

TECHNISCHE DATEN

Motor / Bauart	90°-V2, 4-Takt, 2 Ventile pro Zylinder
Hubraum	853 cm ³
Bohrung x Hub	84 x 77 mm
Verdichtung	10,5 (+/- 0,5) : 1
Leistung	56 kW (76,14 PS) bei 7.500 U/min
Max. Drehmoment	82 Nm bei 5.000 U/min
Kraftstoffaufbereitung	Elektronische Benzineinspritzung; Ride-by-Wire
Kühlung	Luft
Ölversorgung	Nassumpfschmierung
Starter	Elektro
Getriebe	6-Gang-Getriebe
Kupplung	Einscheiben-Trockenkupplung, mechanisch betätigt
Sekundärantrieb	Kardan
Abgasreinigung	Geregelter 3-Wege-Katalysator
Rahmen / Fahrwerk	Gitterrohr-Brückenrahmen aus hochfestem Stahlrohr
Vorderradführung	Hydraulische Ø 41 mm Upside-down Gabel; Federvorspannung und Zugstufendämpfung einstellbar
Hinterradführung	Aluminium-Zweiarmschwinge mit integriertem Kardan; hydraulisches Monofederbein; Federvorspannung und Zugstufendämpfung einstellbar

Bremse vorne	Zwei radial montierte Brembo 4-Kolben-Bremssättel; Doppel-Scheibenbremse Ø 320 mm
Bremse hinten	Scheibenbremse, Ø 260 mm
Fahrassistenzsysteme	Fünf wählbare Fahrmodi; Continental 2-Kanal-ABS; Traktionskontrolle, abschaltbar; Ride-by-Wire; Multi-Mapping; Cruise Control
Felge / Rad vorne	Speichenrad; 2.50 x 19
Felge / Rad hinten	Speichenrad; 4.25 x 17
Reifen vorne	110/80 R19 59V
Reifen hinten	150/70 R17 69V
Länge / Breite / Höhe	2.240 / 950 / 1.300 - 1.325 mm
Radstand	1.530 mm
Sitzhöhe	830 mm
Leergewicht fahrfertig	230 kg
Zul. Gesamtgewicht	449 kg
Tankinhalt	ca. 23 Liter
Kraftstoffart	Superbenzin bleifrei, 95 (ROZ)
Abgasnorm	Euro 5
Verbrauch nach WMTC	4,9 l/100km
CO ² -Emission	119 g/km
Höchstgeschwindigkeit	195 km/h