



Der Suspension-Hersteller Rock Shox verpasst seinen XC Federgabeln Sid, Revelation, dem XC Dämpfer Monarch und der Xloc Fernbedienung interessante Updates. Hier die News und Bilder.



### **Rock Shox Sid und Revelation Federgabel**

Die SID gehört zu den erfolgreichsten XC Federgabeln und äußerst viele Weltcupfahrer schwören auf ihre Performance und das Gewicht. Weltcup- und Olympiatitel stehen auf dem Konto der Federgabel mit 80 bis 120mm Federweg. Ab jetzt werden die Modelle in den drei Laufradgrößen 26“, 27,5“ und 29“ erhältlich sein. Die Waage bleibt beim leichtesten 26er SID Modell dank Carbonkrone bei 1301g stehen.



Die beiden Modelle Revelation und Sid unterscheidet nur wenig. Die Revelation Trailgabel mit 120 bis 150mm Federweg besitzt das gleiche Motion Control DNA Innenleben. Das leichteste Revelation Modell wiegt jedoch 1479g.

Beide XC Gabelmodelle bekommen nun einen veränderten Ölkreislauf, der „Dig Valve“ genannt wird. Dieses System soll die Low- und Highspeeddruckstufe verbessern und so die Schläge besser absorbieren.

Die Zugstufe ist durch das neue Rapid Recoverysystem verfeinert worden, sodass die Gabel bei vielen, schnell aufeinander folgenden Schlägen nicht mehr wegsackt und genug Federweg behält. Dieses Problem sollte jedem Fahrer bereits begegnet sein. Eine spürbare Verbesserung ist sehr zu bevorzugen.



Ebenfalls neu sind die nun schwarz anodisierten Standrohre. Optisch wohl Geschmacksache aber uns gefällt´s. Weiterhin sind sie mit einer SAG Skala versehen, die es deutlich vereinfacht das Setup und den passenden Luftdruck zu finden.

### **Rock Shox Monarch Dämpfer**



Ab sofort werden alle XC Dämpfer der Monarch Serie mit dem Rapid Recovery System ausgestattet sein. (Erklärung s. oben) Des Weiteren sollen neue Dichtungen für weniger Reibung sorgen und Veränderungen an der Druckstufe sollen die Federungsqualität verbessern.

### **Rock Shox Xloc Full Sprint**

Endlich zieht Rock Shox nach! Während mehrere Hersteller bereits Fernbedienungen besitzen mit denen der Dämpfer und die Gabel gleichzeitig blockiert werden können, bekommt nun auch der Xloc diese Möglichkeit. Mit nur einem Hebel können Monarch XX, Revelation XX oder Sid XX angesteuert werden. Das



hydraulische „Schreibkulli-Prinzip“ bleibt bestehen. Ein Druck öffnet die Federelemente, ein Druck schließt sie wieder.



Die Bedienung ist deutlich reibungsarmer und benötigt weniger Hebelkräfte als die Lenkerfernbedienungen der Konkurrenz. Dank Connectamajig ist das System trotz Ölbetrieb verbraucherfreundlich, da die Leitung an- und abgesteckt werden kann. Eine aufwendige Entlüftung ist für die Montage nicht nötig.

Mit der Matchmakerschelle lässt sich die Fernbedienung weiterhin mit einer Avidbremse und SRAM Schalthebeln verbinden, sodass keine weiteren unschönen Schellen am Lenker Platz finden müssen.

(Die Xloc Fernbedienung ist nur mit XX und XX Worldcup Gabel- oder Dämpfermodellen nutzbar. )

Die hier vorgestellten Modelle werden voraussichtlich ab spätestens September 2013 verfügbar sein.

Details der verfügbaren Modelle (Anklicken zur Vergrößerung):

MONARCH PRODUCT SPECS*						
MODEL	RETRIEVAL WEIGHT**	MAX. OIL VOLUME (cc)	OPERATING OPTIONS	LEVER ADJUSTMENT	LEVER	REAR END
85	175g	110 (3.1)***	No-Stroke/Pressure via External Valve	External Adjustment - Full Lock/Release Internal Spring Control	Black/White	175g
85S	180g	100 (3.0)		External Adjustment - Full Stroke Compression Internal Spring Control		
85L	175g	100 (3.0)		External Adjustment - Full Stroke Compression Internal Spring Control		
87	180g	100 (3.0)		External Adjustment - Full Stroke Compression Internal Spring Control		
87S	180g	100 (3.0)				180 (5.1)
87L	175g	100 (3.0)		Internal Release		175g

\* Not all configurations available, please refer to official RockShox Product Offering for complete information  
 \*\* Weight based on 2013.06 standard as per the following  
 \*\*\* High volume oil can be available for 150cc

ROCK SHOX.COM

ROCK SHOX



**SID PRODUCT SPEED\***

MODEL	WHEEL SIZE	TRAILS	WEIGHT**	SPRING	DAMPING ADJUSTMENTS	AXLE	STEMER	CRANK	UPPER TUBES	SHIMMERS	COLORS
REVELATION EXP DS			2.9kg - 3.0*	Internal	Internal Rebound, Open and Lockout with Frictionless Race Remedy	Dishless 28, 1.12" or 1.14" Tapered (28" or 29")	1 Piece Carbon Fiber Crown Shim (28" or 29")		None with Bag Shimlocks	Blue Spring, Blue Fall Spring	
			2.9kg - 3.0*		Internal Rebound, Low Speed Compression, Frictionless Compression (Open/Pull/Lock)					NI	
REVELATION EXP			2.9kg - 3.0*	Internal	Internal Rebound, Open and Lockout with Frictionless Race Remedy	Dishless 28, 1.12" or 1.14" Tapered (28" or 29")	1 Piece Carbon Fiber Crown Shim (28" or 29")		None with Bag Shimlocks	Blue Spring, Blue Fall Spring	Black, White, Off-Road, Race
			2.9kg - 3.0*		Internal Rebound, Low Speed Compression, Frictionless Compression (Open/Pull/Lock)					NI	
SA	28", 27.5", or 29"	220mm, 225mm, 228mm	2.9kg - 3.0*	See SR	Internal Rebound, Open and Lockout with Frictionless Race Remedy	Dishless 28, 1.12" or 1.14" Tapered (28" or 29")	1 Piece Carbon Fiber Crown Shim (28" or 29")		None with Bag Shimlocks	Blue Spring, Blue Fall Spring	
			2.9kg - 3.0*		Internal Rebound, Low Speed Compression, Frictionless Compression (Open/Pull/Lock)					NI	
REEL	28", 27.5", or 29"	220mm, 225mm, 228mm	2.9kg - 3.0*	See SR	Internal Rebound, Low Speed Compression, Frictionless Compression (Open/Pull/Lock)	Dishless 28, 1.12" or 1.14" Tapered (28" or 29")	1 Piece Carbon Fiber Crown Shim (28" or 29")		None with Bag Shimlocks	NI	
			2.9kg - 3.0*		Internal Rebound, Low Speed Compression, Frictionless Compression (Open/Pull/Lock)					NI	
R1			2.9kg - 3.0*	Internal	Internal Rebound, Low Speed Compression, Frictionless Compression (Open/Pull/Lock)	Dishless 28, 1.12" or 1.14" Tapered (28" or 29")	1 Piece Carbon Fiber Crown Shim (28" or 29")		None with Bag Shimlocks	Blue Spring, Blue Fall Spring	
			2.9kg - 3.0*		Internal Rebound, Low Speed Compression, Frictionless Compression (Open/Pull/Lock)					NI	

\* Not all configurations available, please refer to SRAM's Product Offering for complete information  
 \*\* Weight based on 2024mm crown

**REVELATION PRODUCT SPEED\***

MODEL	WHEEL SIZE	TRAILS	WEIGHT**	SPRING	DAMPING ADJUSTMENTS	AXLE	STEMER	CRANK	UPPER TUBES	SHIMMERS	COLORS
REVELATION EXP DS			2.9kg - 3.0*	Internal	Internal Rebound, Open and Lockout with Frictionless Race Remedy	Dishless 28, 1.12" or 1.14" Tapered (28" or 29")	1 Piece Carbon Fiber Crown Shim (28" or 29")		None with Bag Shimlocks	Blue Spring, Blue Fall Spring	
			2.9kg - 3.0*		Internal Rebound, Low Speed Compression, Frictionless Compression (Open/Pull/Lock)					NI	
REVELATION EXP			2.9kg - 3.0*	Internal	Internal Rebound, Open and Lockout with Frictionless Race Remedy	Dishless 28, 1.12" or 1.14" Tapered (28" or 29")	1 Piece Carbon Fiber Crown Shim (28" or 29")		None with Bag Shimlocks	Blue Spring, Blue Fall Spring	
			2.9kg - 3.0*		Internal Rebound, Low Speed Compression, Frictionless Compression (Open/Pull/Lock)					NI	
SA	28", 27.5", or 29"	220mm, 225mm, 228mm	2.9kg - 3.0*	See SR	Internal Rebound, Open and Lockout with Frictionless Race Remedy	Dishless 28, 1.12" or 1.14" Tapered (28" or 29")	1 Piece Carbon Fiber Crown Shim (28" or 29")		None with Bag Shimlocks	Blue Spring, Blue Fall Spring	
			2.9kg - 3.0*		Internal Rebound, Low Speed Compression, Frictionless Compression (Open/Pull/Lock)					NI	
REEL	28", 27.5", or 29"	220mm, 225mm, 228mm	2.9kg - 3.0*	See SR	Internal Rebound, Low Speed Compression, Frictionless Compression (Open/Pull/Lock)	Dishless 28, 1.12" or 1.14" Tapered (28" or 29")	1 Piece Carbon Fiber Crown Shim (28" or 29")		None with Bag Shimlocks	NI	Black, White, Off-Road, Race
			2.9kg - 3.0*		Internal Rebound, Low Speed Compression, Frictionless Compression (Open/Pull/Lock)					NI	
R1			2.9kg - 3.0*	Internal	Internal Rebound, Low Speed Compression, Frictionless Compression (Open/Pull/Lock)	Dishless 28, 1.12" or 1.14" Tapered (28" or 29")	1 Piece Carbon Fiber Crown Shim (28" or 29")		None with Bag Shimlocks	Blue Spring, Blue Fall Spring	
			2.9kg - 3.0*		Internal Rebound, Low Speed Compression, Frictionless Compression (Open/Pull/Lock)					NI	

\* Not all configurations available, please refer to SRAM's Product Offering for complete information  
 \*\* Weight based on 2024mm crown

Bilder: SRAM Deutschland GmbH

