



**VN1700 Voyager Custom / 2012**

# **VN1700 Voyager Custom**

Die VN1700 Voyager Custom greift den "Bagger Style"-Trend auf, der aus den USA kommt. Der coole Look entsteht durch die besondere Linienführung.

**Kawasaki**

# Features

VN1700 Voyager Custom / 2012



Instrumente



iPod-kompatibles Audiosystem



Electroni Cruise Control



Auspufftöpfe



Elegantes Rücklicht



Kraftvoller V-Twin mit 1.700 cm<sup>3</sup>

## Mehr Details



6-Gang-Getriebe mit Overdrive



Koaktive Bremstechnologie



ETV-System (Electronic Throttle Valve, Elektronische Drosselklappensteuerung)



Getönte Scheibe



Auffällige Frontverkleidung



Koffersystem

### Motor

Gemischaufbereitung	Kraftstoffeinspritzung: Ø 42 mm x 2
Zündung	Digital
Starter	Elektrisch
Schmiersystem	Druckumlaufschmierung, Semi-Trockensumpf
Motortyp	Flüssigkeitsgekühlter Viertakt-V2-Motor
Hubraum	1.700 cm <sup>3</sup>
Bohrung x Hub	102 x 104 mm
Verdichtungsverhältnis	9.5:1
Ventil-/Einlasssystem	SOHC, 8 Ventile

### Antrieb

Kupplung	Mehrscheibenkupplung im Ölbad, hydraulisch betätigt
Primärübersetzung	1.515 (50/33)
Übersetzungsverhältnis: 1. Gang	2.933 (44/15)
Übersetzungsverhältnis: 2. Gang	1.900 (38/20)
Übersetzungsverhältnis: 3. Gang	1.407 (38/27)
Übersetzungsverhältnis: 4. Gang	1.143 (32/28)
Übersetzungsverhältnis: 5. Gang	0.967 (29/30)
Übersetzungsverhältnis: 6. Gang	0.806 (29/36)
Endübersetzung	2.250 (72/32)
Getriebe	Sechsganggetriebe
Endantrieb	Zahnriemen

### Chassis/Rahmen

Rahmentyp	Doppelschleifenrahmen aus Stahl
Lenkkopfwinkel/Nachlauf	30 °/177 mm
Radfederweg, vorn	140 mm
Radfederweg, hinten	80 mm
Reifen, vorn	130/90B16M/C 67H
Reifen, hinten	170/70B16M/C 75H
Lenkwinkel, links / rechts	35 °/35 °

### Federelemente

Radaufhängung, vorn	45-mm-Teleskopgabel
Radaufhängung, hinten	Schwinge mit zwei luftunterstützten Federbeinen Zugstufendämpfung: 4-fach Federbasis: per Luftdruck

### Bremsen

Bremse, vorn	Doppelscheibe, Ø 300 mm Vierkolben-Festsättel
Bremse, hinten	Scheibe, Ø 300 mm Doppelkolben-Schwimmsattel

### Maße und Gewichte

Abmessungen (L x B x H)	2.510 x 970 x 1.290 mm
Bodenfreiheit	145 mm
Radstand	1.665 mm
Sitzhöhe	730 mm
Tankinhalt	20 Liter
Gewicht fahrfertig	383 kg

### Leistung

Maximale Leistung	54 kW {73 PS} bei 5.000/min
Maximales Drehmoment	136 Nm 2.750/min