

Interaktive Links:

› [zum Artikel](#)

› [zur Bildauswahl](#)

› [zum Hersteller/Produkt](#)

Eine Scheibenbremse für Härtefälle

Name: Code

Hersteller: Sram

Preis: ab 170 Euro/Stück

Highlights:

- Hydraulische Vierkolben-Scheibenbremse
- Organische oder sintermetallene Bremsbeläge
- Hebelweite und Druckpunkt werkzeuglos einstellbar (Variante RSC)
- Kugelgelagerter Hebel für bessere Dosierbarkeit (Variante RSC)
- Matchmaker-Anbindung an Schalthebel für aufgeräumtes Cockpit

Hintergrund:

Die Technik aus der vielleicht extremsten Variante des Radsports bringt Sram mit der Scheibenbremse „Code“ nun in Serie zum Endverbraucher. Denn auf den extrem steilen und schnellen Strecken des MTB-Downhill-Weltcups ist brachiale Bremskraft genauso gefordert wie gute Dosierbarkeit. Schließlich will kein Mountainbiker mit blockierenden Rädern in den nächsten Baum rauschen. Die zweite Auflage der Code soll allerdings nicht nur Downhill-Biker glücklich machen, sondern auch E-Biker, die bei möglichen Systemgewichten deutlich jenseits der 100 Kilogramm ähnlich hohe Anforderungen an ihre Bremsen haben. „Die Bedürfnisse von E-Bikern und Downhill-Sportlern in Sachen Bremsen sind überraschend gleich. Hohe Geschwindigkeiten, hohe Kräfte, Dreck und Nässe“, weiß auch Carsten Wollenhaupt von Sram und ergänzt, „deshalb haben wir uns entschieden, die neue Bremse auch im E-Bike-Bereich zu positionieren.“ Die Vierkolbenbremse mit großen Scheiben ist bereits im Handel erhältlich und kostet ab 170 Euro das Stück.

Kommentar:

„Power is nothing without control - so warb vor vielen Jahren ein Hersteller von Autoreifen für seine Produkte. Und was soll ich sagen? Sie haben recht. Deswegen finde ich die Code ein tolles Produkt. Mit ihr kann man hohe Bremskräfte sehr dosiert auf den Boden bringen.“ (Arne Bischoff, *pressediens-t-fahrrad*)

Impressum/Kontakt:

pressediens-t-fahrrad GmbH
 Gunnar Fehlau | Ortelsburger Str. 7
 37083 Göttingen | T: 0551/9003377-77
 M: 0171/4155331 | info@pd-f.de

Pressekontakt (Hersteller):

Sram Deutschland GmbH | Tobias Erhard
 T: 09721/2923-179 | M: 0162/2428242
terhard@sram.com | www.sram.com