

09.10.2016

SRAM präsentiert neues MJ17 RED® eTap® WiFLi-Schaltwerk

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

Anstiege einfach meistern

Leiden ist angeblich unvermeidlich. Mit der SRAM WiFLi muss das nicht so sein. Das SRAM RED® eTap® WiFLi-Schaltwerk verfügt über einen größeren Übersetzungsbereich - bis zu einer 32er Kasette, damit du auch die schwersten Anstiege meisterst. Denn der härteste Weg nach oben ist nicht immer der schnellste.

MERKMALE UND VORTEILE

WiFLi-Technologie sorgt mit 11-30 und 11-32 Kassetten für einen größeren Übersetzungsbereich als ein Schaltwerk mit kurzem Käfig

Verbessertes Schaltwerkdesign optimiert das Chaingap und sorgt so für konstantes Schalten über den gesamten Übersetzungsbereich

SRAM RED® eTap®-Schaltlogik

Drahtlose Verbindung über das AIREA-Netzwerk für eine schnelle und reibungslose Einrichtung

Exact Actuation für eine präzise Gangauswahl

Für SRAM PowerGlide- und PowerdomeX-Kassetten

BESONDERHEITEN

Kompatibel mit SRAM RED® eTap® Schalt-/Bremshebeln

Kompatibel mit SRAM 11-Gang-Schaltungen

Maximal 32er Zahnkranz (11-26 minimal)

GEWICHT

219 g ohne Batterie

243 g mit Batterie

SRAM RED® eTAP® WiFLi UPGRADE-KIT

Das ist das SRAM RED® eTAP® WiFLi Upgrade-Kit. Das Upgrade-Kit verwandelt deine eTap®-Antriebskomponenten in einen WiFLi-Antrieb und umfasst ein SRAM RED® eTap® WiFLi-Schaltwerk, eine XG-1190 11-32-Kassette und eine PC RED22 11-fach-Kette.

Technologien

eTap®

Die gesamte zugrunde liegende Technik in unserer neuen SRAM RED® eTap®-Gruppe wie funkgesteuertes Schalten, das fortschrittliche Batteriemanagement und die Mechatroniktechnik dienen alle einem einzigen, ultimativen Zweck: dem intuitivsten und beständigsten Schalterlebnis auf dem Markt. Diese Schaltlogik heißt eTap®. Der rechte Hebel schaltet in den größeren, der linke in den kleineren Gang, mit beiden Hebeln zusammen wechselst du die Kettenblätter. Einfach, unmissverständlich und intuitiv.

WiFLi

Wider - Faster - Lighter: SRAMs WiFLi-Technologie bedient einen größeren Übersetzungsbereich als ein mechanisches Schaltwerk mit kurzem Käfig. Im Vergleich zu drei Kettenblättern gewährleistet sie schnelleres Schalten und erhebliche Gewichtseinsparungen. Das ist Technologie von dem Unternehmen, das das Fahrerlebnis immer weiter revolutionieren wird.

AIREA

Mittels 128-Bit-Verschlüsselung werden eTap®-Schaltsignale mit Hilfe von SRAMs eigenem Funkprotokoll AIREA übertragen. Jedes Mal, wenn eine eTap®-Gruppe gekoppelt wird, wird ein neuer Verschlüsselungscode generiert und den Komponenten in dieser Gruppe zugewiesen, um absolute Sicherheit beim Schalten sicherzustellen.

PRODUKTE

Schaltwerk RED eTap WiFLi 11-Gang max. 32 t: UVP 570 EUR

RED eTap WiFLi Upgrade-Kit (Schaltwerk und Batterie, Kassette XG-1190 11-32, Kette PC RED22): UVP 907 EUR

RED eTap Road-Gruppe WiFLi (Schalthebel, WiFLi-Schaltwerk und Batterie, Umwerfer und Batterie, Ladegerät und Kabel, USB-Stick und Kurzanleitung): UVP 1,565 EUR

RED eTap HRD-Gruppe WiFLi - HRD Flat Mount (SRAM RED eTap HRD Scheibenbremsen-System - Flat Mount, SRAM RED eTap WiFLi Schaltwerk und Batterie, SRAM RED eTap Umwerfer und Batterie, Ladegerät und Kabel, USB-Stick und Kurzanleitung): UVP 2,077 EUR

RED eTap HRD-Gruppe WiFLi - HRD Post Mount (SRAM RED eTap HRD Scheibenbremsen-System - Post Mount, SRAM RED eTap WiFLi Schaltwerk und Batterie, SRAM RED eTap Umwerfer und Batterie, Ladegerät und Kabel, USB-Stick und Kurzanleitung): UVP 2,077 EUR

spoteo - Sporttechnologie online

<http://www.spoteo.de/>

Kontakt: kontakt@spoteo.de