

**TECHNISCHE DATEN**

Motor / Bauart	90°-V2-Motor, 4-Takt, 4 Ventile pro Zylinder, flüssigkeitsgekühlt
Hubraum	1.042 cm <sup>3</sup>
Bohrung x Hub	96 x 72 mm
Leistung	84,6 kW (115 PS) bei 8.700 U/min
Max. Drehmoment	105 Nm bei 6.750 U/min
Kraftstoffaufbereitung	Elektronische Benzineinspritzung, Ride-by-Wire
Kühlung	Flüssigkeit
Getriebe	6-Gang
Kupplung	Hydraulische betätigte Mehrscheiben-Kupplung im Ölbad mit Anti-Hopping-Funktion
Sekundärtrieb	Kardan
Rahmen/Fahrwerk	Stahlrohr-Brückenrahmen; Motor mittragend
Vorderradführung	KAYABA Ø41mm Upside-down-Gabel; Federvorspannung und Zugstufendämpfung einstellbar; Federweg: 130 mm
Hinterradführung	Aluminium-Einarmschwinge; KAYABA Monofederbein; einstellbar in Zugstufendämpfung und Federvorspannung per Handrad; Federweg: 130 mm

Bremse vorne	Zwei schwimmend gelagerte Bremsscheiben Ø320 mm; radial montierte Brembo 4-Kolben-Bremssättel; stahlummantelte Bremsleitungen
Bremse hinten	Bremsscheibe Ø280 mm, schwimmend gelagerter Brembo 2-Kolben-Bremssattel; Continental Kurven-ABS
Fahrassistenzsysteme	6-Achsen-Inertia-Plattform; 4 Fahrmodi - Tour, Rain, Road, Sport; MCGM - Motorleistung 3-stufig; MGFM - Motorbremsmoment 2-stufig; MGTC - Traktionskontrolle 4-stufig; Tempomat; Kurven-ABS
Felge / Rad vorne	Aluminium-Leichtmetall - 3.5 x 17
Felge / Rad hinten	Aluminium-Leichtmetall - 6.0 x 17
Reifen vorne	120/70 R17
Reifen hinten	190/55 R17
Sitzhöhe	815 mm
Leergewicht fahrfertig	233 kg
Tankinhalt	ca. 17 Liter
Abgasnorm	Euro 5
Verbrauch nach WMTC	4,7 l/100 km
CO <sup>2</sup> -Emission	118 g/km