

Preis	EUR 13.290,00*
Modellversion	
Aufpreis für CBR600RR Special Edition (ohne C-ABS)	EUR 200,-*
Aufpreis für CBR600RR mit C-ABS	EUR 1.200,-*
Preis CBR600RR ABS Tricolour Modell 2009	EUR 14.090,-*
NOVA (=Normverbrauchsabgabe)	10%
Motor	
Bauart	Flüssigkeitsgekühlter Vierzylinder-Viertakt-Reihenmotor, DOHC, 16 Ventile, geregelter Katalysator
Bohrung x Hub in mm / Hubraum in cm ³	67 x 42,5 / 599
Verdichtung	12,2 : 1
Gemischaufbereitung	PGM-DSFI Elektronische Kraftstoffeinspritzung
Max. Leistung, kW (PS) bei 1/min gemessen nach 95/1/EC	88,1 (120) / 13500
Max. Drehmoment, Nm bei 1/min	66 / 11250
Abgasverhalten*	Euro 3
Zündung	Digitale Transistorzündung mit elektronischer Frühverstellung
Starter	Elektrostarter
Kraftübertragung	
Getriebe	6 Gang
Endantrieb	Kette
Abmessungen	
Länge in mm	2010
Breite in mm	685
Höhe in mm	1105
Radstand in mm	1375
Lenkkopfwinkel	23° 55'
Nachlauf in mm	98
Sitzhöhe in mm	820
Bodenfreiheit in mm	135
Tankinhalt in Liter	18 (inkl. 3,5 Liter Reserve)
Sitzplätze	2
Fahrwerk	
Felgen	
Felgen vorne	17M/C x MT3.50
Felgen hinten	17M/C x MT5.50
Bereifung	
Bereifung vorne	120/70 ZR17M/C (58W)
Bereifung hinten	180/55 ZR17M/C (73W)

* Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der Honda Motor Europe (North) GmbH inkl. Nova und MWSt.

Radaufhängung	
Radaufhängung vorne	41 mm Upside-down Gabel, einstellbare Federvorspannung, einstellbare Zug- und Druckstufendämpfung
Radaufhängung hinten	Unit-Pro-Link-Aluminiumschwinge mit gasdruckunterstütztem Federbein, einstellbarer Federvorspannung, einstellbarer Zug- und Druckstufendämpfung
Federweg in mm vorne/hinten	120 / 135
Bremsen	
Bremsen vorne	310x4,5-mm-Doppelscheibenbremsen mit radial befestigten Vierkolbenbremszangen, optional Combined ABS
Bremsen hinten	220x5-mm-Einscheibenbremse mit Einkolbenbremszange, optional mit Combined ABS
Gewichte in kg	
Gewicht vollgetankt	184
Zul. Gesamtgewicht	364
Max. Zuladung	180
Höchstgeschwindigkeit in km/h	über 200