



**VN900 Custom / 2012**

# **VN900 Custom**

Wenn Sie den Auftritt eines großen Cruisers mit den Vorzügen eines beweglichen Bikes verknüpfen wollen, dann sollten Sie sich für die VN900 Custom entscheiden.

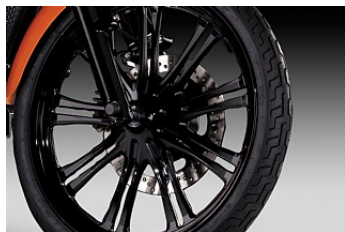
**€ 8.995**

Unverbindliche Preisempfehlung in  
Euro. Zuzüglich Fracht +  
Nebenkosten.

**Kawasaki**

# Features

VN900 Custom / 2012



Ein echter Cruiser



Auspuffanlage



Motor



Custom-Scheinwerfer,  
High-Rise Bars

# Zubehör

VN900 Custom / 2012



WINDSCHUTZSCHEIBE CAFÉ  
€ 173,75



SATTELTASCHEN  
Preis ab € 475,80



SATTELTASCHENHALTER, SET  
€ 70,35

## Mehr Zubehör



RÜCKENLEHNE INKL.  
KISSEN & EMBLEM  
€ 337,05



GELSITZ  
€ 287,75



Lightbar Set  
€ 320,15



WINDSCHUTZSCHEIBE  
TOURING  
€ 173,75



TANKPAD  
€ 84,15



REARRACK  
€ 248,75



GERIPPT  
LENKERGRIFFE  
€ 65,05



REGLERABDECKUNG  
€ 43,05



BREMSLÜFTERABDECKUNG  
€ 12,95



TANKSCHUTZ  
(GELHARZ), SET  
€ 30,25



ZIERBLLENDE BANJO  
BOLT  
€ 16,45

### Motor

Motortyp	Flüssigkeitsgekühlter Zweizylinder-Viertakt-V-Motor
Hubraum	903 cm <sup>3</sup>
Bohrung x Hub	88,0 x 74,2 mm
Verdichtungsverhältnis	9,5:1
Ventil-/Einlasssystem	SOHC, 8 Ventile
Gemischaubereitung	Elektronische Kraftstoffeinspritzung mit Doppeldrosselklappen
Zündung	Digital
Starter	Elektrisch

### Antrieb

Getriebe	5-Ganggetriebe
Endantrieb	Zahnriemen

### Chassis/Rahmen

Rahmentyp	Doppelschleifenrahmen-Stahlroh r-Rahmen
Lenkkopfwinkel/Nachlauf	33°/182 mm
Radfederweg, vorn	150 mm
Radfederweg, hinten	103 mm
Reifen, vorn	80/90-21M/C4 87H
Reifen, hinten	180/70-15M/C 76H
Lenkwinkel, links / rechts	36°/36°

### Federelemente

Radaufhängung, vorn	41 mm-Teleskopgabel
Radaufhängung, hinten	Uni-Trak-Federungssystem mit 7-fach einstellbarer Federvorspannung

### Bremsen

Bremse, vorn	Gelochte Scheibenbremse, 300 mm
Bremse, hinten	Gelochte Scheibenbremse, 270 mm

### Maße und Gewichte

Abmessungen (L x B x H)	2.405 x 895 x 1.120 mm
Radstand	1.645 mm
Sitzhöhe	685 mm
Tankinhalt	20 Liter
Gewicht fahrfertig	278 kg

### Leistung

Maximale Leistung	37 kW (50 PS) bei 5.700/min
Leistungsbeschränkte Version	25 kW (34 PS) gegen Aufpreis
Maximales Drehmoment	78 Nm bei 3.700/min