

BAJA 125 4T

OFF-ROAD



BAJA 125 4T

Technisches Datenblatt

Motor

Typ	Minarelli Einzylinder, 4-Takt, flüssigkeitsgekühlt, SOHC, 4 Ventile, variable Ventilsteuerung VVA
Hubraum	124,7 cm ³
Vergaser	Elektronisch
Starter	Elektrisch
Kupplung	Mehrscheibenkupplung in Ölbad
Antrieb	Kette

Fahrwerk

Rahmen	Perimeter Stahl VENT 6.0, doppelte Halterung mit abnehmbarem Heckteil
Vorderradaufhängung	Hydraulische USD-Gabel Ø 41 mm - R16V, 260 mm
Hinterradaufhängung	Hydraulisches Monofederbein, einstellbare Vorspannung
Bremse vorne	Wave-Scheibe Ø 260 mm mit Zweikolben-Bremssattel
Bremse hinten	Wave-Scheibe Ø 220 mm mit Bremssattel schwimmend gelagert
Vorderrad	90/90-21"
Hinterrad	120/90-18" - 120/80-18"

Abmessungen

Radstand	1.445 mm
Sitzhöhe	940 mm
Fußrastenhöhe	375 mm
Kraftstofftankinhalt	9,5 Liter
Reserve	1,5 Liter
Gewicht fahrbereit	110,0 kg
CO ₂ Emissionen	42 g/km



Black - Red



White - Red



Vorbehaltlich technischer und optischer Änderungen zu BAJA 125 4T, auch ohne Vorankündigung möglich.