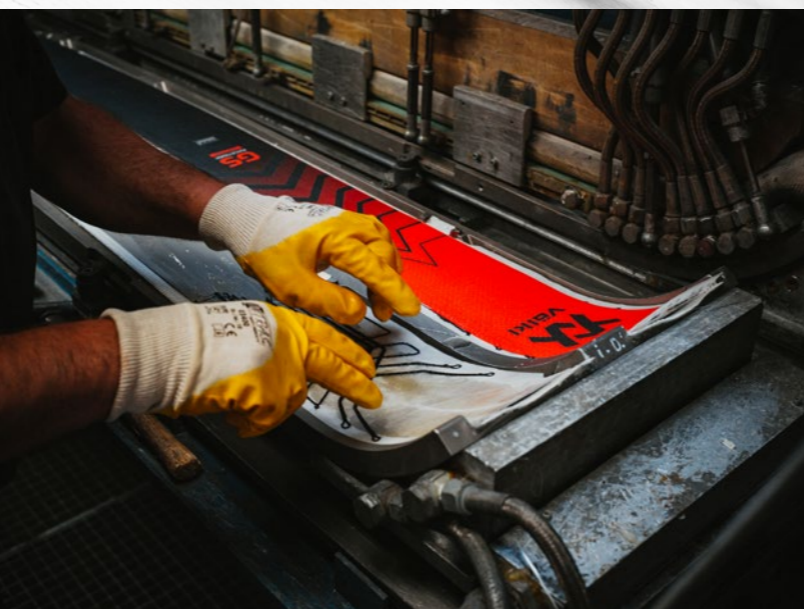


**HIGHTECH
MADE WHERE
WE LIVE
AND SKI.**

BAVARIA, GERMANY.



MADE IN XX
GERMANY



TAILORED TECHNOLOGIES



TAILORED FIBER PLACEMENT

Eine unserer neuesten Technologien ist das Tailored Fibre Placement. Bei den maßgeschneiderten Karbonschaufeln – den Tailored Carbon Tips – werden in diesem innovativen Fertigungsprozess die einzelnen Karbonfasern auf ein Trägermaterial gestickt.

Dadurch können sie exakt entlang der Kraftlinien positioniert werden, was insbesondere im Bereich der Schaufel völlig neue Möglichkeiten eröffnet. Sie hat nämlich entscheidenden Einfluss auf das Fahrverhalten des Skis. Über die Faserstärke und millimetergenaue Ausrichtung lassen sich die Steifigkeit, die Torsion und damit die Fahreigenschaften zielgerichtet anpassen. So wird die Dynamik mittels der Fasern in die Bereiche des Skis geleitet, wo sie benötigt wird. Die sichtbar integrierten Tailored Carbon Tips sind leicht, ermöglichen einen agilen Schaufeleinzug mit weniger Kraftaufwand und bauen schnell Energie auf. Damit erreichen die maßgeschneiderten Karbon spitzen ein neues Level hinsichtlich Präzision, direkter Schaufelansprache und aktivem Fahrvergnügen.

TAILORED TITANAL FRAME

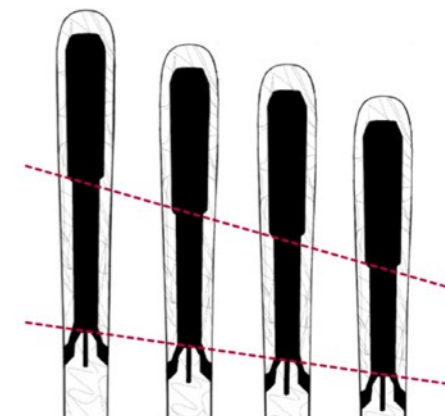
Bei dieser Technologie wird die Breite des Titanalrahmens exakt an die jeweilige Skilänge angepasst.



Im Gegensatz zur bisherigen Bauweise wird nun die Breite des Titanalrahmens exakt auf jede einzelne Skilänge angepasst. So entstehen maßgeschneiderte Tailored Titanal Frames, die im Schaufel- und Endbereich des Skis über der Seitenwange liegen und dort für die gewünschte Dämpfung und Torsionssteifigkeit sorgen. Die Größe der Frames ist dabei auf die Körpergröße, das Fahrkönnen und die Kraft des Skifahrers abgestimmt. D.h., längere Modelle besitzen einen höheren Titananteil für mehr Steifigkeit, noch direktere Kraftübertragung und stärkere Dämpfung. Je kürzer das Modell, desto geringer der Titananteil, was den Ski wendiger macht, damit auch kleinere und leichtere Fahrer mit weniger Kraft die volle Variabilität des Skis nutzen können. Das Ergebnis: Die Tailored Titanal Frame Technologie verleiht jedem Ski eine unvergleichliche Kombination aus Lebendigkeit und Tempofestigkeit.

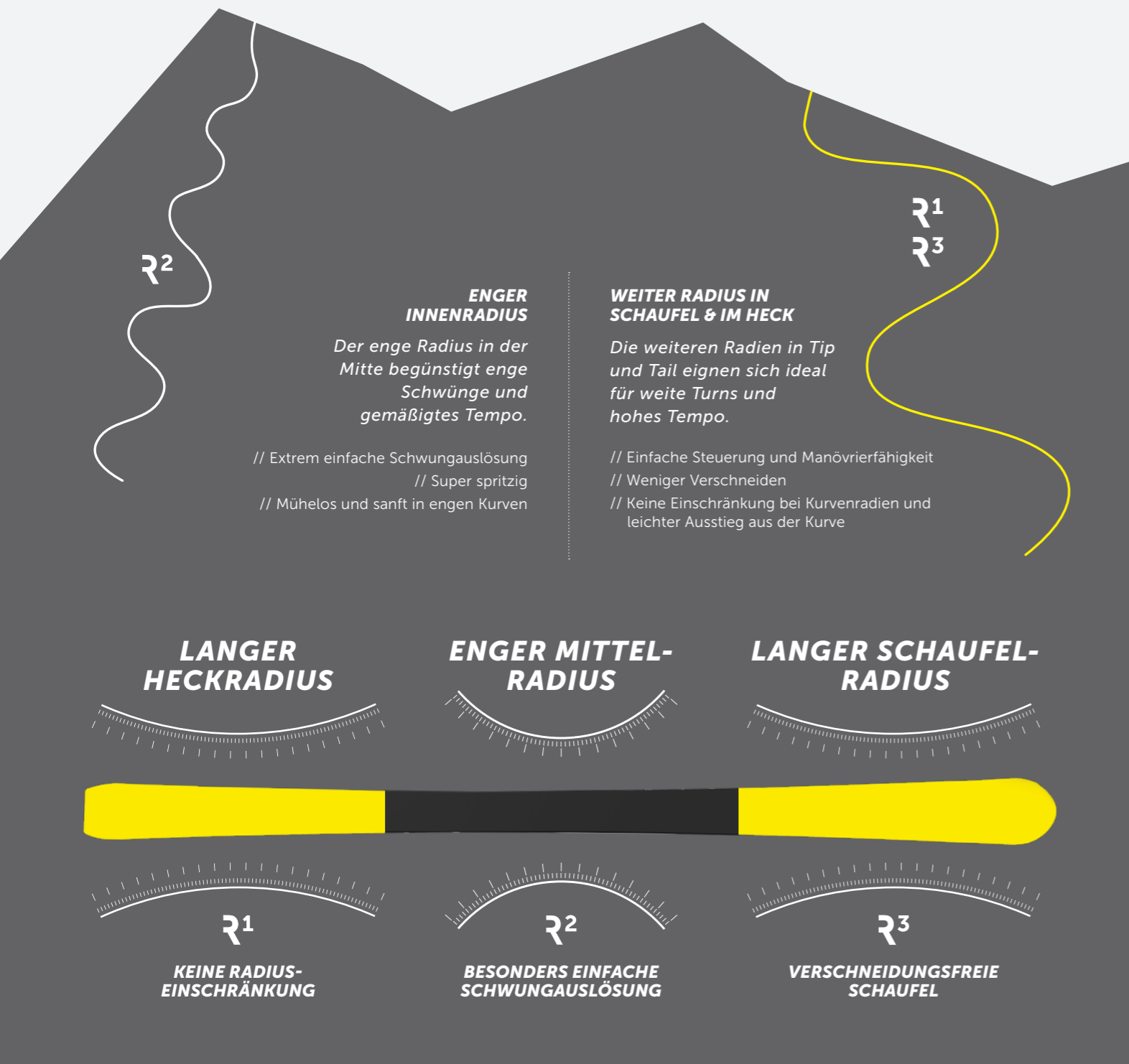


WAS IST EIN »TAILORED TITANAL FRAME«?



3D RADIUS SEITENZUG

Drei Radien in einem Ski für maximale Drehfreudigkeit und Geschwindigkeit im All Mountain-Einsatz.



ROCKER KONSTRUKTION

Unsere Rocker-Bauweise ist unmittelbar in den Produktionsablauf integriert. Dadurch muss die Rocker-Kurve nicht nachträglich gebogen werden. Im Ergebnis ist das Zusammenspiel von Rocker und allen anderen Komponenten im Ski deutlich harmonischer und präziser.

- // Leichtere Schwungeinleitung
- // Effektive Seitenverlängerung, wenn der Ski auf die Kante gedreht wird
- // Zusätzlicher Auftrieb für Abfahrten abseits der Piste



Full Rocker

Charakteristik:
Der Ski ist über die ganze Länge krümmungsstetig aufgebogen.



Tip & Tail Rocker

Charakteristik:
Nur im Schaufel- und Endbereich aufgebogen, in der Mitte traditionelle Vorspannung.



Tip Rocker

Charakteristik:
Nur im Schaufelbereich aufgebogen, in der Mitte und hinten hat der Ski eine traditionelle Vorspannung.

ESCHEN-KERN

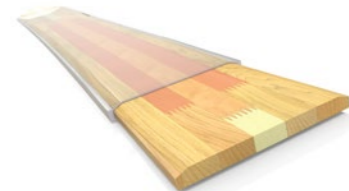
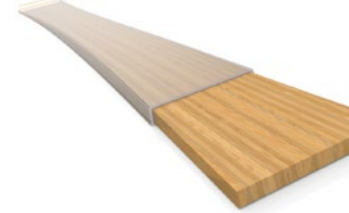
Ein technisches Highlight, das große Auswirkung auf die Fahreigenschaften hat, ist der hochwertige Kern aus Vollesche, der sich über die gesamte Skilänge zieht.

Das besonders elastische Hartholz wurde bisher nur bei Rennski für Weltcup-Athleten verbaut und agiert wie ein Energiespeicher: Während der Skibiegung am Kurveneingang dehnen sich die Fasern, nehmen die Spannungsenergie auf und speichern sie. Am Kurvenausgang wird diese gesammelte Energie dann kontrolliert freigesetzt, was dem Ski eine enorme Dynamik verleiht.

Durch das spezifische Dehnungsverhalten der Esche passt sich der Ski auch optimal dem Untergrund an. Daraus resultieren größtmögliche Stabilität und Zuverlässigkeit, die ein besonders geschmeidiges Fahrverhalten ermöglichen.



HOLZKERNE

MERKMALE	VORTEILE DES MATERIALS	MULTILAYER WOODCORE	MULTILAYER WOODCORE LIGHT	HYBRID MULTILAYER WOODCORE	WORLD CUP ASH WOODCORE	WORLD CUP WOODCORE	FULL SENSOR WOODCORE
	MEHRSCHECHTIGER HOLZKERN Durch die Kombination aus leichtem Weichholz (Pappel) und schwerem Hartholz (Buche) wird ein zielgruppengerechter Kompromiss zwischen geringem Gewicht, Festigkeit, Strapazierfähigkeit und Dämpfung erzielt. Buchenholz kommt an den Stellen des Skis zum Einsatz, an denen die meiste Kraft aufgewendet wird: unter der Bindung sowie entlang der Kanten und Seitenwangen.	X	X	X		X	X
	ISOCORE Ein Holzkern mit ISOCORE-Bereich zeichnet sich durch ein geringeres Gewicht und mehr Dynamik, Pop sowie Agilität aus.			X			
	SCHLITZUNG In die Holzkerne gefräste Schlitze reduzieren das Gewicht und optimieren das Flexmuster, so dass der Ski in der Mitte biegsamer wird. Je nach Zielgruppe variiert die Anzahl der Schlitze im Ski.		X	X			
	ESCHE (%) In der Antike war Esche das Holz der Götter. Heute bietet es die besten dynamischen Eigenschaften aller für Skier verwendeten Hölzer. Zwar hat Esche ein vergleichsweise hohes Gewicht, doch Ski mit einem Eschenholzkern gewährleisten maximale Kraftübertragung und hervorragende Dynamik.				100%	50%	



R MOTION 3 GW

Exklusives Marker Völkl Bindungssystem
für unsere neuen On-Piste-Ski

VORTEILE

- // Sanftes und gleichmäßiges Driften bei moderater Geschwindigkeit
- // Engere Kurven mit weniger Kraftaufwand bei höheren Geschwindigkeiten



SPEZIELLE LAUFSOHLEN STRUKTUREN

Völkl investiert Millionen in eine neue Laufsohlenmaschine. Warum?

POLIERTE SKIBELÄGE ERMÖGLICHEN ...

- ... beste Gleiteigenschaften
- ... optimale Belagsbehandlungsmöglichkeiten
- ... lang anhaltende Effekte

SPEZIELLE SKIBELAGSTRUKTUREN

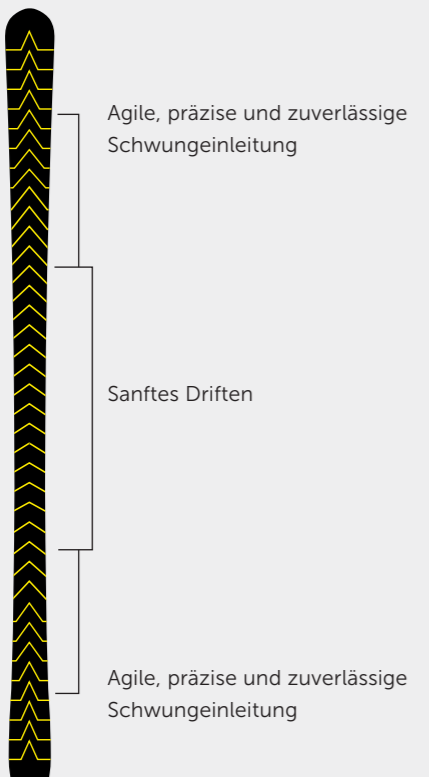
HABEN EINEN HOHEN EINFLUSS AUF ...

- ... wendige, präzise & zuverlässige Schwungeinleitung
- ... engere Kurven mit weniger Kraftaufwand
- ... sanftes Driften

Nach einem Jahr intensiver Tests haben wir für die relevanten Zielgruppen/Nutzungsbereiche die folgende spezielle Belagstruktur definiert:

ZEBRA STRUKTUR

für Ski mit Systembindungen und
weniger Mittelbreite



GEBÜRSTETE STRUKTUR

für Ski ohne Bindungen und
höherer Mittelbreite



STRUKTUR TIEFE

oberflächlich ● ausgeprägt

Sehr ausgeprägte und tiefe Struktur, die bestmögliche Präzisions- und Steuereigenschaften für Pistenski bietet.

oberflächlich ● ausgeprägt

Oberflächliche & flache Struktur; passt zu breiteren Ski mit einer größeren Auflagefläche
> optimale Agilität und Dreheigenschaften.



ZUM FILM

**RACETIGER GS MASTER**ART. NR.
121001**RACETIGER GS**ART. NR.
122011**RACETIGER SL MASTER**ART. NR.
121021**RACETIGER SL**ART. NR.
122031

TECHNOLOGIE

- Tailored Carbon Tip
- WC Ash Woodcore
- 3D.Glass
- Full Titanal
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 4505
- Base structure: Zebra structure
- Plate System: WC Plate 10 mm

SEITENZUG
115_67_98

LÄNGE (RADIUS)
173 cm (16.4 m)
178 cm (17.5 m)
183 cm (18.6 m)

GEWICHT
2330g @178cm (w/plate)

TECHNOLOGIE

- Tailored Carbon Tips
- Multilayer Woodcore
- 3D.Glass
- Full Titanal
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 4504
- Base structure: Zebra structure
- Plate System: rMotion 3

SEITENZUG
115_67_98

LÄNGE (RADIUS)
168 cm (15.4 m)
173 cm (16.4 m)
178 cm (17.5 m)
183 cm (18.6 m)

GEWICHT
3100 g @ 178cm (w/Binding)

TECHNOLOGIE

- Tailored Carbon Tips
- WC Ash Woodcore
- 3D.Glass
- Full Titanal
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 4504
- Base structure: Zebra structure
- Marker WC Plate 10 mm

SEITENZUG
126_67_102

LÄNGE (RADIUS)
165 cm (12.6 m)

GEWICHT
2200g 165cm (w/plate)

TECHNOLOGIE

- Tailored Carbon Tips
- Multilayer Woodcore
- 3D.Glass
- Full Titanal
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 4504
- Base structure: Zebra structure
- Plate System: rMotion 3

SEITENZUG
126_67_102

LÄNGE (RADIUS)
150 cm (10.2 m)
155 cm (11.0 m)
160 cm (11.8 m)
165 cm (12.6 m)
170 cm (13.4 m)

GEWICHT
3010 g @ 165cm (w/Binding)

MADE IN GERMANY

KERN
Worldcup Ash Woodcore
Ash 100%

EMPF. BINDUNG
Marker Xcomp 16 GW
MASTER

MADE IN GERMANY

KERN
Multilayer Woodcore
33% Poplar / 67% Beech

EMPF. BINDUNG
rMotion 3 12 GW

MADE IN GERMANY

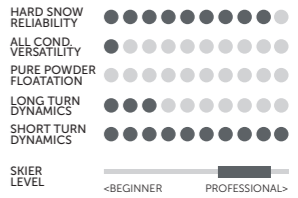
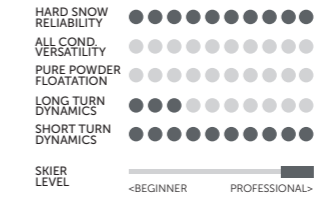
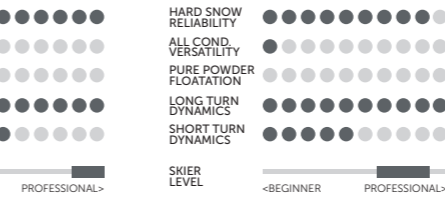
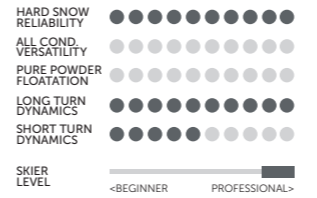
KERN
Worldcup Ash Woodcore
Ash 100%

EMPF. BINDUNG
Marker Xcomp 16 GW
MASTER

MADE IN GERMANY

KERN
Multilayer Woodcore
33% Poplar / 67% Beech

EMPF. BINDUNG
rMotion 3 12 GW

**MASTERCLASS**

Unsere Mastermodelle wurden von der Völkl Masterclass getestet & freigegeben

THE NEXT GENERATION - DAS NÄCHSTE KAPITEL

Völkl-Ingenieure und Völkl-Legenden zusammen mit der nächsten Generation


**RACETIGER
RC BLACK**
ART. NR.
122041

TECHNOLOGIE

- UVO 3D
- 3D.Glass
- Full Sidewall / Mini Cap
- Steel Band
- Plate System: vMotion 3
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Zebra structure

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
119_71_100 170 cm (15.6 m)
175 cm (16.6 m)
180 cm (17.7 m)

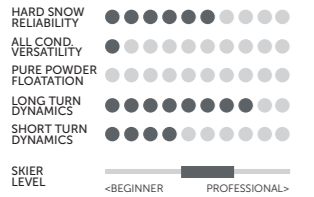
SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
123_70_103 165 cm (13.0 m)

GEWICHT
2985g @170cm (w/binding)

MADE IN GERMANY

KERN
Full Sensor Woodcore
Poplar / Beech

EMPF. BINDUNG
vMotion 3 12 GW
vMotion 3 11 GW



* Leichte Abweichungen des Gewichts sind auf unterschiedliche Produktionszyklen zurückzuführen.

**RACETIGER
RC RED**
ART. NR.
122051

TECHNOLOGIE

- UVO 3D
- 3D.Glass
- Full Sidewall / Mini Cap
- Steel Band
- Plate System: vMotion 3
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Zebra structure

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
119_71_100 170 cm (15.6 m)
175 cm (16.6 m)
180 cm (17.7 m)

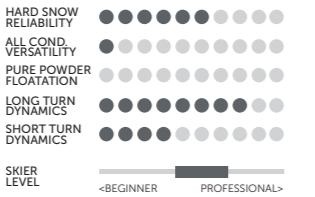
SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
123_70_103 165 cm (13.0 m)

GEWICHT
2985g @170cm (w/binding)

MADE IN GERMANY

KERN
Full Sensor Woodcore
Poplar / Beech

EMPF. BINDUNG
vMotion 3 12 GW Red
vMotion 3 11 GW


**RACETIGER
SC BLACK**
ART. NR.
122061

TECHNOLOGIE

- UVO 3D
- 3D.Glass
- Full Sidewall / Mini Cap
- Steel Band
- Plate System: vMotion 3
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Zebra structure

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
123_70_103 150 cm (10.5 m)
155 cm (11.3 m)
160 cm (12.1 m)
165 cm (13.0 m)
170 cm (13.9 m)

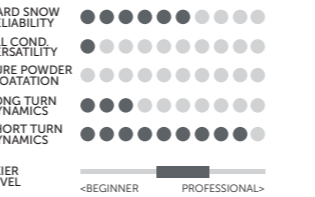
SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
119_71_100 175 cm (16.6 m)
180 cm (17.7 m)

GEWICHT
2523 g @ 150 cm (w/binding)

MADE IN GERMANY

KERN
Full Sensor Woodcore
Poplar / Beech

EMPF. BINDUNG
vMotion 3 12 GW Yellow
vMotion 3 11 GW


**RACETIGER
SC YELLOW**
ART. NR.
122071

TECHNOLOGIE

- UVO 3D
- 3D.Glass
- Full Sidewall / Mini Cap
- Steel Band
- Plate System: vMotion 3
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Zebra structure

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
123_70_103 150 cm (10.5 m)
155 cm (11.3 m)
160 cm (12.1 m)
165 cm (13.0 m)
170 cm (13.9 m)

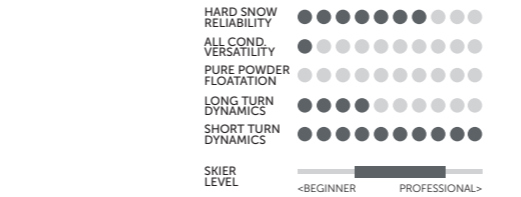
SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
119_71_100 175 cm (16.6 m)

GEWICHT
2523 g @ 150 cm (w/binding)

MADE IN GERMANY

KERN
Full Sensor Woodcore
Poplar / Beech

EMPF. BINDUNG
vMotion 3 12 GW Yellow
vMotion 3 11 GW


**RACETIGER
SC CARBON**
ART. NR.
122081

TECHNOLOGIE

- Tailored Carbon Tips
- 3D.GLASS
- Carbon Band
- Full Sidewall / Mini Cap
- Steel Band
- Plate System: vMotion 3
- Base: Zebra structure

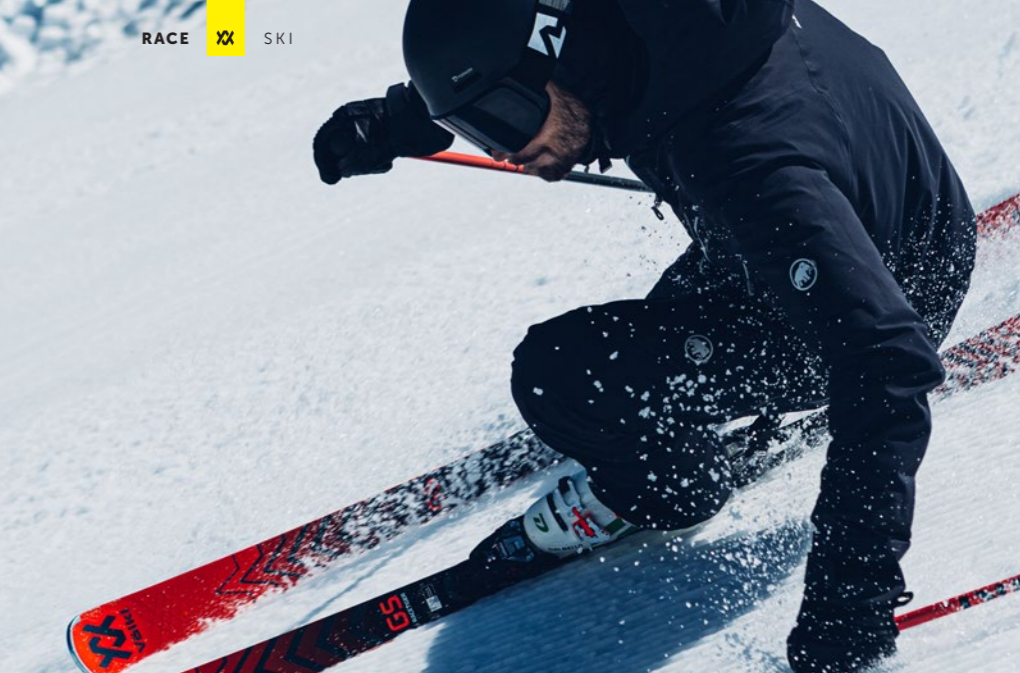
SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
123_68_102 148 cm (10.2 m)
153 cm (11.0 m)
158 cm (11.8 m)
165 cm (13.1 m)

GEWICHT
TBA

MADE IN GERMANY

KERN
Multilayer Woodcore Light
Poplar / Beech / Palownia

EMPF. BINDUNG
vMotion 3 alu 12 GW



**RACETIGER SL R**

ART. NR.
122802 (w/plate & UVO)
122800 (Flat)*¹



TECHNOLOGIE

- UVO 3D WC (122802)
- Full Sidewall ABS
- Full Titanal
- Torsional Soft Tip 155
- Race Finish SL 0,7° / 87,6°
- Base: P-Tex 4504 / Zebra structure

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 113_65_98.5 155 cm (12 m)
 10 mm WC Plate

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 116_65_100 157 cm (12 m)
 10 mm WC Plate

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 118_65_101 165 cm (12 m)
 14 mm WC Plate

GEWICHT
2070 g* @ 155 cm (120802)

RACETIGER SL R WC

ART. NR.
122862 (w/plate & UVO)
122860 (Flat)*¹



TECHNOLOGIE

- UVO 3D WC (122862)
- Full Sidewall ABS 155, 157
- Full Sidewall Phenol 165
- Full Titanal
- Torsional Soft Tip 155
- Race Finish SL 0,7° / 87,6° (122862)
- Base: P-Tex 2510 / Zebra structure (122862)

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 113_65_98.5 155 cm (12 m)
 10 mm WC Plate

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 116_65_2_102 157 cm (12 m)
 10 mm WC Plate

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 118_64_5_102 165 cm (12 m)
 14 mm WC Plate

GEWICHT
2060 g* @ 155 cm (120862)

RACETIGER SL R JR

ART. NR.
122832



TECHNOLOGIE

- Full Sidewall ABS
- Torsional Soft Tip
- Full Titanal
- Grown Layup
- Base: P-Tex 4504/ Zebra structure

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 113_64_5_93 122 cm (7 m) - JR Plate S
 129 cm (9 m) - JR Plate S

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 113_64_5_93 136 (10) - JR Plate L

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 115_64_5_96 143 cm (10 m) - JR Plate L
 150 cm (12 m) - JR Plate L

GEWICHT
1180 g* @ 122 cm

RACETIGER GSL R JR

ART. NR.
122842



TECHNOLOGIE

- Full Sidewall ABS
- Base: P-Tex 4504/ Zebra structure

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 111_64_5_91 118 cm (7.5 m) - JR Plate S

GEWICHT
1050 g* @ 118 cm

RACETIGER GS R 30

ART. NR.
122812 (w/plate & UVO)



TECHNOLOGIE

- UVO 3D WC
- Full Sidewall ABS
- Full Titanal
- Race Finish GS 0,8° / 87,6°
- Base: P-Tex 4504/ Zebra structure

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 96_5_65_83 183 cm (30 m)
 99_5_65_83 188 cm (30 m)

GEWICHT
2380 g* @ 183 cm

RACETIGER GS R 30 WC

ART. NR.
122872 (w/plate & UVO @188)
122872 (w/plate @193)
122816 (w/plate)



TECHNOLOGIE

- UVO 3D WC (122872@188)
- Full Tailored Carbon Tip (193)
- Full Sidewall ABS 188
- Full Sidewall Phenol 193
- Full Titanal
- Race Finish GS 0,8° / 87,6° (122872)
- Base: P-Tex 2510/ Zebra structure (122872)

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 99_5_65_83 188 cm (30 m)
 99_5_65_84.3 193 cm (30 m)

GEWICHT
2540 g* @ 183 cm (122872)

RACETIGER GS R 21-27

ART. NR.
122816 (w/plate & UVO)
122816 (w/plate)



TECHNOLOGIE

- UVO 3D WC (174, 178)
- Tailored Carbon Tip (183, 188)
- Full Sidewall ABS 188
- Full Titanal
- Race Finish GS 0,8° / 87,6° (122872)
- Base: P-Tex 2510/ Zebra structure (122872)

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 102_64_5_88 174 cm (21 m)
 102_64_5_87 178 cm (23 m)
 102_64_5_86 183 cm (25 m)
 101_64_5_85 188 cm (27.5 m)

GEWICHT
2270 g* @ 174 cm (122816)

RACETIGER GS R JR

ART. NR.
121842



TECHNOLOGIE

- Full Sidewall ABS
- Full Titanal
- Grown Layup
- Base: P-Tex 4504/ Zebra structure

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 102_65_84 130 cm (12 m) - JR Plate S
 102_65_84 137 cm (14 m) - JR Plate L
 102_65_84 144 cm (15 m) - JR Plate L
 102_65_84 151 cm (17 m) - JR Plate L
 104_65_86 158 cm (17 m) - JR Plate L
 106_64_87 165 cm (18 m) - JR Plate L
 106_64_87 170 cm (19 m) - JR Plate L

GEWICHT
1750 g* @ 170 cm

ALL MOUNTAIN



MASTERCLASS

Unsere Mastermodelle wurden von der Völkl Masterclass getestet & freigegeben

BEAUTY FULL SEND

BeautyFULLsend
Pistenskifahren
neu definiert

ALL MOUNTAIN XX HARD SNOW



DEACON 76 MASTER

ART. NR.

121101



TECHNOLOGIE

- Tailored Carbon Tips
- 3D.Glass
- Full Titanal
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 4505
- Base structure: Zebra structure
- Plate System: WC Plate 10 mm

SEITENZUG

124_76_104

LÄNGE (RADIUS)
176 cm (17.6 m)
181 cm (18.7 m)

GEWICHT

2420g @176cm (w/plate)

MADE IN GERMANY

KERN

Worldcup Ash Woodcore
Ash 100%

EMPF. BINDUNG

Marker Xcomp 16 GW
MASTER

DEACON 76 BLACK

ART. NR.

122111



TECHNOLOGIE

- Tailored Carbon Tips
- 3D.Glass
- Full Titanal
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 4504
- Base structure: Zebra structure
- Plate System: rMotion 3

SEITENZUG

124_76_104

LÄNGE (RADIUS)
171 cm (16.5 m)
176 cm (17.6 m)
181 cm (18.7 m)

GEWICHT

3280 g @176cm (w/Binding)

MADE IN GERMANY

KERN

Multilayer Woodcore
Beech 67% / Poplar 33%

EMPF. BINDUNG

rMotion 3 12 GW

DEACON 76

ART. NR.

122121



TECHNOLOGIE

- Tailored Carbon Tip
- 3D.Glass
- Full Titanal
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 4504
- Base structure: Zebra structure
- Plate System: rMotion 3

SEITENZUG

124_76_104

LÄNGE (RADIUS)
171cm (16.5 m)
176cm (17.6 m)
181cm (18.7 m)

GEWICHT

3280 g @ 176cm (w/Binding)

MADE IN GERMANY

KERN

Multilayer Woodcore
Beech 67% / Poplar 33%

EMPF. BINDUNG

rMotion 3 12 GW

DEACON 72 MASTER

ART. NR.

121131



TECHNOLOGIE

- Tailored Carbon Tips
- 3D.Glass
- Full Titanal
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 4504
- Base structure: Zebra structure
- Plate System: WC Plate 10 mm

SEITENZUG

125_72_103

LÄNGE (RADIUS)
173 cm (15.4 m)
178 cm (16.4 m)

GEWICHT

2440g @173cm (w/plate)

MADE IN GERMANY

KERN

Worldcup Ash Woodcore
Ash 100%

EMPF. BINDUNG

Marker Xcomp 16 GW Black
Marker Xcomp 12 GW Black



HARD SNOW RELIABILITY



ALL COND. VERSATILITY



PURE POWDER FLOATATION



LONG TURN DYNAMICS



SHORT TURN DYNAMICS



SKIER LEVEL

<BEGINNER

PROFESSIONAL>

HARD SNOW RELIABILITY



ALL COND. VERSATILITY



PURE POWDER FLOATATION



LONG TURN DYNAMICS



SHORT TURN DYNAMICS

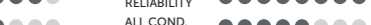


SKIER LEVEL

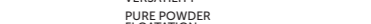
<BEGINNER

PROFESSIONAL>

HARD SNOW RELIABILITY



ALL COND. VERSATILITY



PURE POWDER FLOATATION



LONG TURN DYNAMICS



SHORT TURN DYNAMICS



SKIER LEVEL

<BEGINNER

PROFESSIONAL>

* Leichte Abweichungen des Gewichts sind auf unterschiedliche Produktionszyklen zurückzuführen.

**DEACON 72 BLACK**ART. NR.
122141

TECHNOLOGIE
 • Tailored Carbon Tips
 • 3D.Glass
 • Full Titanal
 • Full Sidewall
 • Base: P-Tex 4504
 • Base structure: Zebra structure
 • Plate System: Rmotion 3

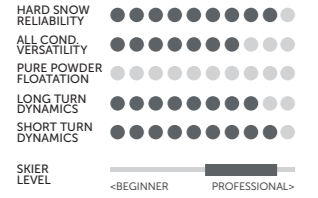
SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 125_72_103 158 cm (12.7 m)
 163 cm (13.5 m)
 168 cm (14.5 m)
 173 cm (15.4 m)
 178 cm (16.4 m)

GEWICHT
 3190 g @ 173cm (w/Binding)

MADE IN GERMANY

KERN
 Multilayer Woodcore
 Beech 67% / Poplar 33%

EMPF. BINDUNG
 rMotion 3 12 GW

**DEACON 72**ART. NR.
122151

TECHNOLOGIE
 • Tailored Carbon Tips
 • 3D.Glass
 • Full Titanal
 • Full Sidewall
 • Base: P-Tex 4504
 • Base structure: Zebra structure

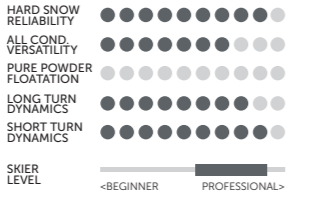
SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 125_72_103 158 cm (12.7 m)
 163 cm (13.5 m)
 168 cm (14.5 m)
 173 cm (15.4 m)
 178 cm (16.4 m)

GEWICHT
 3190 g @ 173cm (w/Binding)

MADE IN GERMANY

KERN
 Multilayer Woodcore
 Beech 67% / Poplar 33%

EMPF. BINDUNG
 rMotion 3 12 GW

**DEACON 75 BLACK**ART. NR.
122171

TECHNOLOGIE
 • Full Sidewall / Mini Cap
 • Steel Band
 • Base: P-Tex 2100
 • Base structure: Zebra structure

SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 126_75_105 154 cm (12.2 m)
 161 cm (13.5 m)
 168 cm (15.0 m)
 175 cm (16.5 m)

GEWICHT
 2513 g* @ 154 cm (w/binding)

MADE IN GERMANY

KERN
 Woodcore

EMPF. BINDUNG
 vMotion 3 12 GW

**DEACON 75**ART. NR.
122161

TECHNOLOGIE
 • Full Sidewall / Mini Cap
 • Steel Band
 • Base: P-Tex 2100
 • Base structure: Zebra structure

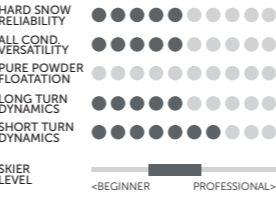
SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
 126_75_105 154 cm (12.2 m)
 161 cm (13.5 m)
 168 cm (15.0 m)
 175 cm (16.5 m)

GEWICHT
 2513 g* @ 154 cm (w/binding)

MADE IN GERMANY

KERN
 Woodcore

EMPF. BINDUNG
 vMotion 3 12 GW



VÖLKL
PISTENSKIFAHREN 2.0





BEAUTU
SEND

THE REDEFINITION OF ALL MOUNTAIN SKIING

**DEACON V.WERKS**ART. NR.
120215

- TECHNOLOGIE**
- Tailored Carbon Tips & Tails
 - 3D.Ridge
 - Full Sidewall
 - 3D Radius Seitenzug
 - Titanal Frame
 - Binding System Lowride XL
 - Base: P-Tex 4504
 - Base structure: Diagonal structure

SEITENZUG

132_84_115

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R1	162 cm	(21 m	13 m	18 m)
R2	172 cm	(23 m	14 m	19 m)
R3	177 cm	(24 m	15 m	21 m)
	182 cm	(26 m	16 m	22 m)

GEWICHT

2880 g* @ 177 cm (w/binding)

DEACON 84ART. NR.
122221

- TECHNOLOGIE**
- 3D.Ridge
 - 3D.Glass
 - Full Sidewall
 - 3D Radius Seitenzug
 - Titanal Frame
 - Binding System Lowride XL
 - Base: P-Tex 4504
 - Base structure: Zebra structure

SEITENZUG

132_84_115

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R1	162 cm	(20 m	12 m	17 m)
R2	167 cm	(21 m	13 m	18 m)
R3	172 cm	(23 m	14 m	19 m)
	177 cm	(24 m	15 m	21 m)
	182 cm	(26 m	16 m	22 m)

GEWICHT

3140 g* @ 177 cm (w/binding)

DEACON 80ART. NR.
122231

- TECHNOLOGIE**
- 3D.Ridge
 - 3D.Glass
 - Full Sidewall
 - 3D Radius Seitenzug
 - Titanal Frame
 - Binding System Lowride XL
 - Base: P-Tex 4504
 - Base structure: Zebra structure

SEITENZUG

128_80_111

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R1	162 cm	(20 m	12 m	17 m)
R2	167 cm	(21 m	13 m	18 m)
R3	172 cm	(23 m	14 m	19 m)
	177 cm	(24 m	15 m	21 m)
	182 cm	(26 m	16 m	22 m)

GEWICHT

3080 g* @ 177 cm (w/binding)

DEACON 79ART. NR.
122241

- TECHNOLOGIE**
- 3D.Ridge
 - 3D.Glass
 - Full Sidewall
 - 3D Radius Seitenzug
 - Powered by Steel
 - Binding System Wideride XL
 - Glass Frame
 - Binding System Lowride XL
 - Powered by Steel
 - Base: P-Tex 2100
 - Base structure: Zebra structure

SEITENZUG

129_79_109

LÄNGE (RADIUS)

R1	156 cm (12.7 m)
R2	163 cm (14.1 m)
R3	170 cm (15.6 m)
	177 cm (17.1 m)

GEWICHT

3080 g* @ 177 cm (w/binding)

DEACON XTDART. NR.
121181

- TECHNOLOGIE**
- Center Sidewall
 - Plate System vMotion2
 - Base: P-Tex 2100
 - Base structure: Diagonal structure

SEITENZUG

124_76_105

LÄNGE (RADIUS)

R1	154 cm (12.7 m)
R2	161 cm (14.2 m)
R3	168 cm (15.7 m)
	175 cm (17.3 m)

GEWICHT

2473 g* @ 154 cm (w/binding)

DEACON XIART. NR.
121191

- TECHNOLOGIE**
- Center Sidewall
 - Plate System vMotion1
 - Base: P-Tex 2100
 - Base structure: Diagonal structure

SEITENZUG

124_76_105

LÄNGE (RADIUS)

R1	154 cm (12.7 m)
R2	161 cm (14.2 m)
R3	168 cm (15.7 m)
	175 cm (17.3 m)

GEWICHT

2362 g* @ 154 cm (w/binding)

DEACON XART. NR.
121201

- TECHNOLOGIE**
- Center Sidewall
 - Plate System vMotion1
 - Base: P-Tex 2100
 - Base structure: Diagonal structure

SEITENZUG

123_72_104

LÄNGE (RADIUS)

R1	151 cm (11.4 m)
R2	158 cm (12.7 m)
R3	165 cm (14.0 m)
	172 cm (15.5 m)

GEWICHT

2342 g* @ 151 cm (w/binding)



**FLAIR SC CARBON**

ART.NR. 122251

TECHNOLOGIE
 • Tailored Carbon Tips
 • 3D.GLASS
 • Carbon Band
 • Full Sidewall / Mini Cap
 • Base structure: Zebra structure

SEITENZUG

123_68_102

LÄNGE (RADIUS)
 148 cm (10.2 m)
 153 cm (11.0 m)
 158 cm (11.8 m)
 165 cm (13.1 m)

GEWICHT
 2474 g* @ 150 cm (w/binding)

FLAIR SC

ART.NR. 122261

TECHNOLOGIE
 • Full Sidewall
 • Powered by Steel
 • Plate System vMotion3
 • Base: P-Tex 2100
 • Base structure: Zebra structure

SEITENZUG

122_73_103

LÄNGE (RADIUS)
 153 cm (12.4 m)
 158 cm (13.4 m)
 163 cm (14.3 m)

GEWICHT
 2602 g* @ 158 cm (w/binding)

FLAIR 75

ART.NR. 122271

TECHNOLOGIE
 • Full Sidewall
 • Powered by Steel
 • Plate System vMotion3
 • Base: P-Tex 2100
 • Base structure: Zebra structure

SEITENZUG

126_75_105

LÄNGE (RADIUS)
 147 cm (11.3 m)
 154 cm (12.2 m)
 161 cm (13.5 m)

GEWICHT
 2462 g* @ 147 cm (w/binding)

FLAIR 79

ART.NR. 122281

TECHNOLOGIE
 • 3D.Ridge
 • Center Sidewall
 • Powered by Steel
 • Binding System Wideride XL
 • Base: P-Tex 2100
 • Base structure: Zebra structure

SEITENZUG

129_79_109

LÄNGE (RADIUS)
 149 cm (11.8 m)
 156 cm (12.7 m)
 163 cm (14.1 m)

GEWICHT
 2683 g* @ 149 cm (w/binding)

FLAIR 76 ELITE

ART.NR. 121291

TECHNOLOGIE
 • Center Sidewall
 • Plate System vMotion2
 • Base: P-Tex 2100
 • Base structure: Diagonal structure

SEITENZUG

124_76_105

LÄNGE (RADIUS)
 147 cm (11.8 m)
 154 cm (12.7 m)
 161 cm (14.2 m)

GEWICHT
 2402 g* @ 147 cm (w/binding)

FLAIR 76

ART.NR. 121301

TECHNOLOGIE
 • Center Sidewall
 • Plate System vMotion1
 • Base: P-Tex 2100
 • Base structure: Diagonal structure

SEITENZUG

124_76_105

LÄNGE (RADIUS)
 147 cm (11.8 m)
 154 cm (12.7 m)
 161 cm (14.2 m)

GEWICHT
 2322 g* @ 147 cm (w/binding)

FLAIR 72

ART.NR. 121311

TECHNOLOGIE
 • Center Sidewall
 • Plate System vMotion1
 • Base: P-Tex 2100
 • Base structure: Diagonal structure

SEITENZUG

123_72_104

LÄNGE (RADIUS)
 137 cm (9.4 m)
 144 cm (10.1 m)
 151 cm (11.4 m)
 158 cm (12.7 m)
 165 cm (14.0 m)

GEWICHT
 2120 g* @ 137 cm (w/binding)



Cinquefoil Skiing

MADE IN GERMANY

KERN Multilayer Woodcore Light

EMPF. BINDUNG vMotion 11 alu GW Lady Jade

HARD SNOW RELIABILITY
 ALL COND. VERSATILITY
 PURE POWDER FLOATATION
 LONG TURN DYNAMICS
 SHORT TURN DYNAMICS
 SKIER LEVEL

MADE IN GERMANY

KERN Woodcore

EMPF. BINDUNG vMotion 11 alu GW Lady Silver

HARD SNOW RELIABILITY
 ALL COND. VERSATILITY
 PURE POWDER FLOATATION
 LONG TURN DYNAMICS
 SHORT TURN DYNAMICS
 SKIER LEVEL

MADE IN GERMANY

KERN Woodcore

EMPF. BINDUNG vMotion 11 alu GW Lady Coral

HARD SNOW RELIABILITY
 ALL COND. VERSATILITY
 PURE POWDER FLOATATION
 LONG TURN DYNAMICS
 SHORT TURN DYNAMICS
 SKIER LEVEL

MADE IN GERMANY

KERN Dual Woodcore

EMPF. BINDUNG iPT WR XL 11 TCX GW Lady

HARD SNOW RELIABILITY
 ALL COND. VERSATILITY
 PURE POWDER FLOATATION
 LONG TURN DYNAMICS
 SHORT TURN DYNAMICS
 SKIER LEVEL

MADE IN GERMANY

KERN Dual Woodcore

EMPF. BINDUNG vMotion 10 GW Lady Fuchsia

HARD SNOW RELIABILITY
 ALL COND. VERSATILITY
 PURE POWDER FLOATATION
 LONG TURN DYNAMICS
 SHORT TURN DYNAMICS
 SKIER LEVEL

MADE IN GERMANY

KERN Woodcore

EMPF. BINDUNG vMotion 10 GW Lady Blue

HARD SNOW RELIABILITY
 ALL COND. VERSATILITY
 PURE POWDER FLOATATION
 LONG TURN DYNAMICS
 SHORT TURN DYNAMICS
 SKIER LEVEL

MADE IN GERMANY

KERN Composite KERN

EMPF. BINDUNG vMotion 10; 9 GW Lady

HARD SNOW RELIABILITY
 ALL COND. VERSATILITY
 PURE POWDER FLOATATION
 LONG TURN DYNAMICS
 SHORT TURN DYNAMICS
 SKIER LEVEL

TOURING

HIGHLIGHT
TOPICS 22/23
MARKETING

Besuche unsere spezielle Touring

Website: thisisskitouring.com

und entdecke:

- > Ausrüstungsratgeber
- > Anleitungen
- > Tourenplanung
- > Tipps für Anfänger



TOURING



BMT
109

ART.NR.
122382

BMT
90

ART.NR.
122384

TECHNOLOGIE
• 3D.Ridge Carbon
• Center Sidewall
• ICE OFF Topsheet
• Full Carbon Jacket
• Base: P-Tex 4504
• Base structure: Brushed structure

TECHNOLOGIE
• 3D.Ridge Carbon
• Center Sidewall
• ICE OFF Topsheet
• Full Carbon Jacket
• Base: P-Tex 4504
• Base structure: Brushed structure

SEITENZUG
134_109_119

SEITENZUG
127_90_109

LÄNGE (RADIUS)
166 cm (18.5 m)
176 cm (22.4 m)
186 cm (26.5 m)

LÄNGE (RADIUS)
163 cm (15.6 m)
170 cm (17.6 m)
177 cm (19.6 m)
184 cm (21.8 m)

GEWICHT 1461 g* @ 166 cm **OPTIONAL** Pre-cut skin avail.

GEWICHT 1250 g* @ 163 cm **OPTIONAL** Pre-cut skin avail.

MADE IN GERMANY

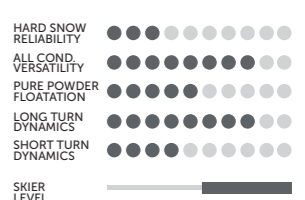
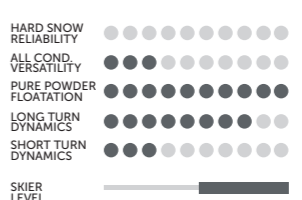
KERN
Multilayer Woodcore Light

MADE IN GERMANY

EMPF. BINDUNG
Marker Kingpin
Marker Duke PT

KERN
Multilayer Woodcore Light

EMPF. BINDUNG
Marker Kingpin
Marker Duke PT



* Leichte Abweichungen des Gewichts sind auf unterschiedliche Produktionszyklen zurückzuführen.


**RISE
BEYOND 96**
ART.NR.
122370

TECHNOLOGIE

- 3D Radius Seitenzug
- Smart Skinclip
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

138_96_119

LÄNGE (3D RADIUS)

	R1	LÄNGE	R1	R2	R3
	156 cm	(17 m, 12 m, 16 m)			
	163 cm	(19 m, 14 m, 18 m)			
	170 cm	(22 m, 16 m, 20 m)			
	177 cm	(24 m, 17 m, 22 m)			
	184 cm	(27 m, 19 m, 24 m)			

GEWICHT
1262 g* @ 170 cm

OPTIONAL
Pre-cut skin avail.

**RISE
BEYOND 96 W**
ART.NR.
122371

TECHNOLOGIE

- 3D Radius Seitenzug
- Smart Skinclip
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

138_96_119

	R1	LÄNGE	R1	R2	R3
	156 cm	(17 m, 12 m, 16 m)			
	163 cm	(19 m, 14 m, 18 m)			
	170 cm	(22 m, 16 m, 20 m)			
	177 cm	(24 m, 17 m, 22 m)			
	184 cm	(27 m, 19 m, 24 m)			

GEWICHT
1122 g* @ 156 cm

OPTIONAL

Pre-cut skin avail.

**RISE
HIGH 88**
ART.NR.
122372

TECHNOLOGIE

- 3D Radius Seitenzug
- Smart Skinclip
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

127_88_106

	R1	LÄNGE	R1	R2	R3
	160 cm	(16.3 m)			
	170 cm	(19 m)			
	180 cm	(21.6 m)			

GEWICHT
1005 g* @ 160 cm

OPTIONAL

Pre-cut skin avail.

**RISE
ABOVE 88**
ART.NR.
122374

TECHNOLOGIE

- 3D Radius Seitenzug
- Smart Skinclip
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

130.6_88_111.4

	R1	LÄNGE	R1	R2	R3
	156 cm	(20 m)	12 m	17 m	
	163 cm	(22 m)	14 m	19 m	
	170 cm	(25 m)	15 m	22 m	
	177 cm	(28 m)	17 m	23 m	
	184 cm	(31 m)	18 m	25 m	

GEWICHT
1187 g* @ 177 cm

OPTIONAL

Pre-cut skin avail.

**RISE
ABOVE 88 W**
ART.NR.
122376

TECHNOLOGIE

- 3D Radius Seitenzug
- Smart Skinclip
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

130.6_88_111.4

	R1	LÄNGE	R1	R2	R3
	156 cm	(20 m)	12 m	17 m	
	163 cm	(22 m)	14 m	19 m	
	170 cm	(25 m)	15 m	22 m	
	177 cm	(28 m)	17 m	23 m	
	184 cm	(31 m)	18 m	25 m	

GEWICHT
1187 g* @ 170 cm

OPTIONAL

Pre-cut skin avail.

**RISE
UP 82**
ART.NR.
122378

TECHNOLOGIE

- 3D Radius Seitenzug
- Smart Skinclip
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

124.6_82_105.4

	R1	LÄNGE	R1	R2	R3
	149 cm	(19 m)	11 m	16 m	
	156 cm	(20 m)	12 m	17 m	
	163 cm	(22 m)	14 m	19 m	
	170 cm	(25 m)	15 m	22 m	
	177 cm	(28 m)	17 m	24 m	

GEWICHT
1081 g* @ 163 cm

OPTIONAL

Pre-cut skin avail.

**RISE
UP 82 W**
ART.NR.
122380

TECHNOLOGIE

- 3D Radius SEITENZUG
- Smart Skinclip
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

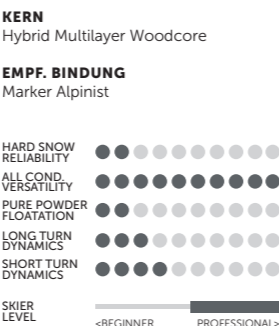
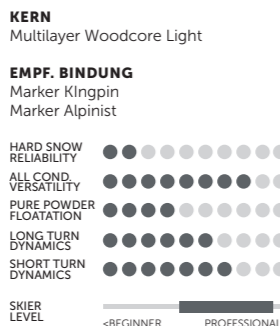
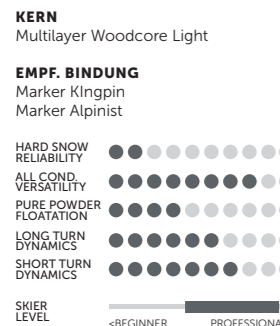
124.6_82_105.4

	R1	LÄNGE	R1	R2	R3
	149 cm	(19 m)	11 m	16 m	
	156 cm	(21 m)	12 m	17 m	
	163 cm	(23 m)	14 m	20 m	
	170 cm	(25 m)	15 m	22 m	
	177 cm	(29 m)	17 m	24 m	

GEWICHT
1081 g* @ 163 cm

OPTIONAL

Pre-cut skin avail.

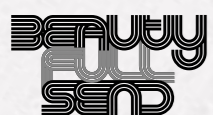


ALL MOUNTAIN

HIGHLIGHT
TOPICS 22/23

**Don't Follow The Tracks,
Blaze Your Trails!**

Freeriden pur mit der Blaze Kollektion



BeautyFULLsend
Pistenskifahren
neu definiert



**Simply Skiing -
Just Like That**



FREERIDE



KATANA 108

ART.NR.
122400

TECHNOLOGIE

- Carbon Tips
- 3D Radius Seitenzug
- Titanal Frame
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

146_108_129

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R1	170 cm (32 m	16 m	30 m)	
R2	177 cm (36 m	18 m	32 m)	
R3	184 cm (39 m	19 m	34 m)	
	191 cm (43 m	21 m	36 m)	

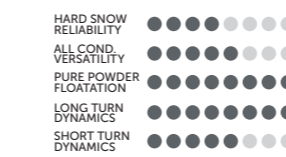
GEWICHT

2230 g* @ 177 cm

MADE IN GERMANY

KERN
Multilayer Woodcore

EMPF. BINDUNG
Marker Jester Pro 120, Jester 110
Griffon 110



SKIER LEVEL <BEGINNER PROFESSIONAL>

MANTRA 102

ART.NR.
122402

TECHNOLOGIE

- Tailored Carbon Tips
- 3D Radius Seitenzug
- Tailored Titanal Frame
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

142_102_124

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R1	170 cm (26 m	16 m	23 m)	
R2	177 cm (28 m	18 m	25 m)	
R3	184 cm (32 m	19 m	27 m)	
	191 cm (35 m	21 m	30 m)	

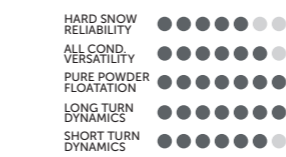
GEWICHT

2209 g* @ 184 cm

MADE IN GERMANY

KERN
Multilayer Woodcore

EMPF. BINDUNG
Marker Jester Pro 120, Jester 110
Griffon 110



SKIER LEVEL <BEGINNER PROFESSIONAL>

M6 MANTRA

ART.NR.
122404

TECHNOLOGIE

- Tailored Carbon Tips
- 3D Radius Seitenzug
- Tailored Titanal Frame
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

135_96_119

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R1	163 cm (24 m	14 m	20 m)	
R2	170 cm (27 m	16 m	22 m)	
R3	177 cm (30 m	18 m	24 m)	
	184 cm (32 m	19 m	26 m)	
	191 cm (35 m	21 m	28 m)	

GEWICHT

2070 g* @ 177 cm

MADE IN GERMANY

KERN
Multilayer Woodcore

EMPF. BINDUNG

Marker Jester 100

Griffon 100



SKIER LEVEL <BEGINNER PROFESSIONAL>

KENDO 88

ART.NR.
122408

TECHNOLOGIE

- Tailored Carbon Tips
- 3D Radius Seitenzug
- Tailored Titanal Frame
- Full Sidewall
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

129_88_113

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R1	163 cm (23 m	13 m	21 m)	
R2	170 cm (26 m	15 m	23 m)	
R3	177 cm (29 m	?? m	25 m)	
	184 cm (31 m	17 m	26 m)	

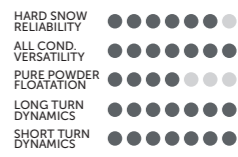
GEWICHT

1898 g* @ 177 cm

MADE IN GERMANY

KERN
Multilayer Woodcore

EMPF. BINDUNG
Marker Jester 90
Griffon 90



SKIER LEVEL <BEGINNER PROFESSIONAL>

* Leichte Abweichungen des Gewichts sind auf unterschiedliche Produktionszyklen zurückzuführen.

KANJO
84ART.NR.
122410

TECHNOLOGIE

- 3D Radius Seitenzug
- Full Sidewall
- Glass Frame
- Titanal Binding Platform
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

125_84_107

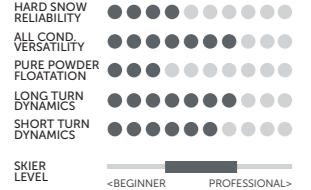
LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
161 cm	(19 m	14 m	17 m)	
168 cm	(21 m	15 m	19 m)	
175 cm	(24 m	17 m	20 m)	
182 cm	(26 m	19 m	24 m)	

GEWICHT

1420 g* @ 161 cm

MADE IN GERMANY

KERN
Multilayer WoodcoreEMPF. BINDUNG
Marker Griffon 90
Squire 11 ID; 90 mmDIE NEUEN:
KENDO & KENJA



SECRET 102

ART.NR.
122412

TIP&TAIL
ROCKER

TECHNOLOGIE

- 3D Radius Seitenzug
- Full Sidewall
- Titanal Frame
- Carbon Tips
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

140_102_123

LÄNGE (RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	156 cm (19 m 14 m 17 m)			
R3	163 cm (21 m 15 m 19 m)			
	170 cm (23 m 17 m 22 m)			

GEWICHT

1840 g* @ 156 cm



SECRET 96

ART.NR.
122414

TIP&TAIL
ROCKER

TECHNOLOGIE

- 3D Radius Seitenzug
- Full Sidewall
- Titanal Frame
- Carbon Tips
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

135_96_119

LÄNGE (RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	149 cm (19 m 11 m 16 m)			
R3	156 cm (21 m 13 m 18 m)			
	163 cm (24 m 14 m 20 m)			

GEWICHT

1723 g* @ 156



KENJA 88

ART.NR.
122416

TIP&TAIL
ROCKER

TECHNOLOGIE

- Tailored Carbon Tips
- Tailored Titanal Frame
- 3D Radius Seitenzug
- Full Sidewall
- Carbon Tips
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

129_88_113

LÄNGE (RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	149 cm (20 m 11 m 16 m)			
R3	156 cm (21 m 12 m 19 m)			
	163 cm (23 m 13 m 21 m)			

GEWICHT

1701 g* @ 163 cm



YUMI 84

ART.NR.
122418

TIP&TAIL
ROCKER

TECHNOLOGIE

- 3D Radius Seitenzug
- Full Sidewall
- Glass Frame
- Titanal Binding Platform
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

125_84_107

LÄNGE (RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	147 cm (15 m 12 m 14 m)			
R3	154 cm (18 m 13 m 16 m)			
	161 cm (19 m 14 m 17 m)			

GEWICHT

1290 g* @ 147 cm



YUMI 80

ART.NR.
122420

TIP&TAIL
ROCKER

TECHNOLOGIE

- 3D Radius Seitenzug
- Full Sidewall
- Glass Frame
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG

121_80_103

LÄNGE (RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	147 cm (15 m 11 m 14 m)			
R3	154 cm (18 m 13 m 16 m)			
	161 cm (19 m 14 m 17 m)			

GEWICHT

1240 g* @ 147 cm



**BLAZE 106**ART.NR.
122426**TECHNOLOGIE**

- 3D Radius SEITENZUG
- Full Sidewall
- Titanal Binding Platform
- Suspension Tips & Tails
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG
146_106_128**LÄNGE (3D RADIUS)**

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	165 cm (29 m 14 m 23 m)			
172 cm (33 m 16 m 25 m)				
179 cm (36 m 17 m 28 m)				
R3	186 cm (40 m 19 m 30 m)			

GEWICHT
1593 g* @ 165 cm Pre-cut skin avail.**BLAZE 106 W**ART.NR.
122428**TECHNOLOGIE**

- 3D Radius SEITENZUG
- Full Sidewall
- Titanal Binding Platform
- Suspension Tips & Tails
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG
146_106_128**LÄNGE (3D RADIUS)**

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	158 cm (27 m 13 m 21 m)			
165 cm (29 m 14 m 23 m)				
172 cm (33 m 16 m 25 m)				

GEWICHT
1592 g* @ 165 cm Pre-cut skin avail.**BLAZE 94**ART.NR.
122430**TECHNOLOGIE**

- 3D Radius SEITENZUG
- Full Sidewall
- Titanal Binding Platform
- Suspension Tips & Tails
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG
134_94_116**LÄNGE (3D RADIUS)**

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	165 cm (33 m 14 m 25 m)			
172 cm (36 m 17 m 28 m)				
R3	179 cm (40 m 19 m 30 m)			

GEWICHT
1455 g* @ 165 cm Pre-cut skin avail.**BLAZE 94 W**ART.NR.
122432**TECHNOLOGIE**

- 3D Radius SEITENZUG
- Full Sidewall
- Titanal Binding Platform
- Suspension Tips & Tails
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG
134_94_116**LÄNGE (3D RADIUS)**

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	158 cm (31 m 13 m 23 m)			
165 cm (33 m 14 m 25 m)				
R3	172 cm (37 m 15 m 27 m)			

GEWICHT
1455 g* @ 165 cm Pre-cut skin avail.**BLAZE 86**ART.NR.
122434**TECHNOLOGIE**

- 3D Radius SEITENZUG
- Full Sidewall
- Titanal Binding Platform
- Suspension Tips & Tails
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG
129_86_111**LÄNGE (3D RADIUS)**

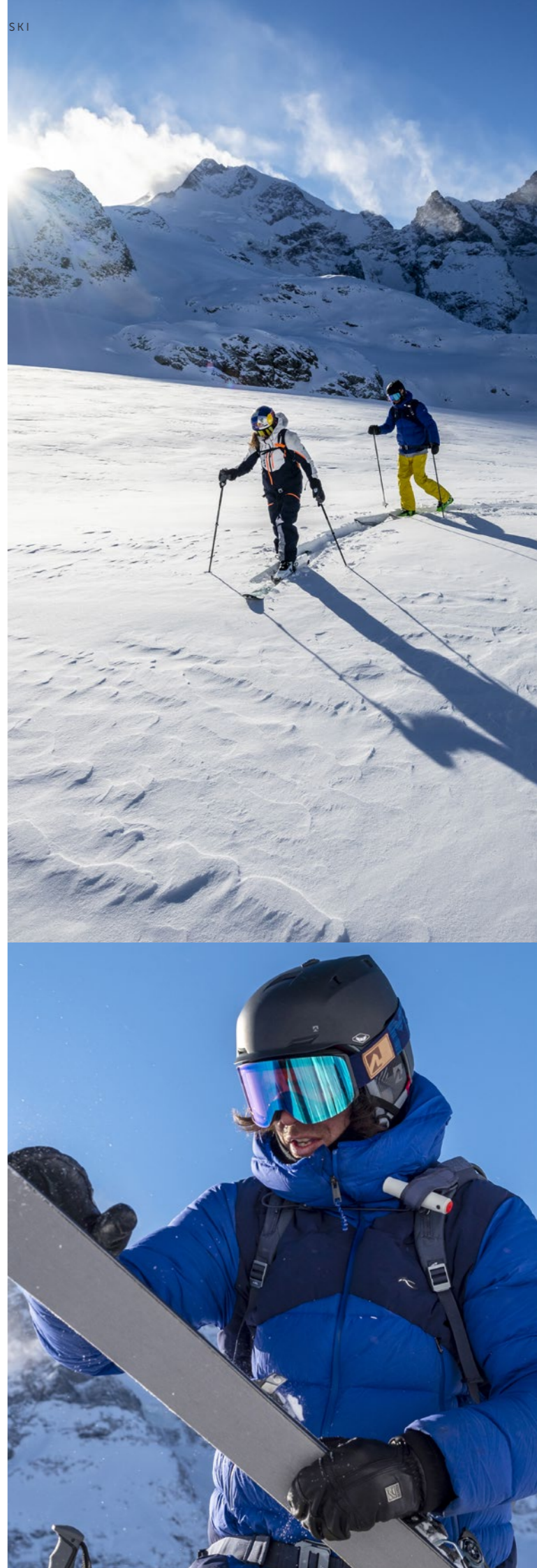
R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	159 cm (21 m 12 m 19 m)			
166 cm (25 m 13 m 21 m)				
R3	173 cm (28 m 15 m 23 m)			

GEWICHT
1430 g* @ 173 cm Pre-cut skin avail.**BLAZE 86 W**ART.NR.
122436**TECHNOLOGIE**

- 3D Radius SEITENZUG
- Full Sidewall
- Suspension Tips & Tails
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Brushed structure

SEITENZUG
129_86_111**LÄNGE (3D RADIUS)**

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	146 cm (18 m 10 m 16 m)			
152 cm (20 m 11 m 17 m)				
R3	159 cm (21 m 12 m 19 m)			

GEWICHT
1290 g* @ 154 cm Pre-cut skin avail.

**REVOLT
86 PICTURE**ART.NR.
122448**TECHNOLOGIE**
• Cap Sidewall
• Twin Tip
• Base: P-Tex 3000
• Base structure: Brushed structure**SEITENZUG**
120_86_110**LÄNGE (RADIUS)**
148 cm (15 m)
156 cm (17 m)
164 cm (19 m)
172 cm (21 m)
180 cm (23 m)**GEWICHT**
1860 g* @ 180 cm**MADE IN GERMANY****KERN**
Multilayer Woodcore**EMPF. BINDUNG**
Marker rec. Royal Family

POWDER PERF.	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
LANDING SUPPORT	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
REDATION BALANCE	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
BUTTER SUPPORT	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
GLIDING SPEED	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

**REVOLT
86 TEMPLE**ART.NR.
122450**TECHNOLOGIE**
• Cap Sidewall
• Twin Tip
• Base: P-Tex 3000
• Base structure: Brushed structure**SEITENZUG**
120_86_110**LÄNGE (RADIUS)**
148 cm (15 m)
156 cm (17 m)
164 cm (19 m)
172 cm (21 m)
180 cm (23 m)**GEWICHT**
1860 g* @ 180 cm**MADE IN GERMANY****KERN**
Multilayer Woodcore**EMPF. BINDUNG**
Marker rec. Royal Family

POWDER PERF.	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
LANDING SUPPORT	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
REDATION BALANCE	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
BUTTER SUPPORT	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
GLIDING SPEED	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

**REVOLT
84**ART.NR.
122446**TECHNOLOGIE**
• Full Sidewall mini Cap
• Twin Tip
• Base: P-Tex 4504
• Base structure: Brushed structure**SEITENZUG**
110_84_110**LÄNGE (RADIUS)**
148 cm (21.0 m)
156 cm (23.2 m)
164 cm (24.7 m)**GEWICHT**
TBA**REVOLT
81**ART.NR.
122452**TECHNOLOGIE**
• Full Cap
• Twin Tip
• Base: DS F7501
• Base structure: Brushed structure**SEITENZUG**
111_81_104**LÄNGE (RADIUS)**
148 cm (14 m)
158 cm (16 m)
168 cm (19 m)
178 cm (22 m)**GEWICHT**
1650 g* @ 168 cm**KERN**
Multilayer Woodcore**EMPF. BINDUNG**
Marker rec. Royal Family

POWDER PERF.	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
LANDING SUPPORT	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
REDATION BALANCE	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
BUTTER SUPPORT	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
GLIDING SPEED	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●



JUNIOR



NEUE GRAFIK

RACETIGER JR RED

ART.NR.
120461 (VMOTION)
120460 (FLAT)

TECHNOLOGIE
Power Shell • Plate System:
JR VMOTION S (80-110cm) 120461
JR VMOTION L (120-160cm) 120461

SEITENZUG	LÄNGE (RADIUS)
93_67_76	70 cm (4.7 m)* 80 cm (6.6 m) 90 cm (8.8 m)
100_68_82	100 cm (8.3 m) 110 cm (10.4 m) 120 cm (12.7 m)
109_69_88	130 cm (11.2 m) 140 cm (13.3 m) 150 cm (15.6 m) 160 cm (17.9 m)**

GEWICHT
1183 g @ 80 cm (w/binding)
540 g @ 80 cm (FLAT)

KERN
Composite KERN

EMPF. BINDUNG
Flat: Marker 4.5; Marker 7.0
vMotion: vMotion JR 4.5 GW; **GRIP WALK**
vMotion 7.0 GW

HARD SNOW RELIABILITY: ●●●●●●●●●●

ALL COND. VERSATILITY: ●●●●●●●●●●

PURE POWDER FLOATATION: ●●●●●●●●●●

LONG TURN DYNAMICS: ●●●●●●●●●●

SHORT TURN DYNAMICS: ●●●●●●●●●●

SKIER LEVEL: <BEGINNER PROFESSIONAL>

RACETIGER JR YELLOW

ART.NR.
120465 (VMOTION)
120464 (FLAT)

TECHNOLOGIE
Power Shell • Plate System:
JR VMOTION S (80-110cm) 120465
JR VMOTION L (120-160cm) 120465

SEITENZUG	LÄNGE (RADIUS)
93_67_76	70 cm (4.7 m)* 80 cm (6.6 m) 90 cm (8.8 m)
100_68_82	100 cm (8.3 m) 110 cm (10.4 m) 120 cm (12.7 m)
109_69_88	130 cm (11.2 m) 140 cm (13.3 m) 150 cm (15.6 m) 160 cm (17.9 m)**

GEWICHT
1183 g @ 80 cm (w/binding)
540 g @ 80 cm (FLAT)

KERN
Composite KERN

EMPF. BINDUNG
Flat: Marker 4.5; Marker 7.0
vMotion: vMotion JR 4.5 GW; **GRIP WALK**
vMotion 7.0 GW

HARD SNOW RELIABILITY: ●●●●●●●●●●

ALL COND. VERSATILITY: ●●●●●●●●●●

PURE POWDER FLOATATION: ●●●●●●●●●●

LONG TURN DYNAMICS: ●●●●●●●●●●

SHORT TURN DYNAMICS: ●●●●●●●●●●

SKIER LEVEL: <BEGINNER PROFESSIONAL>

RACETIGER JR PRO

ART.NR.
122467 (VMOTION)

TECHNOLOGIE
Full Sidewall • Vmotion JR L

SEITENZUG	LÄNGE (RADIUS)
121_70_102	140 cm (9.7 m) 150 cm (11.2 m) 160 cm (13.0 m)
117_70_98	120 cm (7.5 m) 130 cm (9.0 m)

GEWICHT
1641 g @ 120 cm (w/binding)

KERN
Full Sensor Woodcore

EMPF. BINDUNG
7.0 vMotion JR
GRIP WALK

HARD SNOW RELIABILITY: ●●●●●●●●●●

ALL COND. VERSATILITY: ●●●●●●●●●●

PURE POWDER FLOATATION: ●●●●●●●●●●

LONG TURN DYNAMICS: ●●●●●●●●●●

SHORT TURN DYNAMICS: ●●●●●●●●●●

SKIER LEVEL: <BEGINNER PROFESSIONAL>

FLAIR JR

ART.NR.
121475 (VMOTION)
121474 (FLAT)

TECHNOLOGIE
Power Shell • Plate System:
JR VMOTION S (80-110cm) 120473
JR VMOTION L (120-160cm) 120473

SEITENZUG	LÄNGE (RADIUS)
93_67_76	70 cm (4.7 m)* 80 cm (6.6 m) 90 cm (8.8 m)
100_68_82	100 cm (8.3 m) 110 cm (10.4 m) 120 cm (12.7 m)
109_69_88	130 cm (11.2 m) 140 cm (13.3 m) 150 cm (15.6 m) 160 cm (17.9 m)**

GEWICHT
1183 g @ 80 cm (w/binding)
540 g @ 80 cm (FLAT)

KERN
Composite KERN

EMPF. BINDUNG
Flat: Marker 4.5; Marker 7.0 vMotion:
4.5 vMotion JR Lady;
7.0 vMotion JR Lady
GRIP WALK

HARD SNOW RELIABILITY: ●●●●●●●●●●

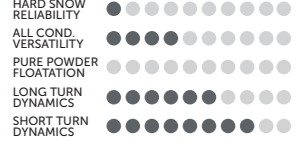
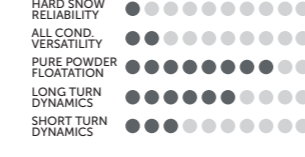
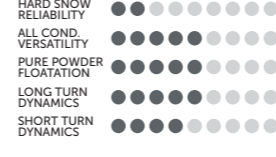
ALL COND. VERSATILITY: ●●●●●●●●●●

PURE POWDER FLOATATION: ●●●●●●●●●●

LONG TURN DYNAMICS: ●●●●●●●●●●

SHORT TURN DYNAMICS: ●●●●●●●●●●

SKIER LEVEL: <BEGINNER PROFESSIONAL>

**DEACON JR**ART.NR.
120469 (VMOTION)
120468 (FLAT)TECHNOLOGIE
Power Shell • Plate System:
JR vMotion S (80-110cm) 120469
JR vMotion L (120-160cm) 120469SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
93_67_76
70 cm (4.7 m)*
80 cm (6.6 m)
90 cm (8.8 m)SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
100_68_82
100 cm (8.3 m)
110 cm (10.4 m)
120 cm (12.7 m)SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
109_69_88
130 cm (11.2 m)
140 cm (13.3 m)
150 cm (15.6 m)
160 cm (17.9 m)**GEWICHT
1183 g @ 80 cm (w/binding)
540 g @ 80 cm (FLAT)KERN
Composite KERNEMPF. BINDUNG
Flat: Marker 7.0;
vMotion: 4.5 vMotion JR;
7.0 vMotion JR**DEACON JR PRO**ART.NR.
122471 (VMOTION)TECHNOLOGIE
Full Sidewall • vMotion JR LSEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
121_70_102
140 cm (9.7 m)
150 cm (11.2 m)
160 cm (13.0 m)SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)
117_70_98
120 cm (7.5 m)
130 cm (9.0 m)GEWICHT
1641 g @ 120 cm (w/binding)KERN
Full Sensor WoodcoreEMPF. BINDUNG
7.0 vMotion JR**REVOLT 100 JR**ART.NR.
122396TECHNOLOGIE
Full Sidewall • Base: P-Tex 2100SEITENZUG
132_100_116LÄNGE (RADIUS)
143 cm (14.9 m)
153 cm (17.5 m)
163 cm (20.3 m)SEITENZUG
117_70_98LÄNGE (RADIUS)
120 cm (7.5 m)
130 cm (9.0 m)GEWICHT
1550 g @ 143 cmKERN
Multilayer WoodcoreEMPF. BINDUNG
Marker Free Ten ID;
100 mm (+ screw kit)**MANTRA JR**ART.NR.
122398TECHNOLOGIE
Full Sidewall • Power ConstructionSEITENZUG
118_86_111LÄNGE (RADIUS)
118 cm (8.3 m)
128 cm (10.2 m)
138 cm (12.3 m)
148 cm (14.5 m)
158 cm (16.9 m)GEWICHT
980 g @ 118 cmKERN
Full Sensor WoodcoreEMPF. BINDUNG
Marker Free 7; 95 mm
Free TEN ID; 85 mm (+ screw kit)**REVOLT JR**ART.NR.
122453TECHNOLOGIE
Power Shell • Base: DS F7501SEITENZUG
106_74_99LÄNGE (RADIUS)
118 cm (9 m)
128 cm (11 m)
138 cm (13 m)
148 cm (15 m)GEWICHT
1160 g @ 138 cmKERN
Full Sensor WoodcoreEMPF. BINDUNG
Marker rec.**REVOLT W JR**ART.NR.
122455TECHNOLOGIE
Power Shell • Base: SKP V2SEITENZUG
106_74_99LÄNGE (RADIUS)
118 cm (9 m)
128 cm (11 m)
138 cm (13 m)
148 cm (15 m)GEWICHT
1160 g @ 138 cmKERN
Full Sensor WoodcoreEMPF. BINDUNG
Marker rec.**MINI REVOLT**ART.NR.
122457TECHNOLOGIE
Power Shell • Base: SKP V2SEITENZUG
96_66_89LÄNGE (RADIUS)
88 cm (4.6 m)
98 cm (6.1 m)
108 cm (7.7 m)GEWICHT
650 g @ 98 cmKERN
Composite WoodcoreEMPF. BINDUNG
Marker rec.

RENTAL



RENTAL

RENTAL XX SKI



DEACON 7.2

ART.NR.
121361

ART.NR.
121363

TECHNOLOGIE

- Barcode
- Protected Sticker Area
- Fully Structured Rental
- Topsheet
- FDT plate pre-mounted
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Diagonal structure

SEITENZUG
123_72_104

	LÄNGE (RADIUS)
130 cm (8.2 m)	130 cm (8.2 m)
137 cm (9.4 m)	137 cm (9.4 m)
144 cm (10.5 m)	144 cm (10.5 m)
151 cm (11.8 m)	151 cm (11.8 m)
158 cm (12.7 m)	158 cm (12.7 m)
165 cm (14.0 m)	165 cm (14.0 m)
172 cm (15.5 m)	172 cm (15.5 m)
179 cm (17.0 m)	179 cm (17.0 m)

GEWICHT
1360 g @ 130 cm (w/binding)

MADE IN GERMANY

KERN
Full Sensor Woodcore

EMPF. BINDUNG
Marker FDT TPX 12, FDT TP 10;
80 mm, FDT TLT 10; 80 mm

HARD SNOW
VERSATILITY
PURE POWDER
FLOATATION
LONG TURN
DYNAMICS
SHORT TURN
DYNAMICS

SKIER
LEVEL
<BEGINNER PROFESSIONAL>

DEACON 7.6 GOLD

ART.NR.
121363

TECHNOLOGIE

- Barcode
- Protected Sticker Area
- Fully Structured Rental
- Topsheet
- FDT FREE plate pre-mounted
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Diagonal structure

SEITENZUG
125_76_105

	LÄNGE (RADIUS)
133 cm (9.2 m)	133 cm (9.2 m)
140 cm (10.4 m)	140 cm (10.4 m)
147 cm (11.7 m)	147 cm (11.7 m)
154 cm (13.1 m)	154 cm (13.1 m)
161 cm (14.1 m)	161 cm (14.1 m)
168 cm (15.5 m)	168 cm (15.5 m)
175 cm (17.1 m)	175 cm (17.1 m)

GEWICHT
1450 g @ 133 cm (w/binding)

MADE IN GERMANY

KERN
Woodcore

EMPF. BINDUNG
Marker FDT TPX 12, FDT TP 10;
80 mm, FDT TLT 10; 80 mm

HARD SNOW
VERSATILITY
PURE POWDER
FLOATATION
LONG TURN
DYNAMICS
SHORT TURN
DYNAMICS

SKIER
LEVEL
<BEGINNER PROFESSIONAL>

DEACON 7.6 ORANGE

ART.NR.
121365

TECHNOLOGIE

- Barcode
- Protected Sticker Area
- Fully Structured Rental
- Topsheet
- FDT FREE plate pre-mounted
- Base: P-Tex 2100
- Base structure: Diagonal structure

SEITENZUG
125_76_105

	LÄNGE (RADIUS)
140 cm (10.4 m)	140 cm (10.4 m)
147 cm (11.7 m)	147 cm (11.7 m)
154 cm (13.1 m)	154 cm (13.1 m)
161 cm (14.1 m)	161 cm (14.1 m)
168 cm (15.5 m)	168 cm (15.5 m)
175 cm (17.1 m)	175 cm (17.1 m)

GEWICHT
1450 g @ 133 cm (w/binding)

MADE IN GERMANY

KERN
Woodcore

EMPF. BINDUNG
Marker FDT TPX 12, FDT TP 10;
80 mm, FDT TLT 10; 80 mm

HARD SNOW
VERSATILITY
PURE POWDER
FLOATATION
LONG TURN
DYNAMICS
SHORT TURN
DYNAMICS

SKIER
LEVEL
<BEGINNER PROFESSIONAL>

DEACON 8.0 GREEN

ART.NR.
121367 (W. PLATE)
121368 (W/O PLATE)

TECHNOLOGIE
• Barcode
• Protected Sticker Area
• Fully Structured Rental
• Topsheet
• FDT plate pre-mounted
• Base: P-Tex 2100
• Base structure: Diagonal structure

SEITENZUG
125_80_109

	LÄNGE (RADIUS)
130 cm (9.0 m) (121367)	130 cm (9.0 m) (121367)
137 cm (10.2 m)	137 cm (10.2 m)
144 cm (11.5 m)	144 cm (11.5 m)
151 cm (12.5 m)	151 cm (12.5 m)
158 cm (13.9 m)	158 cm (13.9 m)
165 cm (15.4 m)	165 cm (15.4 m)
172 cm (17 m)	172 cm (17 m)
179 cm (18.7 m) (121367)	179 cm (18.7 m) (121367)

GEWICHT
1510 g @ 130 cm (w/binding)

MADE IN GERMANY

KERN
Woodcore

EMPF. BINDUNG
Marker FDT TPX 12, FDT TP 10;
80 mm, FDT TLT 10; 80 mm

HARD SNOW
VERSATILITY
PURE POWDER
FLOATATION
LONG TURN
DYNAMICS
SHORT TURN
DYNAMICS

SKIER
LEVEL
<BEGINNER PROFESSIONAL>

**BLAZE
86 DEMO**ART.NR.
122359TIP&TAIL
ROCKER

TECHNOLOGIE
 • 3D Radius Seitenzug • Fully Structured Demo Topsheet • FDT plate pre-mounted • Full Sidewall • Suspension Tip & Tail • Metal Tip Protector • Base: P-Tex 2100

SEITENZUG
129_86_111**LÄNGE (3D RADIUS)**

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	159 cm	(21 m	12 m	19 m)
	166 cm	(25 m	13 m	21 m)
	173 cm	(28 m	15 m	23 m)
R3	180 cm	(30 m	16 m	25 m)

GEWICHT
1770 g* @ 173 cm **OPTIONAL**
Pre-cut skin avail.

MADE IN GERMANY

KERN
Hybrid Multilayer Woodcore

EMPF. BINDUNG
Marker Squire 11TCX D 90 mm
(w/o plate)

**REVOLT 81
DEMO**ART.NR.
122357

FULL CAMBER

TECHNOLOGIE
 • Tough Box Construction
 • Multilayer Woodcore
 • Fully Structured Demo Topsheet

SEITENZUG
111_81_104**LÄNGE (RADIUS)**

148 cm (14 m)

158 cm (16 m)

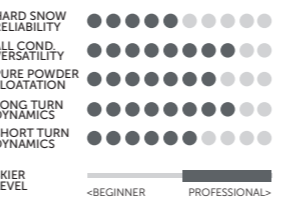
168 cm (19 m)

178 cm (22 m)

GEWICHT
1520 g @ 158 cm**MADE IN GERMANY**

KERN
Multilayer Woodcore

EMPF. BINDUNG
Marker Griffon 13 D;
110 mm (w/o plate)

**M6 MANTRA
DEMO**ART.NR.
122349TIP&TAIL
ROCKER

TECHNOLOGIE
 3D Radius Seitenzug • Fully Structured Rental Topsheet • Full Sidewall • FDT FREE plate pre-mounted • Tailored Titanal Frame • Tailored Carbon Tips • Metal Tip Protector • Base: P-Tex 2100

SEITENZUG
135_96_119**LÄNGE (RADIUS)**

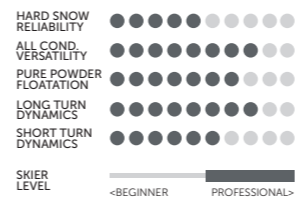
R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	170 cm	(27 m	16 m	22 m)
	177 cm	(30 m	18 m	24 m)
	184 cm	(32 m	19 m	26 m)
R3	191 cm	(35 m	21 m	28 m)

GEWICHT
2310 g* @ 177 cm

MADE IN GERMANY

KERN
Multilayer Woodcore

EMPF. BINDUNG
Marker Griffon 13 D;
110 mm (w/o plate)

**KENDO
88 DEMO**ART.NR.
122351TIP&TAIL
ROCKER

TECHNOLOGIE
 3D Radius Seitenzug • Fully Structured Rental Topsheet • Full Sidewall • FDT FREE plate pre-mounted • Titanal Frame • Carbon Tips • Metal Tip Protector • Base: P-Tex 2100

SEITENZUG
129_88_113**LÄNGE (3D RADIUS)**

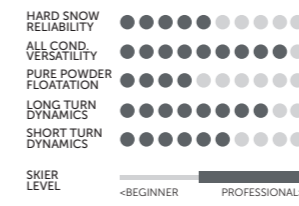
R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	163 cm	(23 m	13 m	21 m)
	168 cm	(21 m	15 m	19 m)
	175 cm	(24 m	17 m	20 m)
R3	184 cm	(31 m	17 m	26 m)

GEWICHT
TBA

MADE IN GERMANY

KERN
Multilayer Woodcore

EMPF. BINDUNG
Griffon 13 D;
90 mm (w/o plate)

**KANJO
84 DEMO**ART.NR.
122353TIP&TAIL
ROCKER

TECHNOLOGIE
 3D Radius Seitenzug • Fully Structured Demo • Full Sidewall • FDT plate pre-mounted • Topsheet • Glass Frame • Titanal Binding Platform • Metal Tip Protector • Base: P-Tex 2100

SEITENZUG
125_84_107**LÄNGE (3D RADIUS)**

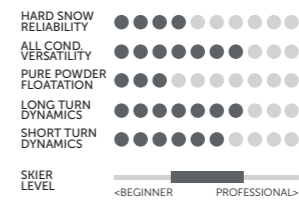
R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	161 cm	(19 m	14 m	17 m)
	168 cm	(21 m	15 m	19 m)
	175 cm	(24 m	17 m	20 m)
R3	182 cm	(26 m	19 m	24 m)

GEWICHT
1810 g @ 175 cm

MADE IN GERMANY

KERN
Multilayer Woodcore

EMPF. BINDUNG
Marker Squire 11 TCX D;
90 mm (w/o plate)

**KANJO
80 DEMO**ART.NR.
122355TIP&TAIL
ROCKER

TECHNOLOGIE
 Fully Structured Demo • Full Sidewall • FDT plate pre-mounted • Topsheet • Glass Frame • Titanal Binding Platform • Metal Tip Protector • Base: P-Tex 2100

SEITENZUG
121_80_103**LÄNGE (3D RADIUS)**

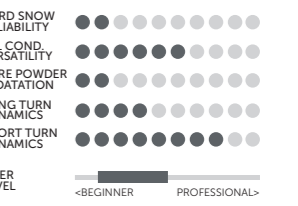
R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R2	147 cm	(16 m	11 m	14 m)
	154 cm	(18 m	13 m	16 m)
	161 cm	(19 m	14 m	17 m)
R3	168 cm	(21 m	15 m	19 m)
	175 cm	(25 m	17 m	20 m)
	182 cm	(26 m	19 m	24 m)

GEWICHT
1690 g @ 168 cm

MADE IN GERMANY

KERN
Multilayer Woodcore

EMPF. BINDUNG
Marker Squire 11 TCX D;
90 mm (w/o plate)



COMPETITION RACE

XCOMP 24	XCOMP 18	XCOMP 16	XCOMP 16 GW	XCOMP 12	XCOMP 12 GW
ART. NR. 7130U1MX	ART. NR. 7120U1MX	ART. NR. 121349	ART. NR. 121349	ART. NR. 121349	ART. NR. 121349
FARBE Black - Flo-red	FARBE Black - Flo-red	FARBE Black	FARBE Black - Flo-red	FARBE Black	FARBE Black
DIN RANGE 12.0 - 24.0	DIN RANGE 8.0 - 18.0	DIN RANGE 6.0 - 16.0	DIN RANGE 6.0 - 16.0	DIN RANGE 4.0 - 12.0	DIN RANGE 4.0 - 12.0



VMOTION 12 GW	VMOTION 12 GW RED	VMOTION 12 GW YELLOW	VMOTION 12 ALU GW	VMOTION 11 ALU GW LADY JADE	VMOTION 11 ALU GW LADY SILVER
ART. NR. 6862U1VA	ART. NR. 6862U1VB	ART. NR. 6862U1VC	ART. NR. 6862U1VD	ART. NR. 6762V1VJ	ART. NR. 6762V1VF
FARBE Black	FARBE Black - Red	FARBE Black - Yellow	FARBE Black	FARBE Back - Jade-green	FARBE Back - Fuchsia
DIN RANGE 4.0 - 12.0	DIN RANGE 3.0 - 11.0	DIN RANGE 3.0 - 11.0			

COMPETITION RACE

RACE 10 TCX	RACE 10	RACE JUNIOR 8
ART. NR. 6520U1MT	ART. NR. 6520U1MS	ART. NR. 6320U1MS
FARBE Black - Flo-red	FARBE Black - Flo-red	FARBE Black - Flo-red
DIN RANGE 3.0 - 10.0	DIN RANGE 3.0 - 10.0	DIN RANGE 2.0 - 8.0



VMOTION 11 ALU GW LADY CORAL	VMOTION 11 ALU GW	VMOTION 10 GW	VMOTION 10 GW LADY BLACK	VMOTION 10 GW LADY FUCHSIA	VMOTION 10 GW LADY BLUE
ART. NR. 6762V1VC	ART. NR. 6662U1VA	ART. NR. 6562U1VL	ART. NR. 6562V1VS	ART. NR. 6562V1VB	ART. NR. 6562V1VF
FARBE Back - Coral	FARBE Black	FARBE Black	FARBE Black	FARBE Black - Fuchsia	FARBE Black - Blue
DIN RANGE 3.0 - 11.0	DIN RANGE 3.0 - 11.0	DIN RANGE 3.0 - 10.0	DIN RANGE 3.0 - 10.0	DIN RANGE 3.0 - 10.0	DIN RANGE 3.0 - 10.0

VMOTION JUNIOR

7.0 VMOTION JR R	7.0 VMOTION JR R LADY	4.5 VMOTION JR	4.5 VMOTION JR LADY
ART. NR. 6262T1VA	ART. NR. 6262T1VB	ART. NR. 6162T1VA	ART. NR. 6162T1VB
FARBE Black - Anthracite	FARBE White	FARBE Black - Anthracite	FARBE White
DIN RANGE 2.0 - 7.0	DIN RANGE 2.0 - 7.0	DIN RANGE 0.75 - 4.5	DIN RANGE 0.75 - 4.5



VMOTION 9 GW LADY
ART. NR. 6462U1VL
FARBE Black

RMOTION3 GW **NEU**

RMOTION3 12 GW	RMOTION3 12 GW
ART. NR. 6877W1VR	ART. NR. 6877W1VB
FARBE Black - red	FARBE Black - grey
DIN RANGE 4.0 - 12.0	DIN RANGE 4.0 - 12.0



LOWRIDE XL 13 FR DEMO GW	LOWRIDE XL 13 FR VWERKS DEMO GW
ART. NR. 7535U1VP	ART. NR. 7535U1VF
FARBE Black - Teal	FARBE Black - Flo-red
DIN RANGE 4.0 - 13.0	DIN RANGE 4.0 - 13.0

WR XL TCX DEMO GW

IPT WR XL 12 TCX GW	IPT WR XL 11 TCX GW LADY
ART. NR. 6835U1VG	ART. NR. 6735U1VL
FARBE Black - Green	FARBE Black - Violet
DIN RANGE 4.0 - 12.0	DIN RANGE 3.0 - 11.0

MARKER ALPINIST

MARKER ALPINIST 12	MARKER ALPINIST 10	MARKER ALPINIST 8	MARKER ALPINIST 12 LONG TRAVEL	MARKER ALPINIST 10 LONG TRAVEL
ART. NR. 7833W1MS (w.o. brake) 7832W1MS (90mm)	ART. NR. 7733W1MS (w.o. brake) 7732W1MS (90mm)	ART. NR. 7433W1MV (C2) 7432W1MV (C2; 90mm) 7433W1MS (C1) 7432W1MS (C1; 90mm)	ART. NR. 7834W1ML (w.o. brake)	ART. NR. 7734W1ML (w.o. brake)
FARBE Black	FARBE Black	FARBE Black (C1) Black - Purple (C2)	FARBE Black	FARBE Black
DIN RANGE 6.0 - 12.0	DIN RANGE 4.0 - 10.0	DIN RANGE 3.0 - 8.0	DIN RANGE 6.0 - 12.0	DIN RANGE 4.0 - 10.0
GRÖSSE / BREMSENREITE 90 mm, 105 mm, 115 mm (optional)	GRÖSSE / BREMSENREITE 90 mm, 105 mm, 115 mm (optional)	GRÖSSE / BREMSENREITE 90 mm, 105 mm, 115 mm (optional)	GRÖSSE / BREMSENREITE 90; 105 mm (optional)	GRÖSSE / BREMSENREITE 90; 105 mm (optional)

12.0 TPX	11.0 TP	10.0 TP	7.0	7.0	4.5
ART. NR. 6820T1.MA	ART. NR. 6720T1.MA (C1 - 90 mm) 6720S1.MB (C2 - 90 mm) 6720T1.MC (C1 - 110 mm) 6720S1.MD (C2 - 110 mm)	ART. NR. 6520T1.MA	ART. NR. 6224U1MS (C1) 6224U1MW (C2)	ART. NR. 6220T1MA (C1 - 70 mm) 6220T1MB (C2 - 70 mm) 6220U1MC (C2 - 85 mm)	ART. NR. 6120T1MA (C1 - 70 mm) 6120T1MB (C2 - 70 mm) 6120T1MC (C1 - 85 mm)
FARBE Black - Anthracite	FARBE Black - Anthracite (C1) White (C2)	FARBE Black - Anthracite	FARBE Black (C1) White - Silver (C2)	FARBE Black - Anthracite (C1) White (C2)	FARBE Black - Anthracite (C1) White (C2)
DIN RANGE 4.0 - 12.0	DIN RANGE 3.0 - 11.0	DIN RANGE 3.0 - 10.0	DIN RANGE 2.0 - 7.0	DIN RANGE 2.0 - 7.0	DIN RANGE 0.75 - 4.5
GRÖSSE / BREMSENREITE 90 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 90; 110 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 85 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 95 mm	BREMSENREITE 70 mm, 85 mm	BREMSENREITE 70 mm, 85 mm

MARKER ALPINIST

MARKER ALPINIST DEMO 10	MARKER ALPINIST DEMO 8
ART. NR. 7735W1MS (90 mm) 7735W1MW (105 mm)S	ART. NR. 7435W1MS (90 mm)
FARBE Black	FARBE Black
DIN RANGE 4.0 - 10.0	DIN RANGE 3.0 - 8.0
GRÖSSE / BREMSENREITE 90 mm; 105 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 90 mm

MARKER KINGPIN

KINGPIN M-WERKS 12	KINGPIN 10	KINGPIN 13
ART. NR. 7831W1CS (75-100 mm) 7831W1CW (100-125 mm)	ART. NR. 7733W1MA (75-100 mm) 7733W1MB (100-125 mm)	ART. NR. 7933W1MA (75-100 mm) 7933W1MB (100-125 mm)
FARBE Black - Red	FARBE Black - Red	FARBE Black - Red
DIN RANGE 5.0 - 12.0	DIN RANGE 5.0 - 10.0	DIN RANGE 6.0 - 13.0
GRÖSSE / BREMSENREITE 75 - 100 mm 100-125 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 75 - 100 mm 100-125 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 75 - 100 mm 100-125 mm

MARKER KINGPIN

KINGPIN 10 DEMO	KINGPIN 13 DEMO	F12 TOUR EPF
ART. NR. 7734W1MA	ART. NR. 7934W1MB	ART. NR. 7816W1SS (100 mm) 7816W1LS (100 mm) 7816W1SE (110 mm)
FARBE Black - Red	FARBE Black - Red	FARBE Black - Anthracite
DIN RANGE 5.0 - 10.0	DIN RANGE 6.0 - 13.0	DIN RANGE 4.0 - 12.0
GRÖSSE / BREMSENREITE 75 - 100 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 100 - 125 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 100 mm

TOUR

F10 TOUR
ART. NR. 7716W1TC (90 mm) 7716W1TD (90 mm)
DIN RANGE 3.0 - 10.0
GRÖSSE / BREMSENREITE S 265 - 325 mm L 305 - 365 mm
FARBE Black - White

INTERFACE

FDT Q6 PLATE; BULK	FDT HIGH PERFORMANCE PLATE; BULK	FDT Q6 JUNIOR PLATE LARGE; BULK	FDT Q6 JUNIOR PLATE SMALL; BULK	WORLD CUP PC INTERFACE	ALU PRO PLATE
ART. NR. 2065W1MA (25 pair) 2064W1MA (5 pair)	ART. NR. 2064W1MP (5 pair)	ART. NR. 2075W1SL (5 pair)	ART. NR. 2075W1SS (5 pair)	ART. NR. 2020R1SS (10 mm) 2022R1SS (14 mm)	ART. NR. 2030S1MP
FARBE Black	FARBE Black	FARBE Black	FARBE Black	FARBE Silver	FARBE Silver
GRÖSSE Large 235 - 330 mm	GRÖSSE Small 190 - 285 mm	GRÖSSE 10; 14 mm	GRÖSSE 10 mm	GRÖSSE 10 mm	GRÖSSE 10 mm
DIN RANGE 3.0 - 11.0	DIN RANGE 3.0 - 11.0	DIN RANGE 3.0 - 11.0	DIN RANGE 3.0 - 11.0	DIN RANGE 3.0 - 11.0	DIN RANGE 3.0 - 11.0
GRÖSSE / BREMSENREITE 90 mm, 100 mm, 110 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 90 mm, 100 mm, 110 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 90 mm, 100 mm, 110 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 90 mm, 100 mm, 110 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 90 mm, 100 mm, 110 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 90 mm, 100 mm, 110 mm

PISTE / ALL MOUNTAIN

12.0 TPX	11.0 TP	10.0 TP	7.0	7.0	4.5
ART. NR. 6820T1.MA	ART. NR. 6720T1.MA (C1 - 90 mm) 6720S1.MB (C2 - 90 mm) 6720T1.MC (C1 - 110 mm) 6720S1.MD (C2 - 110 mm)	ART. NR. 6520T1.MA	ART. NR. 6224U1MS (C1) 6224U1MW (C2)	ART. NR. 6220T1MA (C1 - 70 mm) 6220T1MB (C2 - 70 mm) 6220U1MC (C2 - 85 mm)	ART. NR. 6120T1MA (C1 - 70 mm) 6120T1MB (C2 - 70 mm) 6120T1MC (C1 - 85 mm)
FARBE Black - Anthracite	FARBE Black - Anthracite (C1) White (C2)	FARBE Black - Anthracite	FARBE Black (C1) White - Silver (C2)	FARBE Black (C1) White (C2)	FARBE Black - Anthracite (C1) White (C2)
DIN RANGE 4.0 - 12.0	DIN RANGE 3.0 - 11.0	DIN RANGE 3.0 - 10.0	DIN RANGE 2.0 - 7.0	DIN RANGE 2.0 - 7.0	DIN RANGE 0.75 - 4.5
GRÖSSE / BREMSENREITE 90 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 90; 110 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 85 mm	GRÖSSE / BREMSENREITE 95 mm	BREMSENREITE 95 mm	BREMSENREITE 70 mm, 85 mm

ROYAL FAMILY

DUKE PT 16	DUKE PT 12	BARON EPF 13	JESTER 18 PRO ID	JESTER 16 ID	GRIFFON 13 ID
ART. NR. 7650U1ES (100 mm) 7650U1EB (125 mm)	ART. NR. 7550U1.ES (100 mm) 7550U1.EB (125 mm)	ART. NR. 7516U1.LS (100 mm) 7516U1.SS (100 mm) 7516U			

RENTAL / DEMO



FDT TPX 12



FDT TP 10



FDT TLT 10



FDT 7.0



FDT 4.5



7.0 RTL



4.5 RTL



GRIFFON 13 D



GRIFFON 13 TCX D



SQUIRE 11 TCX D

SMART SKINCLIP

Das innovative Smart Skinclip System erlaubt Skitourengehern selbst zu entscheiden von welcher Richtung das Fell auf- bzw. abgezogen werden soll.



Dank des Hakens am hinteren Ende des Fells kann jenes vom Skiheck sowohl auf- als auch abgezogen werden. Doch auch das Auf- und Abfellen von der Spitze abwärts gelingt schnell und einfach. Diese Flexibilität wird durch den elastischen Schnapphaken an der oberen Spitze des Fells ermöglicht, welcher auch leicht mit dem Handschuh zu greifen ist. Eine leichte Vertiefung in der Skispitze gibt dem Haken seitliche Führung und verhindert, dass er beim Gehen unbeabsichtigt das Fell freigibt.

CRAMPONS



CRAMPON KP / ALPINIST



CRAMPON KP / ALPINIST



CRAMPON KP / ALPINIST



CRAMPON KP / ALPINIST



CRAMPON

ART. NR.

H003K1A

BREMSEN BREITE

82 mm

SKI BREITE

< 74 mm



CRAMPON



CRAMPON



CRAMPON



CRAMPON DUKE PT



CRAMPON DUKE PT

ART. NR.

H007U1R

BREMSEN BREITE

125 mm

SKI BREITE

105 - 125 mm

RISE - MIX MOHAIR FELLE

	RISE MIX MOHAIR FELLE	149	150	156	158	160	163	165	170	172	175	177	180	184	186	191
159752	Rise Up 82 Felle	x		x			x		x		x	x				
159753	Rise Above 88 Felle	x		x			x		x		x	x		x		
159754	Rise High 88 Felle					x			x		x		x		x	
159760	Rise Beyond 96 Felle			x			x		x		x	x		x		

BMT - MIX MOHAIR FELLE

	BMT MIX MOHAIR FELLE	149	150	156	158	160	163	166	170	172	176	177	180	184	186	191
159763	v-werks BMT 90 Felle						x		x		x	x		x		
159764	v-werks BMT 109 Felle							x		x		x		x		

VWERKS - MIX MOHAIR FELLE

	VWERKS MIX MOHAIR FELLE	149	150	156	158	160	163	166	170	172	177	178	180	184	186	191
159765	v-werks Mantra Felle								x		x	x		x		
159766	v-werks Katana Felle									x		x		x		x

BLAZE - MIX MOHAIR FELLE

	BLAZE MIX MOHAIR FELLE	146	152	156	158	159	163	165	166	172	173	179	180	184	186	191
159761	Blaze 86 Felle	x	x				x			x	x	x				
159756	Blaze 94 Felle					x			x		x	x		x		x
159757	Blaze 106 Felle				x			x	x	x	x	x		x		x

UNIVERSAL FELLE

	UNIVERSAL MIX MOHAIR FELLE	149	150	156	158	160	163	165	170	172	177	179	180	184	186	191
159724	Universal Vacuum Felle 130 mm												one size			
159758	Marker Freeride Universal Felle												one size			

CLASSIC LINE**CLASSIC BOOT BAG**
VÖLKLART. NR.
140100FARBE
Black / Grey / YellowGRÖSSE IN CM
40 x 28 x 39VOLUMEN IN L
45**CLASSIC BOOT BAG**
DALBELLOART. NR.
140101FARBE
Black / Grey / YellowGRÖSSE IN CM
40 x 28 x 39VOLUMEN IN L
45**CLASSIC BOOT & HELMET BAG** VÖLKLART. NR.
140102FARBE
Black / Grey / YellowGRÖSSE IN CM
40.5 x 27 x 42VOLUMEN IN L
46**CLASSIC BOOT & HELMET BACKPACK**
VÖLKLART. NR.
140103FARBE
Black / Grey / YellowGRÖSSE IN CM
40.5 x 27 x 42VOLUMEN IN L
46**CLASSIC SINGLE SKI BAG 175 CM** VÖLKLART. NR.
140104FARBE
Black / YellowGRÖSSE IN CM
175 x 25 x 25VOLUMEN IN L
80**RACE ROLLING BAG**
VÖLKLART. NR.
142108FARBE
Black/RedGRÖSSE IN CM
76 x 39 x 35VOLUMEN IN L
120**RACE SINGLE SKI BAG**
175 CM VÖLKLART. NR.
142109FARBE
Black/RedGRÖSSE IN CM
175 x 14 x 14VOLUMEN IN L
80**RACE SINGLE SKI BAG**
165+15+15 VÖLKLART. NR.
142110FARBE
Black/RedGRÖSSE IN CM
(165+15 x 2) x 14 x 14VOLUMEN IN L
80**RACE DOUBLE SKI BAG**
195 CM VÖLKLART. NR.
142111FARBE
Black/RedGRÖSSE IN CM
195 x 26 x 40VOLUMEN IN L
120**RACE 4PAIR SKI BAG**
PADDED 230 CM VÖLKLART. NR.
142112FARBE
BlackGRÖSSE IN CM
230 x 141VOLUMEN IN L
120**RACE LINE****CLASSIC DOUBLE SKI BAG 195 CM** VÖLKLART. NR.
140105FARBE
Black / YellowGRÖSSE IN CM
195 x 35 x 35VOLUMEN IN L
120**RACE BOOT PACK**
VÖLKLART. NR.
142100FARBE
Black/RedGRÖSSE IN CM
34 x 31 x 48VOLUMEN IN L
55**RACE BOOT & HELMET BACKPACK** VÖLKLART. NR.
142101FARBE
Black/RedGRÖSSE IN CM
39 x 30 x 47VOLUMEN IN L
56**RACE BOOT & HELMET BACKPACK** DALBELLOART. NR.
142102FARBE
Green / Black / WhiteGRÖSSE IN CM
39 x 30 x 47VOLUMEN IN L
56**RACE BACKPACK TEAM LARGE** VÖLKLART. NR.
142103FARBE
Black/RedGRÖSSE IN CM
49 x 36 x 65VOLUMEN IN L
115**TEAM PRO BACKPACK**
VÖLKLART. NR.
140118FARBE
Grey / Red / Heather GreenGRÖSSE IN CM
56 x 33 x 28VOLUMEN IN L
52**TEAM PRO BACKPACK**
MDVART. NR.
140119FARBE
Black / Grey / Heather GreyGRÖSSE IN CM
56 x 33 x 28VOLUMEN IN L
52**FLIGHT 30 L BACKPACK**
VÖLKLART. NR.
140120FARBE
Black / Red / Heather GreenGRÖSSE IN CM
50 x 33 x 18VOLUMEN IN L
30**FLIGHT 30 L BACKPACK**
MDVART. NR.
140121FARBE
Black / Red / GreyGRÖSSE IN CM
50 x 33 x 18VOLUMEN IN L
30**TRAVEL 60 L DUFFEL**
VÖLKLART. NR.
140122FARBE
Grey / Red / Heather GreenGRÖSSE IN CM
61 x 33 x 25VOLUMEN IN L
60**RACE BACKPACK TEAM LARGE** DALBELLOART. NR.
142113FARBE
Green / WhiteGRÖSSE IN CM
49 x 36 x 65VOLUMEN IN L
115**RACE BACKPACK TEAM LARGE** MDVART. NR.
142104FARBE
Grey / Dark GreyGRÖSSE IN CM
49 x 36 x 65VOLUMEN IN L
115**RACE BACKPACK TEAM MEDIUM** VÖLKLART. NR.
142105FARBE
Black/RedGRÖSSE IN CM
40 x 36 x 60VOLUMEN IN L
85**RACE BACKPACK TEAM MEDIUM** DALBELLOART. NR.
142106FARBE
Green / WhiteGRÖSSE IN CM
40 x 36 x 60VOLUMEN IN L
85**RACE BACKPACK TEAM MEDIUM** MDVART. NR.
142107FARBE
Grey / Dark GreyGRÖSSE IN CM
40 x 36 x 60VOLUMEN IN L
85**TRAVEL 90 L DUFFEL**
VÖLKLART. NR.
140123FARBE
Grey / Red / Heather GreenGRÖSSE IN CM
74 x 42 x 28VOLUMEN IN L
90**ROLLING 70 L BAG**
VÖLKLART. NR.
140124FARBE
Grey / Red / Heather GreenGRÖSSE IN CM
61 x 36 x 31VOLUMEN IN L
70**ROLLING 120 L BAG**
VÖLKLART. NR.
140125FARBE
Grey / Red / Heather GreenGRÖSSE IN CM
76 x 41 x 41VOLUMEN IN L
120**ROLLING DOUBLE SKI BAG**
185 CM VÖLKLART. NR.
140126FARBE
Grey / Red / Heather GreenGRÖSSE IN CM
185 x 33 x 20VOLUMEN IN L
122**ROLLING ALL PRO GEAR BAG**
200 CM VÖLKLART. NR.
140127FARBE
Grey / Red / Heather GreenGRÖSSE IN CM
200 x 36 x 25VOLUMEN IN L
180

RACE**SPEEDSTICK CARBON**ART. NR.
141001FARBE
BlackLÄNGE IN CM
110 - 135**SPEEDSTICK RED**ART. NR.
141002FARBE
RedLÄNGE IN CM
110 - 135**SPEEDSTICK YELLOW**ART. NR.
141003FARBE
YellowLÄNGE IN CM
110 - 135**PHANTASTICK CARBON**ART. NR.
141004FARBE
BlackLÄNGE IN CM
110 - 135**ALPINE & FREESKI****ALPINE & FREESKI****WMN****PHANTASTICK W**ART. NR.
141017FARBE
GreyLÄNGE IN CM
100 - 130**PHANTASTICK W BERRY**ART. NR.
141018FARBE
PurpleLÄNGE IN CM
100 - 130**PHANTASTICK W SILVER**ART. NR.
141019FARBE
PurpleLÄNGE IN CM
100 - 130**PHANTASTICK W PURPLE**ART. NR.
141019FARBE
PurpleLÄNGE IN CM
100 - 130**ALPINE & FREESKI****PHANTASTICK YELLOW**ART. NR.
141005 (16 mm)
141006 (18 mm)FARBE
YellowLÄNGE IN CM
110 - 135**PHANTASTICK GREEN**ART. NR.
141007 (16 mm)
141006 (18 mm)FARBE
GreenLÄNGE IN CM
110 - 135**PHANTASTICK RED**ART. NR.
141009 (16 mm)
141010 (18 mm)FARBE
RedLÄNGE IN CM
110 - 135**PHANTASTICK BLACK**ART. NR.
141011 (16 mm)
141012 (18 mm)FARBE
BlackLÄNGE IN CM
110 - 135**PHANTASTICK WHITE**ART. NR.
141013 (16 mm)
141014 (18 mm)FARBE
WhiteLÄNGE IN CM
110 - 135**TOURISTICK AA**ART. NR.
141028FARBE
WhiteLÄNGE IN CM
Adjustable**TOURISTICK AC**ART. NR.
141029FARBE
BlueLÄNGE IN CM
Adjustable**TOURISTICK CC**ART. NR.
141030FARBE
BlackLÄNGE IN CM
Adjustable**PHANTASTICK FR**ART. NR.
140014FARBE
Blue, Red, YellowLÄNGE IN CM
Adjustable (Max. 140 cm)

JUNIOR

**SPEEDSTICK JR
YELLOW**
ART. NR.
141020
FARBE
Yellow
LÄNGE IN CM
90 - 110

**SPEEDSTICK KIDS
YELLOW**
ART. NR.
141021
FARBE
Yellow
LÄNGE IN CM
90 - 110

**PHANTASTICK JR
YELLOW**
ART. NR.
141022
FARBE
Yellow
LÄNGE IN CM
90 - 110

**PHANTASTICK JR
GREEN**
ART. NR.
141023
FARBE
Green
LÄNGE IN CM
90 - 110

**PHANTASTICK JR
BERRY**
ART. NR.
141024
FARBE
Purple
LÄNGE IN CM
90 - 110

22/23

STÖCKE

PHANTASTICK



LASER- STRUKTURIERTER GRIFF

Verbesserter
Grip bei allen
Temperaturen
Hochwertige
Optik und Haptik



ZWEILAGIGER GRIFF

Weiche Gummi-
oberfläche mit
leichtem Polyamid
Ergonomisch geformt



LEICHTER UND STABILER ALUMINIUMSCHAFT

Hochqualitatives
Aluminium 7075
Optimales Gewichts-/
Performance-Verhältnis

**JUNIOR****RENTASTICK**

**PHANTASTICK KIDS
YELLOW**
ART. NR.
141025
FARBE
Yellow
LÄNGE IN CM
70 - 105

**PHANTASTICK KIDS
GREEN**
ART. NR.
141026
FARBE
Green
LÄNGE IN CM
70 - 105

**PHANTASTICK KIDS
BERRY**
ART. NR.
141027
FARBE
Purple
LÄNGE IN CM
70 - 105

**RENTASTICK
CARBON**
ART. NR.
169826
FARBE
FARBE Coded
LÄNGE IN CM
110 - 135

**RENTASTICK
ALU**
ART. NR.
169827
FARBE
FARBE Coded
LÄNGE IN CM
110 - 135

**RENTASTICK
KIDS**
ART. NR.
169828
FARBE
FARBE Coded
LÄNGE IN CM
70 - 105

BEISPIELHAFTE
DARSTELLUNG

PHANTASTICK 16MM LOT

(25 Paare + Display)

ART. NR.

141070

FARBE

Grün

PHANTASTICK 18MM LOT

(25 Paare + Display)

ART. NR.

141071

FARBE

Grün

		LOT UPC CODE				
LOT NR.	BESCHREIBUNG	110	115	120	125	Total
141070	Phantastick 16 mm Lot (25 Paare + Display)					821264729489
item nr.	Modelle	110	115	120	125	Total
	Phantastick 16 mm Yellow	1	2	2	5	25
	Phantastick 16 mm Green	1	2	2	5	
	Phantastick 16 mm Red	1	2	2	5	
	Phantastick 16 mm Black	1	2	2	5	
141013	Phantastick 16 mm White	1	2	2	5	

		LOT UPC CODE				
LOT NR.	BESCHREIBUNG	110	115	120	125	Total
141071	Phantastick 18 mm Lot (25 Paare + Display)					821264729496
item nr.	Modelle	110	115	120	125	Total
	Phantastick 18 mm Yellow	1	1	2	4	25
	Phantastick 18 mm Green	1	2	3	6	
	Phantastick 18 mm Red	1	1	2	2	
	Phantastick 18 mm Black	1	1	2	1	
141014	Phantastick 18 mm White	1	2	1		4

RACE



RACETIGER GS MASTER

ART. NR.
122001

SEITENZUG

115_67_98

LÄNGE (RADIUS)
173 cm (16.4 m)
178 cm (17.5 m)
183 cm (18.6 m)

RACETIGER GS

ART. NR.
122011

SEITENZUG

115_67_98

LÄNGE (RADIUS)
170 cm (17.1 m)
175 cm (18.3 m)
180 cm (19.4 m)

RACETIGER SL MASTER

ART. NR.
121021

SEITENZUG

126_67_102

LÄNGE (RADIUS)
165 cm (12.6 m)
155 cm (11.0 m)
160 cm (11.8 m)
165 cm (12.6 m)
170 cm (13.4 m)

RACETIGER SL

ART. NR.
122031

SEITENZUG

126_67_102

LÄNGE (RADIUS)
165 cm (12.6 m)
155 cm (11.0 m)
160 cm (11.8 m)
165 cm (12.6 m)
170 cm (13.4 m)

RACETIGER SC CARBON

ART. NR.
122081

SEITENZUG

123_70_103

LÄNGE (RADIUS)
155 cm (11.3 m)
160 cm (12.1 m)
165 cm (13.0 m)

RACE



RACETIGER SC BLACK

ART. NR.
122061

SEITENZUG

123_70_103

LÄNGE (RADIUS)
150 cm (10.5 m)
155 cm (11.3 m)
160 cm (12.1 m)
165 cm (13.0 m)
170 cm (13.9 m)

RACETIGER SC YELLOW

ART. NR.
122071

SEITENZUG

123_70_103

LÄNGE (RADIUS)
150 cm (10.5 m)
155 cm (11.3 m)
160 cm (12.1 m)
165 cm (13.0 m)
170 cm (13.9 m)

F.I.S. SKI



RACETIGER SL R

ART. NR.
122802 (w/plate & UVO)
122800 (Flat)*

SEITENZUG
113_65_98.5
155 cm (12 m)
10 mm WC Plate

RACETIGER SL WC

ART. NR.
122862 (w/plate & UVO)
122860 (Flat)*

SEITENZUG
113_65_98.5
155 cm (12 m)
10 mm WC Plate

RACETIGER SL JR

ART. NR.
122832

SEITENZUG
113_64.5_93
122 cm (7 m) - JR Plate S
129 cm (9 m) - JR Plate S

RACETIGER GSL R JR

ART. NR.
122842

SEITENZUG
111_64.5_91
118 cm (7.5 m) - JR Plate S



DEACON 76 MASTER

ART. NR.
121101

SEITENZUG

124_76_104

LÄNGE (RADIUS)
176 cm (17.6 m)

DEACON 76 BLACK

ART. NR.
122111

SEITENZUG

124_76_104

LÄNGE (RADIUS)
171 cm (17.2 m)

DEACON 76

ART. NR.
121211

SEITENZUG

124_76_104

LÄNGE (RADIUS)
173 cm (15.4 m)

DEACON 72 MASTER

ART. NR.
121131

SEITENZUG

125_72_103

LÄNGE (RADIUS)
158 cm (12.7 m)

DEACON 72 BLACK

ART. NR.
122141

SEITENZUG

125_72_103

LÄNGE (RADIUS)
158 cm (12.2 m)

DEACON 72

ART. NR.
122151

SEITENZUG

126_75_105

LÄNGE (RADIUS)
154 cm (12.2 m)

DEACON 75 BLACK

ART. NR.
122161

SEITENZUG

126_75_105

LÄNGE (RADIUS)
161 cm (13.5 m)

DEACON 75

ART. NR.
122161

SEITENZUG

126_75_105

LÄNGE (RADIUS)
168 cm (15.0 m)

ALL MOUNTAIN HARD SNOW



DEACON V.WERKS

ART. NR.
120215

SEITENZUG

132_84_115

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R1	167 cm (21 m)	13 m	18 m	
R2	172 cm (23 m)	14 m	19 m	
R3	177 cm (24 m)	15 m	21 m	
	182 cm (26 m)	16 m	22 m	

DEACON 84

ART. NR.
122221

SEITENZUG

132_84_115

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R1	162 cm (21 m)	12 m	17 m	
R2	167 cm (23 m)	13 m	18 m	
R3	172 cm (24 m)	14 m	19 m	
	177 cm (26 m)	15 m	21 m	

DEACON 80

ART. NR.
122231

SEITENZUG

128_80_111

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R1	162 cm (21 m)	12 m	17 m	
R2	167 cm (23 m)	13 m	18 m	
R3	172 cm (24 m)	14 m	19 m	
	177 cm (26 m)	15 m	21 m	

DEACON 79

ART. NR.
122241

SEITENZUG

129_79_1109

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
R1	162 cm (20 m)	12 m	17 m	
R2	167 cm (21 m)	13 m	18 m	
R3	172 cm (23 m)	14 m	19 m	
	177 cm (24 m)	15 m	21 m	

DEAC

ALL MOUNTAIN WOMEN



FLAIR SC CARBON	FLAIR SC	FLAIR 75	FLAIR 79	FLAIR 76 ELITE	FLAIR 76	FLAIR 72
ART. NR.	ART. NR.	ART. NR.	ART. NR.	ART. NR.	ART. NR.	ART. NR.
122251	122261	122271	122281	121291	121301	121311
SEITENZUG	SEITENZUG	SEITENZUG	SEITENZUG	SEITENZUG	SEITENZUG	SEITENZUG
123_68_102	122_73_103	126_75_105	129_79_109	124_76_105	123_72_104	
LÄNGE (RADIUS)	LÄNGE (RADIUS)	LÄNGE (RADIUS)	LÄNGE (RADIUS)	LÄNGE (RADIUS)	LÄNGE (RADIUS)	LÄNGE (RADIUS)
150 cm (10.5 m) 153 cm (12.4 m) 155 cm (11.3 m) 160 cm (12.1 m) 165 cm (13.0 m)	153 cm (12.4 m) 158 cm (13.4 m) 154 cm (12.2 m) 163 cm (14.3 m)	147 cm (11.3 m) 156 cm (12.7 m) 154 cm (12.2 m) 163 cm (14.1 m)	149 cm (11.8 m) 154 cm (12.7 m) 154 cm (12.2 m) 161 cm (14.2 m)	147 cm (11.8 m) 154 cm (12.7 m) 154 cm (12.7 m) 161 cm (14.2 m)	137 cm (9.4 m) 144 cm (10.1 m) 151 cm (11.4 m) 158 cm (12.7 m)	137 cm (9.4 m) 144 cm (10.1 m) 151 cm (11.4 m) 165 cm (14.0 m)

FREESTYLE



REVOLT 121	REVOLT 104	REVOLT 95	REVOLT 90	REVOLT 86 PICTURE	REVOLT 86 TEMPLE	REVOLT 84	REVOLT 81
ART. NR.	SEITENZUG	ART. NR.	SEITENZUG	ART. NR.	SEITENZUG	ART. NR.	SEITENZUG
122440	143_121_135	122442	132_104_122	122438	122444	122450	122446
LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)
R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3
R2 177 cm (19 m 17 m 18 m) 184 cm (20 m 19 m 20 m) 191 cm (20 m 20 m 25 m)	172 cm (22 m 17 m 19 m) 180 cm (24 m 19 m 22 m) 188 cm (27 m 21 m 25 m)	157 cm (17 m) 165 cm (19 m) 173 cm (21 m)	168 cm (18.2 m) 174 cm (19.5 m) 180 cm (21.5 m)	148 cm (15 m) 156 cm (17 m) 164 cm (19 m)	148 cm (15 m) 156 cm (17 m) 164 cm (19 m)	174 cm (21.0 m) 180 cm (23.2 m) 186 cm (23.0 m)	148 cm (14 m) 158 cm (16 m) 168 cm (19 m)
R3 184 cm (20 m 19 m 20 m) 191 cm (20 m 20 m 25 m)	180 cm (20 m 19 m 25 m)	181 cm (23 m)	186 cm (23.0 m)	172 cm (21 m)	180 cm (23 m)	186 cm (24.7 m)	178 cm (22 m)

PURE FREERIDE



BLAZE 106	BLAZE 106 W	BLAZE 94	BLAZE 94 W	BLAZE 86	BLAZE 86 W
ART. NR.	SEITENZUG	ART. NR.	SEITENZUG	ART. NR.	SEITENZUG
122426	146_106_128	122428	146_106_128	122430	134_94_116
LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)
R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3
R2 165 cm (28 m 14 m 23 m) 172 cm (33 m 16 m 25 m) 179 cm (36 m 17 m 28 m) 186 cm (40 m 19 m 30 m)	158 cm (27 m 13 m 21 m) 165 cm (29 m 14 m 23 m) 172 cm (33 m 16 m 25 m)	165 cm (33 m 14 m 25 m) 179 cm (38 m 17 m 31 m) 186 cm (44 m 19 m 34 m)	165 cm (33 m 14 m 25 m) 179 cm (38 m 17 m 31 m) 186 cm (44 m 19 m 34 m)	159 cm (21 m 12 m 19 m) 166 cm (25 m 13 m 21 m) 173 cm (28 m 15 m 23 m) 180 cm (30 m 16 m 25 m)	146 cm (18 m 10 m 16 m) 152 cm (20 m 11 m 17 m) 159 cm (21 m 12 m 19 m) 166 cm (25 m 13 m 21 m)
R3 165 cm (28 m 14 m 23 m) 172 cm (33 m 16 m 25 m) 179 cm (36 m 17 m 28 m) 186 cm (40 m 19 m 30 m)	158 cm (27 m 13 m 21 m) 165 cm (29 m 14 m 23 m) 172 cm (33 m 16 m 25 m)	165 cm (33 m 14 m 25 m) 179 cm (38 m 17 m 31 m) 186 cm (44 m 19 m 34 m)	165 cm (33 m 14 m 25 m) 179 cm (38 m 17 m 31 m) 186 cm (44 m 19 m 34 m)	159 cm (21 m 12 m 19 m) 166 cm (25 m 13 m 21 m) 173 cm (28 m 15 m 23 m) 180 cm (30 m 16 m 25 m)	146 cm (18 m 10 m 16 m) 152 cm (20 m 11 m 17 m) 159 cm (21 m 12 m 19 m) 166 cm (25 m 13 m 21 m)

FREERIDE ALL MOUNTAIN



KATANA 108	MANTRA 102	M6 MANTRA	KENDO 88	KANJO 84	
ART. NR.	SEITENZUG	ART. NR.	SEITENZUG	ART. NR.	SEITENZUG
122400	146_108_129	122402	142_102_124	122404	135_96_119
LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)
R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3
R2 170 cm (32 m 16 m 30 m) 177 cm (36 m 18 m 32 m) 184 cm (39 m 19 m 34 m) 191 cm (43 m 21 m 36 m)	170 cm (27 m 16 m 22 m) 177 cm (30 m 18 m 24 m) 184 cm (32 m 19 m 26 m) 191 cm (35 m 21 m 28 m)	163 cm (24 m 14 m 20 m) 170 cm (27 m 16 m 22 m) 177 cm (30 m 18 m 24 m) 184 cm (33 m 18 m 26 m)	163 cm (25 m 14 m 20 m) 170 cm (28 m 17 m 24 m) 177 cm (30 m 17 m 24 m) 184 cm (33 m 18 m 26 m)	163 cm (25 m 14 m 20 m) 170 cm (28 m 17 m 24 m) 177 cm (30 m 17 m 24 m) 184 cm (33 m 18 m 26 m)	161 cm (19 m 14 m 27 m) 168 cm (21 m 15 m 29 m) 175 cm (24 m 17 m 30 m) 182 cm (26 m 19 m 24 m)
R3 170 cm (32 m 16 m 30 m) 177 cm (36 m 18 m 32 m) 184 cm (39 m 19 m 34 m) 191 cm (43 m 21 m 36 m)	170 cm (27 m 16 m 22 m) 177 cm (30 m 18 m 24 m) 184 cm (32 m 19 m 26 m) 191 cm (35 m 21 m 28 m)	163 cm (24 m 14 m 20 m) 170 cm (27 m 16 m 22 m) 177 cm (30 m 18 m 24 m) 184 cm (33 m 18 m 26 m)	163 cm (25 m 14 m 20 m) 170 cm (28 m 17 m 24 m) 177 cm (30 m 17 m 24 m) 184 cm (33 m 18 m 26 m)	161 cm (19 m 14 m 27 m) 168 cm (21 m 15 m 29 m) 175 cm (24 m 17 m 30 m) 182 cm (26 m 19 m 24 m)	161 cm (19 m 14 m 27 m) 168 cm (21 m 15 m 29 m) 175 cm (24 m 17 m 30 m) 182 cm (26 m 19 m 24 m)

FREERIDE ALL MOUNTAIN WOMEN



SECRET 102	SECRET 96	KENJA 88	YUMI 84	YUMI 80	
ART. NR.	SEITENZUG	ART. NR.	SEITENZUG	ART. NR.	SEITENZUG
122412	140_102_123	122414	135_96_119	122416	129_88_111
LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)	LÄNGE (3D RADIUS)
R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3	R1 LÄNGE R1 R2 R3
R2 149 cm (19 m 11 m 16 m) 156 cm (21 m 13 m 18 m) 163 cm (24 m 14 m 20 m) 170 cm (23 m 17 m 22 m)	149 cm (19 m 11 m 16 m) 156 cm (21 m 13 m 18 m) 163 cm (24 m 14 m 20 m) 170 cm (23 m 17 m 22 m)	149 cm (20 m 11 m 16 m) 156 cm (22 m 12 m 18 m) 163 cm (25 m 14 m 20 m) 170 cm (28 m 15 m 22 m)	149 cm (20 m 11 m 16 m) 156 cm (22 m 12 m 18 m) 163 cm (25 m 14 m 20 m) 170 cm (28 m 15 m 22 m)	147 cm (15 m 11 m 14 m) 154 cm (18 m 13 m 16 m) 161 cm (19 m 14 m 17 m) 168 cm (21 m 15 m 19 m)	147 cm (15 m 11 m 14 m) 154 cm (18 m 13 m 16 m) 161 cm (19 m 14 m 17 m) 168 cm (21 m 15 m 19 m)
R3 149 cm (19 m 11 m 16 m) 156 cm (21 m 13 m 18 m) 163 cm (24 m 14 m 20 m) 170 cm (23 m 17 m 22 m)	149 cm (19 m 11 m 16 m) 156 cm (21 m 13 m 18 m) 163 cm (24 m 14 m 20 m) 170 cm (23 m 17 m 22 m)	149 cm (20 m 11 m 16 m) 156 cm (22 m 12 m 18 m) 163 cm (25 m 14 m 20 m			

TOURING



RISE ABOVE 88

ART. NR. SEITENZUG
122374 130_6_88_111.4

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
156 cm	(20 m 12 m 17 m)			
163 cm	(22 m 14 m 19 m)			
170 cm	(25 m 15 m 22 m)			
177 cm	(28 m 17 m 23 m)			
184 cm	(31 m 18 m 25 m)			

RISE ABOVE 88 W

ART. NR. SEITENZUG
122376 130_6_88_111.4

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
149 cm	(19 m 11 m 16 m)			
156 cm	(20 m 12 m 17 m)			
163 cm	(23 m 14 m 20 m)			
163 cm	(22 m 14 m 19 m)			
170 cm	(26 m 15 m 22 m)			
177 cm	(29 m 17 m 24 m)			

RISE UP 82

ART. NR. SEITENZUG
122378 130_6_88_105.4

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
149 cm	(19 m 11 m 16 m)			
156 cm	(21 m 12 m 17 m)			
163 cm	(23 m 14 m 20 m)			
163 cm	(22 m 14 m 19 m)			
170 cm	(26 m 15 m 22 m)			
177 cm	(29 m 17 m 24 m)			

RISE UP 82 W

ART. NR. SEITENZUG
122380 124_6_82_105.4

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
149 cm	(19 m 11 m 16 m)			
156 cm	(21 m 12 m 17 m)			
163 cm	(23 m 14 m 20 m)			
163 cm	(22 m 14 m 19 m)			
170 cm	(26 m 15 m 22 m)			
177 cm	(29 m 17 m 24 m)			

BMT 109

ART. NR. SEITENZUG
122382 124_6_82_105.4

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
149 cm	(19 m 11 m 16 m)			
156 cm	(21 m 12 m 17 m)			
163 cm	(23 m 14 m 20 m)			
163 cm	(22 m 14 m 19 m)			
170 cm	(26 m 15 m 22 m)			
177 cm	(29 m 17 m 24 m)			

BMT 90

ART. NR.
122384

SEITENZUG

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
134 cm	(109 m 119 m)			
149 cm	(149 m 156 m)			
156 cm	(166 cm 173 cm)			
163 cm	(176 cm 183 cm)			
170 cm	(186 cm 194 cm)			
177 cm	(194 cm 202 cm)			
184 cm	(218 cm 226 cm)			

TOURING



RISE BEYOND 96

ART. NR. SEITENZUG
121370 138_96_119

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
156 cm	(17 m 12 m 16 m)			
163 cm	(19 m 14 m 18 m)			
170 cm	(22 m 15 m 20 m)			
177 cm	(24 m 17 m 22 m)			
184 cm	(27 m 19 m 24 m)			

RISE BEYOND 96 W

ART. NR. SEITENZUG
121371 138_96_119

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
156 cm	(17 m 12 m 16 m)			
163 cm	(19 m 14 m 18 m)			
170 cm	(22 m 15 m 20 m)			
177 cm	(24 m 17 m 22 m)			
184 cm	(27 m 19 m 24 m)			

RISE HIGH 88

ART. NR.
122372

SEITENZUG

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
156 cm	(16 m 18 m 20 m)			
163 cm	(17 m 19 m 21 m)			
170 cm	(18 m 20 m 22 m)			
177 cm	(19 m 21 m 23 m)			
184 cm	(20 m 22 m 24 m)			

RENTAL



BLAZE 86 DEMO

ART. NR. SEITENZUG
122359 129_86_111

LÄNGE (3D RADIUS)

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
159 cm	(21 m 12 m 19 m)			
166 cm	(25 m 15 m 21 m)			
173 cm	(28 m 16 m 23 m)			
180 cm	(30 m 16 m 25 m)			



REVOLT 81 DEMO

ART. NR. SEITENZUG
122357

SEITENZUG

R1	LÄNGE	R1	R2	R3
148 cm	(14 m)			
158 cm	(16 m)			
168 cm	(19 m)			
178 cm	(22 m)			



VÖLKL IS A MEMBER OF MDV SPORTS



VOELKL.COM | MDVSPORTS.COM

IMPRESSUM

INTERNATIONAL HEADQUARTER

Marker Dalbello Völkl (International) GmbH
Ruessenstrasse 6
6341 Baar
Schweiz

Telefon +41 41 769-73-00
Fax +41 41 769-73-92
info@voelkl.com

www.voelkl.com



Fotos: Carlos Blanchard, Adam Clark, GEPA, Mathäus Gartner, Pally Learmond, Peter Mathis, Michael Mayer, Martin Fiála, Dario Suppan, Syo Van Vliet

Gestaltung und Produktion: yearning.de

Marker, Marker logo, X-cell, Deacon, Duke, Jester, Baron, Griffon, Squire, GripWalk, Kingpin, Völkl logo, Bash, Secret, Marker Alpinist, M-Werks, Blaze, Racetiger, V-Werks, Speedwall, Phantastick and Motion are registered trademarks of Marker Dalbello Völkl (International) GmbH and other trademarks are pending.

© 2021 Marker Dalbello Völkl (International) GmbH.
Änderungen vorbehalten