

# TURBO LEVO COMP CARBON



Satin Black / Light Silver / Gloss Black

Das brandneue Levo liefert dir die Power, mehr Trails zu fahren - durch eine unvergleichliche Kombination von Fahrqualität, nutzbarer Leistung und Reichweite. Auch dieses Bike entstand aus unserer 40-jährigen Leidenschaft, die besten Mountainbikes der Welt zu entwickeln. Seit seiner Einführung hat das Levo die Messlatte für alle anderen E-MTBs gesetzt, und das neue Levo legt diese Messlatte noch einmal höher.

- Das neue Turbo Levo verkörpert alles, was wir über das Mountainbike in den vergangenen Jahren gelernt haben - die perfekte Kombination aus abgestimmtem Fahrwerk, Federung, Geometrie und Motorunterstützung, die sich zu einem unglaublichen Trail-Fahrerlebnis summiert. Es ist das lebendigste und wenigste 4x Du E-MTB, das wir jemals entwickelt haben.
- Die MasterMind Turbo Control Unit (TCU) ist im Wesentlichen das "Gehirn" des Bikes. Es ist die Hard- und Software, die steuert, wie der Motor, der Akku, das Fahrrad und du interagieren. Sie ermöglicht Echtzeit-Support-Tuning während der Fahrt und zeigt alle relevanten Daten über dein Fahrrad und deine Fahrt an. Die MasterMind TCU ermöglicht auch Over-the-Air-Updates, damit dein Fahrrad mit der Zeit immer besser wird. Darüber hinaus kann die MasterMind TCU mit deiner Mission Control App kommunizieren, um erweiterte Tuning-Möglichkeiten, On-Trail-Diagnosen und mehr zu ermöglichen.
- Wir haben uns für ein Mullet-Setup mit einem 27,5" Laufrad hinten und einem 29" Rad vorne entschieden. Dies führt zu einem viel verspielteren und wendigeren Fahrverhalten, das andere E-MTBs vermissen lassen.
- Das neue Turbo Levo verfügt über sechs Geometrieeinstellungen, die eine einfache Anpassung an deinen Fahrstil ermöglichen und die Performance in jedem Gelände verbessern, von einfachen Waldautobahnen bis hin zu technischen Singletracks. Du hast die Wahl: Entscheide dich für einen der drei Steuerrohrwinkel und variiere die Tretlagerhöhe dank des Flip-Chips am Horst Link.
- Mit seinen 160/150 mm Federweg (150/150 mm bei Rahmengröße S1) ist das neue Turbo Levo für alles gerüstet. Es bügelt über kleine Unebenheiten hinweg und verschlingt grobe Stöße, ohne dich aus der Bahn zu werfen. Trotz erstaunlichen Ansprechverhaltens bringt dieses Bike deine Kraft mit absoluter Effizienz auf den Trail.
- S-Sizing ist eine Style-spezifische Größenbestimmung. Das bedeutet, dass du jetzt deine Rahmengröße aufgrund deines Fahrstils wählen kannst, statt aufgrund deiner Beininnenlänge. Die Erklärung ist einfach: Zwei Fahrer können die gleiche Statur haben, aber völlig unterschiedliche Stile. Die verspielte FahrerIn, die mit ihrem Fahrrad über die Trails tänzelt, wird auf einem kleineren Fahrrad mehr Spaß haben. Der Fahrer, der mit hoher Geschwindigkeit über Felsen, Wurzeln und Bodenwellen bügelt, wird auf einem größeren Fahrrad mehr Stabilität finden.

## SPECS

## Technische Änderungen vorbehalten.

SWAT SWAT CC steerer tube integrated tool with chain tool and link

TURBO LEVO COMP CARBON	S1	S2	S3	S4	S5	S6
Stack (mm)	605	617	626	635	644	653
Reach (mm)	412	432	452	477	502	532
Headtube Length (mm)	105	105	115	125	135	145
Headtube Angle (&deg)	64.5	64.5	64.5	64.5	64.5	64.5
BB Height (mm)	352	350	350	350	350	350
BB Drop (mm)	25	27	27	27	27	27
Trail (mm)	130	130	130	130	130	130
Fork Length (full) (mm)	557	567	567	567	567	567
Fork Rake/Offset (mm)	44	44	44	44	44	44
Front Center (mm)	738	760	784	814	843	878
Chainstay Length (mm)	442	442	442	442	442	442
Wheelbase (mm)	1179	1200	1225	1255	1284	1318
Bike Standover Height (mm)	752	776	783	787	788	790
Seat Tube Length (mm)	380	390	405	425	445	465
Seat Tube Angle (&deg)	78	77.2	76.7	76.2	76.2	76.2
Max Seatpost Insertion (mm)	210	220	240	255	275	295
Min Seatpost Insertion (mm)	80	80	80	80	80	80
Kurbellänge (mm)	160	160	160	160	160	160
Lenkerbreite (mm)	780	780	780	780	780	780
Vorbaulänge (mm)	40	40	50	50	50	50
Sattelbreite (mm)	155	155	143	143	143	143

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	FARBE	GRÖSSE
96422-5101	LEVO COMP CARBON NB	Satin Black / Light Silver / Gloss Black	S1
96422-5102			S2
96422-5103			S3
96422-5104			S4
96422-5105			S5
96422-5106			S6