



MARKER



DALBELLO



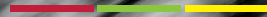
VOELKL

MDV SPORTS RACING PROGRAM



THE RACE IS ON

WILLKOMMEN IN DER MDV RACING WELT



04

TECHNOLOGIE BEI VÖLKL PRODUKTEN

06

TECHNOLOGIE BEI DALBELLO PRODUKTEN

08

TECHNOLOGIE BEI MARKER PRODUKTEN

10

ZIELGRUPPEN PAKETE

20

VÖLKL SKI

26

SKI VERGLEICH

28

MARKER BINDUNGEN

32

DALBELLO SKISCHUHE

36

SKISCHUH VERGLEICH

36

ZUBEHÖR

38

TASCHEN

42

MARKER PROTEKTOREN



KEY FEATURES

MULTILAYER WOODCORE

Jedes Modell hat jetzt einen einzigartigen Kern, der individuell auf seinen vorgesehenen Zweck und die erwarteten Belastungen abgestimmt ist. Wir differenzieren zwischen einer großen Bandbreite an Hölzern, Komposit- und Hybridmaterialien entsprechend ihrem Aufbau, der Profildicke, der Steifigkeit und dem Flexionsverhalten.

ROCKER KONSTRUKTION

Unsere Rocker Konstruktion ist direkt in den Produktionszyklus integriert, was bedeutet, dass der Rocker nicht nachträglich in den Ski gebogen werden muss. Dies erlaubt eine präzisere und harmonischere Abstimmung des Rockers im Zusammenspiel mit den anderen Skikomponenten.

FINISH

Wir unterscheiden zwischen einer Vielzahl an unterschiedlichen Finish, um für jeden Ski bzw. Disziplin das perfekte Setup zu gewährleisten. Unsere Ski können ohne Bearbeitung direkt im Rennbetrieb eingesetzt werden.

INTERFACE + XCOMP

Die Marker World Cup Platte besitzt einen Öl-Hydraulik-Dämpfer, welcher sensationelles Fahrverhalten auf der Rennstrecke ermöglicht. Der Piston Dämpfer reagiert ausschließlich auf negative Rückschwingungen und –stöße. Dadurch wird die Schwingauslösung spürbar verbessert, der Kantengriff verstärkt und die Schwünge sind präziser zu kontrollieren. In Kombination mit der Marker Xcomp sind Kraftübertragung, Kontrolle und Präzision unvergleichbar.

PERFEKTES SETUP

Hinter dem VÖLKL PERFECT SETUP steckt ein äußerst komplexer Prozess, bei dem alle Ski-Komponenten optimiert und individuell aufeinander abgestimmt werden. Schlussendlich wird jeder Ski auf seine eigene Art und Weise einzigartig.



KEEP ON RACING



HIGHTECH
MADE WHERE WE LIVE AND SKI:
BAVARIA, GERMANY

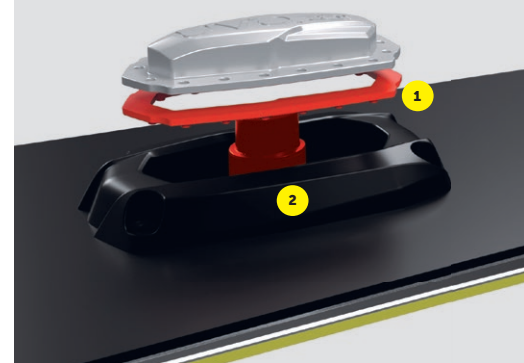
UVO.3D

1 Horizontale Dämpfungsfunktion

- // Der Druck im Bereich der Skispitze wird früher aufgebaut
- // Die deutlich verbesserte Dämpfung erlaubt einen schnelleren Kantenwechsel

2 Die zusätzliche vertikale Wirkung erhöht den Dämpfungseffekt

- // Deutlich reduzierte Schwingungsamplituden
- // Deutlich verbesserte Performance bei extremen Kantwinkeln





KEY FEATURES

NEUE SOHLENARCHITEKTUR MIT OPTIMIERTER HÖHE, REGELKONFORM MIT DEN AKTUELLEN ISO NORMEN

Ab Werk entspricht die Höhe der Sohle an der Ferse und den Zehen der Norm ISO 5355. Die neuen DRS halten mit einer Standhöhe von 43 mm zudem die F.I.S.-Regeln ein.

TUNINGOPTIONEN DER SOHLENPLATTE

Position und Winkel können durch das Abschleifen der Sohlenplatte angepasst werden: Geänderte Höhen ergeben andere Charakteristiken, ganz nach Wunsch des Fahrers. Im Fersenbereich der Sohlenplatten befinden sich zwei Löcher mit unterschiedlichen Tiefen. Durch das Abschleifen von einer oder zwei Stufen wird der Winkel entsprechend verändert. Bei Einhaltung der Vorgaben/Lochtiefen ergibt sich ein fehlerfreies, symmetrisches Setup.

NEUE SCHNALLEN MIT DARAUFGESTIMMTEN GRUNDPLATTEN

Die neuen DRS-Schnallen sind dreidimensional geformt, um sich der ergonomischen Form des Schuhs anzupassen und eine präzise Schnallenspannung mit gleichmäßiger Druckverteilung zu gewährleisten. Alle Schnallen wurden beim neuen DRS für jede Größe und jede Position individuell entwickelt und designt.

FLEX- UND MANSCHETTEN-KOMBINATIONEN

In der Regel gilt: Je mehr Kraft der Athlet hat, desto härter muss das Material seines Skischuhs sein. Die hohe Steifigkeit des Kunststoffs ermöglicht eine direkte Übertragung der Kräfte auf den Ski. Größe für Größe passen wir die Wandstärke der Schale individuell an, je nach Gesamtvolumen und Konstruktion des Schuhs.

Dies ist der Grund, weshalb der Flex trotz identischer Benennung (XS - H) bei den kleinsten Größen weicher ist als bei den größten Schuhgrößen.

SCHMALER & KOMPAKTER SHAPE MIT ZWEI NEUEN LEISTENBREITEN

92er LEISTE: Mit einer der präzisesten Leisten am Markt übertägt der 92 mm WC DRS die Kräfte direkter und homogener vom Fuß über den Schuh auf Bindung und Ski.

97er LEISTE: Konstruktion und Design des neuen DRS mit 97 mm Leisten ergeben die ideale Kombination aus Performance und Tragekomfort, um einen vollen Skitag ohne Druckstellen und Schmerzen zu genießen. Der neue DRS umschließt den gesamten Fuß gleichmäßig und passgenau für eine direkte Kraftübertragung und beste Skikontrolle.

RACE-LIFTERPLATTEN

Für den DRS mit 97 mm Leisten sind 5 mm dicke Lifterplatten verfügbar. Nach der Montage müssen Fersen- und Zehen-Bereiche abgefräst werden, um die ursprünglichen Höhen wiederherzustellen. Die DRS 97 Lifter können separat nachgekauft werden und bieten besseren Grip als die WC-Version.

Zusätzlich sind Dalbello High Performance Modelle jetzt auch GripWalk-kompatibel! Dank spezieller GripWalk-Lifter für alle DRS mit 97 mm Leisten verbessern sich Grip und Gehkomfort deutlich, ohne dass Kraftübertragung oder Auslösefunktion darunter leiden.

INNENSCHUH

Die neuen WC-Innenschuhe sind aus hochwertigsten Materialien gefertigt, die das Fahrgefühl deutlich verbessern und Vibrationen bestmöglich absorbieren.

- Velcro-Spoiler 1
- Neuer Schafrand 2
- WC-Futter- und Polstermaterial 3
- Äußeres Obermaterial aus Lorica 4
- Verstärkte Zunge, zweifache Option zur individuellen Anpassung 5
- Zunge nach Bearbeitung 6





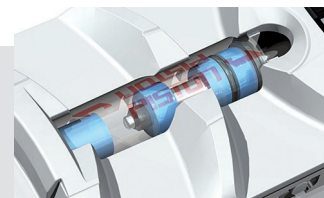
XCOMP TOE

- Unglaubliche Kraftübertragung
- Schuh bleibt perfekt zentriert / verbesserte Haltekräfte
- Mehr Präzision und Kontrolle
- Xcomp Piston absorbiert selbst kurze, harte Stöße
- Mehr Sicherheit



TCX HEEL

- Erhöhte vertikale Energieabsorption
- 16mm Auslöseelastizität
- Verbesserte Schuahaufnahme
- Breitere Skianbindung
- Breitere Fersenanbindung
- Bessere Kraftübertragung



PISTON CONTROL

Das Innenleben der World Cup Platte. Ein Öl-Hydraulik-Dämpfer ermöglicht sensationelles Fahrverhalten auf der Rennstrecke. Der Piston Dämpfer reagiert ausschließlich auf negative Rückschwingungen und –stöße. Dadurch wird die Schwungauslösung spürbar verbessert, der Kantengriff verstärkt und die Schwünge sind präziser zu kontrollieren.



KIDS

(U6-U12)

SEITE	MODEL	ART. NR.
XX 22-25 SKI:	Racetiger GS R JR 13/14/17 w Plate S/L	120842
	Racetiger GS R 21/23	120814 / 120816 (Plate)
	Racetiger GSL R JR w Plate S	120842
	Racetiger SG R 30	120850
	Racetiger SL R JR w Plate S/L	120832
28-31 BINDUNGEN:	Race Junior 8	6320U1MS
	Race 10 TCX	6520U1MT
	XComp 12	6820U1MS
	WC PC Interface 10mm	2020R1SS
	UVO 3D	118872 / 118862
32-35 SKISCHUHE:	DRS WC SS	D2001004.00
	DRS WC XS	D2001005.00
	DRS 90 LC	D2002004.00
	DRS 75	D2002005.00
	DRS 60	D2002006.00
	DRS 50	D2002007.00



STUDENTS

(U14-U16)

SEITE		MODEL	ART. NR.
XX 22-25	SKI:	Racetiger SL R JR wPlate S/L	120832
		Racetiger SL R	120800 / 120802 (Plate)
		Racetiger GS R JR 17 w Plate L	120842
		Racetiger GS R R27/ R25/ R23 / R21	120814 / 120816 (Plate)
		Racetiger SG R 30 JR	120850
28-31	BINDIUNGEN:	XComp 12	6820U1MS
		XComp 16	6920U1MS
		XComp 18	7120U1MX
		WC PC Interface 10mm	2020R1SS
		WC PC Interface 14mm	2022R1SS
		UVO 3D	118872 / 118862
32-35	SKISCHUHE:	DRS WC S	D2001003.00
		DRS WC SS	D2001004.00
		DRS WC XS	D2001005.00



JUNIORS

(U18-U21)

SEITE		MODEL	ART. NR.
XX 22-25	SKI:	Racetiger GS R WC 30	120870 / 120872 (Plate)
		Racetiger SL R WC	120860 / 120862 (Plate)
		Racetiger GS R 30	120810 / 120812 (Plate)
		Racetiger SL R	120800 / 120802 (Plate)
28-31	BINDUNGEN:	XComp 16	6920U1MS)
		XComp 18	7120U1MX
		XComp 24	7130U1MX
		WC PC Interface 10mm	2020R1SS
		WC PC Interface 14mm	2022R1SS
		UVO 3D	118872 / 118862
32-35	SKISCHUHE:	DRS WC H	D2001001.00
		DRS WC M	D2001002.00
		DRS WC S	D2001003.00
		DRS WC SS	D2001004.00



MASTERS

SEITE	MODEL	ART. NR.
20-25 SKI:	Racetiger GS PRO	120001
	Racetiger SL PRO	120021
	Racetiger GS R WC 30	120870 / 120872 (Plate)
	Racetiger GS R 30	120810 / 120812 (Plate)
	Racetiger SL R WC	120860 / 120862 (Plate)
	Racetiger SL R	120800 / 120802 (Plate)
	Racetiger GS R R27/ R25/ R23/ R21	120814 / 120816 (Plate)
	Racetiger SG R 30 (JR)	120850
28-31 BINDUNGEN:	XComp 16	6920U1MS
	XComp 18	7120U1MX
	XComp 24	7130U1MX
	WC PC Interface 10mm	2020R1SS
	WC PC Interface 14mm	2022R1SS
	UVO 3D	118872 / 118862
32-35 SKISCHUHE:	DRS WC H	D2001001.00
	DRS WC M	D2001002.00
	DRS WC S	D2001003.00
	DRS WC SS	D2001004.00



SKI CROSS

	SEITE		MODEL	ART. NR.
	20-25	SKI:	Racetiger GS X WC 27/30	120820
			Racetiger GS R R27/ R25/ R23/ R21	120814 / 120816 (Plate)
	28-31	BINDUNGEN:	XComp 16	6920U1MS
			XComp 18	7120U1MX
			XComp 24	7130U1MX
			WC PC Interface 10mm	2020R1SS
			UVO 3D	118872 / 118862
	32-35	SKISCHUHE:	DRS WC M	D2001002.00
			DRS WC S	D2001003.00
			DRS WC SS	D2001004.00
			DRS WC XS	D2001005.00



XX VÄIKI
RACE SKI
 F.I.S.



**RACETIGER
 GS PRO**



**RACETIGER
 SL PRO**

ART. NR.	120001	120021
SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)	114_69_97 175 (18.3), 180 (19.4), 185 (20.6)	127_68_103 165 (12.6)
GEWICHT	2320 g* @ 175 w binding	2210 g* @ 165 w binding
TECHNOLOGIE	UVO 3D 3D.Glass Powered by Titanium Full Sidewall Race Finish 0,8° / 87,6° Base: P-Tex 4504	UVO 3D 3D.Glass Powered by Titanium Full Sidewall Race Finish 0,8° / 87,6° Base: P-Tex 4504
KERN	Speedwall Multil. Woodcore Beech/Poplar 70/30	Speedwall Multil. Woodcore Beech/Poplar 70/30
BINDUNG	Marker WC Plate 10 mm Marker Xcomp 16 GW Black Marker Xcomp 12 GW Black GRIP WALK	Marker WC Plate 10 mm Marker Xcomp 16 GW Black Marker Xcomp 12 GW Black GRIP WALK
ROCKER	 TIP ROCKER	 TIP ROCKER

INFO

OPTIONAL:
BINDUNG
RACETIGER
GS R

INFO

OPTIONAL:
BINDUNG
RACETIGER
GS R WC





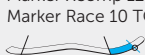
INFO

OPTIONAL:
BINDUNG
RACETIGER
SG R 30 JR

RACETIGER
GS R 21-27

INFO

OPTIONAL:
BINDUNG
NEUE PLATTE
RACETIGER
GS R JR

ART. NR.	120812 (w/plate and UVO 3D) 120810 (Flat)*1	120872 (w/plate and UVO 3D) 120870 (Flat)*1	120850	120816 (w/plate and UVO 3D) 120814 (Flat)*1	120842
SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)	95.5_65_83 183 (30) 98_65_84 188 (30)	99_65_83 188 (30) 100_65_84 193 (30)	96.5_65_83 183 (30) 100_65_84 192 (30) 99_64.5_84 203 (30)	102_64.5_88 174 (21) 102_64.5_87 178 (23) 101_64.5_88 183 (25) 100_64.5_86 188 (27,5)	98_64.5_87 132 (13) (JR Plate S) 99_64.5_88 140 (14) (JR Plate L) 101_64.5_90 148 (14) (JR Plate L) 100_64.5_89 156 (17) (JR Plate L) 102_64.5_90 161 (17) (JR Plate L) 103_64.5_91 166 (17) (JR Plate L) 105_64.5_93 171 (17) (JR Plate L)
GEWICHT	2350 g* @ 183 (120812)	2550 g* @ 188 (120872)	2070 g* @ 192	2250 g* @ 174 (120816)	tba
TECHNOLOGIE	Full Sidewall ABS UVO 3D WC (120812) Powered by Titanium Race Finish GS 0,8° / 87,6° Base: P-Tex 4504	Full Sidewall ABS 188 Full Sidewall Phenol 193 UVO 3D WC (120872) Powered by Titanium Race Finish GS 0,8° / 87,6° (120872) Base: P-Tex 2510	Full Sidewall ABS Full Sidewall Phenol (192) Powered by Titanium Base: P-Tex 4505 (183)	Full Sidewall ABS UVO 3D WC (120816) Powered by Titanium Race Finish GS 0,8° / 87,6° Base: P-Tex 4504	Full Sidewall ABS Powered by Titanium Base: P-Tex 4504
KERN	Speedwall Woodcore beech/poplar 70/30	Full Sensor Wood Core, ash	Full Sensor Wood Core, ash	Speedwall Woodcore beech/poplar 70/30	Speedwall Woodcore beech/poplar 50/50
BINDUNG	Marker Xcomp 24, 18, 16	Marker Xcomp 24, 18, 16	Marker Xcomp 16, 12	Marker Xcomp 24, 18, 16, 12	Marker Xcomp 12 Marker Race 10 TCX, JR 8
ROCKER	 TIP ROCKER	 TIP ROCKER	 TIP ROCKER	 TIP ROCKER	 TIP ROCKER
REC. USE FIS:	Lady FIS Master	Lady EC/FIS (188) Men EC/FIS (193) Master	Junior (nat. rules may apply) & Lady Master (183), Junior/U14 (national rules may apply) & Master (193), U14/16 & Master (203)	Master U14/16 Men U14/U16 Lady	Junior (national rules may apply) Lady Master
COMPLYING FIS:	Lady WC/EC/FIS Men FIS -5cm (188) Lady FIS -5cm (183) U16/14, Master	Lady WC/EC/FIS (188) Men WC/EC/FIS (193) Men FIS -5cm (188) U16/14 (188), Master	Junior/U14 (national rules may apply) & U16 & Lady Master (183) Junior/U14 (national rules may apply) & U16 & Master (193) Junior/U14 (national rules may apply) & U16 & Master (203)	U14/16 Master	Junior/U14 (national rules may apply) U16, Lady Master
REC. NON- COMPETITION USE:	Retired Racer			REC. NON- COMPETITION USE: Instructor, Retired Racer	



INFO

OPTIONAL:
BINDUNG
NEUE TIP
PROTEKTOREN

**RACETIGER
SL R**



INFO

OPTIONAL:
BINDUNG
NEUE TIP
PROTEKTOREN

**RACETIGER
SL R WC**



NEU

INFO

OPTIONAL:
BINDUNG
NEUE TIP
PROTEKTOREN
NEUE PLATTE

**RACETIGER
SL SL R JR**



INFO

OPTIONAL:
BINDUNG
NEUE TIP
PROTEKTOREN
NEUE PLATTE

**RACETIGER
GSL R JR**

ART. NR.	120802 (w/plate and UVO 3D) 120800 (Flat)*	120862 (w/plate and UVO 3D) 120860 (Flat)*	ART. NR.	120832	120842
SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)	113_65_98.5 155 (12) NEU (10mm WC Plate) 116_65_100 157 (12) (10mm WC Plate) 118_65_101 165 (12) (14mm WC Plate)	113_65_98.5 155 (12) NEU (10mm WC Plate) 116_65_100 157 (12) (10mm WC Plate) 118_64.5_102 165 (12) NEU (14mm WC Plate)	SEITENZUG LÄNGE (RADIUS)	113_64.5_93 122 (7), 129 (9) (JR Plate S) 113_64.5_93 136 (10) (JR Plate L) 115_64.5_96 143 (10), 150 (12) (JR Plate L)	111_64.5_91 118 (7,5) (JR Plate S)
GEWICHT	1980 g* @ 155 (120802)	2030 g* @ 155 (120862)	GEWICHT	TBA	TBA
TECHNOLOGIE	Full Sidewall ABS UVO 3D WC (120802) Powered by Titanium Torsional Soft Tip 155 Race Finish SL 0,7° / 87,6° Base: P-Tex 4504	Full Sidewall ABS 155, 157 Full Sidewall Phenol 165 UVO 3D WC (120862) Powered by Titanium Torsional Soft Tip 155; 165 Race Finish SL 0,7° / 87,6° (120862) Base: P-Tex 2510	TECHNOLOGIE	Full Sidewall ABS Torsional Soft Tip Powered by Titanium Base: P-Tex 4504	Full Sidewall ABS Base: P-Tex 4504
KERN	Speedwall Woodcore beech/poplar 70/30	Full Sensor Wood Core ash/poplar 50/50	KERN	Speedwall Woodcore beech/poplar 50/50	Speedwall Woodcore beech/poplar 50/50
BINDUNG	Marker Xcomp 24, 18, 16	Marker Xcomp 24, 18, 16	BINDUNG	Marker Race JR 8 Marker Race 10 XTD Marker Xcomp 12	Marker Race JR 8
ROCKER	 FULL CAMBER	 FULL CAMBER	ROCKER	 TIP ROCKER	 TIP ROCKER
REC. USE FIS	Men FIS & U14/16 & Master Lady FIS & U14/16 & Master	Lady EC/FIS & Master Men EC/FIS & Master	REC. USE FIS	Junior (national rules may apply) U14 (only 150cm)	
COMPLYING FIS	Lady WC/EC/FIS Men U18 (1st year -10cm, 155) U16/14, Master	Lady WC/EC/FIS Men U18 (1st year -10cm, 155) U16/14, Master	COMPLYING FIS	U14/16 Junior (national rules may apply), Master	
REC. NON- COMPETITION USE	Instructor, Retired Racer	Retired Racer	REC. NON- COMPETITION USE		Junior

SKI VERGLEICH

	CORE	TITANAL	FINISH	ROCKER
KIDS	Speedwall Kern 33/66 Speedwall Kern 50/50 183/192: Full Sensor WoodCore	2 layers of Titanal: SL R JR (120832) GS R JR (120842) 2 layers of Titanal: SG R JR (120850)	Serie	Tip Rocker
GS R 21/ 23/25/27	Speedwall Kern 33/66	2 layers of Titanal	Race Finish 1 (Base 0,8°; Side 87,6°)	Tip Rocker
GS R 30	Speedwall Kern 33/66	2 layers of Titanal	Race Finish 1 (Base 0,8°; Side 87,6°)	Tip Rocker
GS R WC 30	Full Sensor WoodCore	3 layers of Titanal	Race Finish 1 (Base 0,8°; Side 87,6°) (Flat without Finish)	Tip Rocker
SL R	Speedwall Kern 33/66	2 layers of Titanal	Race Finish 2 (Base 0,7°; Side 87,6°)	Full Camber
SL R WC	Full Sensor WoodCore	2 layers of Titanal	Race Finish 2 (Base 0,7°; Side 87,6°) (Flat without Finish)	Full Camber



BINDUNGEN

Competition & Race



NEU

XCOMP 24

Kategorie	Race Competition
Bremsenbreite	85 mm
DIN Range	12.0 - 24.0
Skisshuhtyp	A
Empf. Fahrergewicht	60 + kg
Standhöhe	18 mm
Vorderbacken	Xcomp
Afd Gleitplatte	Teflon
Ferse	TCX Competition
Farbe	Black - Flo-red
Gewicht/pc.	1327 g
Art. Nr.	7130U1MX



NEU

XCOMP 18

Kategorie	Race Competition
Bremsenbreite	85 mm
DIN Range	8.0 - 18.0
Skisshuhtyp	A
Empf. Fahrergewicht	60 + kg
Standhöhe	18 mm
Vorderbacken	Xcomp
Afd Gleitplatte	Teflon
Ferse	TCX Competition
Farbe	Black - Flo-red
Gewicht/pc.	1303 g
Art. Nr.	7120U1MX



NEU

XCOMP 16

Kategorie	Race
Bremsenbreite	85 mm
DIN Range	6.0 - 16.0
Skisshuhtyp	A / GW
Empf. Fahrergewicht	60 + kg
Standhöhe	18 mm
Vorderbacken	Xcomp
Afd Gleitplatte	Stainless steel
Ferse	TCX
Farbe	Black - Flo-Red
Gewicht/pc.	1199 g
Art. Nr.	6920U1MS



NEU

XCOMP 12

Kategorie	Race
Bremsenbreite	85 mm
DIN Range	4.0 - 12.0
Skisshuhtyp	A / GW
Empf. Fahrergewicht	<120 kg
Standhöhe	18 mm
Vorderbacken	Xcomp
Afd Gleitplatte	Stainless steel
Ferse	TCX
Farbe	Black - Flo-Red
Gewicht/pc.	1168 g
Art. Nr.	6820U1MS

Boot Types:

A = Adult, standard Alpine, C = Children, standard Alpine,
 GW = GripWalk Adult



	UPDATE	
Kategorie		Race Junior
Bremsenbreite		85 mm
DIN Range		3.0 - 10.0
Skisshuhtyp		A
Empf. Fahrergewicht		30 - 105 kg
Standhöhe		18 mm
Vorderbacken		2linkage
Afd Gleitplatte		Stainless steel
Ferse		TCX
Farbe		Black - Flo-red
Gewicht/pc.		1083 g
Art. Nr.		6520U1MT

RACE 10 TCX

WORLD CUP PC INTERFACE



		WC PC Interface	WC PC Interface
		10 mm	14 mm
Kategorie		Competition & Race	Competition & Race
Standhöhe		10 mm	14 mm
Breite / Länge		59 / 542 mm	59 / 542 mm
Sohlenlänge		260 - 362 mm	260 - 362 mm
Farbe		Black	Black
Gewicht/pc.		644 g	709 g
Art. Nr.		2020R1SS	2022R1SS



	UPDATE	
Kategorie		Race Junior
Bremsenbreite		85 mm
DIN Range		3.0 - 10.0
Skisshuhtyp		A
Empf. Fahrergewicht		30 - 105 kg
Standhöhe		20 mm
Vorderbacken		2linkage
Afd Gleitplatte		Stainless steel
Ferse		Compact 3
Farbe		Black - Flo-red
Gewicht/pc.		833 g
Art. Nr.		6520U1MS

RACE 10

ALU PRO PLATE



Kategorie		Competition & Race
Breite		59 mm
Länge		564 mm
Standhöhe		13 mm
Sohlenlänge		260 - 340 mm
Farbe		Aluminum
Gewicht/pc.		770 g
Art. Nr.		030S1MP



	UPDATE	
Kategorie		Race Junior
Bremsenbreite		85 mm
DIN Range		2.0 - 8.0
Skisshuhtyp		C
Empf. Fahrergewicht		25 - 100 kg
Standhöhe		20 mm
Vorderbacken		2linkage
Afd Gleitplatte		Stainless steel
Ferse		Compact 3
Farbe		Black - Flo-red
Gewicht/pc.		833 g
Art. Nr.		6320U1MS

RACE JUNIOR 8

→ Especially designed for junior boots

Skisshuhtypen:
A = Adult, standard Alpine, **C** = Children, standard Alpine,
GW = GripWalk Adult

DRS SKISCHUHE

Worldcup & Junior



NEU

DRS WC H

ART. NR. D2001001.00
FARBE WHITE/RACE GREEN

GRÖSSE MP 225 - 285 UK 3.5-9.5
GRÖSSENSPLIT HALF SIZES ONLY
LEISTE 92 MM
SHELL MATERIAL PU
CUFF MATERIAL PU
INNENSCHUH DB COMP WC
VELCRO STRAP BUCKLE STRAP 55 MM
SCHNALLE D5



NEU

DRS WC M

ART. NR. D2001002.00
FARBE WHITE/RACE GREEN

GRÖSSE MP 225 - 285 UK 3.5-9.5
GRÖSSENSPLIT HALF SIZES ONLY
LEISTE 92 MM
SHELL MATERIAL PU
CUFF MATERIAL PU
INNENSCHUH DB COMP WC
VELCRO STRAP BUCKLE STRAP 55 MM
SCHNALLE D5



NEU

DRS WC XS

ART. NR. D2001005.00
FARBE WHITE/RACE GREEN

GRÖSSE MP 225 - 255 UK 3.5-6.5
GRÖSSENSPLIT HALF SIZES ONLY
LEISTE 92 MM
SHELL MATERIAL PU
CUFF MATERIAL PU
INNENSCHUH DB COMP WC
VELCRO STRAP POWER STRAP 40 MM
SCHNALLE D5



NEU

DRS WC S

ART. NR. D2001003.00
FARBE WHITE/RACE GREEN

GRÖSSE MP 225 - 285 UK 3.5-9.5
GRÖSSENSPLIT HALF SIZES ONLY
LEISTE 92 MM
SHELL MATERIAL PU
CUFF MATERIAL PU
INNENSCHUH DB COMP WC
VELCRO STRAP BUCKLE STRAP 55 MM
SCHNALLE D5



NEU

DRS WC SS

ART. NR. D2001004.00
FARBE WHITE/RACE GREEN

GRÖSSE MP 225 - 285 UK 3.5-6.5
GRÖSSENSPLIT HALF SIZES ONLY
LEISTE 92 MM
SHELL MATERIAL PU
CUFF MATERIAL PU
INNENSCHUH DB COMP WC
VELCRO STRAP BUCKLE STRAP 55 MM
SCHNALLE D5



NEU

DRS 140


ART. NR.	D2002001.00
FARBE	WHITE/RACE GREEN
FLEX	140
GRÖSSE	MP 225-295
GRÖSSENSPLIT	HALF SIZES ONLY
LEISTE	97 MM
GEWICHT	SIZE 255 2155 G
SHELL MATERIAL	PU
CUFF MATERIAL	PU
INNENSCHUH	DB COMP 97 MM
VELCRO STRAP	BUCKLE STRAP 55 MM
SCHNALLE	D5



NEU

DRS 130


ART. NR.	D2002002.00
FARBE	WHITE/RACE GREEN
FLEX	130
GRÖSSE	MP 225-295
GRÖSSENSPLIT	HALF SIZES ONLY
LEISTE	97 MM
GEWICHT	SIZE 255 2155 G
SHELL MATERIAL	PU
CUFF MATERIAL	PU
INNENSCHUH	DB COMP 97 MM
VELCRO STRAP	POWER STRAP 50 MM
SCHNALLE	D5


DRS 75


ART. NR.	D2002005.00
FARBE	WHITE/RACE GREEN
FLEX	75
GRÖSSE	MP 215-275
GRÖSSENSPLIT	HALF SIZES ONLY
LEISTE	98 MM
GEWICHT	1712 G
SHELL MATERIAL	PU
CUFF MATERIAL	PU
INNENSCHUH	DB COMP LC
VELCRO STRAP	POWER STRAP 30 MM
SCHNALLE	D5


DRS 60


ART. NR.	D2002006.00
FARBE	WHITE/RACE GREEN
FLEX	60
GRÖSSE	JR 235-265
GRÖSSENSPLIT	HALF SIZES ONLY
LEISTE	90 MM
GEWICHT	1322 G
SHELL MATERIAL	DB HYPERLITE
CUFF MATERIAL	DB HYPERLITE
INNENSCHUH	SUPERCOMFORT PRO
VELCRO STRAP	POWER STRAP 25 MM
SCHNALLE	PJ 9 MACRO



NEU

DRS 110


ART. NR.	D2002003.00
FARBE	WHITE/RACE GREEN
FLEX	110
GRÖSSE	MP 225-295
GRÖSSENSPLIT	HALF SIZES ONLY
LEISTE	97 MM
GEWICHT	SIZE 255 2155 G
SHELL MATERIAL	PU
CUFF MATERIAL	PU
INNENSCHUH	DP COMP 97 MM
VELCRO STRAP	POWER STRAP 50 MM
SCHNALLE	D5


DRS 90 LC


ART. NR.	D2002004.00
FARBE	WHITE/RACE GREEN
FLEX	90
GRÖSSE	MP 225-275
GRÖSSENSPLIT	HALF SIZES ONLY
LEISTE	98 MM
GEWICHT	2099 G
SHELL MATERIAL	PU
CUFF MATERIAL	PU
INNENSCHUH	DB COMP LC
VELCRO STRAP	POWER STRAP 40 MM
SCHNALLE	D5


DRS 50


ART. NR.	D2002007.00
FARBE	WHITE/RACE GREEN
FLEX	50
GRÖSSE	JR 175-215
GRÖSSENSPLIT	HALF SIZES ONLY
LEISTE	90 MM
GEWICHT	993 G
SHELL MATERIAL	DB HYPERLITE
CUFF MATERIAL	DB HYPERLITE
INNENSCHUH	SUPERCOMFORT PRO
SCHNALLE	PJ 9 MACRO



SKISCHUH GRÖSSEN

DRS WC GRÖSSENTABELLE

UK	3	4	5	6	7	8	9
SOLE LENGTH	268	278	288	296	306	316	326
MONDO POINT	22.5	23.5	24.5	25.5	26.5	27.5	28.5

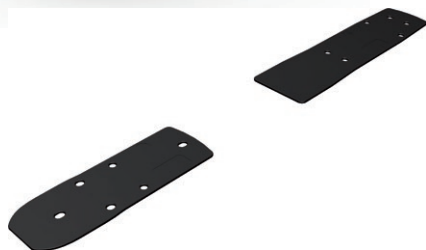


ZUBEHÖR

UVO
V001S1SS



**RACING
TUNING KIT TCX**
2028Q1RT



**SLALOM TIP PROTECTORS
ASYMMETRIC**
154511.6



**SLALOM TIP
PROTECTORS SYMMETRIC**
154511.7



RT SL PROTECTOR
140090.0



STÖCKE



**SPEEDSTICK
RED**
140000 (18 mm)
GS Rot
110 - 135 cm (18 mm)



**SPEEDSTICK
YELLOW**
140001 (18 mm)
SL Gelb
110 - 135 cm (18 mm)



**SPEEDSTICK
BLACK**
140002 (16 mm)
Schwarz
110 - 135 cm (16 mm)



**SPEEDSTICK
JR RED**
140008 (16 mm)
Gelb
90 - 110 cm (16 mm)



**SPEEDSTICK
KIDS BLACK**
169821 (14 mm)
Schwarz
70 - 105 cm (14 mm)

TASCHEN



RACE BOOT PACK
VÖLKL

ART. NR.
140106

FARBE
Red / Grey

GRÖSSE IN CM
34 x 31 x 48

VOLUMEN IN L
55



RACE BOOT & HELMET
BACKPACK VÖLKL

ART. NR.
140107

FARBE
Red / Grey

GRÖSSE IN CM
39 x 30 x 47

VOLUMEN IN L
56



RACE BOOT & HELMET
BACKPACK DALBELLO

ART. NR.
140108

FARBE
Black / Grey / Green

GRÖSSE IN CM
39 x 30 x 47

VOLUMEN IN L
56



RACE BACKPACK
TEAM LARGE VÖLKL

ART. NR.
140109

FARBE
Red / Grey

GRÖSSE IN CM
49 x 36 x 65

VOLUMEN IN L
115



RACE SKI BAG
VÖLKL

ART. NR.
140116
(Double Ski 195 cm)
140114
(Single Ski 175 cm)

FARBE
Red / Grey

GRÖSSE IN CM
195 x 35 x 35 (140116)
175 x 25 x 25 (140114)

VOLUMEN IN L
120



RACE SINGLE SKI BAG
165+15+15 VÖLKL

ART. NR.
140115

FARBE
Red / Grey

GRÖSSE IN CM
(165+15 x 2) x 15

VOLUMEN IN L
80



ROLLING ALL PRO GEAR
BAG 200 CM VÖLKL

ART. NR.
140127

FARBE
Grey / Red /
Heather Green

GRÖSSE IN CM
200 x 36 x 25

VOLUMEN IN L
180



RACE 4PAIR SKI BAG
PADDED 230 CM VÖLKL

ART. NR.
140117

FARBE
Black / Grey

GRÖSSE IN CM
230 x 141



RACE BACKPACK
TEAM LARGE MDV

ART. NR.
140110

FARBE
Black / Grey

GRÖSSE IN CM
49 x 36 x 65

VOLUMEN IN L
115



RACE BACKPACK
TEAM MEDIUM VÖLKL

ART. NR.
140111

FARBE
Red / Grey

GRÖSSE IN CM
40 x 36 x 60

VOLUMEN IN L
85



RACE BACKPACK TEAM
MEDIUM DALBELLO

ART. NR.
140112

FARBE
Black / Grey / Green

GRÖSSE IN CM
40 x 36 x 60

VOLUMEN IN L
85



RACE BACKPACK TEAM
MEDIUM MDV

ART. NR.
140113

FARBE
Black / Grey

GRÖSSE IN CM
40 x 36 x 60

VOLUMEN IN L
85



ROLLING 70 L BAG
VÖLKL

ART. NR.
140124

FARBE
Grey / Red /
Heather Green

GRÖSSE IN CM
61 x 36 x 31

VOLUMEN IN L
70



ROLLING 120 L BAG
VÖLKL

ART. NR.
140125

FARBE
Grey / Red /
Heather Green

GRÖSSE IN CM
76 x 41 x 41

VOLUMEN IN L
120



TRAVEL DUFFEL
VÖLKL

ART. NR.
140122 (60 l)
140123 (90 l)

FARBE
Grey / Red /
Heather Green

GRÖSSE IN CM
61 x 33 x 25 (60 l)

74 x 42 x 28 (90 l)



FLIGHT 30 L
BACKPACK VÖLKL

ART. NR.
140120 (VÖLKL)
140121 (MDV)

GRÖSSE IN CM
50 x 33 x 18

VOLUMEN IN L
30

PROTEKTOREN



BODYVEST MAP 2.0

Schutz	MAP 2.0 Protection Material powered by A-XOC Schockabsorber entlang der Rippenbögen		
Features	MarkAIR Channel Design Zentraler Wirbelsäulenschutz		
Material	Hochwertige Funktionsstoffe 4D Stretch/Compression Material Extrem atmungsaktiv		
Größe	S, M, L		
Gewicht (+/-5%)	Männer 602 g, Frauen 503 g, Jugend 480 g (Größe L)		
Zertifizierung	EN 1621-2:2014 Level 2		
Farbe	Schwarz		
Art. Nr.	Männer	Frauen	Jugend
	S: 169200.15.S	S: 169210.49.S	S: 169220.49.S
	M: 169200.15.M	M: 169210.49.M	L: 169220.49.L
	L: 169200.15.L	L: 169210.49.L	
	XL: 169200.15.XL	XL: 169210.49.XL	



BP LIGHT MAP 2.0

Schutz	MAP 2.0 Protection Material powered by A-XOC Großflächiger Schockabsorber entlang der gesamten Wirbelsäule	
Features	Breite, längenverstellbare Hosenträgergurte für sicheren Sitz, Großflächiger Nierengurt mit praktischem Klett- verschluss, Vorab-Weitenverstellung zur individuellen Größenanpassung	
Material	Hochwertige Funktionsstoffe Extrem atmungsaktiv	
Größe	S, M, L, XL	
Gewicht (+/-5%)	Männer 635 G, Frauen 550 g (Größe L)	
Zertifizierung	EN 1621-2:2014 Level 2	
Farbe	Schwarz / Rot	
Art. Nr.	Männer (Schwarz)	Frauen (Rot)
	S: 169201.15.S	S: 169211.49.S
	M: 169201.15.M	M: 169211.49.M
	L: 169201.15.L	L: 169211.49.L
	XL: 169201.15.XL	XL: 169211.49.XL





IMPRINT

INTERNATIONAL HEADQUARTERS

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

Photography: Adam Clark, Peter Mathis, GEPA,
Michael Mayer, Pally Learmond, Paul Schmidt
Created & produced by: yearning.de

Marker, XComp, X-cell, UVO, Piston Control, Glide, Fastrak, EPS, Deacon, Duke, Jester, Baron, Griffon, Squire, Schizo, Ampire, Lord, i.Roc, Biotech, Gripwalk, Kingpin, Völkl, Völkl Freeski, Bio-Logic, Racetiger, Code, v-werks, Speedwall, UVO, Katana, Inuk, Nunataq, Phantastick, Shiro, Kink, Pyra, Motion, Ride the Mountain and Essenza are registered trademarks of Marker Völkl International GmbH and other marks are pending.

MARKER DALBELLO VÖLKL

© 2020 by Völkl. Subject to alternation