

FATTY ULTRA DL 70

Spezifikationen

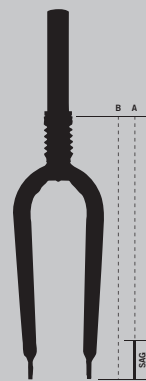
ID: Konisches Gabelschaft-Tauchrohr, schwarze Abdeckkappe oben.
Kann mit Canti-Bolzen ausgestattet sein oder mit Discbefestigung
oder beides

Baujahr	2000-2003
Federweg (mm)	70
Dämpfer	Ölgedämpft, Kartusche
Federelement	Luftfederung, Stahlnegativfeder
Lockout	Button On/Off

KITS

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
HDUPDD60/	Cartridge Kit, DD60 upgrade
HD110/BLU	Spring Kit, DD60/MC60, medium
HD110/GRE	Spring Kit, DD60/MC60, soft
HD110/RED	Spring Kit, DD60/MC60, stiff

EMPFOHLENER SAG



Messen Sie die Länge der Gabel wie unten im Bild gezeigt. Notieren Sie sich das Ergebnis als Messwert B. Setzen Sie die Person in einer Fahrtypischen Haltung auf das Fahrrad. Messen Sie erneut die Länge der Gabel auf die gleiche Art und Weise wie Sie es zuvor getan haben. Notieren Sie sich das Ergebnis als Messwert A.

Um den Sag zu berechnen subtrahieren Sie A von B
B - A = SAG (mm)

Der Sag ist richtig eingestellt wenn das gemessene Ergebnis, im Verhältnis zum totalen Federweg der Gabel, innerhalb der unten empfohlenen Bereiche liegt.

Um den Sag zu erhöhen verringern Sie den Luftdruck und um den Sag zu verringern erhöhen Sie den Luftdruck.

PRESSURE LIMITS

MINIMUM - 45 psi (3.1 bar)
MAXIMUM - 120 psi (8.3 bar)

EMPFOHLENER SAG

10-20% = 8mm

EINSTELLKNOPF

