

Sticker sind keine Farbleckse, sondern technische Aussagen !

RS DESIGN CONCEPT MOUNTAIN '95

Rahmenmaterial

Die Materialsticker stehen als Qualitätssiegel für High Performance Rahmenrohrsätze

ARETO EXTRA LITE
HEATTREATED DOUBLE BUTTED MTB TUBING

I ARETO heattreated seamless PRESTIGE Rohrsatz, 0.8-0.5-0.8 mm Hauptrohre, 0.6-0.8-0.6 tapered Stays

ALCOA
ALUMINIUM 7005 SERIES DOUBLE BUTTED MTB TUBING

II ALCOA-ALU 7005 Rohrsatz, 1.4-1.2-1.4 mm Hauptrohre, 1.5-1.2-1.5 tapered Stays, 1.6 kg

ARETO LITE CROMO
DOUBLE BUTTED MTB TUBING

III ARETO CROMO seamless Rohrsatz, double butted, 0.9-0.6-0.9 mm Hauptrohre, 0.9-0.6 tapered Stays

ALFTON EASTON
7005 SERIES P.G. TUBING

IV ALFTON EASTON ALU 7005, P.G. Rohrsatz, 1.85 kg

ARETO CROMO/ HI-TEN
DOUBLE BUTTED MTB TUBING

V ARETO/FUJI Kombirohrsatz aus butted Cromo Rohren u. Concept Design Hi-Ten double butted 1.2-0.8-1.2 Rohren - Tapered Stays

ARETO CROMO/ HI-TEN
BUTTED/P.G. MTB TUBING

VI ARETO/FUJI Kombirohrsatz aus butted Cromo Rohren u. Concept Design Hi-Ten double butted 1.2-0.8-1.2 Rohren - P.G. Stays

ALU LITE
7020 CONCEPT TUBING

VII Spezialdesign ALU 7020 Fullsuspension Rohrsatz

NEU

NEU

Rahmenbau

RS LITE FRAME CONCEPT

Super Slope Design

Kleinere Rahmendreiecke, höhere Stabilität, Sicherheit durch größere Schrittfreiheit bei gleicher Rahmenhöhe

65 Grad BEND Sitzstreben

Direkte, verwindungsfreie Bremskraftübertragung, Platz für „Fat Tires“

Parallel Ausfallenden

Gleichmäßige Lastverteilung im Hinterbau

Kastendesign-Kettenstreben

Geringere Verwindung durch Kastenform, spart Material und daher Gewicht, Platz für „Fat Tires“

Gewichtsreduzierte Steuerrohre

und Tretlagergehäuse mit Rahmen I, II, III, IV, superleichte Rahmen ab 1.60 kg

RS FRAME CONCEPT

Design wie „RS Lite Frame Concept“ mit Rahmen V, VI aber ohne Gewichtsreduzierung

RS SUSPENSION CONCEPT

„RS Lite Frame Concept“ mit einer den extremen Anforderungen der Federgabel angepaßten Geometrie

RS A TWO CONCEPT

Neue Rahmengemetrie u. Ausstattungspaket für besonders komfortable aufrechte Sitzposition. Mit Monostay-Hinterbau - Platz für Kindersitzmontage

GERMAN DESIGN

Bike-Denker aus Frankfurt am Main, Germany, die stolz auf ihr Produkt sind

Modellnamen

DURANGO
MAMMOTH
BEAST
STAMPEDE
SUNBURST
NUTCRACKER

Markenzeichen

RS bikes

RS LITE CONCEPT MOUNTAIN

Abstufungen

1.0 2.0 3.0

Basislevel für Mountainbikes

3.7 NEU

Midlevel - Neues (Sachs) Schallungsconcept

4.0 5.0 6.0

Midlevel, Übergang von Adventure zu Competition

7.0 8.0 9.0

Mountainbike ist Philosophie, ein Teil des Lebens

Kurbelsätze

RS CONCEPT

9000 Kaltgeschmiedete Duraluminium-Kurbel, Compact Super Shifter II Kettenblätter, Duraluminium hard anodized, 590 g

7000 Kaltgeschmiedete Aluminium-Kurbel, Compact Super Shifter II Kettenblätter, äußere Duraluminium hard anodized, Inneres Stahl, 675 g

5000 Aluminium-Kurbel, Compact Super Shifter II Kettenblätter, äußere Duraluminium hard anodized, Inneres Stahl, 690 g

3000 Aluminium-Kurbel, Compact Super Shifter II Chainrings, Stahlkettenblätter geschraubt austauschbar, 870 g

Anspruch

NEU

WING SYSTEM

full suspension

COMPETITION

höchster Anspruch an Rahmen, Komponenten, Performance

ADVENTURE

höchster Anspruch an Freizeit, Erleben, Sport

Komponenten

RS LITE CONCEPT

superleicht, sicher

RS CONCEPT

ergonomisch, sicher

MAGURA NEU

Hydraulik-Bremssysteme

Gabelbau

RS LITE FORK CONCEPT

ovale Gabelscheiden oben = Steifigkeit, runde Gabelscheiden unten = Dämpfung, CROMO triple- und double butted Scheiden, butted Stems (Gabelschäfte), ab 670 g

RS FORK CONCEPT

Design wie „RS Lite Fork Concept“, CROMO butted Stems, HI-TEN Scheiden

AMP

AMP FD Parallelogramm Elastomerfedergabel mit Hydraulikdämpfer 50 mm Travel, Kinematik-Lock (kein Einfedern im Wiegetritt), 1.079 g

AMP F2 zusätzlich doppelter Hydraulikdämpfer 1.107 g

ROCK SHOX

Rockshox Quadra 5 Elastomerdämpfung mit Magnesiumlegs, 1.720 g

DuoTrack

SUNTOUR DUO TRACK 7005 Elastomer/Federgabel, leicht ansprechend, verwindungssteif, komfortabel

Firmenzeichen

RS FRANKFURT GERMANY

Qualitätsversprechen

