

# ROCKY MOUNTAIN®

BIKES 2023



# Inhaltsverzeichnis

<b>Farbpalette</b>	<b>5</b>
<b>Technologien</b>	<b>6</b>
<b>Mountain</b>	<b>8</b>
Element	10
Instinct	22
Altitude	36
Vertex	50
Growler	54
Slayer	55
<b>Gravel</b>	<b>67</b>
Solo	68
<b>Youth</b>	<b>73</b>
Reaper	74
Growler Jr	78
Vertex Jr	80
Soul Jr	83



## „Love the Ride“

Inspiziert von Vancouvers North Shore Mountains, der Heimat einiger der vielfältigsten und rauesten Terrains der Welt, entwickelt Rocky Mountain seit 1981 Hochleistungs-Mountainbikes. „Love the Ride“ genau das ist es, was wir seit 1981 tun, als wir anfangen, an Vancouvers North Shore Mountainbikes zu testen, weil uns das Fahren auf Rennrädern langweilte. Ein Kernpunkt ist in dieser ganzen Zeit konstant geblieben – die Begeisterung und das Engagement unserer Gruppe, diese Leidenschaft und Expertise mit Fahrern hier an der North Shore und auf der ganzen Welt zu teilen.

### Wer wir sind

Wir sind eine Gruppe von Designern, Marketingfachleuten, Ingenieuren, Sportlern, Bike-Nerds, Strategen, Spinnern, Autoren und Fahrern, die sich einer einfachen Sache verschrieben haben: richtig gute Fahrräder zu bauen, damit mehr Menschen das Fahren genießen können. Mit Niederlassungen in North Vancouver, BC und Saint-Georges, QC sind wir von einem kleinen Startup in Vancouver zu einem globalen Unternehmen herangewachsen.

### Was wir tun

Von Kindern bis hin zu Profis – wir bauen Fahrräder für Fahrer aller Leistungsklassen. Weshalb? Weil das für uns der beste Weg ist, sinnvoll zum Wachstum und Fortschritt dieses seltsamen und wunderbaren Sports beizutragen. Wir bauen Bikes, die Fahrern helfen, das Fahren zu lieben – Punkt! Auf diese Weise engagieren wir uns dafür, eine sich ständig erweiternde und integrative Gemeinschaft von Fahrern, Trail-Buildern, Rennfahrern, Einsteigern, Weekend-Warriors und noch vielen anderen zu schaffen. Auf den legendären Trails nahe unseres North-Shore Development-Centers trifft man nicht selten auf Profifahrer wie Thomas Vanderham und Wade Simmons, die mit unseren Ingenieuren auf Tour sind, um Rahmen-Prototypen zu testen, die vor Ort in North Vancouver geschweißt wurden.

Nach über 40 Jahren werfen wir immer wieder gerne einen Blick zurück auf die Stories, Abenteuer, Misserfolge, Erfolge, Orte und Bikes, die aus uns das gemacht haben, was wir heute sind, und auf die vielen FahrerInnen und Fahrer, Freundinnen und Freunde, die uns dabei begleitet haben. Und während wir zurückschauen, werden wir auch zeigen, wo unser Weg noch hinführt. Denn es gibt jede Menge, auf das wir uns freuen können – von unerkundeten Trails über Design-Durchbrüche bis hin zur nächsten Fahrergeneration.

2023 ist ein aufregendes und innovatives Jahr für die Rocky Mountain Produktpalette. Lasst Euch überraschen!

#### Fahrer:

Carson Storch

#### Foto:

Margus Riga

#### Ort:

Utah, USA



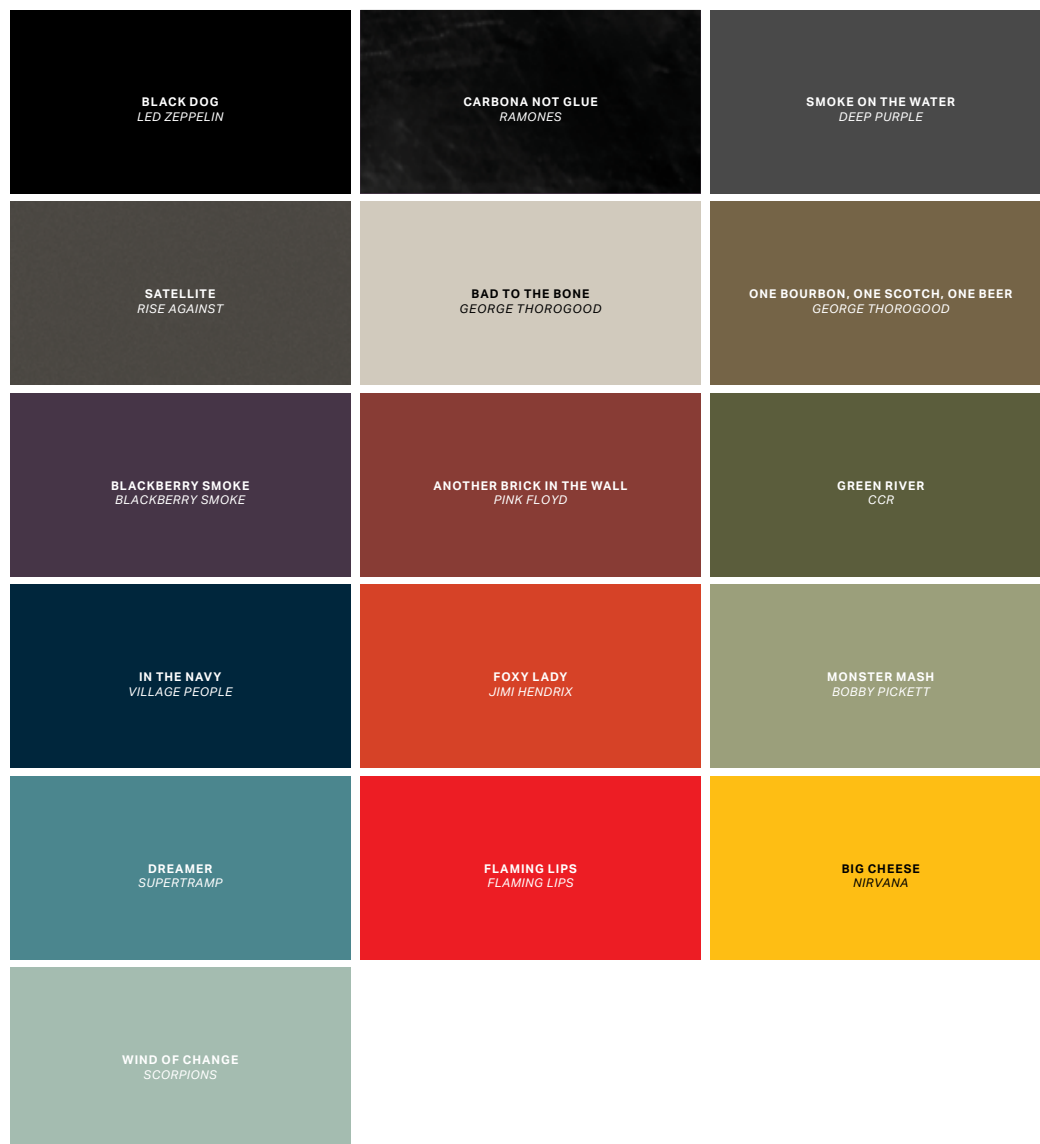


**Fahrer:**  
Sam Schultz

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
South Chilcotins, BC

# Farbpalette



# Technologien

**Fahrer:**

Rémi Gauvin

**Foto:**

Margus Riga

**Ort:**

Arizona

**RIDE-9™**  
EINSTELLUNG

Unser patentiertes RIDE-9 SyVorbau verwendet zwei verzahnte Chip-Einsätze, um die Geometrie und Federung des Bikes entsprechend des Fahrstils, Geländes und Gewichts anpassen zu können.

**RIDE-4™**  
EINSTELLUNG

Unser RIDE-4 SyVorbau verwendet einen einzelnen Chip-Einsatz, der die Geometrie an Bikes verändert, die nur eine subtile Einstellung brauchen. Es erlaubt ein präzises Feintuning der Federung.



### Smoothwall™ CARBON

Smoothwall Carbon basiert auf einem der weltweit anspruchsvollsten Carbon Herstellungsverfahren, die unseren Rahmen branchenführende Steifigkeit-zu-Gewicht Werte (STW), legendäre Fahrqualität und hohe Lebensdauer verleihen. Harte Formkerne ermöglichen perfekte Formgebung der Rahmeninnenseiten und verhindern so Materialüberschuss. Wir verwenden verschiedene Arten von Carbonfasern in den unterschiedlichen Rahmenbereichen, um Steifigkeit zu erhöhen, Schlagfestigkeit zu verbessern und Gewicht zu reduzieren.



### FORM™ ALUMINIUM

Nicht alle Aluminium Rohre sind gleich. FORM Aluminium ist der Schlüssel zu den einzigartigen Fahreigenschaften unserer Bikes. Wir verwenden ausschließlich Premium Materialien, die unsere strengen Auflagen erfüllen. Jedes FORM Rohr wurde speziell für die jeweilige Verwendung im Rahmen entwickelt und ist maßgeschneidert für optimale Belastbarkeit, Gewicht und Steifigkeit.



### RMB 6061 ALUMINIUM

RMB 6061 Aluminium ist die perfekte Kombination aus Belastbarkeit, Gewicht und Preisleistung. Das Herzstück jedes Bikes ist sein Rahmen und diese Rohrsätze erlauben es uns, hochwertige Rahmen zu einem angemessenen Preis zu produzieren.



### Smoothwall™ FEDERUNG

Die Smoothlink Federung ist effizient und dennoch geschmeidig, während du in die Pedale trittst und durch die Gänge schaltest. Sie zeichnet sich durch ein kontrolliertes Federwegende aus und durch eine Federungskurve, die sich deutlich leistungsfähiger anfühlt, als die Federweglänge vermuten lässt. Diese Viergelenk-Federungssystem-Philosophie ist auf Fahreigenschaften fokussiert; jede Bike-Plattform, die wir entwickeln, ist ausbalanciert in ihren Eigenschaften, wie „Anti-Squat“, Achsweg, Kettenverlängerung, Federungskurve, „Anti-Rise“ etc., um das legendäre Fahrgefühl eines Rocky Mountain Bikes zu erreichen.



### Size Specific TUNE

Was Dämpfereinstellungen angeht, kommt es doch auf die Größe an. Jedes unserer Fully Bikes wird mit besonderen Dämpfereinstellungen versehen. Die Werte für dieses Feintuning kommen von unseren unzähligen Testfahrten, denn keine Hersteller Tabelle gibt uns mehr Informationen als Fahrten auf den besten Trails der Welt. Size Specific Tune geht noch einen Schritt weiter. Wir passen die Dämpfereinstellungen an die jeweilige Rahmengröße an. Jetzt kommen alle Fahrer in den Genuss einer vom Werk aus optimalen Dämpferkinematik aus feinem Ansprechverhalten, guter Unterstützung und progressiver Federkennlinie.

8

**Fahrer:**

Sam Schultz

**Foto:**

Margus Riga

**Ort:**

South Chilcotins, BC

# Mountain

---

Ob Spitzkehren, technische Trailabschnitte oder grandiose Anstiege, wir designen Bikes, die dir den perfekten Ride ermöglichen. Wir legen großen Wert auf die beständige Verbesserung unserer Produkte und scheuen nicht davor zurück, uns unseren eigenen Weg zu bahnen und dabei auf jedes Detail zu achten. Wir möchten, dass du auf unseren Bikes genauso gern unterwegs bist wie wir!

---





10

**Fahrer:**  
Sam Schultz

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
South Chilcotins, BC

# Element

---

„Das Element gibt mir eine Menge Selbstvertrauen bei Rennen, und das verschafft mir einen großen Vorteil auf Events. Es ist unglaublich leicht und effizient, fährt sich aber trotzdem wie ein Trail-Bike – eine Kombination, die jegliche Schwachstellen eliminiert und mir erlaubt, auf jedem Abschnitt einer Rennstrecke an meine Grenzen zu gehen. Wenn ich keine Rennen fahre, genieße ich es, Zeit weitab von allem zu verbringen, und das Element ist perfekt dafür. Mit ihm komme ich den ganzen Tag gut voran und muss mich auch bei den Abfahrten nicht zurückhalten.“

– **Felix Burke**  
Rocky Mountain XC-Athlet

---



ELEMENT :

# Leicht. Steif. Schnell. Flüssig. Präzise.

EINSATZGEBIET

**XC**

FEDERWEG VORNE

**130 MM**

FEDERWEG HINTEN

**120 MM**

RADGRÖßE

**XS: 27,5 Zoll**

**SM - XL: 29 Zoll**

Das Element wurde entwickelt, um den perfekten Spagat zwischen leichtgewichtigen Cross-Country-Kletterfähigkeiten und technischer Präzision zu erreichen – es ist das Beste aus beiden Welten und noch mehr. Eine Klettereffizienz der Rennrad-Klasse garantiert das ach so süße Gefühl, jemanden abzuhängen. Zusätzliche Stabilität auf schnellen Abfahrten und ein pseudo-aggressiver Sitzrohrwinkel sorgen für ein überraschendes Maß an Selbstvertrauen auf engen Singletrails und haarigen Abfahrten.



## ELEMENT :

# Die Evolution der größenspezifischen Einstellung

Das Element ist die Symbiose der Kategorien Trail und Cross-Country in einer Plattform, die effizientes und präzises Fahren ermöglicht.

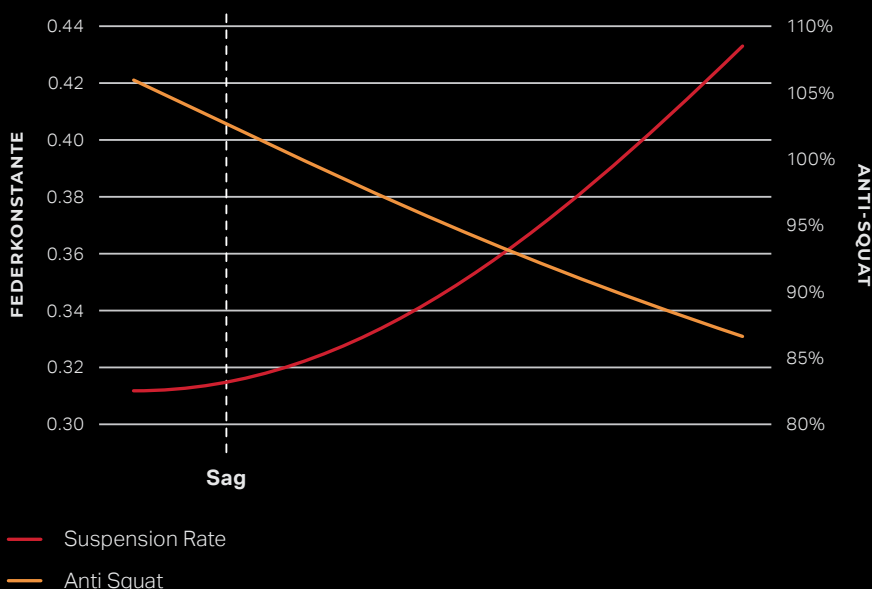
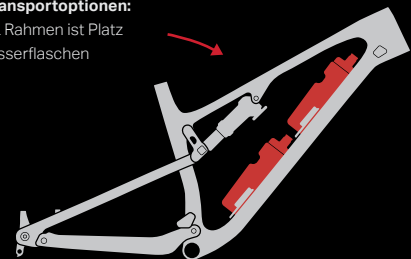
Weil kleinere Fahrer andere Bedürfnisse haben als größere, führen wir das Element in der Rahmengröße Extra Small nun mit zwei unterschiedlichen Laufradgrößen. Dieser extra-kleine Rahmen wird mit 27,5"-Laufrädern angeboten, um kleinere Fahrer bei der Beschleunigung zu unterstützen. Außerdem senkt er das Fahrrad für eine bessere Passform und ein besseres Fahrgefühl ab.

Für Fahrer, die groß genug für die Rahmengrößen Small, Medium, Large oder Extra Large sind, ist das Element mit 29"-Laufrädern erhältlich.

Das Element bietet dem Fahrer mehr Unterstützung über den gesamten Federweg, ohne dabei die Traction am Hinterrad aufzugeben. Wir haben das Anti-Squat erhöht, um eine schnellere Beschleunigung zu ermöglichen, und das progressive Federwegende reduziert, damit der gesamte Federweg leichter genutzt werden kann. Dank dieser überarbeiteten Kinematik wird im Dämpfer weniger Druck und Dämpfungspower benötigt, was zu einem sanfteren, ruhigeren Fahrgefühl führt.

#### Flaschentransportoptionen:

Auf SM - XL Rahmen ist Platz für zwei Wasserflaschen



**ELEMENT :**

# Rahmen-Features

**RIDE-4 Einstellungssystem**

- Das RIDE-4-Einstellungssystem ist kompakt, leicht und kann mit einem einzigen Inbusschlüssel angepasst werden.

**Interne Kabelführung (Carbonmodelle) und große Öffnungen (Aluminiummodelle)**

- Komplett interne Kabelführung für eine einfache Kabel- und Schlauchverwaltung
- Kompatibel mit Motorradstil
- Klapperfreier Aufbau dank Fixierung

**Zusätzliche Schutzelemente und Kettenführung**

- Unterrohr-, Sattelstreben- und geräuschkindernder Kettenstrebenschutz

**Flaschenfreiraum und Befestigungsoptionen**

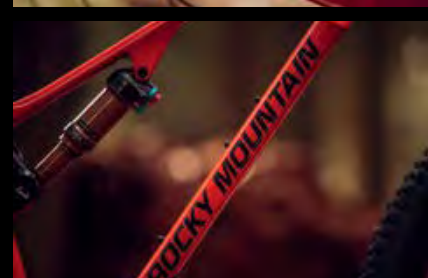
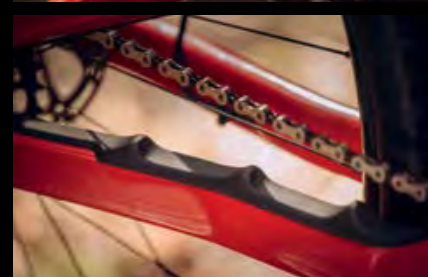
- Die oberen Flaschenhalterungen können auch als Zubehöralterung dienen und bieten die Möglichkeit, Werkzeug, Verpflegung und kleine Rahmentaschen zu befestigen.
- Die unteren Flaschenhalterungen haben zwei Positionen, sodass du die untere Flasche je nach gewählter Konfiguration mit mehr oder weniger Abstand zum Fahrer montieren kannst.
- Flaschenkapazitäten:  
XS: eine große Flasche (710 ml/23 oz)  
SM: eine kleine Flasche (620 ml/21 oz) und eine große Flasche (710 ml/23 oz)  
MD – XL: zwei große Flaschen (710 ml/23 oz)

**Rahmenprofil-Updates**

- Schnittiges und schlankes Oberrohr, das dem Element einen modernen Look verleiht und den Fokus auf Lenkpräzision legt
- Kompatibel mit SRAM UDH-Schaltauge

**Erhöhte Lagerlebensdauer und Vielseitigkeit, Doppellager und erhöhte Verschleißbeständigkeit**

- Erhöhte Steifigkeit und Lebensdauer am Drehpunkt Kettenstrebe/Sattelstrebe
- Abgeschirmte Lager an allen Drehpunkten, einschließlich der unteren Stoßdämpferbrücke (auch mit Sekundärmarkt-Dämpfern kompatibel)
- Der Hauptdrehpunkt ist mit doppelten Dichtungsabstandshaltern ausgestattet, die das Eindringen von Wasser verhindern und somit die Lebensdauer der Lager verlängern.
- Die Mutter am Hauptdrehpunkt ist mit der an den Instincts und Altitudes identisch und kann so unsere Canadarm-Kettenführung aufnehmen.



# ELEMENT

EINSATZGEBIET

**XC**

FEDERWEG VORNE

**130 MM**

FEDERWEG HINTEN

**120 MM**

RADGRÖßE

**XS: 27,5 Zoll****SM - XL: 29 Zoll**

**In deinem Element. Von Etappensiegen und Mehrtagesfahrten bis hin zum obersten Treppchen im British Columbia Bike Race und dem BIKE Marathon in Riva – das ist das Ergebnis von mehr als zwei Jahrzehnten in der Spitzenposition.**

Das Element besticht mit effizienter Federungsperformance, 29-Zoll-Laufrädern, RIDE-9 Einstellungsmöglichkeiten und Platz für zwei Trinkflaschen im vorderen Rahmendreieck. Es ist als Smoothwall-Carbon-Ausführung erhältlich. Wir haben jedes noch so kleine Detail für Gewichtersparnis, Spurtreue und konkurrenzlose Geschwindigkeit perfektioniert.

## RAHMEN TECHNOLOGIEN



**Smoothwall**  
CARBON



**RIDE-4**  
EINSTELLUNG



**Smoothlink**  
FEDERUNG



**Size Specific**  
TUNE



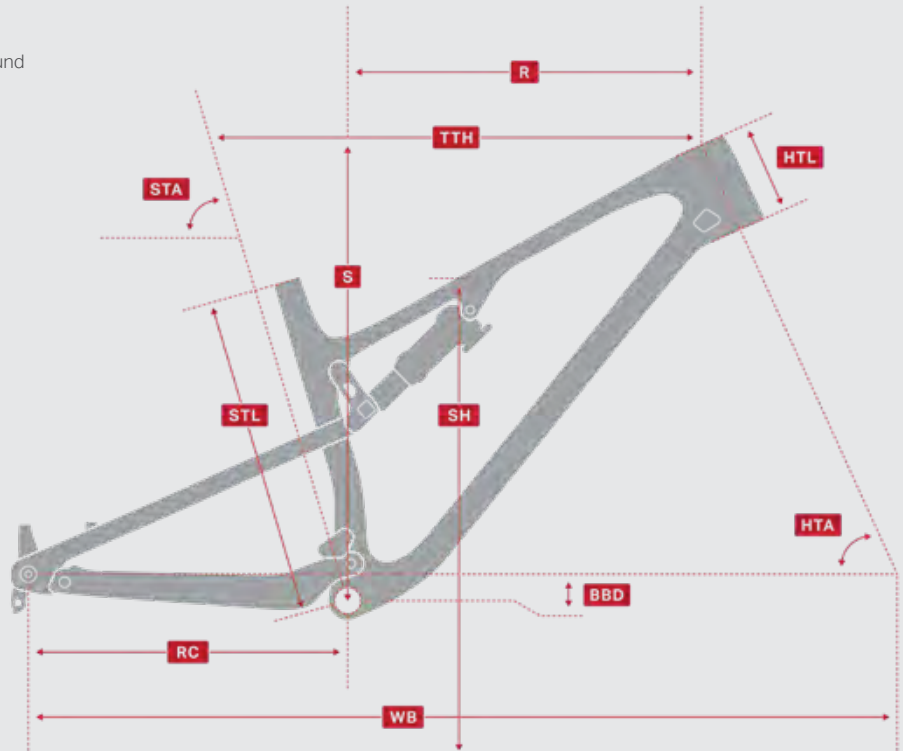
## ELEMENT CARBON & ALLOY

### GEOMETRIE

Geometrie-Chart zeigt flache, neutrale und steile RIDE-4 positionen.

- TTH** Oberrohr (mm)
- HTA** Lenkwinkel (Grad)
- HTL** Steuerrohr (mm)
- STA** Sitzwinkel (Grad)
- STL** Sitzrohr (mm)
- RC** Kettenstrebe (mm)
- BBD** Tretlagerabsenkung (mm)
- R** Reach (mm)
- S** Stack (mm)
- SH\*** Schritthöhe (mm)
- WB** Radstand (mm)

\* Wir messen die Schritthöhe 200 mm vor der Mitte des Tretlagers.



	27,5 Zoll			29 Zoll											
	<b>XS</b>			<b>SM</b>			<b>MD</b>			<b>LG</b>			<b>XL</b>		
	Flach	Neut.	Steil	Flach	Neut.	Steil	Flach	Neut.	Steil	Flach	Neut.	Steil	Flach	Neut.	Steil
<b>TTH</b>	542	541	541	577	576	575	605	603	603	632	631	630	664	663	662
<b>HTA</b>	64.7°	65.3°	65.5°	65.0°	65.5°	65.8°	65.0°	65.5°	65.8°	65.0°	65.5°	65.8°	65.0°	65.5°	65.8°
<b>HTL</b>	90	90	90	105	105	105	115	115	115	125	125	125	135	135	135
<b>STA</b>	75.7°	76.1°	76.5°	76.0°	76.5°	76.8°	76.0°	76.5°	76.8°	76.0°	76.5°	76.8°	76.0°	76.5°	76.8°
<b>STL</b>	355	355	355	380	380	380	420	420	420	445	445	445	480	480	480
<b>RC</b>	426	425	425	436	435	435	436	435	435	436	435	435	436	435	435
<b>BBD</b>	28	21	19	47	40	36	47	40	36	47	40	36	47	40	36
<b>R</b>	397	403	405	425	430	433	450	455	458	475	480	483	505	510	513
<b>S</b>	542	545	546	566	569	570	575	578	579	584	587	588	593	596	597
<b>SH</b>	769	771	772	810	812	813	808	810	811	806	809	810	804	807	808
<b>WB</b>	1128	1127	1127	1173	1173	1172	1202	1202	1201	1231	1231	1231	1265	1265	1265

# Element Carbon 90

FARBE 2



WIND OF CHANGE

GREEN RIVER

<b>Rahmen</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Full Sealed Cartridge Bearings Press Fit BB   Internal Cable Routing   RIDE-4™ Adjustable Geometry + Suspension Rate   120mm Travel	<b>Hinterradnabe</b>	DT Swiss 350 Boost 148mm   36T Star-Ratchet
<b>Kettenstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon	<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   173mm x 12mm x 1.0mm
<b>Sitzstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon	<b>Speichen</b>	DT Swiss Revolution 2.0/1.5/2.0
<b>Gabel</b>	Fox 34 Float Factory 130mm   44mm Offset	<b>Vorderradfelge</b>	Rocky Mountain 26XC Carbon   28H
<b>Dämpfer</b>	Fox Float DPS Factory   Sealed Bearing Eyelet   20x8mm F Hardware   All Sizes = 190x45mm   Size- Specific tune in FAQ	<b>Hinterradfelge</b>	Rocky Mountain 26XC Carbon   28H
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano XTR 2 Piston   Metal Pads	<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano XTR 2 Piston   Metal Pads	<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Shimano RT86 180mm	<b>Vorderreifen</b>	Maxxis Rekon WT 3C MaxxTerra EXO Tubeless Ready 2.4
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Shimano RT86 180mm	<b>Hinterreifen</b>	Maxxis Rekon WT 3C MaxxTerra EXO Tubeless Ready 2.4
<b>Schalthebel</b>	Shimano XTR 12-speed	<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed Stainless 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5" Crown Race
<b>Schaltwerk</b>	Shimano XTR 12-speed	<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 35 CNC   0° Rise   All Sizes = 50mm
<b>Kurbel</b>	Race Face Next SL G5 Cinch   30mm Spindle   32T Crankarm Length: All Sizes = 170mm	<b>Lenker</b>	Race Face Next   XS = 760mm   SM - XL = 780mm Width 20mm Rise   8° Backsweep   4° Upsweep   35mm Clamp
<b>Innenlager</b>	Race Face BB92 30mm	<b>Griffe</b>	ODI Elite Pro Lock On
<b>Kassette</b>	Shimano XTR 12-speed 10-51T	<b>Sattelstütze</b>	Fox Transfer Factory Series   30.9mm   XS - SM = 125mm   MD = 150mm   LG = 175mm   XL = 200mm
<b>Kette</b>	Shimano XTR 12-speed	<b>Sattel</b>	WTB Silverado Carbon 142   Carbon Rails
<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm		

Abbildung dient nur als Farb- und Designreferenz, Details siehe Komponentenliste. Ausstattung & Farben können sich jederzeit ändern.



# Element Carbon 70

FARBE 1



CARBONA NOT GLUE

BLACK DOG

<b>Rahmen</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Full Sealed Cartridge Bearings Press Fit BB   Internal Cable Routing   RIDE-4™ Adjustable Geometry + Suspension Rate   120mm Travel	<b>Hinterradnabe</b>	DT Swiss 370 Boost 148mm   18T Star-Ratchet
<b>Kettenstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon	<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   173mm x 12mm x 1.0mm
<b>Sitzstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon	<b>Speichen</b>	DT Swiss Competition 2.0/1.8/2.0
<b>Gabel</b>	Fox 34 Float Performance Elite 130mm   FIT4 Damper 44mm Offset	<b>Vorderradfelge</b>	WTB ST Light i27 TCS 2.0 Tubeless   28H
<b>Dämpfer</b>	Fox Float DPS Performance Elite   Sealed Bearing Eyelet 20x8mm F Hardware   All Sizes = 190x45mm Size-Specific tune in FAQ	<b>Hinterradfelge</b>	WTB ST Light i27 TCS 2.0 Tubeless   28H
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano XT 2 Piston   Metal Pads	<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano XT 2 Piston   Metal Pads	<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Shimano RT66 180mm	<b>Vorderreifen</b>	Maxxis Rekon WT 3C MaxxTerra EXO Tubeless Ready 2.4
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Shimano RT66 180mm	<b>Hinterreifen</b>	Maxxis Rekon WT 3C MaxxTerra EXO Tubeless Ready 2.4
<b>Schalthebel</b>	Shimano XT 12-speed	<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed Stainless 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5" Crown Race
<b>Schaltwerk</b>	Shimano XT 12-speed	<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 35 XC   5° Rise   All Sizes = 50mm
<b>Kurbel</b>	Shimano XT   24mm Spindle   32T Crankarm Length: XS = 165mm   SM - XL = 170mm	<b>Lenker</b>	Rocky Mountain AM   XS = 760mm   SM - XL = 780mm Width 25mm Rise   9° Backsweep   5° Upsweep   35mm Clamp
<b>Innenlager</b>	Shimano SM-BB71	<b>Griffe</b>	ODI Elite Pro Lock On
<b>Kassette</b>	Shimano XT 12-speed 10-51T	<b>Sattelstütze</b>	Race Face Turbine R (by Fox) Dropper   30.9mm XS - SM = 125mm   MD = 150mm   LG = 175mm   XL = 200mm
<b>Kette</b>	Shimano M8100 12-speed	<b>Sattel</b>	WTB Silverado Race 142
<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm		

Abbildung dient nur als Farb- und Designreferenz, Details siehe Komponentenliste. Ausstattung & Farben können sich jederzeit ändern.

# Element Carbon 50

FARBE 1



CARBONA NOT GLUE

BLACK DOG

<b>Rahmen</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Full Sealed Cartridge Bearings Press Fit BB   Internal Cable Routing   RIDE-4™ Adjustable Geometry + Suspension Rate   120mm Travel
<b>Kettenstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Sitzstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Gabel</b>	Fox 34 Float Performance 130mm   44mm Offset
<b>Dämpfer</b>	Fox Float DPS Performance   Sealed Bearing Eyelet   20x8mm F Hardware   All Sizes = 190x45mm   Size-Specific tune in FAQ
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano SLX 2 Piston   Metal Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano SLX 2 Piston   Metal Pads
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Shimano RT66 180mm
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Shimano RT66 180mm
<b>Schalthebel</b>	Shimano XT 12-speed
<b>Schaltwerk</b>	Shimano XT 12-speed
<b>Kurbel</b>	Race Face Aeffect Cinch   24mm Spindle   32T Steel Crankarm Length: XS = 165mm   SM - XL = 170mm
<b>Innenlager</b>	Shimano SM-BBMT500
<b>Kassette</b>	Shimano SLX 12-speed 10-51T
<b>Kette</b>	Shimano M7100 12-speed

<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm
<b>Hinterradnabe</b>	DT Swiss 370 Boost 148mm   18T Star-Ratchet
<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle 173mm x 12mm x 1.0mm
<b>Speichen</b>	DT Swiss Competition 2.0/1.8/2.0
<b>Vorderradfelge</b>	WTB ST Light i27 TCS 2.0 Tubeless   28H
<b>Hinterradfelge</b>	WTB ST Light i27 TCS 2.0 Tubeless   28H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Vorderreifen</b>	Maxxis Rekon 2.4 WT EXO Tubeless Ready
<b>Hinterreifen</b>	Maxxis Rekon 2.4 WT EXO Tubeless Ready
<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed Stainless 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 31.8 XC   5° Rise   All Sizes = 50mm
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain AM   XS = 760mm   SM - XL = 780mm Width 25mm Rise   9° Backsweep   5° Upsweep   31.8mm Clamp
<b>Griffe</b>	ODI Elite Pro Lock On
<b>Sattelstütze</b>	Rocky Mountain Toonie Drop   30.9mm   Alloy Remote XS - SM = 125mm   MD = 150mm   LG - XL = 170mm
<b>Sattel</b>	WTB Silverado Race 142

# Element Carbon FRAMESET

FARBE 1



CARBONA NOT GLUE

BLACK DOG

<b>Rahmen</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Full Sealed Cartridge Bearings Press Fit BB   Internal Cable Routing   RIDE-4™ Adjustable Geometry + Suspension Rate   120mm Travel
<b>Kettenstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Sitzstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Dämpfer</b>	Fox Float DPS Factory   Sealed Bearing Eyelet   20x8mm F Hardware   All Sizes = 190x45mm   Size-Specific tune in FAQ
<b>Steuersatz</b>	RMB Axle   173mm x 12mm x 1.0mm

# Element Alloy 50

FARBE 1



FARBE 2

CARBONA NOT GLUE

BLACK DOG

<b>Rahmen</b>	FORM™ Alloy   Full Sealed Cartridge Bearings   Press Fit BB Internal Cable Routing   RIDE-4™ Adjustable Geometry 120mm Travel
<b>Kettenstrebe</b>	FORM™ Alloy
<b>Sitzstrebe</b>	FORM™ Alloy
<b>Gabel</b>	Fox 34 Float Performance 130mm   44mm Offset
<b>Dämpfer</b>	Fox Float DPS Performance   Sealed Bearing Eyelet   20x8mm F Hardware   All Sizes = 190x45mm   Size-Specific tune in FAQ
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano SLX 2 Piston   Resin Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano SLX 2 Piston   Resin Pads
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Shimano RT64 180mm
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Shimano RT64 180mm
<b>Schalthebel</b>	Shimano XT 12-speed
<b>Schaltwerk</b>	Shimano XT 12-speed
<b>Kurbel</b>	Race Face Aeffect Cinch   24mm Spindle   32T Steel Crankarm Length: XS = 165mm   SM - XL = 170mm
<b>Innenlager</b>	Shimano SM-BBMT500
<b>Kassette</b>	Shimano SLX 12-speed 10-51T
<b>Kette</b>	Shimano M7100 12-speed

<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm
<b>Hinterradnabe</b>	Shimano SLX Boost 148mm
<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   163mm x 12mm x 1.5mm
<b>Speichen</b>	DT Swiss Competition 2.0/1.8/2.0
<b>Vorderradfelge</b>	WTB ST Light i27 TCS 2.0 Tubeless   28H
<b>Hinterradfelge</b>	WTB ST Light i27 TCS 2.0 Tubeless   28H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Vorderreifen</b>	Maxxis Rekon 2.4 WT EXO Tubeless Ready
<b>Hinterreifen</b>	Maxxis Rekon 2.4 WT EXO Tubeless Ready
<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 31.8 XC   5° Rise   All Sizes = 50mm
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain AM   780mm Width   25mm Rise   9° Backsweep   5° Upsweep   31.8 Clamp
<b>Griffe</b>	ODI Elite Pro Lock On
<b>Sattelstütze</b>	Rocky Mountain Toonie Drop Composite 30.9mm   XS - SM = 125mm   MD = 150mm   LG - XL = 170mm
<b>Sattel</b>	WTB Silverado Race 142



**Fahrer:**  
Sam Schultz

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
South Chilcotins, BC

---

# Instinct

**Fahrer:**  
Felix Burke

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
Mont-Tremblant, Québec

---

Ein Trail-Mountainbike ist ein richtiger Tausendsassa. Denn ein gutes, vollgefedertes Trailbike kann von allem ein bisschen. Es kann klettern, abfahren und enge, flowige Singletrails entlangflitzen. Trailbikes sind beliebt, denn sie sind wirklich eine Alleskönner-Lösung. Sie sind nicht so belastbar wie Enduro-Bikes, schlagen beim Klettern aber jedes Enduro-Bike. Ein vollgefedertes Trailbike (und sogar ein Hardtail-Trailbike) ist für alles ausgelegt – wenn du ein Bike suchst, das von allem etwas kann, ist das Trailbike die richtige Wahl für dich.

---

DAS INSTINCT :

# Unsere vielseitigste Plattform

EINSATZGEBIET

**Trail**

FEDERWEG VORNE

**150 MM**

FEDERWEG HINTEN

**140 MM**

LAUFRADGRÖSSE

**XS - SM: 27,5 Zoll**

**MD - XL: 29 Zoll**

Unsere vielseitigste Plattform aller Zeiten. Von ganztägigen legendären Fahrten bis hin zu technischen Singletrails, wir haben die Lösung für dich.

Weil kleinere Fahrer andere Bedürfnisse haben als größere, führen wir das Instinct mit zwei unterschiedlichen Laufradgrößen. Unser Rahmen in Größe XS und S werden mit 27,5-Zoll-Laufrädern angeboten. Für Fahrer, die groß genug für die Rahmengrößen MD, LG oder XL sind, ist das Instinct mit 29-Zoll-Laufrädern erhältlich. Für kleinere Fahrer bieten unsere Größen XS und SM eine angepasste Rahmensilhouette, die für eine angenehme Schritthöhe sorgt.

Das Instinct ist für effizientes und vielseitiges Trailfahren konstruiert. Aus diesem Grund ist es in sechs Rahmengrößen erhältlich.

**Fahrer:**  
Felix Burke

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
Mont-Tremblant, Québec



DAS INSTINCT :

# Die Evolution der größenspezifischen Einstellung

Mit einem anfangs geschmeidigen, dann unterstützenden und schließlich progressiven Federweg haben unsere Ingenieure diese Bikes für das harte Fahren auf technisch anspruchsvollen Trails konzipiert. Und unser Produktteam geht noch einen Schritt weiter mit der Entwicklung von benutzerdefinierten Dämpfereinstellungen für jede Rahmengröße. So stellen wir sicher, dass Fahrer jeder Größe das Fahrgefühl des Instincts authentisch erleben.

Instinct Carbon Profil:

XS - SM



Instinct Carbon Profil:

MD - XL



## Die Größe macht's

Die Rahmensilhouette unserer Größen XS und SM unterscheidet sich sichtbar von unseren Rahmen in Größe MD bis XL. Dank einem 190 x 45 mm Dämpfer erreichen die beiden kleinsten Größen einen Federweg von 140 mm und schaffen so eine leichte Kinematik, damit kleine Fahrer ihr Federungssystem optimal einstellen und den gesamten Federweg ausnutzen können. Die Rahmengrößen MD bis XL setzen einen 210 x 52,5-mm Dämpfer ein, um einen Federweg von 140 mm zu erzielen. So geben unsere Bikes immer ihr Bestes, egal wie groß du bist.

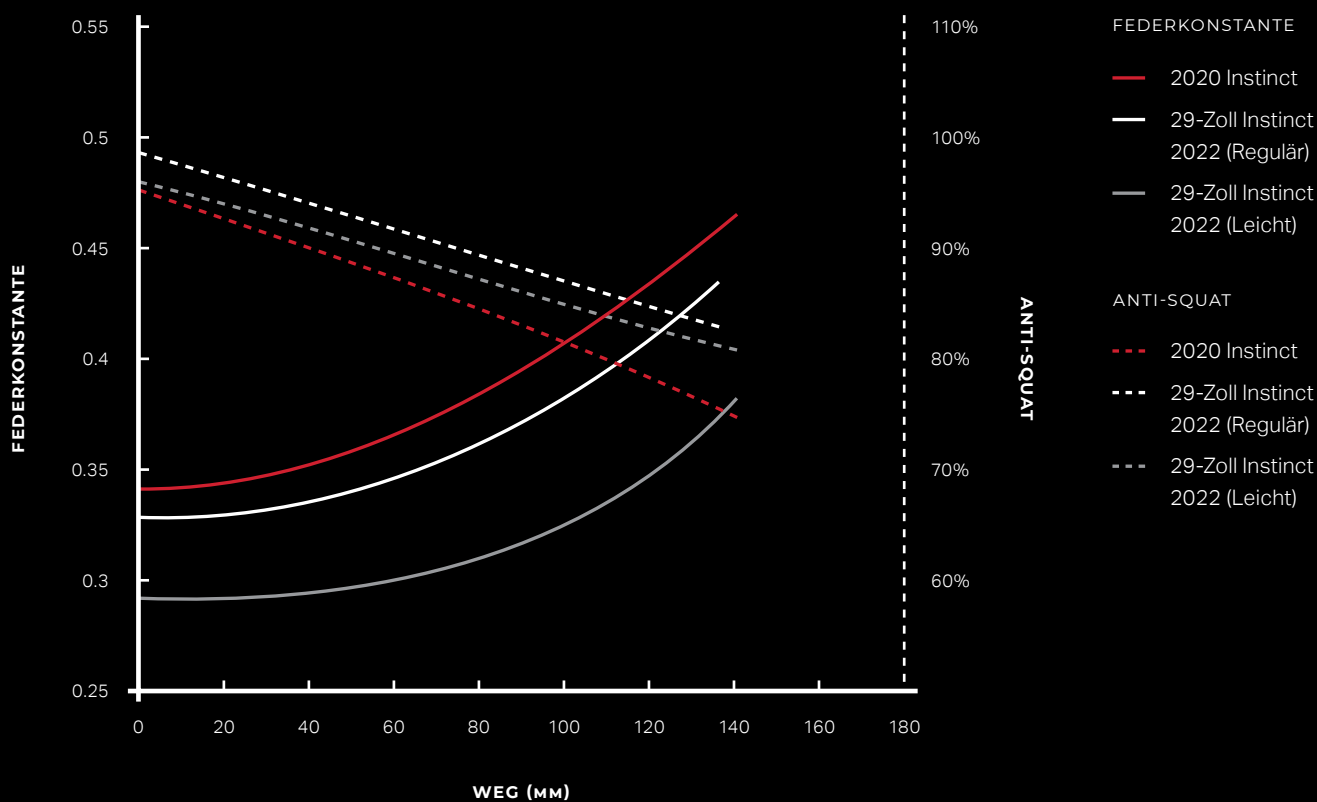




Fahrer:  
Felix Burke

Foto:  
Margus Riga

Ort:  
Mont-Tremblant, Québec



DAS INSTINCT :

# Rahmen-Features

**Um eine echte Einsatzvielfalt zu realisieren, wurde das Instinct mit einer Reihe neuer Rahmen-Features ausgestattet.**

Wir sind ständig auf der Suche nach Verbesserungsmöglichkeiten für unsere Bikes. Deshalb sorgen unsere Ingenieure dafür, dass durchdachte Ideen reibungslos integriert werden. Die Fähigkeit, das Gleichgewicht zwischen Stabilität und Verspieltheit zu steuern, die einfache Wartung und die Rahmenrobustheit sind nur ein paar der Vorteile, die diese Bikes bieten.



**Abbildung:**  
Instinct Carbon Rahmen



#### 10-mm-Einstellung für Kettenstreben

- Lang = Stabilität bei hoher Geschwindigkeit
- Kurz = Verspieltheit
- Die 180-mm-Bremsaufnahme von Rocky Mountain gehört zum Lieferumfang, es werden keine weiteren Teile benötigt.
- Neues Rocky Mountain Schaltauge
- Im „langen“ Modus kompatibel mit dem SRAM UDH-Schaltauge



#### RIDE-9 Einstellungssystem

- Das RIDE-9™-Einstellsystem ermöglicht dem Fahrer eine schnelle Feinabstimmung der Geometrie und Aufhängung mit einem Inbusschlüssel. Zwei verzahnte Chip-Einsätze lassen neun Konfigurationen zu.



#### Interne Kabelführung (Carbon-Modelle) und große Öffnungen (Aluminium-Modelle)

- Komplett interne Kabelführung für eine einfache Kabel- und Schlauchverwaltung
- Kompatibel mit Motorradstil
- Klapperfreier Aufbau dank Fixierung



#### Zusätzliche Schutzelemente und Kettenführung

- Unterrohrschutz, geräuschunterdrückender Kettenstrebenschutz, „Canadian Shield“ Schmutzschutz und Unterrohr-Shuttle-Schutz
- Neue Rocky Mountain „Canadarm“-Halterung mit OneUp Components V2 Top Guide



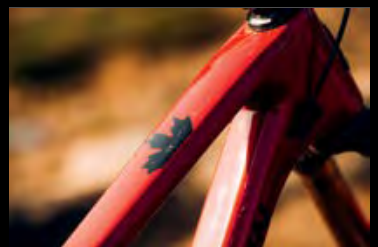
#### Modulare Stoßdämpferbrücke

- Ermöglicht zukünftige Updates der Dämpferkinematik
- Nur für Carbonmodelle verfügbar



#### Überarbeitetes Rahmenrohrprofil

- Moderner Look mit Fokus auf Steifheit des vorderen Rahmendreiecks für Lenkpräzision



#### Doppelte Lager an Ketten- und Sitzstreben

- Verbesserte Steifigkeit und Lebensdauer. Abgeschirmte Lager an allen Drehpunkten der unteren Stoßdämpferbrücke (auch mit Sekundärmarkt-Dämpfern kompatibel)



# INSTINCT

## EINSATZGEBIET

**Trail**

## FEDERWEG VORNE

**150 MM**

## FEDERWEG HINTEN

**140 MM**

## LAUFRADGRÖSSE

**XS - SM: 27,5 Zoll**

**MD - XL: 29 Zoll**

**Das Instinct ist für grandiose Fahrten und offene Singletrails konzipiert. Als unsere vielseitigste Plattform ist das Instinct für sämtliche Trailarten perfekt geeignet und meistert jede Passage mit ultimativer Effizienz und Reaktionsfähigkeit.**

Das Instinct ist ein bewährtes Bike für Fahrer, die eine Allzweckwaffe suchen – mit unserem neuen Design erreicht diese Philosophie ganz neue Höhen. Schneller und härter fahren denn je, das will jeder Fahrer, und die Änderungen, die wir an unserem Instinct vorgenommen haben, machen das möglich ohne dabei die Spitzeneffizienz aufs Spiel zu setzen. Die verbesserten Geometrie- und Rahmenmerkmale sorgen dafür, dass das Instinct vielseitig einsetzbar ist und all deinen Ansprüchen – und denen der Trails – gerecht wird.

## RAHMEN TECHNOLOGIEN



**RMB 6061**  
ALUMINIUM

**Fahrer:**  
Felix Burke

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
Mont-Tremblant, Québec



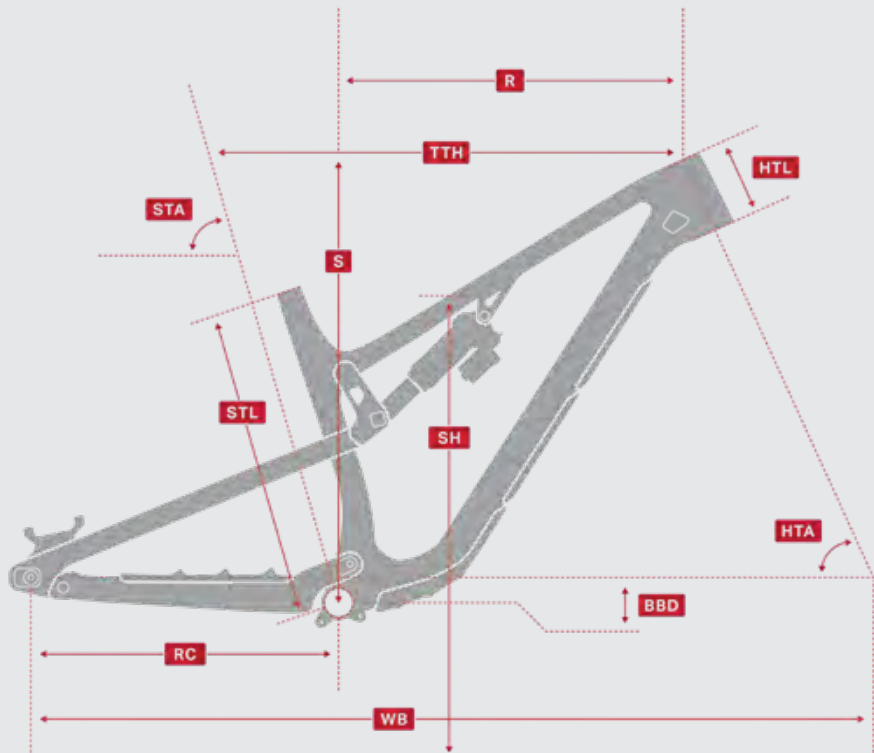
# INSTINCT CARBON & ALLOY

## GEOMETRIE

Geometrie-Chart zeigt flache, neutrale und steile RIDE-9 positionen.

- TTH** Oberrohr (mm)
- HTA** Lenkwinkel (Grad)
- HTL** Steuerrohr (mm)
- STA** Sitzwinkel (Grad)
- STL** Sitzrohr (mm)
- RC** Kettenstrebe (mm)
- BBD** Tretlagerabsenkung (mm)
- R** Reach (mm)
- S** Stack (mm)
- SH** Schritthöhe (mm)
- WB** Radstand (mm)

\* Wir messen die Schrittlänge 200 mm vor der Mitte des Tretlagers.



	27,5 Zoll						29 Zoll								
	XS			SM			MD			LG			XL		
	Flach	Neut.	Steil	Flach	Neut.	Steil	Flach	Neut.	Steil	Flach	Neut.	Steil	Flach	Neut.	Steil
<b>TTH</b>	551	549	548	578	577	575	609	608	607	638	636	635	671	670	668
<b>HTA</b>	65.3°	65.9°	66.6°	65.3°	65.9°	66.6°	65.1°	65.7°	66.2°	65.1°	65.7°	66.2°	65.1°	65.7°	66.2°
<b>HTL</b>	90	90	90	100	100	100	95	95	95	110	110	110	125	125	125
<b>STA</b>	76.3°	76.9°	77.6°	76.3°	76.9°	77.6°	76.1°	76.7°	77.2°	76.1°	76.7°	77.2°	76.1°	76.7°	77.2°
<b>STL</b>	355	355	355	380	380	380	420	420	420	445	445	445	480	480	480
<b>RC</b>	428/ 439	427/ 438	425/ 436	428/ 439	427/ 438	425/ 436	438/ 449	437/ 448	436/ 447	438/ 449	437/ 448	436/ 447	438/ 449	437/ 448	436/ 447
<b>BBD</b>	27	19	11	27	19	11	43	36	28	43	36	28	43	36	28
<b>R</b>	408	414	421	433	439	446	456	462	468	481	487	493	511	517	523
<b>S</b>	585	581	576	594	589	584	619	615	610	633	628	624	646	642	637
<b>SH</b>	754	758	761	754	758	761	798	801	804	798	801	804	798	801	804
<b>WB</b>	1134	1133	1132	1164	1162	1161	1210	1209	1208	1241	1240	1240	1277	1277	1276

# Instinct Carbon 90

FARBE 2

ONE BOURBON /  
SCOTCH / BEER

IN THE NAVY

BLACK DOG

<b>Rahmen</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Full Sealed Cartridge Bearings Press Fit BB   Internal Cable Routing   2-Bolt ISCG05 Tabs RIDE-9™ Adjustable Geometry   2 Position Axle 140mm Travel
<b>Kettenstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Sitzstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Gabel</b>	Fox 36 Float EVOL FIT4 Factory Series 150mm 27.5 = 37mm Offset   29 = 44mm Offset
<b>Dämpfer</b>	Fox Float X Factory   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   XS - SM = 190x45mm   MD - LG - XL = 210x52.5mm Size-Specific tune in FAQ
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano XTR Trail 4 Piston   IceTec Metal Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano XTR Trail 4 Piston   IceTec Metal Pads
<b>Vordere Brems Scheibe</b>	Shimano RT86 180mm
<b>Hintere Brems Scheibe</b>	Shimano RT86 180mm
<b>Schalthebel</b>	Shimano XTR 12-speed
<b>Schaltwerk</b>	Shimano XTR 12-speed
<b>Kurbel</b>	Race Face Era Cinch   30mm Spindle   32T Crankarm Length: All Sizes = 170mm
<b>Innenlager</b>	Race Face BB92 30mm
<b>Kassette</b>	Shimano XTR 12-speed 10-51T
<b>Kette</b>	Shimano XTR 12-speed

## RADGRÖßE

XS - SM: 27,5"

MD - XL: 29"

<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm
<b>Hinterradnabe</b>	DT Swiss 350 Boost 148mm   36T Star-Ratchet
<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   163mm x 12mm x 1.5mm
<b>Speichen</b>	DT Swiss Competition 2.0/1.8/2.0
<b>Vorderradfelge</b>	Race Face ARC Carbon 31   32H
<b>Hinterradfelge</b>	Race Face ARC Carbon 31   32H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>Vorderreifen</b>	Maxxis Minion DHF 2.5 WT 3C MaxxTerra EXO+ Tubeless Ready
<b>Hinterreifen</b>	Maxxis Minion DHF 2.5 WT 3C MaxxTerra EXO+ Tubeless Ready
<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed Stainless 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5° Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 35 CNC   0° Rise   All Sizes = 40m
<b>Lenker</b>	Race Face Next R   780mm Width   20mm Rise 8° Backsweep   4° Upsweep   35mm Clamp
<b>Griffe</b>	ODI Elite Pro Lock On
<b>Sattelstütze</b>	Fox Transfer Factory Series   30.9mm XS - SM = 125mm   MD = 150mm   LG = 175mm   XL = 200mm
<b>Sattel</b>	WTB Volt Race 142

# Instinct Carbon 70

FARBE 2

ONE BOURBON /  
SCOTCH / BEER

IN THE NAVY

BLACK DOG

<b>Rahmen</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Full Sealed Cartridge Bearings Press Fit BB   Internal Cable Routing   2-Bolt ISCG05 Tabs RIDE-9™ Adjustable Geometry   2 Position Axle   140mm Travel
<b>Kettenstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Sitzstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Gabel</b>	Fox 36 Float EVOL FIT4 Performance Elite Series 150mm   27.5 = 37mm Offset   29 = 44mm Offset
<b>Dämpfer</b>	Fox Float X Performance Elite   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   XS - SM = 190x45mm   MD - LG - XL = 210x52.5mm Size-Specific tune in FAQ
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano XT Trail 4 Piston   Metal Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano XT Trail 4 Piston   Metal Pads
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Shimano RT66 180mm
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Shimano RT66 180mm
<b>Schalthebel</b>	Shimano XT 12-speed
<b>Schaltwerk</b>	Shimano XT 12-speed
<b>Kurbel</b>	Shimano XT   24mm Spindle   32T Crankarm Length: XS = 165mm   SM - XL = 170mm
<b>Innenlager</b>	Shimano SM-BBMT500
<b>Kassette</b>	Shimano XT 12-speed 10-51T
<b>Kette</b>	Shimano M8100 12-speed

## RADGRÖßE

XS - SM: 27,5"

MD - XL: 29"

<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm
<b>Hinterradnabe</b>	DT Swiss 370 Boost 148mm   18T Star-Ratchet
<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   173mm x 12mm x 1.5mm
<b>Speichen</b>	DT Swiss Competition 2.0/1.8/2.0
<b>Vorderradfelge</b>	Race Face AR 30   32H
<b>Hinterradfelge</b>	Race Face AR 30   32H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>Vorderreifen</b>	Maxxis Minion DHF 2.5 WT 3C MaxxTerra EXO+ Tubeless Ready
<b>Hinterreifen</b>	Maxxis Minion DHF 2.5 WT 3C MaxxTerra EXO+ Tubeless Ready
<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed Stainless 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5° Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 35 AM   5° Rise   All Sizes = 40mm
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain AM   780mm Width   25mm Rise 9° Backsweep   5° Upsweep   35mm Clamp
<b>Griffe</b>	ODI Elite Pro Lock On
<b>Sattelstütze</b>	Race Face Turbine R (by Fox) Dropper   30.9mm XS - SM = 125mm   MD = 150mm   LG = 175mm   XL = 200mm
<b>Sattel</b>	WTB Volt Race 142

Abbildung dient nur als Farb- und Designreferenz, Details siehe Komponentenliste. Ausstattung & Farben können sich jederzeit ändern.

# Instinct Carbon 50 TOUR

FARBE 1



DREAMER

FOXY LADY

<b>Rahmen</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Full Sealed Cartridge Bearings Press Fit BB   Internal Cable Routing   2-Bolt ISCG05 Tabs RIDE-9™ Adjustable Geometry   2 Position Axle   140mm Travel
<b>Kettenstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Sitzstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Gabel</b>	RockShox Lyrik Select RC 150mm 27.5 = 37mm Offset   29 = 42mm Offset
<b>Dämpfer</b>	RockShox Deluxe Select+   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   XS - SM = 190x45mm   MD - LG - XL = 210x52.5mm Size-Specific tune in FAQ
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano XT 2 Piston   Metal Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano XT 2 Piston   Metal Pads
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Shimano RT86 180mm
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Shimano RT86 180mm
<b>Schalthebel</b>	Shimano XT 12-speed
<b>Schaltwerk</b>	Shimano XT 12-speed
<b>Kurbel</b>	Race Face Ride Cinch   24mm Spindle   32T Crankarm Length: XS = 165mm   SM - XL = 170mm
<b>Innenlager</b>	Shimano SM-BBMT500
<b>Kassette</b>	Shimano XT 12-speed 10-51T
<b>Kette</b>	Shimano M8100 12-speed
<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm

## RADGRÖßE

XS - SM: 27,5"

MD - XL: 29"

<b>Hinterradnabe</b>	DT Swiss 370 Boost 148mm   18T Star-Ratchet
<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   173mm x 12mm x 1.5mm
<b>Speichen</b>	DT Swiss Champion 2.0
<b>Vorderradfelge</b>	WTB ST Light i30 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>Hinterradfelge</b>	WTB ST Light i30 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>Vorderreifen</b>	Schwalbe Nobby Nic 2.35 Super Ground TL Easy Addix SpeedGrip
<b>Hinterreifen</b>	Schwalbe Nobby Nic 2.35 Super Ground TL Easy Addix SpeedGrip
<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed Stainless 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 35 AM   5° Rise   All Sizes = 40mm
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain AM   780mm Width   25mm Rise 9° Backsweep   5° Upsweep   35mm Clamp
<b>Griffe</b>	ODI Elite Pro Lock On
<b>Sattelstütze</b>	Race Face Aeffect R Dropper   30.9mm   Shimano MT500 Remote XS - SM = 125mm   MD = 150mm   LG - XL = 175mm
<b>Sattel</b>	WTB Volt Race 142



# Instinct Carbon FRAMESET

FARBE 1



DREAMER

FOXY LADY

## RADGRÖßE

XS - SM: 27,5"

MD - XL: 29"

<b>Rahmen</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Full Sealed Cartridge Bearings Press Fit BB   Internal Cable Routing   2-Bolt ISCG05 Tabs RIDE-9™ Adjustable Geometry   2 Position Axle   140mm Travel
<b>Kettenstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Sitzstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Dämpfer</b>	Fox Float X2 Factory   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   XS - SM = 190x45mm   MD - LG - XL = 210x52.5mm Size-Specific tune in FAQ
<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   173mm x 12mm x 1.5mm

# Instinct Alloy 50 TOUR

FARBE 1



DREAMER

FOXY LADY

<b>Rahmen</b>	FORM™ Alloy   Full Sealed Cartridge Bearings   Press Fit BB Internal Cable Routing   2-Bolt ISCG05 Tabs RIDE-9™ Adjustable Geometry   2 Position Axle   140mm Travel
<b>Kettenstrebe</b>	FORM™ Alloy
<b>Sitzstrebe</b>	FORM™ Alloy
<b>Gabel</b>	RockShox Lyrik Select RC 150mm 27.5 = 37mm Offset   29 = 42mm Offset
<b>Dämpfer</b>	RockShox Deluxe Select+   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   XS - SM = 190x45mm   MD - LG - XL = 210x52.5mm Size-Specific tune in FAQ
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano XT 2 Piston   Metal Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano XT 2 Piston   Metal Pads
<b>Vordere Brems Scheibe</b>	Shimano RT66 180mm
<b>Hintere Brems Scheibe</b>	Shimano RT66 180mm
<b>Schalthebel</b>	Shimano XT 12-speed
<b>Schaltwerk</b>	Shimano XT 12-speed
<b>Kurbel</b>	Race Face Ride Cinch   24mm Spindle   32T Steel Crankarm Length: XS = 165mm   SM - XL = 170mm
<b>Innenlager</b>	Shimano SM-BBMT500
<b>Kassette</b>	Shimano XT 12-speed 10-51T
<b>Kette</b>	Shimano M8100 12-speed

## RADGRÖßE

XS - SM: 27,5"

MD - XL: 29"

<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm
<b>Hinterradnabe</b>	DT Swiss 370 Boost 148mm   18T Star-Ratchet
<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   173mm x 12mm x 1.5mm
<b>Speichen</b>	DT Swiss Competition 2.0/1.8/2.0
<b>Vorderradfelge</b>	WTB ST Light i30 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>Hinterradfelge</b>	WTB ST Light i30 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Vorderreifen</b>	Schwalbe Nobby Nic 2.35 Performance TL Easy
<b>Hinterreifen</b>	Schwalbe Nobby Nic 2.35 Performance TL Easy
<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 35 AM   5° Rise   All Sizes = 40mm
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain AM   780mm Width   25mm Rise 9° Backsweep   5° Upsweep   35mm Clamp
<b>Griffe</b>	ODI Elite Pro Lock On
<b>Sattelstütze</b>	Rocky Mountain Toonie Drop   30.9mm   Alloy Remote XS - SM = 125mm   MD = 150mm   LG - XL = 170mm
<b>Sattel</b>	WTB Volt Race 142



**Fahrer:**  
Felix Burke

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
Mont-Tremblant, Québec

---

# Altitude

**Fahrer:**  
Andréane Lanthier Nadeau

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
Arizona

---

Seit Jahren ist das Altitude die führende Plattform der Marke Rocky Mountain und gehört zu den Favoriten unter Fahrern aus aller Welt. Mit durchdacht eingebundenen Funktionen und einem fahrerorientierten Design reizen diese für 2022 komplett neu gestalteten Hochleistungs-Mountainbikes weiterhin die Grenzen des Möglichen aus.

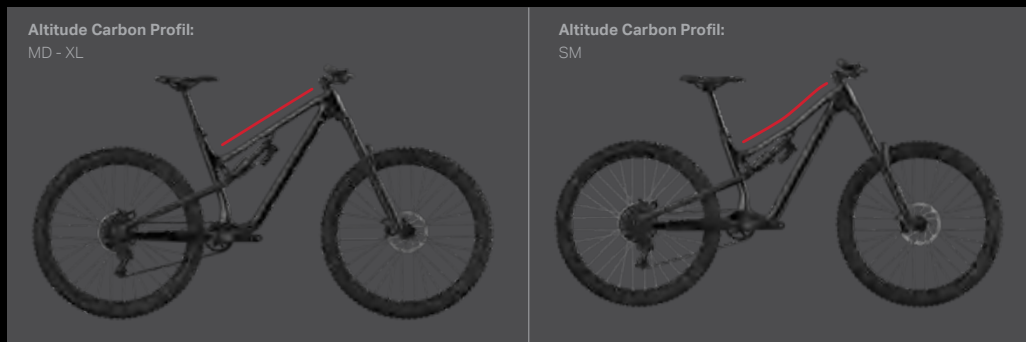
---

DAS ALTITUDE :

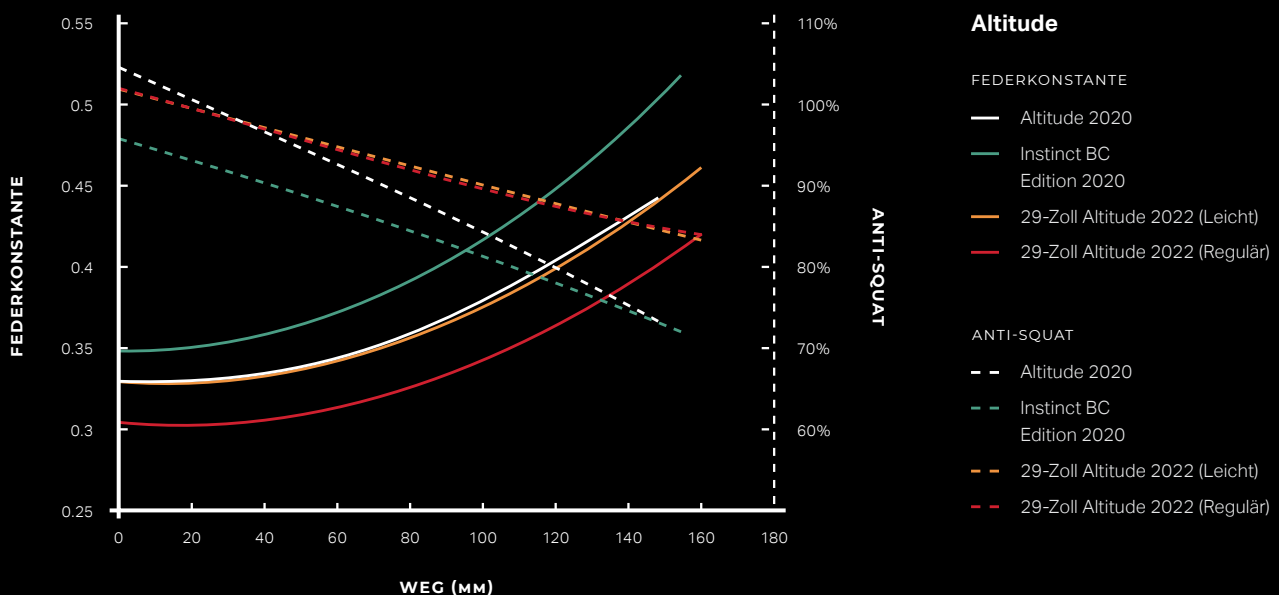
# Die Evolution der größenspezifischen Einstellung

Mit einem anfangs geschmeidigen, dann unterstützenden und schließlich progressiven Federweg haben unsere Ingenieure diese Bikes für das harte Fahren auf technisch anspruchsvollen Trails konzipiert. Und unser Produktteam übertrifft sich wieder einmal selbst mit der Entwicklung von benutzerdefinierten Dämpfereinstellungen für jede Rahmengröße. So stellen wir sicher, dass das Fahrgefühl auf dem Altitude für Fahrer jeder Größe authentisch ist.

Die Größe macht's



Unsere Rahmengrößen Small und Extra Small unterscheiden sich deutlich von den Größen Medium bis Extra Large: Sie haben eine andere Dämpferlänge und eine angepasste Kinematik, denn beim Fahrgefühl gehen wir keine Kompromisse ein. Egal wie groß du bist, unsere Bikes geben immer ihr Bestes.



DAS ALTITUDE :

# Rahmen-Features

**Um eine echte Einsatzvielfalt zu realisieren, wurde das Altitude mit einer Reihe neuer Rahmen-Features ausgestattet.**

Wir halten ständig Ausschau nach Verbesserungsmöglichkeiten für unsere Bikes. Deshalb sorgen unsere Ingenieure dafür, dass durchdachte Ideen reibungslos integriert werden. Vorteile wie die Fähigkeit, das Gleichgewicht zwischen Stabilität und Verspieltheit zu steuern, die einfache Wartung und die Rahmenrobustheit sind für diese Bikes nur der Anfang.



**Abbildung:**

Altitude Carbon Rahmen Large



### 10-mm-Einstellung für Kettenstreben

- Lang = Stabilität bei hoher Geschwindigkeit.  
Kurz = Verspieltheit.
- Die 180-mm-Bremshalterung von Rocky Mountain gehört zum Lieferumfang. Mit dem Adapter einfach die gewünschte Achsenposition ausreizen. Ganz ohne Zusatzteile.
- Neues Rocky Mountain Schaltauge.
- Im Lang-Modus kompatibel mit dem SRAM UDH-Schaltauge.



### Doppelte Lager

- Höhere Steifigkeit im hinteren Rahmendreieck für präzises Handling.
- Längere Lebensdauer.



### Interne Kabelführung (Carbon-Modelle) und große Öffnungen (Aluminium-Modelle)

- Komplett interne Kabelführung für eine einfache Kabel- und Schlauchverwaltung.
- Kompatibel mit Bremszugverlegung im Motorradstil.



### Freiraum für Trinkflaschen

- Bietet Platz für eine Trinkflasche an der richtigen Stelle, egal wie groß, mit einem Downhill-Dämpfer in voller Größe.



### Modulare Stoßdämpferbrücke

- Umbau vom Altitude auf das Instinct und zurück durch den Austausch der vorderen Stoßdämpferbrücke und des Dämpfers. Dieses Feature ist nur bei Carbon-Modellen verfügbar.
- Ermöglicht zukünftige Updates der Dämpferkinematik.



### Überarbeitetes Rahmenrohrprofil

- Moderner Look mit Fokus auf Steifigkeit des vorderen Rahmendreiecks für Lenkpräzision.



# ALTITUDE

## EINSATZGEBIET

**Enduro**

## FEDERWEG VORNE

**170 MM**

## FEDERWEG HINTEN

**160 MM**

## RADGRÖßE

**SM - MD: 27,5"**

**MD - XL: 29"**

**Das Altitude wird unsere Hauptplattform für Endurorennen und aggressive Trailfahrten. Auf diesem Bike, das auch vom Rocky Mountain Race Face Enduro Team gefahren wird, bist du blitzschnell unterwegs. Mit seinem neuen Design hat sich das Altitude schon in Rennen bewährt und ist leistungsfähiger denn je.**

Ziel des Neudesigns war es, ein Bike zu schaffen, das sich auf heutigen Rennstrecken durchsetzen kann und gleichzeitig auf Wochenendfahrten für jede Menge Spaß sorgt. Wir brettern nicht alle die Rennstrecken hinunter und stehen auf dem Treppchen wie Jesse Melamed, aber wir alle kennen den Drang, ein bisschen schneller zu fahren oder das Hindernis mitzunehmen, das du normalerweise umfährst. Das Altitude hat alles, was du brauchst, um auf einem höheren Niveau zu fahren.

## Fahrer:

Andréane Lanthier Nadeau

## Foto:

Margus Riga

## Ort:

Arizona

## RAHMEN TECHNOLOGIEN



**Smoothwall**  
CARBON



**FORM**  
ALUMINIUM



**Smoothlink**  
FEDERUNG



**RIDE-9**  
EINSTELLUNG



**Size Specific**  
TUNE





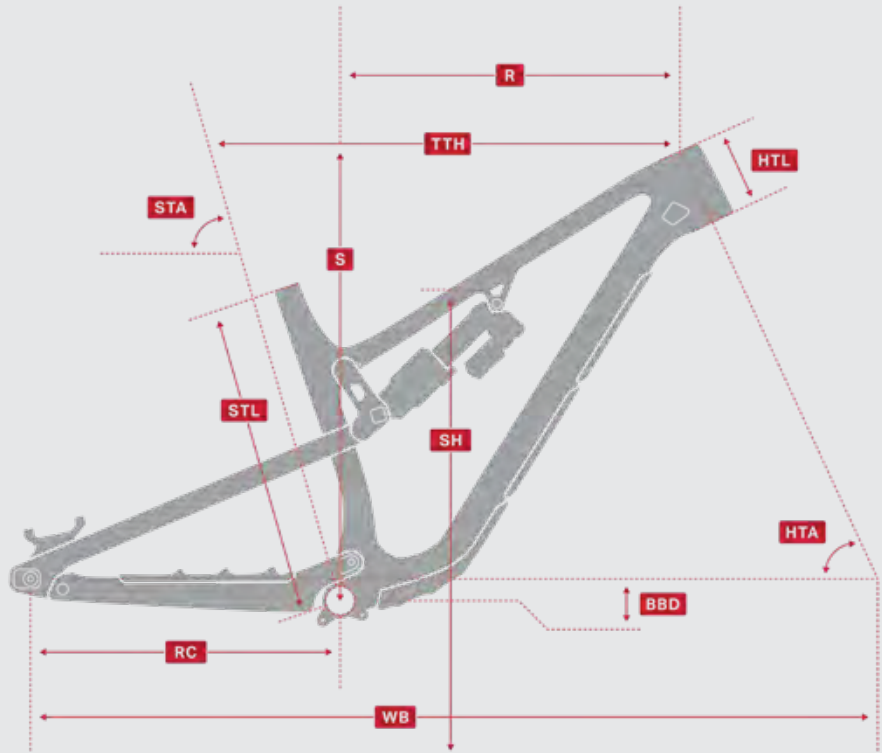
# ALTITUDE CARBON & ALLOY

## GEOMETRIE

Geometrie-Chart zeigt flache, neutrale und steile RIDE-9 Positionen.

- TTH** Oberrohr (mm)
- HTA** Lenkwinkel (Grad)
- HTL** Steuerrohr (mm)
- STA** Sitzwinkel (Grad)
- STL** Sitzrohr (mm)
- RC** Kettenstrebe (mm)
- BBD** Tretlagerabsenkung (mm)
- R** Reach (mm)
- S** Stack (mm)
- SH** Schritthöhe (mm)
- WB** Radstand (mm)

\* Wir messen die Schrittlänge 200 mm vor der Mitte des Tretlagers.



	27,5"						29"								
	SM			MD			MD			LG			XL		
	Flach	Neut.	Steil	Flach	Neut.	Steil	Flach	Neut.	Steil	Flach	Neut.	Steil	Flach	Neut.	Steil
<b>TTH</b>	580	579	577	607	603	605	611	610	608	640	638	637	673	671	670
<b>HTA</b>	64.4°	65°	65.5°	64.4°	65°	65.5°	64.4°	65°	65.5°	64.4°	65°	65.5°	64.4°	65°	65.5°
<b>HTL</b>	100	100	100	110	110	110	95	95	95	110	110	110	125	125	125
<b>STA</b>	75.4°	76°	76.5°	75.4°	76°	76.5°	75.4°	76°	76.5°	75.4°	76°	76.5°	75.4°	76°	76.5°
<b>STL</b>	380	380	380	420	420	420	420	420	420	445	445	445	480	480	480
<b>RC</b>	428/ 439	427/ 438	425/ 436	428/ 439	427/ 438	426/ 437	438/ 449	437/ 448	436/ 447	438/ 449	437/ 448	436/ 447	438/ 449	437/ 448	436/ 447
<b>BBD</b>	20	12	4	19	12	5	34	27	19	34	27	19	34	27	19
<b>R</b>	423	430	437	449	455	461	449	455	461	474	480	486	504	510	516
<b>S</b>	601	596	591	610	606	601	624	620	616	638	634	629	652	647	643
<b>SH</b>	767	771	774	797	804	812	813	816	819	813	816	819	813	816	819
<b>WB</b>	1172	1171	1169	1201	1199	1198	1218	1217	1216	1249	1249	1248	1285	1285	1284

# Altitude Carbon 90 RALLY EDITION

FARBE 1



BIG CHEESE

WIND OF CHANGE

BLACK DOG

<b>Rahmen</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Full Sealed Cartridge Bearings Press Fit BB   Internal Cable Routing   2-Bolt ISCG05 Tabs RIDE-9™ Adjustable Geometry   2 Position Axle   160mm Trave
<b>Kettenstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Sitzstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Gabel</b>	Fox 38 Float EVOL GRIP2 Factory Series 170mm 27.5 = 37mm Offset   29 = 44mm Offset
<b>Dämpfer</b>	Fox Float X2 Factory   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   SM = 210x55mm   MD - LG - XL = 230x60mm Size-Specific tune in FAQ
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano XTR Trail 4 Piston   IceTec Metal Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano XTR Trail 4 Piston   IceTec Metal Pads
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Shimano RT86 203mm
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Shimano RT86 203mm
<b>Schalthebel</b>	Shimano XTR 12-speed
<b>Schaltwerk</b>	Shimano XTR 12-speed
<b>Kurbel</b>	Race Face Turbine Cinch   30mm Spindle   32T Crankarm Length: All Sizes = 170mm
<b>Innenlager</b>	Race Face BB92 30mm
<b>Kassette</b>	Shimano XTR 12-speed 10-51T
<b>Kette</b>	Shimano XTR 12-speed
<b>Chainguide</b>	OneUp V2 Top Guide   Rocky Mountain Canadarm Mount OneUp 2-Bolt ISCG Bash

## RADGRÖßE

SM - MD: 27,5"

MD - XL: 29"

<b>Vorderradnabe</b>	DT Swiss 350 Boost 15mm
<b>Hinterradnabe</b>	DT Swiss 350 Boost 148mm   36T Star-Ratchet
<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   173mm x 12mm x 1.5mm
<b>Speichen</b>	DT Swiss Competition 2.0/1.8/2.0
<b>Vorderradfelge</b>	Race Face ARC Carbon 31   32H
<b>Hinterradfelge</b>	Race Face ARC Carbon 31   32H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Vorderreifen</b>	Maxxis Assegai 2.5 WT 3C MaxxGrip DD Tubeless Ready
<b>Hinterreifen</b>	Maxxis Minion DHR II 2.4 WT 3C MaxxTerra DD Tubeless Ready
<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed Stainless 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5° Crown Race
<b>Vorbau</b>	Race Face Turbine R   0° Rise   All Sizes = 40mm
<b>Lenker</b>	Race Face Next R   780mm Width   35mm Rise 8° Backsweep   4° Upsweep   35mm Clamp
<b>Griffe</b>	ODI Elite Pro Lock On
<b>Sattelstütze</b>	Fox Transfer Factory Series   30.9mm SM = 125mm   MD = 150mm   LG = 175mm   XL = 200mm
<b>Sattel</b>	WTB Volt Race 142

# Altitude Carbon 70

FARBE 2



ANOTHER BRICK IN THE WALL	CARBONA NOT GLUE	BLACK DOG
---------------------------	------------------	-----------

<b>Rahmen</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Full Sealed Cartridge Bearings Press Fit BB   Internal Cable Routing   2-Bolt ISCG05 Tabs RIDE-9™ Adjustable Geometry   2 Position Axle   160mm Travel
<b>Kettenstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Sitzstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Gabel</b>	Fox 38 Float EVOL GRIP2 Performance Elite Series 170mm 27.5 = 37mm Offset   29 = 44mm Offset
<b>Dämpfer</b>	Fox Float X2 Performance   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   SM = 210x55mm   MD - LG - XL = 230x60mm Size-Specific tune in FAQ
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano XT Trail 4 Piston   Metal Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano XT Trail 4 Piston   Metal Pads
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Shimano RT66 203mm
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Shimano RT66 180mm
<b>Schalthebel</b>	Shimano XT 12-speed
<b>Schaltwerk</b>	Shimano XT 12-speed
<b>Kurbel</b>	Shimano XT   24mm Spindle   32T Crankarm Length: All Sizes = 170mm
<b>Innenlager</b>	Shimano SM-BBMT500
<b>Kassette</b>	Shimano XT 12-speed 10-51T
<b>Kette</b>	Shimano M8100 12-speed
<b>Chainguide</b>	OneUp V2 Top Guide   Rocky Mountain Canadarm Mount

## RADGRÖßE

SM - MD: 27,5"

MD - XL: 29"

<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm
<b>Hinterradnabe</b>	DT Swiss 370 Boost 148mm   18T Star-Ratchet
<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   173mm x 12mm x 1.5mm
<b>Speichen</b>	DT Swiss Competition 2.0/1.8/2.0
<b>Vorderradfelge</b>	Race Face AR 30   32H
<b>Hinterradfelge</b>	Race Face AR 30   32H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Vorderreifen</b>	Maxxis Assegai 2.5 WT 3C MaxxGrip EXO+ Tubeless Ready
<b>Hinterreifen</b>	Maxxis Minion DHR II 2.4 WT 3C MaxxTerra EXO+ Tubeless Ready
<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed Stainless 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 35 AM   5° Rise   All Sizes = 40m
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain AM   780mm Width   38mm Rise 9° Backsweep   5° Upsweep   35mm Clamp
<b>Griffe</b>	ODI Elite Pro Lock On
<b>Sattelstütze</b>	Race Face Turbine R (by Fox) Dropper   30.9mm SM = 125mm   MD = 150mm   LG = 175mm   XL = 200mm
<b>Sattel</b>	WTB Volt Race 142

# Altitude Carbon 50

FARBE 1



BIG CHEESE

WIND OF CHANGE

BLACK DOG

<b>Rahmen</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Full Sealed Cartridge Bearings Press Fit BB   Internal Cable Routing   2-Bolt ISCG05 Tabs RIDE-9™ Adjustable Geometry   2 Position Axle   160mm Travel
<b>Kettenstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Sitzstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Gabel</b>	Fox 38 Float EVOL GRIP Performance Series 170mm 27.5 = 37mm Offset   29 = 44mm Offset
<b>Dämpfer</b>	Fox Float X Performance   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   SM = 210x55mm   MD - LG - XL = 230x60mm Size-Specific tune in FAQ
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano XT Trail 4 Piston   Metal Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano XT Trail 4 Piston   Metal Pads
<b>Vordere Brems Scheibe</b>	Shimano RT66 203mm
<b>Hintere Brems Scheibe</b>	Shimano RT66 180mm
<b>Schalthebel</b>	Shimano SLX 12-speed
<b>Schaltwerk</b>	Shimano XT 12-speed
<b>Kurbel</b>	Race Face Aeffect Cinch   24mm Spindle   32T Crankarm Length: All Sizes = 170mm
<b>Innenlager</b>	Shimano SM-BBMT500
<b>Kassette</b>	Shimano SLX 12-speed 10-51T
<b>Kette</b>	Shimano M7100 12-speed
<b>Chainguide</b>	OneUp V2 Top Guide   Rocky Mountain Canadarm Mount

## RADGRÖßE

SM - MD: 27,5"

MD - XL: 29"

<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm
<b>Hinterradnabe</b>	DT Swiss 370 Boost 148mm   18T Star-Ratchet
<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   173mm x 12mm x 1.5mm
<b>Speichen</b>	DT Swiss Competition 2.0/1.8/2.0
<b>Vorderradfelge</b>	WTB ST Light i30 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>Hinterradfelge</b>	WTB ST Light i30 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Vorderreifen</b>	Maxxis Assegai 2.5 WT 3C MaxxGrip EXO+ Tubeless Ready
<b>Hinterreifen</b>	Maxxis Minion DHR II 2.4 WT 3C MaxxTerra EXO+ Tubeless Ready
<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed Stainless 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5° Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 35 AM   5° Rise   All Sizes = 40mm
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain AM   780mm Width   38mm Rise 9° Backsweep   5° Upsweep   35mm Clamp
<b>Griffe</b>	ODI Elite Pro Lock On
<b>Sattelstütze</b>	Race Face Aeffect R Dropper   30.9mm   Shimano MT500 Remote   SM = 125mm   MD = 150mm   LG - XL = 175mm
<b>Sattel</b>	WTB Volt Race 142

Abbildung dient nur als Farb- und Designreferenz, Details siehe Komponentenliste. Ausstattung & Farben können sich jederzeit ändern.

# Altitude Carbon FRAMESET

FARBE 1



ANOTHER BRICK IN THE WALL

CARBONA NOT GLUE

BLACK DOG

## RADGRÖÖE

SM - MD: 27,5"

MD - XL: 29"

<b>Rahmen</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Full Sealed Cartridge Bearings Press Fit BB   Internal Cable Routing   2-Bolt ISCG05 Tabs RIDE-9™ Adjustable Geometry   2 Position Axle   160mm Travel
<b>Kettenstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Sitzstrebe</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Dämpfer</b>	Fox Float X2 Factory   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   SM = 210x55mm   MD - LG - XL = 230x60mm Size-Specific tune in FAQ
<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   173mm x 12mm x 1.5mm

# Altitude Alloy 50

FARBE 2



ANOTHER BRICK IN THE WALL	CARBONA NOT GLUE	BLACK DOG
---------------------------	------------------	-----------

<b>Rahmen</b>	FORM™ Alloy   Full Sealed Cartridge Bearings   Press Fit BB Internal Cable Routing   2-Bolt ISCG05 Tabs RIDE-9™ Adjustable Geometry   2 Position Axle   160mm Travel
<b>Kettenstrebe</b>	FORM™ Alloy
<b>Sitzstrebe</b>	FORM™ Alloy
<b>Gabel</b>	Fox 38 Float EVOL GRIP Performance Series 170mm 27.5 = 37mm Offset   29 = 44mm Offset
<b>Dämpfer</b>	Fox Float X Performance   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   SM = 210x55mm   MD - LG - XL = 230x60mm Size-Specific tune in FAQ
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano SLX Trail 4 Piston   Metal Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano SLX Trail 4 Piston   Metal Pads
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Shimano RT64 203mm
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Shimano RT64 180mm
<b>Schalthebel</b>	Shimano SLX 12-speed
<b>Schaltwerk</b>	Shimano XT 12-speed
<b>Kurbel</b>	Race Face Aeffect Cinch   24mm Spindle   32T Crankarm Length: All Sizes = 170mm
<b>Innenlager</b>	Shimano SM-BBMT500
<b>Kassette</b>	Shimano Deore 12-speed 10-51T
<b>Kette</b>	Shimano M6100 12-speed
<b>Chainguide</b>	OneUp V2 Top Guide   Rocky Mountain Canadarm Mount

## RADGRÖßE

XS - SM: 27,5"

SM - XL: 29"

<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm
<b>Hinterradnabe</b>	Shimano XT Boost 148mm
<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   163mm x 12mm x 1.5mm
<b>Speichen</b>	DT Swiss Competition 2.0/1.8/2.0
<b>Vorderradfelge</b>	WTB ST i30 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>Hinterradfelge</b>	WTB ST i30 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Vorderreifen</b>	Maxxis Assegai 2.5 WT 3C MaxxGrip EXO+ Tubeless Ready
<b>Hinterreifen</b>	Maxxis Minion DHR II 2.4 WT 3C MaxxTerra EXO+ Tubeless Ready
<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 35 AM   5° Rise   All Sizes = 40mm
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain AM   780mm Width   38mm Rise   9° Backsweep   5° Upsweep   35 Clamp
<b>Griffe</b>	Ergon GD10 EVO Lock On
<b>Sattelstütze</b>	Race Face Aeffect R Dropper   30.9mm   Shimano MT500 Remote SM = 125mm   MD = 150mm   LG - XL = 175mm
<b>Sattel</b>	WTB Volt Race 142

Abbildung dient nur als Farb- und Designreferenz, Details siehe Komponentenliste. Ausstattung & Farben können sich jederzeit ändern.



**Fahrer:**  
Rémi Gauvin

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
Arizona

---

# VERTEX

EINSATZGEBIET  
**XC Race**

FEDERWEG VORNE  
**100 MM**

RADGRÖßE  
**29" (27,5+  
kompatibel)**

**Das Vertex verkörpert Geschwindigkeit und Selbstvertrauen. Damit steht es als unser Vorzeige-XC-Race Hardtail an der Spitze.**

Mit seinem leichten Rahmen bietet das Vertex eine unglaubliche Steifigkeit, und seine moderne, aggressive Geometrie vermittelt Selbstbewusstsein auf der gesamten Rennstrecke – egal, ob du technische Spitzkehren und steile Abfahrten oder einen offenen Singletrail angehst. Es ist verfügbar in einem Smoothwall HBO Carbon-Layup der nächsten Generation, der das Bike noch leichter macht.

RAHMEN TECHNOLOGIEN



**Smoothwall**  
CARBON

**Fahrer:**  
Andréane Lanthier Nadeau

**Foto:**  
Margus Rīga

**Ort:**  
Whistler, BC



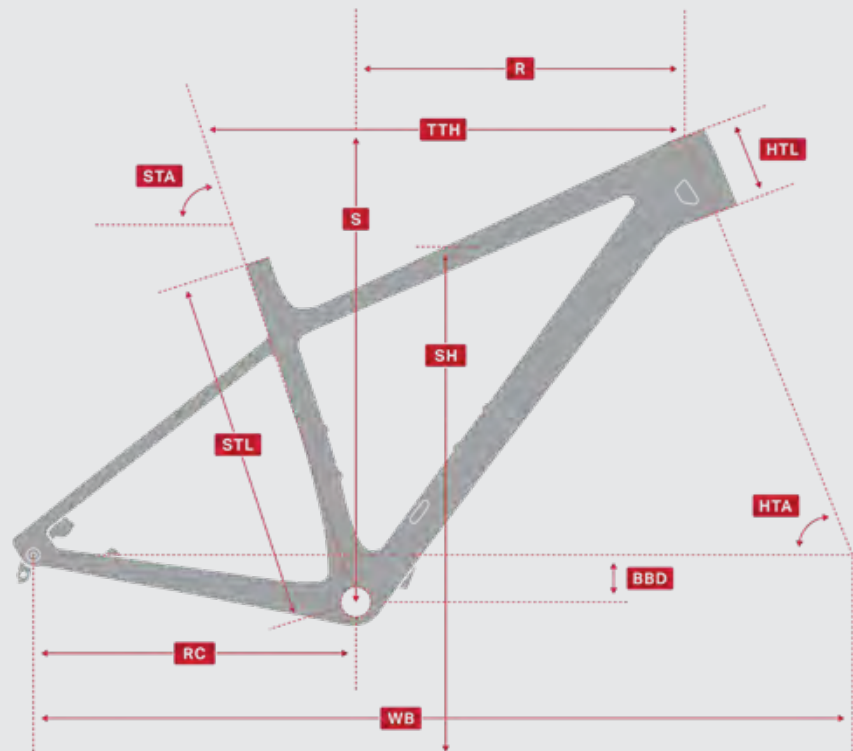


## VERTEX CARBON

### GEOMETRIE

<b>TTH</b>	Oberrohr (mm)
<b>HTA</b>	Lenkwinkel (Grad)
<b>HTL</b>	Steuerrohr (mm)
<b>STA</b>	Sitzwinkel (Grad)
<b>STL</b>	Sitzrohr (mm)
<b>RC</b>	Kettenstrebe (mm)
<b>BBD</b>	Tretlagerabsenkung (mm)
<b>R</b>	Reach (mm)
<b>S</b>	Stack (mm)
<b>SH</b>	Schritthöhe (mm)
<b>WB</b>	Radstand (mm)

\* Wir messen die Schrittlänge 200 mm vor der Mitte des Tretlagers.



	<b>SM</b>	<b>MD</b>	<b>LG</b>	<b>XL</b>
<b>TTH</b>	575	600	625	650
<b>HTA</b>	69.5°	69.5°	69.5°	69.5°
<b>HTL</b>	90	95	110	125
<b>STA</b>	73.5°	73.5°	73.5°	73.5°
<b>STL</b>	394	432	470	508
<b>RC</b>	430	430	430	430
<b>BBD</b>	60	60	60	60
<b>R</b>	391	415	435	456
<b>S</b>	602	607	621	635
<b>SH</b>	799	806	826	847
<b>WB</b>	1076	1101	1127	1153

# Vertex Carbon 70

FARBE 1



CARBONA NOT GLUE

BAD TO THE BONE

BLACK DOG

<b>Rahmen</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Internal Cable   Routing Press Fit BB 27.2mm Dropper Post Compatible	<b>Hinterradnabe</b>	DT Swiss 370 Boost 148mm   18T Star-Ratchet
<b>Gabel</b>	Fox 32 Step Cast Performance 100mm	<b>Speichen</b>	DT Swiss Competition 2.0/1.8/2.0
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano XT 2 Piston   Resin Pads	<b>Vorderradfelge</b>	WTB ST Light i27 TCS 2.0 Tubeless   28H
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano XT 2 Piston   Resin Pads	<b>Hinterradfelge</b>	WTB ST Light i27 TCS 2.0 Tubeless   28H
<b>Vordere Brems Scheibe</b>	Shimano RT66 180mm	<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Hintere Brems Scheibe</b>	Shimano RT66 180mm	<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Schalthebel</b>	Shimano XT 12-speed	<b>Vorderreifen</b>	Schwalbe Racing Ray 29 x 2.25 Evo Super Race
<b>Schaltwerk</b>	Shimano XT 12-speed	<b>Hinterreifen</b>	Schwalbe Racing Ralph 29 x 2.25 Evo Super Race
<b>Kurbel</b>	Race Face Aeffect Cinch   24mm Spindle   32T Crankarm Length: XS = 165mm   SM - XL = 170mm	<b>Steuersatz</b>	Rocky Mountain   Sealed 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5" Crown Race
<b>Innenlager</b>	Shimano SM-BBMT500	<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 31.8 XC   5° Rise SM - MD = 60mm   LG - XL = 80mm
<b>Kassette</b>	Shimano XT 12-speed 10-51T	<b>Lenker</b>	Rocky Mountain Flat Top 760mm   31.8mm Clamp
<b>Kette</b>	Shimano M8100 12-speed	<b>Griffe</b>	Ergon GE10 EVO Lock On
<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm	<b>Sattelstütze</b>	Rocky Mountain SL 27.2mm
		<b>Sattel</b>	WTB Silverado Race 142



# GROWLER

## EINSATZGEBIET

Trail

## FEDERWEG VORNE

150 MM

## RADGRÖßE

29"

**Selbstbewusst und mutig wie ein kühles Blondes frisch vom Fass sorgt das Growler mit seinen 29 x 2,6-Reifen für jede Menge Fahrspaß. Prost!**

Tritt in die Pedale, bleib in der Spur und genieße die scheinbar endlose Traktion auf rauem Terrain. Das Growler ist ein unglaublich fähiges Hardtail, das mit technischen Anstiegen kurzen Prozess macht, Spitzkehren dominiert und selbst auf unebenem Gelände ein leichtgängiges Fahrerlebnis bietet.

## RAHMEN TECHNOLOGIEN



**RMB 6061**  
ALUMINIUM

**Fahrer:**  
Erik Lawrenuk

**Foto:**  
Margus Riga

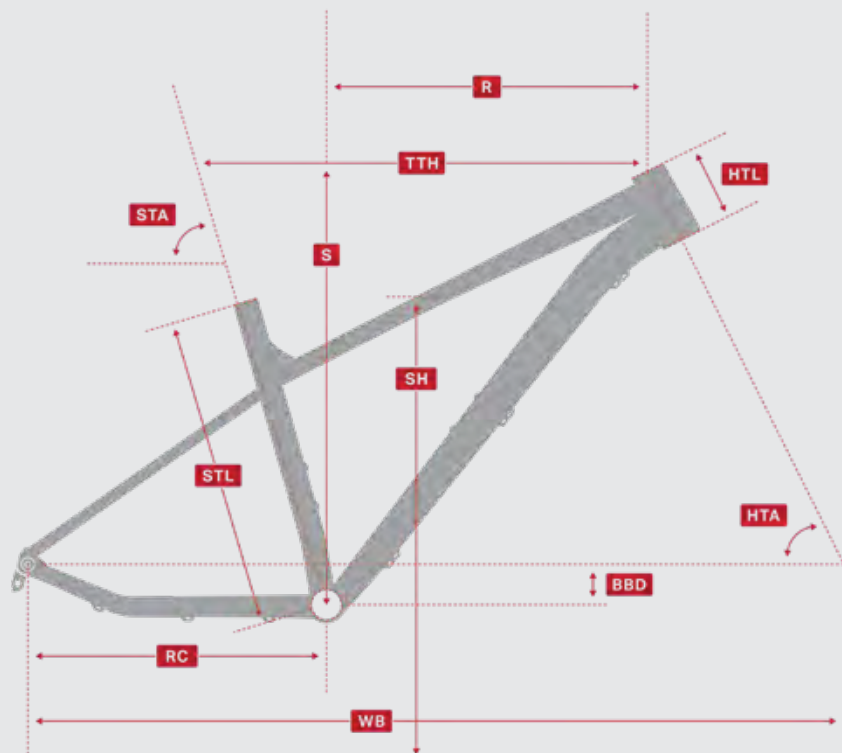
**Ort:**  
West Vancouver, BC



## GROWLER

- TTH** Oberrohr (mm)
- HTA** Lenkwinkel (Grad)
- HTL** Steuerrohr (mm)
- STA** Sitzwinkel (Grad)
- STL** Sitzrohr (mm)
- RC** Kettenstrebe (mm)
- BBD** Tretlagerabsenkung (mm)
- R** Reach (mm)
- S** Stack (mm)
- SH** Schritthöhe (mm)
- WB** Radstand (mm)

\* Wir messen die Schrittlänge 200 mm vor der Mitte des Tretlagers.



	<b>SM</b>	<b>MD</b>	<b>LG</b>	<b>XL</b>
<b>TTH</b>	593	620	647	675
<b>HTA</b>	64°	64°	64°	64°
<b>HTL</b>	95	100	110	120
<b>STA</b>	75°	75°	75°	75°
<b>STL</b>	380	420	445	480
<b>RC</b>	435	435	435	435
<b>BBD</b>	55	55	55	55
<b>R</b>	425	450	475	500
<b>S</b>	630	634	643	652
<b>SH</b>	779	802	804	818
<b>WB</b>	1183	1210	1239	1269

# Growler 50

FARBE 1

ONE BOURBON /  
SCOTCH / BEER

BLACK DOG

SMOKE ON THE WATER

<b>Rahmen</b>	Rocky Mountain 6061 Alloy   Threaded BB   Boost 148mm Tapered Zerostack Headtube   Dropper Post Compatible
<b>Gabel</b>	RockShox 35 Gold RL 150mm 44mm Offset
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano MT4120 4 Piston   Resin Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano MT4120 4 Piston   Resin Pads
<b>Vordere Brems Scheibe</b>	Shimano RT30 180mm
<b>Hintere Brems Scheibe</b>	Shimano RT30 180mm
<b>Schalthebel</b>	Shimano SLX 12-speed
<b>Schaltwerk</b>	Shimano XT 12-speed
<b>Kurbel</b>	RMB Microdrive 2PC   24mm Spindle   Direct Mount   30T Crankarm Length: XS - MD=170mm   LG - XL=175mm
<b>Innenlager</b>	Rocky MOUNTAIN Sealed - Shimano Compatible
<b>Kassette</b>	SunRace CSMZ800 WA10 12-speed 11-51T
<b>Kette</b>	Shimano M6100 12-speed
<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm
<b>Hinterradnabe</b>	Shimano MT410 Boost 148mm

<b>Speichen</b>	2.0 Stainless
<b>Vorderradfelge</b>	WTB ST i30 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>Hinterradfelge</b>	WTB ST i30 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Vorderreifen</b>	Maxxis Minion DHF 2.6 EXO Tubeless Ready
<b>Hinterrreifen</b>	Maxxis Minion DHR II 2.6 EXO Tubeless Ready
<b>Steuersatz</b>	Rocky Mountain   Sealed 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 35 AM   5° Rise   All Sizes = 40mm
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain AM   800mm Width   25mm Rise 9° Backsweep 5° Upsweep   35mm Clamp
<b>Griffe</b>	Ergon GE10 EVO Lock On
<b>Sattelstütze</b>	Rocky Mountain Toonie Drop   30.9mm   Alloy Remote XS - SM = 125mm   MD = 150mm   LG - XL = 170mm
<b>Sattel</b>	Rocky Mountain 148 Cromo

# SLAYER

EINSATZGEBIET  
**Big Mountain**

FEDERWEG VORNE  
**180 / 200 mm**

FEDERWEG HINTEN  
**180 mm**

RADGRÖßE  
SM – MD: **MX**  
LG – XL: **29"**

## Auf zu neuen Höhen.

Der klassische Geist des Westens lebt in uns allen. Vagabunden. Verfechter von Freiheit und Erkundung. Leben nach den eigenen Regeln. Wir stellen das neue Slayer vor, ein Gesetzloser, das so gebaut wurde, dass es sich von der Menge abhebt und jedem Trail die Stirn bieten kann.

Das Slayer stand ganz am Anfang der Freeride-Bewegung, und sein Erbe lebt weiter. Länger und slacker als je zuvor, und jetzt mit gemischter Laufradausstattung erhältlich, erwartet dich eine ungezügelte Menge an Selbstvertrauen, wenn du hohe Bergrails shreddest oder den Park unsicher machst.



**Slayer Carbon 90**

Glänzend Smoke on the Water / Glänzend Black Dog / Glänzend One Bourbon, One Scotch, One Beer

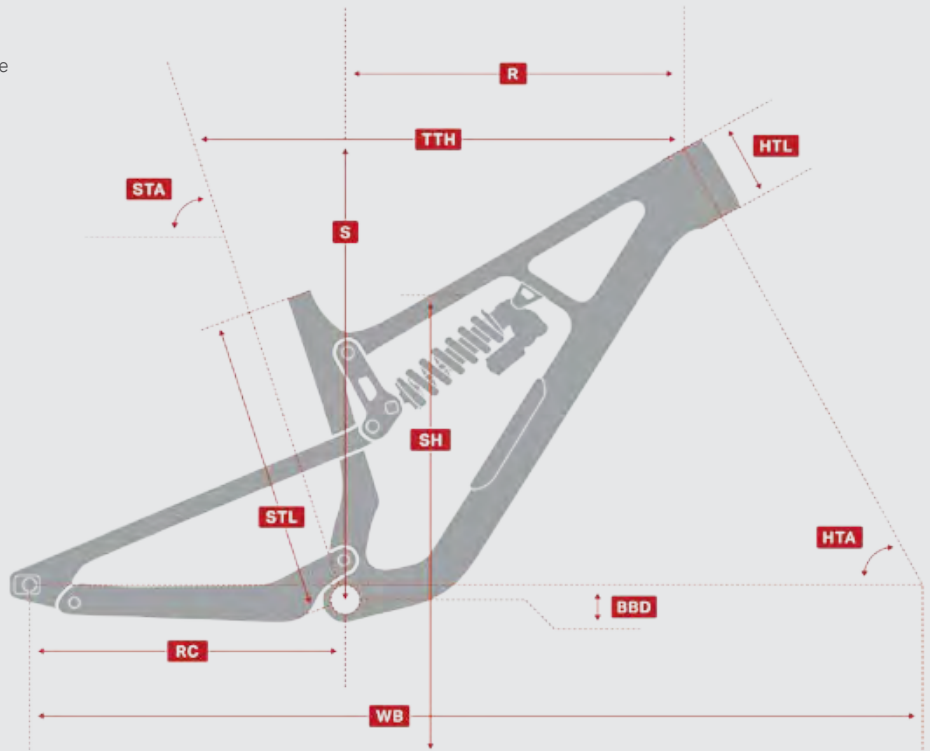
## SLAYER CARBON & ALLOY

### GEOMETRIE

Geometrie-Chart zeigt flache, neutrale und steile RIDE-9 positionen.

- TTH** Oberrohr (mm)
- HTA** Lenkwinkel (Grad)
- HTL** Steuerrohr (mm)
- STA** Sitzwinkel (Grad)
- STL** Sitzrohr (mm)
- RC** Kettenstrebe (mm)
- BBD** Tretlagerabsenkung (mm)
- R** Reach (mm)
- S** Stack (mm)
- SH\*** Schritthöhe (mm)
- WB** Radstand (mm)

\* Wir messen die Schrittlänge 200 mm vor der Mitte des Tretlagers.



	MX						29"					
	SM			MD			LG			XL		
	Flach	Neutrale	Steil	Flach	Neutrale	Steil	Flach	Neutrale	Steil	Flach	Neutrale	Steil
<b>TTH</b>	568	567	566	593	592	591	622	621	620	655	653	653
<b>HTA</b>	62.5°	63°	63.3°	62.5°	63°	63.3°	62.5°	63°	63.3°	62.5°	63°	63.3°
<b>HTL</b>	100	100	100	100	100	100	110	110	110	125	125	125
<b>STA</b>	77°	77.5°	77.8°	77°	77.5°	77.8°	77°	77.5°	77.8°	77°	77.5°	77.8°
<b>STL</b>	380	380	380	410	410	410	440	440	440	470	470	470
<b>RC</b>	440-450	439-449	438-448	440-450	439-449	438-448	440-450	439-449	438-448	440-450	439-449	438-448
<b>BBD</b>	29	22	19	29	22	19	29	22	19	29	22	19
<b>R</b>	424	430	433	450	455	458	474	480	484	504	510	514
<b>S</b>	623	619	617	623	619	617	638	634	631	651	647	644
<b>SH</b>	820	821	824	820	821	824	820	823	827	822	823	827
<b>WB</b>	1225	1224	1224	1250	1249	1249	1281	1280	1278	1317	1317	1315



## WIE UNTERSCHIEDET SICH DAS SLAYER



Fotos: Sebastien Berthiaume  
Ort: Pemberton,  
British Columbia

### Für hartes Shred den konzipiert

Der verstärkte Rahmen des Slayer bedeutet, dass es im Bikepark alles mitmacht und bereit für das Shred den in den Bergen ist. Der Rahmen ist sowohl in SMOOTHWALL™-Carbon als auch FORM™-Aluminium erhältlich.

### Kompatibilität der Laufradgröße

Alle Rahmengrößen sind kompatibel mit 29"- oder MX-Laufrädern (29" vorne/27,5" hinten).

### Stauraum inklusive

Carbon-Modelle verfügen jetzt über die neue PenaltyBox™, dem Stauraum im Unterrohr, einschliesslich einer individuellen Verstaue-Option für einen Schlauch und Werkzeug.

### Vollständig interne Führung

Ermöglicht den einfachen Einbau von Kabeln und Schläuchen und berücksichtigt insbesondere Bremsen im Moto-Stil-Aufbau.

### RIDE-4™ Einstellungssystem

Ermöglicht dem Fahrer eine schnelle Feinabstimmung der Geometrie und Aufhängung mit einem einzigen Inbusschlüssel.

### Abgeschirmte Lager

Helfen, Verunreinigungen zu verhindern.

### Kompatibilität mit Wasserflaschen

Alle Rahmengrößen sind mit Trinkflaschen kompatibel.

## RAHMENDETAILS

### Leise und selbstbewusst

Wir haben unsere Kettenstrebengabeln und Schutzvorrichtungen überarbeitet, um die Fahrt noch geräuschloser zu machen und damit du dich voll und ganz auf das Fahren konzentrieren kannst.

### Fahrerfreundlich

Abgestimmt auf den Hobbymechaniker verwendet das Slayer langlebige Gelenke, Teile, die mit einem einzigen Werkzeug bearbeitet werden können und gesteuerte Kabelführung für eine einfache, routinemäßige Wartung.

### FORM™-Aluminium der nächsten Generation

Wir sind immer noch Fans von Metall und wir haben ein völlig neues Hydroformverfahren, das unglaublich starke Mountainbikes hervorbringt.

### Mullet-Bike

Das Slayer ist mit gemischten Laufradgrößen, 29" vorne/27,5" hinten, für die Größen SM und MD und mit 29" Laufrädern vorne und hinten für die Größen LG und XL erhältlich. Alle Größen sind mit komplett 29" und MX kompatibel (indem der Link zur Optimierung der Geometrie verändert wird).

### Aktualisierte Geometrie

Wir haben den Reach vergrößert, den Sitzrohrwinkel steiler gemacht und die Kettenstreben verlängert. Das Slayer wurde für Geschwindigkeit und Stabilität konzipiert.

### Einstellbarkeit

Wir haben einen Flip-Chip für die Hinterachse hinzugefügt, um die Kettenstrebenlänge anzupassen und auf deinen Fahrstil abzustimmen.

### Stauraum

Jetzt erhältlich mit der PenaltyBox™ im Unterrohr mit magnetischer Abdeckung, reibungsloser Öffnung und ohne Klappergeräusche. Enthält zwei Aufbewahrungstaschen, die für Fahrradschläuche und -werkzeuge geeignet sind.



**Fahrer:**  
Alex Volokhov

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
Virgin, Utah

## TECHNOLOGIEN



### RIDE-4™ EINSTELLUNG

Unser RIDE-4 System verwendet einen einzelnen Chip-Einsatz, der die Geometrie an Bikes verändert, die nur eine subtile Einstellung brauchen. Es erlaubt ein präzises Fine Tuning der Federung.



### SMOOTHWALL™ CARBON

SMOOTHWALL Carbon basiert auf einem der weltweit anspruchsvollsten Carbon Herstellungsverfahren, die unseren Rahmen branchenführende Steifigkeit-zu-Gewicht Werte (STW), legendäre Fahrqualität und hohe Lebensdauer verleihen. Harte Formkerne ermöglichen perfekte Formgebung der Rahmeninnenseiten und verhindern so Materialüberschuss. Wir verwenden verschiedene Arten von Carbonfasern in den unterschiedlichen Rahmenbereichen, um Steifigkeit zu erhöhen, Schlagfestigkeit zu verbessern und Gewicht zu reduzieren.



### FORM™ ALUMINIUM

Nicht alle Aluminium Rohre sind gleich. FORM Aluminium ist der Schlüssel zu den einzigartigen Fahreigenschaften unserer Bikes. Wir verwenden ausschliesslich Premium Materialien, die unsere strengen Auflagen erfüllen. Jedes FORM Rohr wurde speziell für die jeweilige Verwendung im Rahmen entwickelt und ist massgeschneidert für optimale Belastbarkeit, Gewicht und Steifigkeit.



### Smoothlink FEDERUNG

Die Smoothlink Federung ist effizient und dennoch geschmeidig, während du in die Pedale trittst und durch die Gänge schaltest. Sie zeichnet sich durch ein kontrolliertes Federwegende aus und durch eine Federungskurve, die sich deutlich leistungsfähiger anfühlt, als die Federweglänge vermuten lässt. Diese Viergelenk-Federungssystem Philosophie ist auf Fahreigenschaften fokussiert; jede Bike-Plattform, die wir entwickeln, ist ausbalanciert in ihren Eigenschaften, wie „Anti-Squat“, Achsweg, Kettenverlängerung, Federungskurve, „Anti-Rise“ etc. um das legendäre Fahrgefühl eines Rocky Mountain Bikes zu erreichen.



### Size Specific TUNE

Was Dämpfereinstellungen angeht, kommt es doch auf die Größe an. Jedes unserer Fully Bikes wird mit besonderen Dämpfereinstellungen versehen. Die Werte für dieses Feintuning kommen von unseren unzähligen Testfahrten, denn keine Hersteller Tabelle gibt uns mehr Informationen als Fahrten auf den besten Trails der Welt. Size Specific Tune geht noch einen Schritt weiter. Wir passen die Dämpfereinstellungen an die jeweilige Rahmengröße an. Jetzt kommen alle Fahrer in den Genuss einer vom Werk aus optimalen Dämpferkinematik aus feinem Ansprechverhalten, guter Unterstützung und progressiver Federkennlinie.

**Fahrer:**  
Lucy Van Eesteren

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
Virgin, Utah



## SLAYER FARBVARIANTEN

### Carbon 70 / 50

FARBE 1

Slayer Carbon 70 gezeigt



ANOTHER BRICK IN THE WALL  
GLÄNZEND

WIND OF CHANGE  
GLÄNZEND

BLACK DOG  
GLÄNZEND

### Carbon 90

FARBE 2

Slayer Carbon 90 gezeigt



SMOKE ON THE WATER  
GLÄNZEND

BLACK DOG  
GLÄNZEND

ONE BOURBON, ONE SCOTCH, ONE BEER  
GLÄNZEND

B0275

# Slayer Carbon 90

## RADGRÖßE

SM - MD: MX | LG - XL: 29"

FARBE 2

SMOKE ON THE WATER  
GLÄNZENDBLACK DOG  
GLÄNZENDONE BOURBON, ONE  
SCOTCH, ONE BEER  
GLÄNZEND

<b>Front Triangle</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Full Sealed Cartridge Bearings   Press Fit BB   Internal Cable Routing and Storage Compartment   2-Bolt ISCG05 Tabs   RIDE-4™ Adjustable Geometry   180mm Travel.
<b>Chainstay</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Seatstay</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Fork</b>	Fox 38 Float EVOL GRIP2 Factory Series   180mm   44mm Offset
<b>Rear Shock</b>	Fox DHX2 Factory   Steel Spring   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   All Sizes = 230 x 65mm   Size-Specific tune in FAQ
<b>F / Brake</b>	Shimano XTR Trail 4 Piston   IceTec Metal Pads
<b>R / Brake</b>	Shimano XTR Trail 4 Piston   IceTec Metal Pads
<b>F / Rotor</b>	Shimano RT86 203mm
<b>R / Rotor</b>	Shimano RT86 203mm
<b>R / Shifter</b>	Shimano XTR
<b>R / Derailleur</b>	Shimano XTR
<b>Crankset</b>	Race Face Turbine Cinch   32T   30mm Spindle   170mm Crank Length
<b>Chainguide</b>	OneUp Top Guide   Rocky Mountain Canadarm Mount   OneUp 2-Bolt ISCG Bash
<b>Bottom Bracket</b>	Race Face BB92 30mm
<b>Cassette</b>	Shimano XTR 12s 10-51T
<b>Chain</b>	Shimano XTR 12s
<b>F / Hub</b>	DT Swiss 350 Boost 15mm
<b>R / Hub</b>	DT Swiss 350 Boost 148mm   36T Star-Ratchet
<b>R / Axle</b>	RMB Axle Dimensions: 173mm x 12mm x 1.0mm
<b>Spokes</b>	DT Swiss Competition 2.0/1.8/2.0
<b>F / Rim</b>	Race Face ARC Carbon 31   32H
<b>R / Rim</b>	Race Face ARC Carbon 31   32H
<b>F / Rim Tape</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>R / Rim Tape</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>F / Tube</b>	Cushcore XC Tire Inserts   Lightweight   Tire & Rim Protection
<b>R / Tube</b>	Cushcore XC Tire Inserts   Lightweight   Tire & Rim Protection
<b>F / Tire</b>	Maxxis Assegai 2.5 WT 3C MaxxGrip DD Tubeless Ready
<b>R / Tire</b>	Maxxis Minion DHR II 2.4 WT 3C MaxxTerra DD Tubeless Ready
<b>Headset</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed Stainless 36°x45° Bearings   30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower   1.5° Crown Race
<b>Stem</b>	Race Face Turbine R   0° Rise   All Sizes = 40mm
<b>Handlebar</b>	Race Face Next R   780mm Width   35mm Rise   8° Backsweep   4° Upsweep   35mm Clamp
<b>Grips / Tape</b>	ODI Elite Pro Lock On
<b>Seatpost</b>	Fox Transfer Factory Series 30.9mm   SM = 125mm   MD = 150mm   LG = 175mm   XL = 200mm
<b>Saddle</b>	WTB Volt Race 142

B0276

# Slayer Carbon 70

**RADGRÖBE**

SM - MD: MX | LG - XL: 29"

FARBE 1



ANOTHER BRICK  
IN THE WALL  
GLÄNZEND

WIND OF CHANGE  
GLÄNZEND

BLACK DOG  
GLÄNZEND



<b>Front Triangle</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Full Sealed Cartridge Bearings   Press Fit BB   Internal Cable Routing and Storage Compartment   2-Bolt ISCG05 Tabs   RIDE-4™ Adjustable Geometry   180mm Travel.
<b>Chainstay</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Seatstay</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Fork</b>	Fox 38 Float EVOL GRIP2 Performance Elite Series   180mm   44mm Offset
<b>Rear Shock</b>	Fox DHX2 Performance Elite   Steel Spring   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   All Sizes = 230 x 65mm   Size-Specific tune in FAQ
<b>F / Brake</b>	Shimano XT Trail 4 Piston   Metal Pads
<b>R / Brake</b>	Shimano XT Trail 4 Piston   Metal Pads
<b>F / Rotor</b>	Shimano RT86 203mm
<b>R / Rotor</b>	Shimano RT86 203mm
<b>R / Shifter</b>	Shimano XT
<b>R / Derailleur</b>	Shimano XT
<b>Crankset</b>	Shimano XT   32T   24mm Spindle   170mm Crank Length
<b>Chainguide</b>	OneUp Top Guide   Rocky Mountain Canadarm Mount   OneUp 2-Bolt ISCG Bash
<b>Bottom Bracket</b>	Shimano SM-BBMT500
<b>Cassette</b>	Shimano XT 10-51T
<b>Chain</b>	Shimano M8100
<b>F / Hub</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm
<b>R / Hub</b>	DT Swiss 370 Boost 148mm   18T Star-Ratchet
<b>R / Axle</b>	RMB Axle Dimensions: 173mm x 12mm x 1.0mm
<b>Spokes</b>	DT Swiss Champion 2.0
<b>F / Rim</b>	Race Face ARC 30   32H
<b>R / Rim</b>	Race Face ARC HD 30   32H
<b>F / Rim Tape</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>R / Rim Tape</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>F / Tube</b>	Cushcore XC Tire Inserts   Lightweight   Tire & Rim Protection
<b>R / Tube</b>	Cushcore XC Tire Inserts   Lightweight   Tire & Rim Protection
<b>F / Tire</b>	Maxxis Assegai 2.5 WT 3C MaxxGrip DD Tubeless Ready
<b>R / Tire</b>	Maxxis Minion DHR II 2.4 WT 3C MaxxTerra DD Tubeless Ready
<b>Headset</b>	FSA Orbit N0.57E   Sealed Stainless 36°x45° Bearings   30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower   1.5" Crown Race
<b>Stem</b>	Rocky Mountain 35 AM   5° Rise   All Sizes = 40m
<b>Handlebar</b>	Rocky Mountain AM   780mm Width   38mm Rise   9° Backsweep   5° Upsweep   35 Clamp
<b>Grips / Tape</b>	ODI Elite Pro Lock On
<b>Seatpost</b>	Race Face Turbine R (by Fox) Dropper 30.9mm   SM = 125mm   MD = 150mm   LG = 175mm   XL = 200mm
<b>Saddle</b>	WTB Volt Race 142

B0277

# Slayer Carbon 50

## RADGRÖBE

SM - MD: MX | LG - XL: 29"

FARBE 1



ANOTHER BRICK  
IN THE WALL  
GLÄNZEND

WIND OF CHANGE  
GLÄNZEND

BLACK DOG  
GLÄNZEND

<b>Front Triangle</b>	SMOOTHWALL™ Carbon   Full Sealed Cartridge Bearings   Press Fit BB   Internal Cable Routing and Storage Compartment   2-Bolt ISCG05 Tabs   RIDE-4™ Adjustable Geometry   180mm Travel.
<b>Chainstay</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Seatstay</b>	SMOOTHWALL™ Carbon
<b>Fork</b>	Fox 38 Float EVOL GRIP Performance Series   180mm   44mm Offset
<b>Rear Shock</b>	Fox DHX2 Performance Elite   Steel Spring   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   All Sizes = 230 x 65mm   Size-Specific tune in FAQ
<b>F / Brake</b>	Shimano SLX Trail 4 Piston   Metal Pads
<b>R / Brake</b>	Shimano SLX Trail 4 Piston   Metal Pads
<b>F / Rotor</b>	Shimano RT66 203mm
<b>R / Rotor</b>	Shimano RT66 203mm
<b>R / Shifter</b>	Shimano SLX
<b>R / Derailleur</b>	Shimano SLX
<b>Crankset</b>	Race Face Aeffect Cinch   32T   24mm Spindle   170mm Crank Length
<b>Chainguide</b>	OneUp Top Guide   Rocky Mountain Canadarm Mount   OneUp 2-Bolt ISCG Bash
<b>Bottom Bracket</b>	Shimano SM-BBMT500
<b>Cassette</b>	Shimano SLX 10-51T
<b>Chain</b>	Shimano M7100
<b>F / Hub</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm
<b>R / Hub</b>	DT Swiss 370 Boost 148mm   18T Star-Ratchet
<b>R / Axle</b>	RMB Axle Dimensions: 173mm x 12mm x 1.0mm
<b>Spokes</b>	DT Swiss Champion 2.0
<b>F / Rim</b>	WTB ST i30 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>R / Rim</b>	WTB ST i30 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>F / Rim Tape</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>R / Rim Tape</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>F / Tube</b>	Cushcore XC Tire Inserts   Lightweight   Tire & Rim Protection
<b>R / Tube</b>	Cushcore XC Tire Inserts   Lightweight   Tire & Rim Protection
<b>F / Tire</b>	Maxxis Assegai 2.5 WT 3C MaxxGrip DD Tubeless Ready
<b>R / Tire</b>	Maxxis Minion DHR II 2.4 WT 3C MaxxTerra DD Tubeless Ready
<b>Headset</b>	FSA Orbit N0.57E   Sealed Stainless 36°x45° Bearings   30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower   1.5" Crown Race
<b>Stem</b>	Rocky Mountain 35 AM   5° Rise   All Sizes = 40mm
<b>Handlebar</b>	Rocky Mountain AM   780mm Width   38mm Rise   9° Backsweep   5° Upsweep   35 Clamp
<b>Grips / Tape</b>	ODI Elite Pro Lock On
<b>Seatpost</b>	Race Face Aeffect R Dropper 30.9mm   Shimano MT500 Remote   SM = 125mm   MD = 150mm   LG - XL = 175mm
<b>Saddle</b>	WTB Volt Race 142

B0276

# Slayer Carbon FRAMESET

**WHEEL SIZE**

SM - MD: MX | LG - XL: 29"

FARBE 2



**SMOKE ON THE WATER**  
GLÄNZEND

**BLACK DOG**  
GLÄNZEND

**ONE BOURBON, ONE SCOTCH, ONE BEER**  
GLÄNZEND

**Front Triangle**

SMOOTHWALL™ Carbon | Full Sealed Cartridge Bearings | Press Fit BB | Internal Cable Routing and Storage Compartment | 2-Bolt ISCG05 Tabs | RIDE-4™ Adjustable Geometry | 180mm Travel.

**Chainstay**

SMOOTHWALL™ Carbon

**Seatstay**

SMOOTHWALL™ Carbon

**Rear Shock**

Fox DHX2 Factory | SLS Spring | Sealed Bearing Eyelet | 25x8mm F Hardware | All Sizes = 230x65 mm | Size-Specific tune in FAQ

**Chainguide**

OneUp Top Guide | Rocky Mountain Canadarm Mount | OneUp 2-Bolt ISCG Bash

**R / Axle**

RMB Axle Dimensions: 173mm x 12mm x 1.0mm



**SLAYER FARBVARIANTEN****Alloy 50**

FARBE 2

*Slayer Alloy 50 gezeigt*

SMOKE ON THE WATER

GLÄNZEND

BLACK DOG

GLÄNZEND

ONE BOURBON, ONE SCOTCH, ONE BEER

GLÄNZEND

B0278

# Slayer Alloy 50

## RADGRÖßE

SM - MD: MX | LG - XL: 29"

FARBE 2

SMOKE ON THE WATER  
GLÄNZENDBLACK DOG  
GLÄNZENDONE BOURBON, ONE  
SCOTCH, ONE BEER  
GLÄNZEND

<b>Front Triangle</b>	FORM™ Alloy   Full Sealed Cartridge Bearings   Press Fit BB   Internal Cable Routing   2-Bolt ISCG05 Tabs   RIDE-4™ Adjustable Geometry + Suspension Rate   180mm Travel.
<b>Chainstay</b>	FORM™ Alloy
<b>Seatstay</b>	FORM™ Alloy
<b>Fork</b>	RockShox Zeb Select RC   180mm   44mm Offset
<b>Rear Shock</b>	RockShox Super Deluxe Coil Select+   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   All Sizes = 230 x 65mm   Size-Specific tune in FAQ
<b>F / Brake</b>	Shimano SLX Trail 4 Piston   Metal Pads
<b>R / Brake</b>	Shimano SLX Trail 4 Piston   Metal Pads
<b>F / Rotor</b>	Shimano RT66 203mm
<b>R / Rotor</b>	Shimano RT66 203mm
<b>R / Shifter</b>	Shimano SLX
<b>R / Derailleur</b>	Shimano XT
<b>Crankset</b>	Race Face Aeffect Cinch   32T   24mm Spindle   170mm Crank Length
<b>Chainguide</b>	OneUp Top Guide   Rocky Mountain Canadarm Mount   OneUp 2-Bolt ISCG Bash
<b>Bottom Bracket</b>	Shimano SM-BBMT500
<b>Cassette</b>	Shimano Deore 10-51T 12spd
<b>Chain</b>	Shimano M6100
<b>F / Hub</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm
<b>R / Hub</b>	DT Swiss 370 Boost 148mm   18T Star-Ratchet
<b>R / Axle</b>	RMB Axle Dimensions: 173mm x 12mm x 1.0mm
<b>Spokes</b>	DT Swiss Champion 2.0
<b>F / Rim</b>	WTB ST i30 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>R / Rim</b>	WTB ST i30 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>F / Rim Tape</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>R / Rim Tape</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Incl
<b>F / Tire</b>	Maxxis Assegai 2.5 WT 3C MaxxGrip DD Tubeless Ready
<b>R / Tire</b>	Maxxis Minion DHR II 2.4 WT 3C MaxxTerra DD Tubeless Ready
<b>Headset</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed 36°x45° Bearings   30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower   1.5" Crown Race
<b>Stem</b>	Rocky Mountain 35 AM   5° Rise   All Sizes = 40mm
<b>Handlebar</b>	Rocky Mountain AM   780mm Width   38mm Rise   9° Backsweep   5° Upsweep   35 Clamp
<b>Grips / Tape</b>	ODI Elite Pro Lock On
<b>Seatpost</b>	Race Face Aeffect R Dropper 30.9mm   Shimano MT500 Remote   SM = 125mm   MD = 150mm   LG - XL = 175mm
<b>Saddle</b>	WTB Volt Race 142



# Gravel

Das Solo ist ein Bike, das es einfach verdient bei allen deinen Abenteuern dabei zu sein!

## Jede Menge Groad.

### Was ist ein Gravelbike?

Es ist so vieles. Das Gravelbike ist eine schöne und verrückte Mischung aus Rennrad, Adventure-Bike und Cyclocross-Bike mit einem Hauch von Mountainbike. In Bezug auf die Geometrie und das Fahrgefühl ist ein Gravelbike einem Rennrad sehr ähnlich.

Während ein Cyclocross-Bike einen kürzeren Radstand für bessere Manövrierfähigkeit auf langsameren, technischen Crosskursen hat, verfügen Gravelbikes über einen etwas längeren Radstand, der eine hervorragende Stabilität beim schnellen Fahren auf der Straße oder auf Schotter ermöglicht. Das Ergebnis ist ein super fähiges Bike für Schotterrennen, Bikepacking, Abenteuer oder lange Tage auf dem Sattel.

### Gravelbike vs. Rennrad. Wo liegt der Unterschied?

Der größte Unterschied zwischen einem Gravelbike und einem Rennrad ist die Reifenfreiheit – Gravelbikes haben viel Platz für breite, griffige Reifen. Gravelbikes haben außerdem mehrere Verbindungspunkte für Fahrradtaschen, Gepäckträger oder Schutzbleche. Viele Vorteile eines Rennrads bleiben dir dabei erhalten: Effizienz beim Klettern und auf der Ebene, ausgezeichnete Stabilität bei hoher Geschwindigkeit und gutes Fahrverhalten. Du bekommst aber auch ein robusteres Gesamtpaket, das eine große Bandbreite an Terrain bewältigen kann. Viele Gravelbikes sind zudem mit 650b-Laufrädern kompatibel – ein gutes Upgrade für alle, die besonders raue oder schwierige Schotterstraßen oder Geländeabschnitte befahren wollen.

### Solo

Das Solo wurde entwickelt, um jede Fahrt zu einem Abenteuer zu machen. Es ist das perfekte Werkzeug, um zu entkommen, einige Kilometer zu sammeln und mehrtägige Fahrten zu einem Vergnügen zu machen.

# SOLO

## EINSATZGEBIET

**Adventure,  
Travel, Gravel**

## RADGRÖßE

**700c**

## **Gebaut für Abenteuer: Das Solo fährt auch dort weiter, wo der Asphalt endet.**

Von deinen gewohnten Fahrten bis hin zum Wagnis auf abgelegenen Trails ist das Solo ein Bike für jedes Abenteuer. Mit einer enormen 700c Reifenfreiheit, Platz für eine Vario-Sattelstütze in voller Länge und einem 1x spezifischen Rahmen, ist dieses Bike für absolut jedes Gelände konstruiert. Damit machst du jede Fahrt zu deinem eigenen Abenteuer.

## RAHMEN TECHNOLOGIEN



**RMB 6061**  
ALUMINIUM



**Smoothwall**  
CARBON

**Fahrer:**  
Sam Schultz

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
Arizona, USA

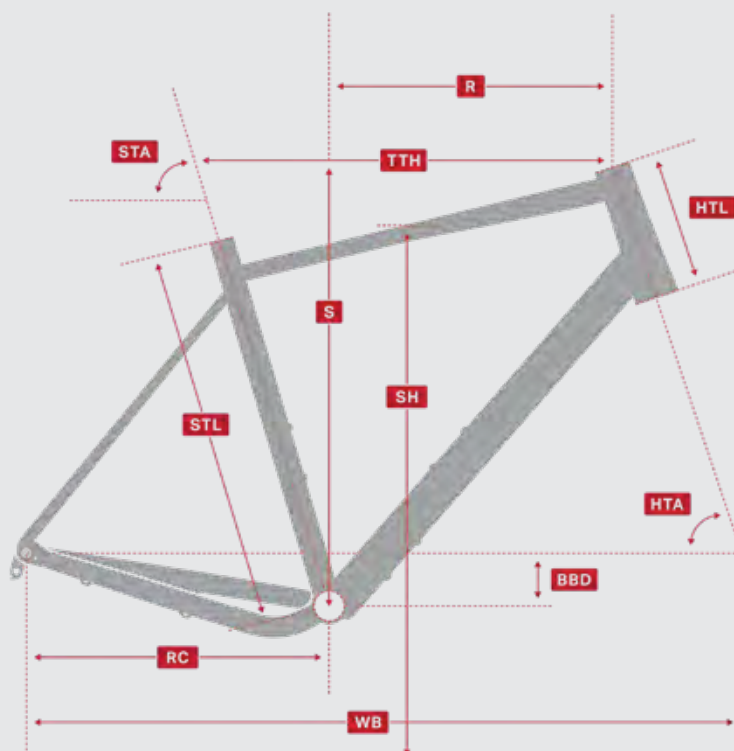


## SOLO

### GEOMETRIE

<b>TTH</b>	Oberrohr (mm)
<b>HTA</b>	Lenkwinkel (Grad)
<b>HTL</b>	Steuerrohr (mm)
<b>STA</b>	Sitzwinkel (Grad)
<b>STL</b>	Sitzrohr (mm)
<b>RC</b>	Kettenstrebe (mm)
<b>BBD</b>	Tretlagerabsenkung (mm)
<b>R</b>	Reach (mm)
<b>S</b>	Stack (mm)
<b>SH</b>	Schritthöhe (mm)
<b>WB</b>	Radstand (mm)

\* Wir messen die Schrittlänge 200 mm vor der Mitte des Tretlagers.



	<b>XS</b>	<b>SM</b>	<b>MD</b>	<b>LG</b>	<b>XL</b>
<b>TTH</b>	520	540	560	580	605
<b>HTA</b>	69.5°	70°	71°	71°	72°
<b>HTL</b>	110	135	160	195	220
<b>STA</b>	75°	74.5°	74°	73.5°	73°
<b>STL</b>	414	452	490	528	566
<b>RC</b>	425	425	425	425	425
<b>BBD</b>	70	70	70	70	70
<b>R</b>	384	392	399	404	414
<b>S</b>	527	553	580	613	641
<b>SH</b>	742	771	800	836	867
<b>WB</b>	1022	1035	1041	1057	1066

# Solo Carbon 70

FARBE 1



CARBONA NOT GLUE

BLACK DOG

<b>Rahmen</b>	Rocky Mountain SMOOTHWALL Carbon   BB386 Zero Stack Taperde Headtube Fully Guided Internal Cable Routing   Dropper Post Compatible 142mm Dropouts   Sram UDH-Compatible
<b>Gabel</b>	Rocky Mountain Carbon Gravel   Full Carbon Steerer 100 x 12mm Axle   3 Pack & Fender Mounts
<b>Vorderradbremse</b>	Sram Rival
<b>Hinterradbremse</b>	Sram Rival
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Sram Paceline 160mm
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Sram Paceline 160mm
<b>Schalthebel</b>	Sram Rival AXS 12-speed
<b>Schaltwerk</b>	Sram Rival XPLR AXS12-speed
<b>Kurbel</b>	Sram Rival 1 Wide   42T   DUB Spindle   Crankarm Length: XS - SM = 170mm   MD = 172.5mm   LG - XL = 175mm
<b>Innenlager</b>	Sram BB386 DUB Wide
<b>Kassette</b>	Sram XPLR XG-1251 12-speed 10-44T
<b>Kette</b>	Sram Rival 12-speed
<b>Vorderradnabe</b>	Easton EA70 AX 12x100mm
<b>Hinterradnabe</b>	Easton EA70 AX 12x142mm

<b>Speichen</b>	Straight Pull Double Butted 2.0/1.8
<b>Vorderradfelge</b>	Easton EA70 AX
<b>Hinterradfelge</b>	Easton EA70 AX
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Vorderreifen</b>	WTB Venture TCS Light Fast Rolling 700 x 40c
<b>Hinterreifen</b>	WTB Venture TCS Light Fast Rolling 700 x 40c
<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 31.8 XC   7° Rise   Length: XS = 60mm   SM = 70mm   MD = 80mm   LG = 90mm   XL = 100mm
<b>Lenker</b>	Easton EA70 AX   80mm Reach   120mm Drop   Flare 16° Width: XS = 420mm   SM - MD = 440mm   LG - XL = 460mm
<b>Lenkerband</b>	Rocky Mountain Gel Bar Tape
<b>Sattelstütze</b>	Easton EC70 27.2mm
<b>Sattel</b>	WTB Silverado Race 142

# Solo Carbon 50

FARBE 1



ANOTHER BRICK IN THE WALL

WIND OF CHANGE

BLACK DOG

<b>Rahmen</b>	Rocky Mountain SMOOTHWALL Carbon   BB386 Zero Stack Taperde Headtube Fully Guided Internal Cable Routing   Dropper Post Compatible 142mm Dropouts   Sram UDH Compatible
<b>Gabel</b>	Rocky Mountain Carbon Gravel   Full Carbon Steerer 100 x 12mm Axle   3 Pack & Fender Mounts
<b>Vorderradbremse</b>	Sram Rival
<b>Hinterradbremse</b>	Sram Rival
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Sram Centerline 160mm
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Sram Centerline 160mm
<b>Schalthebel</b>	Sram Rival 1x11
<b>Schaltwerk</b>	Sram Rival 1x11
<b>Kurbel</b>	Sram Rival 1 Wide   42T   DUB Spindle   Crankarm Length: XS - SM = 170mm   MD = 172.5mm   LG - XL = 175mm
<b>Innenlager</b>	Sram BB386 DUB Wide
<b>Kassette</b>	Sram XPLR XG-1251 11-speed 10-44T
<b>Kette</b>	Sram Rival 11-speed
<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed 12mm
<b>Hinterradnabe</b>	Rocky Mountain 12x142mm

<b>Speichen</b>	DT Swiss Competition 2.0/1.8/2.0
<b>Vorderradfelge</b>	WTB ST Light i23 TCS 2.0 Tubeless   28H
<b>Hinterradfelge</b>	WTB ST Light i23 TCS 2.0 Tubeless   28H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Vorderreifen</b>	WTB Venture TCS Light Fast Rolling 700 x 40c
<b>Hinterreifen</b>	WTB Venture TCS Light Fast Rolling 700 x 40c
<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 31.8 XC   7° Rise   Length: XS = 60mm   SM = 70mm   MD = 80mm   LG = 90mm   XL = 100mm
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain   Reach 70mm   Drop 120mm   Flare 18° Width: XS = 420mm   SM - MD = 440mm   LG - XL = 460mm
<b>Lenkerband</b>	Rocky Mountain Gel Bar Tape
<b>Sattelstütze</b>	Rocky Mountain SL 27.2mm
<b>Sattel</b>	WTB Silverado Race 142

# Solo Alloy 50

FARBE 1



BAD TO THE BONE

ONE BOURBON /  
SCOTCH / BEER

BLACK DOG

<b>Rahmen</b>	Rocky Mountain Butted 6061 SL Series Alloy   1x Only BB386 EVO   12x142mm Axle   Flat Mount Disc 700 x 40c & 650b x 2.2 Compatible Dropper Post Compatible   Fender Mounts
<b>Gabel</b>	Rocky Mountain Carbon Gravel   Full Carbon Steerer 100 x 12mm Axle   3 Pack & Fender Mounts
<b>Vorderradbremse</b>	Sram Rival
<b>Hinterradbremse</b>	Sram Rival
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Sram Centerline 160mm
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Sram Centerline 160mm
<b>Schalthebel</b>	Sram Rival 1x11
<b>Schaltwerk</b>	Sram Rival 1x11
<b>Kurbel</b>	Sram Rival 1 Wide   42T   DUB Spindle   Crankarm Length: XS - SM = 170mm   MD = 172.5mm   LG - XL = 175mm
<b>Innenlager</b>	Sram BB386 DUB Wide
<b>Kassette</b>	Sram XPLR XG-1251 11-speed 10-44T
<b>Kette</b>	Sram Rival 11-speed
<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed 12mm
<b>Hinterradnabe</b>	Rocky Mountain 12x142mm

<b>Speichen</b>	2.0 Stainless
<b>Vorderradfelge</b>	WTB ST i23 TCS Tubeless   28H
<b>Hinterradfelge</b>	WTB ST i23 TCS Tubeless   28H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Vorderreifen</b>	WTB Venture TCS Light Fast Rolling 700 x 40c
<b>Hinterreifen</b>	WTB Venture TCS Light Fast Rolling 700 x 40c
<b>Steuersatz</b>	Rocky Mountain   Sealed 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 31.8 XC   7° Rise   Length: XS = 60mm   SM = 70mm   MD = 80mm   LG = 90mm   XL = 100mm
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain   Reach 70mm   Drop 120mm   Flare 18°   Width: XS = 420mm   SM - MD = 440mm   LG - XL = 460mm
<b>Lenkerband</b>	Rocky Mountain Gel Bar Tape
<b>Sattelstütze</b>	Rocky Mountain 27.2mm
<b>Sattel</b>	WTB Silverado Race 142



**Fahrer:**  
Dane Jewett

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
Whistler, BC

A mountain biker in a black jacket and helmet is captured mid-air, performing a jump over a dirt trail. The biker is wearing a blue and white helmet and is riding a teal and black mountain bike. The background is a dense forest of evergreen trees, and the foreground is a dirt path. The word "Youth" is written in large white letters across the middle of the image.

# Youth

---

Egal ob auf dem Schulweg oder beim Schanzenbauen im Park – mit dem Bike unterwegs zu sein ist immer ein kleines Abenteuer und fester Bestandteil vieler Kindheitserinnerungen.

---

# REAPER

## EINSATZGEBIET

### Youth Trail

## FEDERWEG VORNE

**120, 130, & 150 mm**

## FEDERWEG HINTEN

**130 & 140 mm**

## RADGRÖßE

**24, 26, & 27,5"**\*

**Das Reaper hat die gleichen aggressiven Trail-Genie wie unsere vollgefederten Bikes Altitude und Instinct – nur eine Nummer kleiner für die nächste Generation an jungen Rippeln. Don't fear the Reaper!**

Das Reaper beherrscht Singletrails, dominiert technische Abfahrten und meistert endlose Runden im Bikepark. Und weil wir wissen, dass Kids wachsen (und jüngere Geschwister haben), lassen sich die Laufräder ganz leicht von 24 auf 26 Zoll wechseln. Außerdem gibt es das Reaper als 27,5-Zoll-Option, damit die Kids noch länger shreden können!

\*Das Reaper 27,5 ist 26+-kompatibel.

## RAHMEN TECHNOLOGIEN



**FORM**  
ALUMINIUM



**RIDE-9**  
EINSTELLUNG



**Smoothlink**  
FEDERUNG



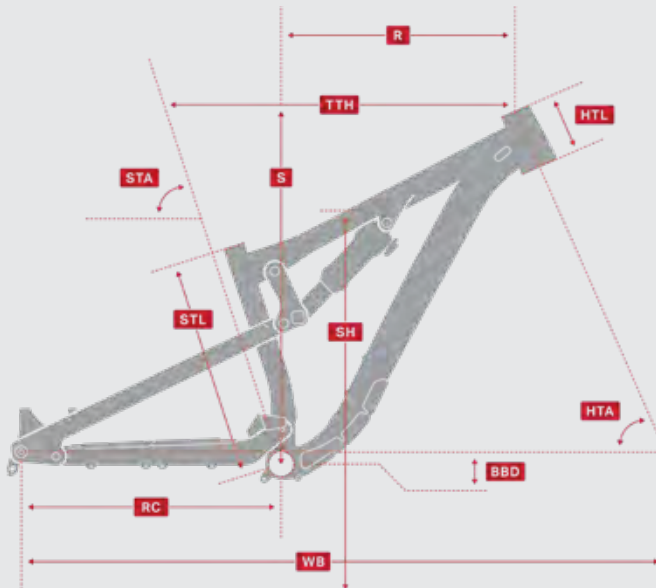
**Size Specific**  
TUNE

## GEOMETRIE

Geometrie-Chart zeigt flache, neutrale und steile RIDE-9 Positionen.

<b>TTH</b>	Oberrohr (mm)
<b>HTA</b>	Lenkwinkel (Grad)
<b>HTL</b>	Steuerrohr (mm)
<b>STA</b>	Sitzwinkel (Grad)
<b>STL</b>	Sitzrohr (mm)
<b>RC</b>	Kettenstrebe (mm)
<b>BBD</b>	Tretlagerabsenkung (mm)
<b>R</b>	Reach (mm)
<b>S</b>	Stack (mm)
<b>SH</b>	Schritthöhe (mm)
<b>WB</b>	Radstand (mm)

\* Wir messen die Schrittlänge 200 mm vor der Mitte des Tretlagers.



	27,5"			26"			24"		
	Flach	Neutral	Steil	Flach	Neutral	Steil	Flach	Neutral	Steil
<b>TTH</b>	550	549	547	504	503	501	501	499	497
<b>HTA</b>	65.2°	65.8°	66.3°	63.9°	64.6°	65.3°	65.3°	66°	66.8°
<b>HTL</b>	100	100	100	93	93	93	93	93	93
<b>STA</b>	73.2°	73.8°	74.3°	73.4°	74.1°	74.8°	74.8°	75.5°	76.3°
<b>STL</b>	359	359	359	331	331	331	331	331	331
<b>RC</b>	427	425	424	420	418	417	419	418	417
<b>BBD</b>	19	11	4	14	6	-3	24	16	8
<b>R</b>	371	377	383	340	347	354	353	360	367
<b>S</b>	589	585	581	551	547	542	543	538	533
<b>SH</b>	815	818	821	727	729	730	692	694	695
<b>WB</b>	1104	1103	1101	1072	1071	1069	1054	1053	1052

# Reaper 27,5

FARBE 1



BLACK DOG

FOXY LADY

WIND OF CHANGE

<b>Rahmen</b>	FORM™ Alloy   Full Sealed Cartridge Bearings   Press Fit BB   Internal Cable Routing   2-Bolt ISCG05 Tabs   RIDE-9™ Adjustable Geometry + Suspension Rate   140mm Travel
<b>Kettenstrebe</b>	FORM™ Alloy
<b>Sitzstrebe</b>	FORM™ Alloy
<b>Gabel</b>	RockShox Recon Gold RL 150mm   37mm Offset
<b>Dämpfer</b>	RockShox Deluxe Select+   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   210x55mm   Size-Specific tune in FAQ
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano MT4100 2 Piston   Resin Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano MT4100 2 Piston   Resin Pads
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Shimano RT54 180mm
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Shimano RT54 180mm
<b>Schalthebel</b>	Shimano Deore 11-speed
<b>Schaltwerk</b>	Shimano Deore 11-speed
<b>Kurbel</b>	Race Face Ride Cinch   24mm Spindle   30T Crankarm Length 165mm
<b>Innenlager</b>	Shimano SM-BBMT500
<b>Kassette</b>	Shimano Deore 11-speed 11-51T
<b>Kette</b>	KMC X11-1 11-speed

<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm
<b>Hinterradnabe</b>	Novatec D462 Sealed Boost 148mm
<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   173mm x 12mm x 1.5mm
<b>Speichen</b>	2.0 Stainless
<b>Vorderradfelge</b>	WTB ST Light i25 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>Hinterradfelge</b>	WTB ST Light i25 TCS 2.0 Tubeless   32H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Ready - Tape / Valves Included
<b>Vorderreifen</b>	Maxxis Minion DHF 2.5 WT EXO Tubeless Ready
<b>Hinterreifen</b>	Maxxis Minion DHR II 2.4 WT EXO Tubeless Ready
<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57E   Sealed 36°x45° Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 31.8 AM   5° Rise   40mm
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain AM 760mm   31.8mm Clamp
<b>Griffe</b>	Rocky Mountain Lock On Light
<b>Sattelstütze</b>	Rocky Mountain Toonie Drop   30.9   125mm   Composite Remote
<b>Sattel</b>	WTB Volt Race 133

# Reaper 26

FARBE 1



BLACK DOG

GREEN RIVER

WIND OF CHANGE

<b>Rahmen</b>	FORM™ Alloy   Full Sealed Cartridge Bearings   Press Fit BB   Internal Cable Routing   2-Bolt ISCG05 Tabs   RIDE-9™ Adjustable Geometry + Suspension Rate   130mm Travel
<b>Kettenstrebe</b>	FORM™ Alloy
<b>Sitzstrebe</b>	FORM™ Alloy
<b>Gabel</b>	RockShox Recon Gold 130mm   27.5 = 37mm Offset
<b>Dämpfer</b>	RockShox Monarch R High Volume   Sealed Bearing Eyelet 25x8mm F Hardware   All Sizes = 165x38mm   Light Tune
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano MT4100 2 Piston   Resin Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano MT4100 2 Piston   Resin Pads
<b>Vordere Brems Scheibe</b>	Shimano RT30 180mm
<b>Hintere Brems Scheibe</b>	Shimano RT30 180mm
<b>Schalthebel</b>	Shimano Deore 10-speed
<b>Schaltwerk</b>	Shimano Deore 10-speed
<b>Kurbel</b>	Race Face Ride Cinch   24mm Spindle   30T Steel Crankarm Length 165mm
<b>Innenlager</b>	Shimano SM-BBMT500
<b>Kassette</b>	Sunrace CSMS2 10-speed 11-46T

<b>Kette</b>	Shimano HG54 10-speed
<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed Boost 15mm
<b>Hinterradnabe</b>	Novatec D462 Sealed Boost 148mm
<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   173mm x 12mm x 1.5mm
<b>Speichen</b>	2.0 Stainless
<b>Vorderradfelge</b>	WTB ST i21 TCS Tubeless   32H
<b>Hinterradfelge</b>	WTB ST i21 TCS Tubeless   32H
<b>Vorderreifen</b>	Maxxis Minion DHF 2.35
<b>Hinterreifen</b>	Maxxis Minion DHF 2.35
<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57B   Retainer Bearings 30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower 1.5" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 31.8 AM   5° Rise   All Sizes = 40m
<b>Lenker</b>	SDG Slater   650mm Width   20mm Rise 8° Backsweep   5° Upsweep   31.8mm Clamp
<b>Griffe</b>	SGD Slater JR Lock On
<b>Sattelstütze</b>	Rocky Mountain Toonie Drop   30.9   80mm   Composite Remote
<b>Sattel</b>	WTB Volt Race 133

# Reaper 24

FARBE 1



BLACK DOG

BLACKBERRY SMOKE

FOXY LADY

<b>Rahmen</b>	FORM™ Alloy   Full Sealed Cartridge Bearings   Press Fit BB   Internal Cable Routing   2-Bolt ISCG05 Tabs   RIDE-9™ Adjustable Geometry + Suspension Rate   130mm Travel.	<b>Kassette</b>	Sunrace CSMS2 10-speed 11-42T
<b>Kettenstrebe</b>	FORM™ Alloy	<b>Kette</b>	KMC X10-1 10-speed
<b>Sitzstrebe</b>	FORM™ Alloy	<b>Vorderradnabe</b>	Rocky Mountain Sealed   15x100mm
<b>Gabel</b>	Suntour Raidon 32 LOR DS 120mm	<b>Hinterradnabe</b>	Novatec D462 Sealed Boost 148mm
<b>Dämpfer</b>	RockShox Monarch R   Sealed Bearing Eyelet   25x8mm F Hardware   All Sizes = 165x38mm   Light Tune	<b>Hinterradachse</b>	RMB Axle   173mm x 12mm x 1.5mm
<b>Vorderradbremse</b>	Tektro HD-M286   Short Reach Lever   Shimano Pad Compatible	<b>Speichen</b>	2.0 Stainless
<b>Hinterradbremse</b>	Tektro HD-M286   Short Reach Lever   Shimano Pad Compatible	<b>Vorderradfelge</b>	WTB SX19   32H
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Tektro 180mm	<b>Hinterradfelge</b>	WTB SX19   32H
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Tektro 180mm	<b>Vorderreifen</b>	Maxxis Minion DHR II 2.3
<b>Schalthebel</b>	Shimano Deore 10-speed	<b>Hinterreifen</b>	Maxxis Minion DHR II 2.3
<b>Schaltwerk</b>	Shimano Deore 10-speed	<b>Steuersatz</b>	FSA Orbit NO.57B-1   Retainer Bearings   30.2mm x 41mm x 7.1mm Upper   40mm x 51.8mm x 7.5mm Lower   1-1/8" Reducer Crown Race
<b>Kurbel</b>	Rocky Mountain Microdrive   24mm Spindle   Sram 76mm BCD 28T   Crankarm Length 152mm	<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 31.8 AM   5° Rise   All Sizes = 40m
<b>Innenlager</b>	Rocky Mountain Sealed BB92 - Shimano Compatible	<b>Lenker</b>	SDG Slater   650mm Width   20mm Rise 8° Backsweep   5° Upsweep   31.8 Clamp
		<b>Griffe</b>	SGD Slater JR Lock On
		<b>Sattelstütze</b>	Rocky Mountain SL 30.9mm
		<b>Sattel</b>	Rocky Mountain Jr

Abbildung dient nur als Farb- und Designreferenz. Details siehe Komponentenliste. Ausstattung & Farben können sich jederzeit ändern.

# GROWLER JR

EINSATZGEBIET  
Youth Trail

FEDERWEG VORNE  
80 MM

RADGRÖßE  
24+

**Das Growler Jr ist kein gewöhnliches „Big Wheel“ und hat alles, was du brauchst, um auf Strecke zu gehen.**

Über Bordsteinkanten springen, durch die Gassen fegen und die geheime Abkürzung zum Haus deines Bike-Buddies nehmen – das Growler Jr macht alles mit. Um es einfach zu halten, verfügt das Growler Jr über einen 1x-Antrieb, und die 24+-Reifen helfen dabei, Unebenheiten auszubügeln. Viel Spaß beim Shredden!

RAHMEN TECHNOLOGIEN



**RMB 6061**  
ALUMINIUM



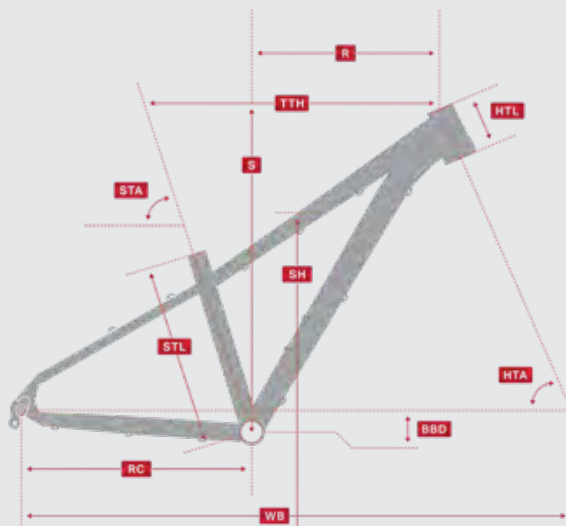
**Fahrer:**  
Jesse Melamed

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
North Vancouver, BC

## GEOMETRIE

<b>TTH</b>	Oberrohr (mm)
<b>HTA</b>	Lenkwinkel (Grad)
<b>HTL</b>	Steuerrohr (mm)
<b>STA</b>	Sitzwinkel (Grad)
<b>STL</b>	Sitzrohr (mm)
<b>RC</b>	Kettenstrebe (mm)
<b>BBD</b>	Tretlagerabsenkung (mm)
<b>R</b>	Reach (mm)
<b>S</b>	Stack (mm)
<b>SH</b>	Schritthöhe (mm)
<b>WB</b>	Radstand (mm)



\* Wir messen die Schrittlänge 200 mm vor der Mitte des Tretlagers.

	Growler Jr 26	Growler Jr 24	Growler Jr 20
	<b>14"</b>	<b>12"</b>	<b>10"</b>
<b>TTH</b>	540	520	470
<b>HTA</b>	66°	66°	66
<b>HTL</b>	90	80	90
<b>STA</b>	73°	73°	73
<b>STL</b>	335	300	255
<b>RC</b>	425	410	360
<b>BBD</b>	40	40	15
<b>R</b>	366	361	340
<b>S</b>	577	519	424
<b>SH</b>	767	695	614
<b>WB</b>	1074	1026	925

# Growler Jr 24

FARBE 1



<b>Rahmen</b>	Rocky Mountain 6061 Alloy   Threaded BB Tapered Zerostack Headtube   Dropper Post Compatible	<b>Hinterradnabe</b>	Shimano TX505
<b>Gabel</b>	Suntour XCM30 80mm	<b>Speichen</b>	2.0 Stainless
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano MT4100 2 Piston   Resin Pads	<b>Vorderradfelge</b>	Rocky Mountain JR30 Tubeless   32H
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano MT4100 2 Piston   Resin Pads	<b>Hinterradfelge</b>	Rocky Mountain JR30 Tubeless   32H
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Shimano RT10 160mm	<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Compatible - Tape / Valves / Sealant Not Included
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Shimano RT10 160mm	<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Compatible - Tape / Valves / Sealant Not Included
<b>Schalthebel</b>	MicroShift Acolyte 8-speed	<b>Vorderreifen</b>	Kenda Kadre 24 x 2.6
<b>Schaltwerk</b>	MicroShift Advent With Clutch	<b>Hinterreifen</b>	Kenda Kadre 24 x 2.6
<b>Kurbel</b>	Rocky Mountain Microdrive 3PC   28T   76mm Asymmetrical BCD   Crankarm Length 155mm	<b>Steuersatz</b>	Rocky Mountain   Loose Ball Bearings   1-1/8" Crown Race
<b>Innenlager</b>	Sealed Cartridge Bearing	<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 31.8 AM   5° Rise   All Sizes = 40mm
<b>Pedale</b>	Nylon Platform	<b>Lenker</b>	Rocky Mountain XC   700mm Width   25mm Rise 9° Backsweep   5° Upsweep   31.8mm Clamp
<b>Kassette</b>	SunRace CSM680 8-speed 11-40T	<b>Griffe</b>	Rocky Mountain Lock On Light
<b>Kette</b>	KMC Z8.3 8-speed	<b>Sattelstütze</b>	Rocky Mountain Pivotal 30.9mm
<b>Vorderradnabe</b>	Shimano MT400   15mm Boost	<b>Sattel</b>	Rocky Mountain Pivotal Kids

# VERTEX JR

EINSATZGEBIET  
Youth XC

FEDERWEG VORNE  
65 MM

RADGRÖßE  
20 & 24"

**Ein Performance Kids Bike mit Scheibenbremsen – perfekt, um erste Trailerfahrten zu sammeln.**

Das Vertex Jr ist das ultimative Bike für diejenigen, die sich schon früh ins Radfahren verlieben. Das Fahrrad ist leicht und geschickt, damit kleine Bike-Fans länger fahren können. Ob auf dem Schulweg oder beim Shredden im Gelände – das Vertex Jr weckt die lebenslange Leidenschaft für den Spaß auf zwei Rädern.

RAHMEN TECHNOLOGIEN



**RMB 6061**  
ALUMINIUM



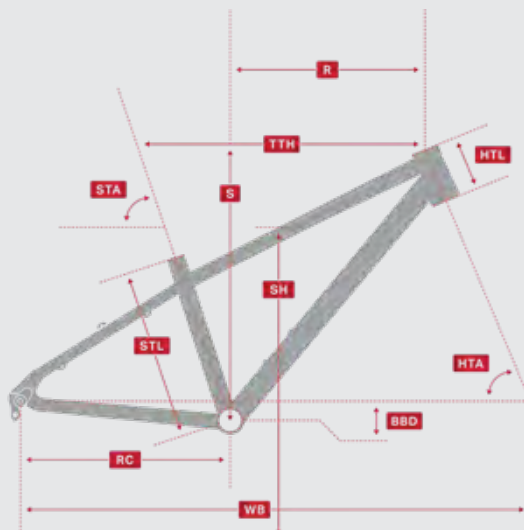
**Fahrer:**  
Jesse Melamed

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
North Vancouver, BC

## GEOMETRIE

<b>TTH</b>	Oberrohr (mm)
<b>HTA</b>	Lenkwinkel (Grad)
<b>HTL</b>	Steuerrohr (mm)
<b>STA</b>	Sitzwinkel (Grad)
<b>STL</b>	Sitzrohr (mm)
<b>RC</b>	Kettenstrebe (mm)
<b>BBD</b>	Tretlagerabsenkung (mm)
<b>R</b>	Reach (mm)
<b>S</b>	Stack (mm)
<b>SH</b>	Schritthöhe (mm)
<b>WB</b>	Radstand (mm)



Vertex 24

Vertex 20

	13"	10"
<b>TTH</b>	517	470
<b>HTA</b>	67°	68°
<b>HTL</b>	100	100
<b>STA</b>	71°	71°
<b>STL</b>	310	255
<b>RC</b>	382	347
<b>BBD</b>	33	15
<b>R</b>	350	323
<b>S</b>	497	428
<b>SH</b>	656	550
<b>WB</b>	960	872

\* Wir messen die Schrittlänge 200 mm vor der Mitte des Tretlagers.



# Vertex Jr 24

FARBE 1



MONSTER MASH

BLACK DOG

<b>Rahmen</b>	Rocky Mountain 6061 SL Alloy   Threaded BB Zero Stack Headtube   24" Kid's Geometry
<b>Gabel</b>	Suntour XCR LO Air 80mm
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano MT4100 2 Piston   Resin Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano MT4100 2 Piston   Resin Pads
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Shimano RT30 160mm
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Shimano RT30 160mm
<b>Schalthebel</b>	Shimano Deore 10-speed
<b>Schaltwerk</b>	Shimano Deore 10-speed
<b>Kurbel</b>	Rocky Mountain Microdrive 2PC 28T
<b>Innenlager</b>	Rocky Mountain Sealed - Shimano Compatible
<b>Pedale</b>	Nylon Platform
<b>Kassette</b>	Sunrace CSMS2 10-speed 11-42T
<b>Kette</b>	KMC X10-1 10-speed
<b>Vorderradnabe</b>	Shimano TX505
<b>Hinterradnabe</b>	Shimano TX505

<b>Speichen</b>	2.0 Stainless
<b>Vorderradfelge</b>	Rocky Mountain JR25 Tubeless   32H
<b>Hinterradfelge</b>	Rocky Mountain JR25 Tubeless   32H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Compatible - Tape / Valves / Sealant Not Included
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Compatible - Tape / Valves / Sealant Not Included
<b>Vorderreifen</b>	Kenda Amrak 24 x 2.4
<b>Hinterreifen</b>	Kenda Amrak 24 x 2.4
<b>Steuersatz</b>	Rocky Mountain   Loose Ball Bearings   1-1/8" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 31.8 XC   7° Rise   40mm
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain XC   640mm Width   25mm Rise 9° Backsweep   5° Upsweep   31.8 Clamp
<b>Griffe</b>	Rocky Mountain Slide On Kids
<b>Sattelstütze</b>	Rocky Mountain Pivotal 27.2mm
<b>Sattel</b>	Rocky Mountain Pivotal Kids

# Vertex Jr 20

FARBE 1



FOXY LADY

BLACK DOG

<b>Rahmen</b>	Rocky Mountain 6061 SL Alloy   Threaded BB Zero Stack Headtube   20" Kid's Geometry
<b>Gabel</b>	Suntour XCM JR Air 80mm
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano MT4100 2 Piston   Resin Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano MT4100 2 Piston   Resin Pads
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Shimano RT10 160mm
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Shimano RT10 160mm
<b>Schalthebel</b>	SunRace DLM903 9-speed
<b>Schaltwerk</b>	SunRace RDM903 9-speed   With Clutch
<b>Kurbel</b>	Rocky Mountain Microdrive 28T
<b>Innenlager</b>	SR Suntour Sealed Cartridge Bearing
<b>Pedale</b>	Composite Kids
<b>Kassette</b>	SunRace CSM980 9-speed 11-42T
<b>Kette</b>	KMC X9 9-speed
<b>Vorderradnabe</b>	Shimano TX505
<b>Hinterradnabe</b>	Shimano TX505

<b>Speichen</b>	2.0 Stainless
<b>Vorderradfelge</b>	Rocky Mountain JR25 Tubeless   32H
<b>Hinterradfelge</b>	Rocky Mountain JR25 Tubeless   32H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Compatible - Tape / Valves / Sealant Not Incl
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Compatible - Tape / Valves / Sealant Not Incl
<b>Vorderreifen</b>	Kenda Amrak 20 x 2.4
<b>Hinterreifen</b>	Kenda Amrak 20 x 2.4
<b>Steuersatz</b>	Rocky Mountain   Loose Ball Bearings   1-1/8" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain XC
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain XC   600mm Width   25mm Rise   9° Backsweep   5° Upsweep   31.8 Clamp
<b>Griffe</b>	Rocky Mountain Slide On Kids
<b>Sattelstütze</b>	Rocky Mountain Pivotal 27.2mm
<b>Sattel</b>	Rocky Mountain Pivotal Kids

# SOUL JR

EINSATZGEBIET  
**Youth Trail**

FEDERWEG VORNE  
**63 MM**

RADGRÖßE  
**20 & 24"**

**Auf dem Soul Jr hast du die volle Kontrolle, egal ob du durch eine Sackgasse fegst oder den Wald erkundest.**

Mit dem Soul Jr kannst du die Nachbarschaft unsicher machen. Egal, ob du gerade deine ersten Schanzen aus Sperrholz baust, zum Park fährst oder mit Freunden unterwegs bist, mit diesem Bike bist du auf alles eingestellt. Zu bekommen ist das Soul Jr sowohl mit 20-Zoll als auch mit 24-Zoll-Laufrädern, jeweils mit einem 1x Antrieb und mechanischen Scheibenbremsen, die für ein angenehmes Fahrgefühl und volle Kontrolle sorgen.

## RAHMEN TECHNOLOGIEN



**RMB 6061**  
ALUMINIUM



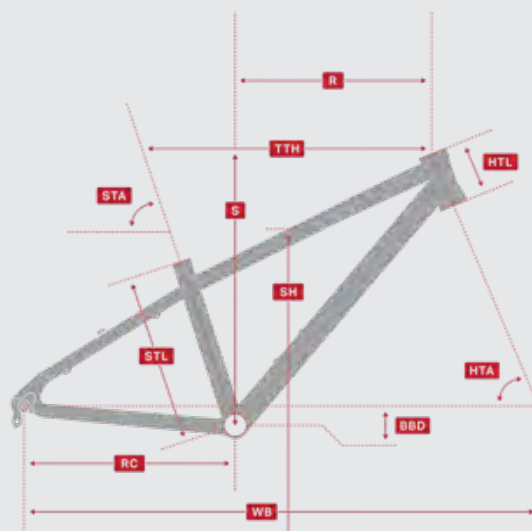
**Fahrer:**  
Jesse Melamed

**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
North Vancouver, BC

## GEOMETRIE

<b>TTH</b>	Oberrohr (mm)
<b>HTA</b>	Lenkwinkel (Grad)
<b>HTL</b>	Steuerrohr (mm)
<b>STA</b>	Sitzwinkel (Grad)
<b>STL</b>	Sitzrohr (mm)
<b>RC</b>	Kettenstrebe (mm)
<b>BBD</b>	Tretlagerabsenkung (mm)
<b>R</b>	Reach (mm)
<b>S</b>	Stack (mm)
<b>SH</b>	Schritthöhe (mm)
<b>WB</b>	Radstand (mm)



\* Wir messen die Schrittlänge 200 mm vor der Mitte des Tretlagers.

Soul Jr 24

**12"**

<b>TTH</b>	517
<b>HTA</b>	67°
<b>HTL</b>	100
<b>STA</b>	71°
<b>STL</b>	310
<b>RC</b>	382
<b>BBD</b>	33
<b>R</b>	350
<b>S</b>	497
<b>SH</b>	656
<b>WB</b>	960

Soul Jr 20

**10"**

<b>TTH</b>	470
<b>HTA</b>	68°
<b>HTL</b>	100
<b>STA</b>	71°
<b>STL</b>	255
<b>RC</b>	347
<b>BBD</b>	15
<b>R</b>	323
<b>S</b>	428
<b>SH</b>	555
<b>WB</b>	872

# Soul Jr 24

FARBE 1



FOXY LADY

BLACK DOG

MONSTER MASH

<b>Rahmen</b>	Rocky Mountain 6061 SL Alloy   Threaded BB Zero Stack Headtube   24" Kid's Geometry
<b>Gabel</b>	Suntour XCR LO Coil 80mm
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano TX805   Resin Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano TX805   Resin Pads
<b>Vordere Brems Scheibe</b>	Shimano RT10 160mm
<b>Hintere Brems Scheibe</b>	Shimano RT10 160mm
<b>Schalthebel</b>	SunRace DLM403 8-speed
<b>Schaltwerk</b>	SunRace RDM903 8-speed   With Clutch
<b>Kurbel</b>	Rocky Mountain Microdrive 28T
<b>Innenlager</b>	Sealed Cartridge Bearing
<b>Pedals</b>	Composite Kids
<b>Kassette</b>	SunRace CSM680 8-speed 11-40T
<b>Kette</b>	KMC Z8.3 8-speed
<b>Vorderradnabe</b>	Shimano TX505
<b>Hinterradnabe</b>	Shimano TX505

<b>Speichen</b>	2.0 Stainless
<b>Vorderradfelge</b>	Rocky Mountain JR25 Tubeless   32H
<b>Hinterradfelge</b>	Rocky Mountain JR25 Tubeless   32H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Compatible - Tape / Valves / Sealant Not Included
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Compatible - Tape / Valves / Sealant Not Included
<b>Vorderreifen</b>	Kenda Amrak 24 x 2.4
<b>Hinterreifen</b>	Kenda Amrak 24 x 2.4
<b>Steuersatz</b>	Rocky Mountain   Loose Ball Bearings   1-1/8" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 31.8 XC   7° Rise   40mm
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain XC   640mm Width   25mm Rise 9° Backsweep   5° Upsweep   31.8 Clamp
<b>Griffe</b>	Rocky Mountain Slide On Kids
<b>Sattelstütze</b>	Rocky Mountain Pivotal 27.2mm
<b>Sattel</b>	Rocky Mountain Pivotal Kids

# Soul Jr 20

FARBE 1



DREAMER

BLACK DOG

MONSTER MASH

<b>Rahmen</b>	Rocky Mountain 6061 SL Alloy   Threaded BB Zero Stack Headtube   20" Kid's Geometry
<b>Gabel</b>	Suntour XCT JR 63mm
<b>Vorderradbremse</b>	Shimano TX805   Resin Pads
<b>Hinterradbremse</b>	Shimano TX805   Resin Pads
<b>Vordere Bremsscheibe</b>	Shimano RT10 160mm
<b>Hintere Bremsscheibe</b>	Shimano RT10 160mm
<b>Schalthebel</b>	SunRace DLM403 8-speed
<b>Schaltwerk</b>	SunRace RDM903 8-speed   With Clutch
<b>Kurbel</b>	Rocky Mountain Jr Alloy 28T
<b>Innenlager</b>	Sealed Cartridge Bearing
<b>Pedals</b>	Composite Kids
<b>Kassette</b>	SunRace CSM680 8-speed 11-40T
<b>Kette</b>	KMC Z8.3 8-speed
<b>Vorderradnabe</b>	Shimano TX505
<b>Hinterradnabe</b>	Shimano TX505

<b>Speichen</b>	2.0 Stainless
<b>Vorderradfelge</b>	Rocky Mountain JR25 Tubeless   32H
<b>Hinterradfelge</b>	Rocky Mountain JR25 Tubeless   32H
<b>Vorderrad Felgenband</b>	Tubeless Compatible - Tape / Valves / Sealant Not Included
<b>Hinterrad Felgenband</b>	Tubeless Compatible - Tape / Valves / Sealant Not Included
<b>Vorderreifen</b>	Kenda Amrak 20 x 2.4
<b>Hinterreifen</b>	Kenda Amrak 20 x 2.4
<b>Steuersatz</b>	Rocky Mountain   Loose Ball Bearings   1-1/8" Crown Race
<b>Vorbau</b>	Rocky Mountain 31.8 XC   7° Rise   40mm
<b>Lenker</b>	Rocky Mountain XC   600mm Width   25mm Rise 9° Backsweep   5° Upsweep   31.8 Clamp
<b>Griffe</b>	Rocky Mountain Slide On Kids
<b>Sattelstütze</b>	Rocky Mountain Pivotal 27.2mm
<b>Sattel</b>	Rocky Mountain Pivotal Kids





**Fahrer:**  
Sam Schultz


**Foto:**  
Margus Riga

**Ort:**  
South Chilcotins, BC

LOVE THE RIDE



DISTRIBUTED BY

**BIKEACTION** 

**BIKEACTION GmbH**

Weiskircher Str. 102, 63110 Rodgau, Deutschland

[bikes.com](http://bikes.com)