

# BAJA RR 125 4T

OFF-ROAD

Red - White



[YouTube](#) [Instagram](#) [Facebook](#) [ventmoto.it](http://ventmoto.it)

# BAJA RR 125 4T

## Technisches Datenblatt

### Motor

|          |   |
|----------|---|
| Typ      | Minarelli Einzylinder, 4-Takt, flüssigkeitsgekühlt, SOHC, 4 Ventile, variable Ventilsteuerung VVA |
| Hubraum  | 124,7 cm³   |
| Vergaser | Elektronisch  |
| Starter  | Elektrisch  |
| Kupplung | Mehrscheibenkupplung in Ölbad   |
| Antrieb  | Kette   |

### Fahrwerk

|                     |  |
|---------------------|--|
| Rahmen              | Perimeter Stahl VENT 6.0, doppelte Halterung mit abnehmbarem Heckteil  |
| Vorderradaufhängung | USD-Hydraulikgabel mit Ø 41 mm Standrohren - R16V mit einstellbarer Vorspannung und Zugstufendämpfung, 260 mm                  |
| Hinterradaufhängung | Hydraulisches Monofederbein, einstellbar in Vorspannung und Zugstufe mit externem Ausgleichsbehälter und HM-Link 2.0- Gestänge |
| Bremse vorne        | Wave-Scheibe Ø 260 mm mit 2-Kolben-Bremssattel schwimmend gelagert und BCA-Hauptzylinder                                       |
| Bremse hinten       | Wave-Scheibe Ø 220 mm mit überdim. Aluminium-Bremssattel schwimmend gelagert   |
| Vorderrad           | 90/90-21"  |
| Hinterrad           | 120/90-18"   |

### Abmessungen

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Radstand                   | 1.445 mm  |
| Sitzhöhe                   | 940 mm    |
| Fußrastenhöhe              | 375 mm    |
| Kraftstofftankinhalt       | 9,5 Liter |
| Reserve                    | 1,5 Liter |
| Gewicht fahrbereit         | 105,0 kg  |
| CO <sub>2</sub> Emissionen | 42 g/km   |

Vorbehaltlich technischer und optischer Änderungen, auch ohne Vorankündigung möglich.

