

Technische Modelldaten zu:
**VN1700 Voyager Custom ABS
VN1700KBF**

(Modellcode 1)

Stand: 14.02.2011

Freigabe:U.K.

Motor -----

Bauart:		2-Zyl. 4-Takt V-Motor
Anordnung der Nockenw.:		SOHC
Ventile/Zylinder:		4
Kühlung:		Kühlfüssigkeit
Bohrung x Hub:	mm	102 x 104
Hubraum:	ccm	1700
Verdichtungsverhältnis:		9,5:1
Schmiersystem:		Halbtrocken, Druckumlauf
Motorleistung:	kW (PS):	54 (73)
bei Drehzahl	1/min:	5000
max.Drehmoment	Nm:	136
bei Drehzahl	1/min:	2750
Gemischauflbereitung:		elektronische Benzineinspritzung, 2 x 42 mm, elektronisch gesteuerten Drosselklappen
Kraftstoffqualität:	ROZ:	95
Motorstartsystem:		Elektrostarter
Zündsystem:		Transistorzündung;digital
Abgasreinigung:	EURO Norm:	3-Wege-Katalysator, KCA, Euro 3

Antrieb -----

Primättrieb:		Kette
Kupplung:		Mehrscheiben im Ölbad
Primärübersetzung:		1.515 (50/33)
Anzahl der Gänge:		6
1. Gang:		2,933 (44/15)
2. Gang:		1,900 (38/20)
3. Gang:		1,407 (38/27)
4. Gang:		1,143 (32/28)
5. Gang:		0,967 (29/30)
6. Gang:		0,806 (29/36)
Sekundärübersetzung:		2,250 (72/32)
Sekundärtriebssystem:		Zahnriemen

Fahrwerk -----

Rahmenbauart:		Doppelschleifen-Rohrrahmen
Material:		Stahl
Standrohr Durchm.:	mm	45
Federung vorne:		Telegabel
Federung hinten:		Schwinge mit 2 Luftdruck unterstützten Federbeinen 4-fach einstellbare Zugstufe
Federweg vorn / hinten:	mm	140 / 80
Reifen vorn:		130/90B-16M/C (67H)
Reifen hinten:		170/70B 16M/C (75H)
Bremsenbauart vorn:		Doppelscheibenbremse mit Vierkolben-Bremssätteln
Scheibendurchmesser	mm	300
Bremsenbauart hinten:		Einzelscheibenbremse mit Zweikolben-Bremssattel
Scheibendurchmesser	mm	300

Maße und Gewichte -----

Länge	mm	2510
Breite	mm	970
Höhe	mm	1290
Sitzhöhe	mm	730
Radstand	mm	1665
Bodenfreiheit	mm	145
Lenkkopfwinkel	°	30
Nachlauf	mm	177
Lenkeinschlag (links/rechts)	°	35/35
Leergewicht (fahrbereit)	kg	383
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	563
Tankinhalt	l:	ca. 20
Höchstgeschwindigkeit	km/h	170

Lackierungen -----

Farben	Ebony
Garantie:	2Jahre.ohne Km.Begrenzung

 Änderungen in Design, Technik und Ausstattung ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.
 Kawasaki Motors Europe N.V., Niederlassung Deutschland <http://www.kawasaki.de>

 Copyright © 2010 Kawasaki Motors Europe N.V.
 Alle Rechte vorbehalten. Die Vervielfältigung und/oder Veröffentlichung dieser Texte, auch auszugsweise, als Druck, Fotokopie, Mikrofilm, auf elektronischen Datenträgern oder in jeglicher sonstiger Form ohne vorherige schriftliche Genehmigung ist, mit Ausnahme von gesetzlich zugelassenen Fällen, ein Verstoß gegen das Urheberrecht.