

Technische Modelldaten zu:
**VN1700 Classic ABS
VN1700FAF**

(Verkaufsbez.)

(Modellcode 1)

Stand: 24.11.2009

Freigabe:U.K.

Motor -----

Bauart:		2-Zyl. 4-Takt V-Motor
Anordnung der Nockenw.:		SOHC
Ventile/Zylinder:		4
Kühlung:		Kühflüssigkeit
Bohrung x Hub:	mm	102 x 104
Hubraum:	ccm	1700
Verdichtungsverhältnis:		9,5:1
Schmiersystem:		Halbtrocken, Druckumlauf
Motorleistung:	kW (PS):	55 (74)
bei Drehzahl	1/min:	5000
max.Drehmoment	Nm:	135
bei Drehzahl	1/min:	2750
Gemischaufbereitung:		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 -----

Primätrieb:		Kette
Kupplung:		Mehrscheiben im Ölbad
Primärübersetzung:		1.515 (50/33)
Anzahl der Gänge:		6
1. Gang:		3,077 (40/13)
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	43
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 Zweikolben-Bremssätteln
Scheibendurchmesser	mm	300
Bremsenbauart hinten:		Einzelscheibenbremse mit Zweikolben-Bremssattel
Scheibendurchmesser	mm	300

Maße und Gewichte -----

Länge	mm	2500
Breite	mm	1025
Höhe	mm	1155
Sitzhöhe	mm	720
Radstand	mm	1665
Bodenfreiheit	mm	130
Lenkkopfwinkel	°	30
Nachlauf	mm	169
Lenkeinschlag (links/rechts)	°	35/35
Leergewicht (fahrbereit)	kg	349
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	
Tankinhalt	l:	ca. 20
Höchstgeschwindigkeit	km/h	

Lackierungen -----

Farben		Black
---------------	--	-------

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 © 2009 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.