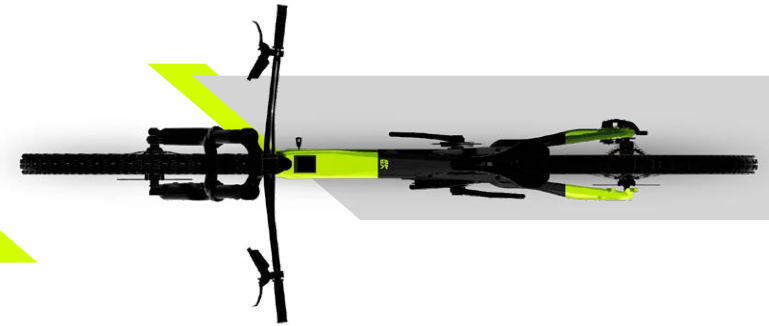


VR|46 E-MTB

PRO



SPEZIFIKATIONEN

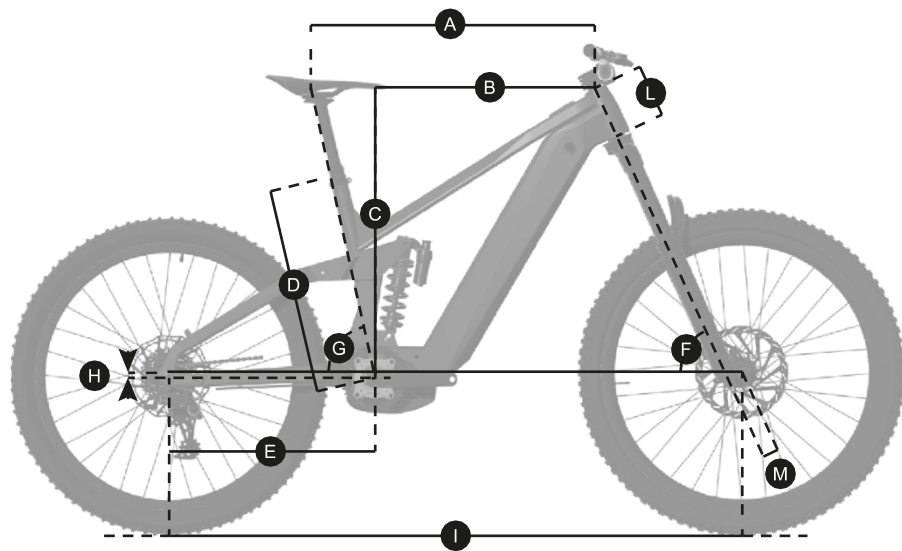
KOMPONENT	MARKE	MODELL	BESCHREIBUNG
MOTOR	Bosch	Leistungslinie CX	Die Performance Line CX garantiert ein einzigartiges E-MTB-Erlebnis: kompakt, leicht und leistungsstark, kombiniert sie hochwertige Materialien Qualität, extrem leistungsstarke Traktion und High-End-Sensoren. Damit erreicht das eMountainbiken auf dem Trail eine ganz neue Dimension. Maximales Drehmoment von 85Nm
BATTERIE	Bosch	PowerTube	Integrierte 750-Wh-Batterie für lange Strecken.
ANZEIG	Bosch	Kiox 300 Anzeige	Der Kiox Cyclocomputer in Kombination mit der eBike connect App bietet Ihnen ein intelligentes eBike-Erlebnis: perfekt für ambitionierte Sportler, die auch unterwegs digital vernetzt und gut informiert sein wollen.
VORDERRÄDER 29" KANAL 30MM - ALU	Fulcrum	e-Metal 500 29" Custom VR46	Das E-Metal 5 ist das vielseitigste Angebot, das alle für die E-MTB-Welt entwickelten Technologien in einem Set vereint, das wirklich das Gesicht Ihres E-MTB verändern. 30mm Kanal, solide und reaktionsschnelle Felge für maximale Lenkpräzision, die das Fahrrad mit dem Gelände verschmelzen lässt.

KOMPONENT	BRAND	MODELL	BESCHREIBUNG
HINTERRAD 27,5" 35MM KANAL - ALU	Fulcrum	e-Metal 500 27,5" nach Maß VR46	E-Metal 5 ist der vielseitigste Vorschlag, der alle Technologien, die für die spezifische E-MTB-Welt entwickelt wurden, in einem Satz zusammenfasst, der das Gesicht Ihres E-MTB wirklich verändern kann. 30mm Kanal, solide und reaktionsschnelle Felge für maximale Lenkpräzision, die das Fahrrad mit dem Gelände verschmelzen lässt.
VORDERREIFEN 29 "X 2.6	Pirelli	Scorpion™ Enduro S 29"	Ein hochprofiliertes, weit verzweigtes Profil, das in jedes Gelände eindringt und es durchdringt weich. Geeignet für anspruchsvolle Routen, wo das Gelände variabel ist und Grip und Haftung entscheidend sind.
HINTERREIFEN 27.5 "X 2.6	Pirelli	Scorpion™ E-MTB S 27.5"	Das aggressivste Modell von Pirelli, das speziell für E-Bikes entwickelt wurde und sich an alle richtet, die Downhill-Spaß und kompromisslose Leistung suchen. Geeignet für anspruchsvolle Strecken, auf denen das Gelände variabel ist und Grip und Bodenhaftung entscheidend sind.
FORK	Rock Shox	Lyrik Ultimate RC2 29"	Gabel mit 160 mm Offset. Neue, überarbeitete DebonAir™ Luftfederung und Charger 2.1 Dämpfungspatrone. SKF Ultra-Low-Friction-Lager. Entwickelt, um die Ermüdung der Hände zu reduzieren und unerwünschte Reibung zu bekämpfen.
SCHOCKABSORBER	Rock Shox	SUPER DELUXE Spule Ultimate	205x65mm Federweg mit Trunnion-Aufnahme. Ein Monoshock, der entwickelt wurde, um alle Anforderungen der neuesten Enduro- und Trail-Bikes zu erfüllen. Druckstufeneinstellung mit 2 Positionen (offen/gesperrt), mit fortschrittlicher langsamer Druckstufeneinstellung im offenen Modus. Spiralfeder
TRETKURBELHEBEL	FSA		Aluminium-Kurbelgarnitur
CROWN	FSA	CR E-Bike Direktmontage 148 1x34T	Direkt montiertes Boost-Ritzel 148 Megazahn aus Stahl speziell für BOSCH-Motor.
STEUERUNGSREIHE	FSA	NR. 51	Höhe 8 mm Aluminium - 1-1/4 bis 1,5
EXPANDER	FSA	Sternmutter Legierung flach 1-1/8	Aluminiumkappe 1-1/8
ANHANG MANN.	FSA	FSA-Raster	
HANDLEBARS	FSA	Steigrohr 25	XC-Leichtigkeit, Freeride-Stärke Kurze Peened-Behandlung zur Erhöhung der Härte.
KNOBS	AMS (All Mountain Style)	Bermen	
TELESKOP-SATTELSTÜTZE AUS ALU	Kurbelbrüder	HIGHLINE 7 170mm x 31,6mm	Teleskopische Sattelstütze aus ultraleichtem Aluminium. Interne Kabelführung. Gewicht 604g.
SATTELSTÜTZENSTEUERUNG	Kurbelbrüder	ADJ Highline Fernbedienung Premium	Steuerung mit universeller Befestigungsmöglichkeit. Stufenlose sphärische Einstellung: 360° Drehung und 22° Neigung.
KETTE 12V	Sram	GX Eagle 120 Maschen	Das Sram GX Eagle-Schaltwerk wurde mit einem neuen Käfig entwickelt, der die Kettenkontrolle verbessert und ein präziseres Schalten ermöglicht. Sein Gewicht beträgt weniger als 300 g.
MECHANISCHE 12V-STEUERUNG	Sram	GX Eagle 12v	
MECHANISCHES 12-V-GETRIEBE	Sram	GX Eagle 12v	
KASSETTE 12V	Sram	XG-1275 12V 10-52	Die neue Sram Eagle 10-52 Kassette ist für die anspruchsvollsten Fahrer konzipiert. Der Fahrer kann mit den 12 verfügbaren Gängen spielen und selbst die härtesten Anstiege ohne große Schwierigkeiten bewältigen. Neben der Erweiterung des Übersetzungsbereichs verwendet diese Kassette die Full-Pin-Technologie, die eine leichte, aber starke, dauerhafte Verbindung zwischen den Stahlkettenrädern ermöglicht. Die Verbindung wird mit Hilfe von hochfesten Edelstahlstiften hergestellt.
FORCELLINO	Sram	UDH	Sram Universal-Ausfallende entwickelt und optimiert für die Verwendung mit Sram-Schaltwerken.
MANGANWAGEN-SATTEL NACH MASS	Selle San Marco	VR46 Dynamischer Erdschluss	VR46-Sondersattel



KOMPONENT	BRAND	MODELL	BESCHREIBUNG
FRONTBREMSE	Sram	RE-Leitfäden	Guide RE ist das speziell entwickelte E-MTB-Bremssystem von Sram, das für höhere Durchschnittsgeschwindigkeiten, intensivere Nutzung und eine höhere Masse aufgrund des Motors und des Akkus geeignet ist. Sie kombiniert den bewährten Guide R-Hebel mit einem 4-Kolben-Bremssattel, der von den Code-Bremsen für die Gravity abgeleitet ist.
POSTBREMSE	Sram	RE-Leitfäden	
180MM-SCEIBEN	Sram	Mittellinie	
200MM-SCEIBEN	Sram	Mittellinie	

GEOMETRIE



	M	L
A HORIZONTALE ROHRLÄNGE	608 bis 611	628 bis 631
B REACH	470 bis 460	490 bis 480
C STACK	636 bis 644	651 bis 660
D LÄNGE DES SÄULENROHRS	440	475
E HINTERE KETTENSTREBEN	450 bis 454	450 bis 454
F LENKUNGSWINKEL	Von 65,5 auf 64,5	Von 65,5 auf 64,5
G WINKEL DES SÄULENROHRS	76 zu 75	76 zu 75
H BB DROP	0 bis 15	0 bis 15
I INTERASSE	1250 bis 1255	1270 bis 1275
L STEUERROHRHÖHE	110	125
M GABELVORSCHUB	44	44
GABELREISE	160	160
REAR EXCURSION	160	160
KRANKENLÄNGE	165	170
LENKERLÄNGE	800	800
SPALTENLÄNGE	50	50