

TECHNISCHE DATEN

MOTOR	
Typ Hubraum Bohrung und Hub Verdichtungsverhältnis Ventilsystem Gemischaufbereitung Zündung Anlasser Schmiersystem	Flüssigkeitsgekühlter Viertakt-Einzylinder Flüssigkeitsgekühlter 249 cm ³ 77,0 x 53,6 mm 13,4:1 DOHC, 4 Ventile Kraftstoffeinspritzung: ø 43 mm x 1 mit zwei Einspritzdüsen Digital DC-CDI Primärkickstarter Druckumlaufschmierung, Semi-Trockensumpf
ANTRIEB	
Getriebe Endantrieb Primärübersetzung Getriebeübersetzung: 1. Gang 2. Gang 3. Gang 4. Gang 5. Gang Endübersetzung Kupplung	Fünfganggetriebe Kette 3,350 (67/20) 2,142 (30/14) 1,750 (28/16) 1,444 (26/18) 1,235 (21/17) 1,045 (23/22) 3,846 (50/13) Mehrscheibenkupplung im Ölbad, mechanisch betätigt
RAHMEN	
Typ Federweg: vorne hinten Reifen: vorne hinten Lenkkopfwinkel (Sturz) Nachlauf Lenkeinschlagwinkel (links/rechts)	Perimeter, Aluminium 310 mm 310 mm 80/100-21 51M 100/90-19 57M 28,4° 123 mm 42°/42°

FEDERUNG	
Vorne: Typ Druckstufendämpfung Zugstufendämpfung Federvorspannung Hinten: Typ Druckstufendämpfung Zugstufendämpfung Federvorspannung	ø 48-mm-Upside-down-SFF-Gabel (Separate Function Front Fork) vom Typ 2 22-fach einstellbar 20-fach einstellbar 40-fach einstellbar Uni-Trak 19-fach (Low-Speed), 4 Umdrehungen (High-Speed) 22-fach einstellbar Voll einstellbar
BREMSEN	
Vorne: Typ Bremsattel Hinten: Typ Bremsattel	Halbschwimmend gelagerte ø 270-mm-Bremsscheibe im Petal-Design Doppelkolben ø 240-mm-Einzelscheibe im Petal-Design Einkolben-Bremsattel
MASSE UND GEWICHT	
Gesamtlänge Gesamtbreite Gesamthöhe Radstand Bodenfreiheit Sitzhöhe Leergewicht Tankinhalt	2.170 mm 820 mm 1.265 mm 1.475 mm 320 mm 940 mm 104,5 kg 6,4 Liter

Die hier genannten technischen Daten gelten für Serienmodelle und wurden mit diesen unter Standardbetriebsbedingungen erreicht. Die vorliegende Beschreibung des Fahrzeugs und seiner Leistungsdaten wurde nach bestem Wissen und Gewissen erstellt, möglicherweise gelten diese technischen Daten aber nicht für alle für den Verkauf gelieferten Maschinen. Kawasaki Heavy Industries, Ltd. behält sich das Recht zur Änderung der technischen Daten ohne Vorankündigung vor. Technische Daten und Ausstattungsmerkmale können sich je nach Region unterscheiden.