

# Kawasaki

Let the good times roll.

# NINJA ZX-10R

ALS JE ER KLAAR VOOR BENT..



Modeljaar 2010

## KLEUREN

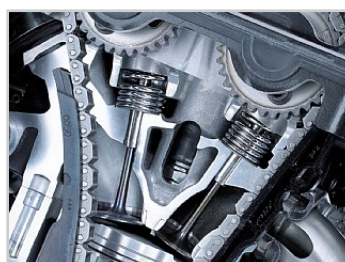


**Metallic Spark Black / Flat Super Black**



**Lime Green / Pearl Stardust White**

## kenmerken



**Motor met optimaal vermogen**



**Vernieuwde krachtige styling**



**Öhlins-stuurdemper**



**Instelbare eenwegkoppeling**

## SPECIFICATIES

Type motor	Vloeistofgekoelde,
Cilinderinhoud cm <sup>3</sup>	998 cm <sup>3</sup>
Boring x slag	76.0 x 55.0 mm
Compressieverhouding	12.9:1
Kleppensysteem	DOHC, 16 valves
Brandstofsysteem	Brandstofinjectie: ø43 mm x 4 (Keihin), met ovale gaskleppen en dubbele injectie
Ontsteking	Digitaal
Startmotor	Electrisch
Smering	Geforceerde smering, wet sump
Versnellingen	6 versnellingen, sequentieel
Eindaandrijving	O-ring ketting
Koppeling	Meervoudige natte platenkoppeling, handbediend
Frame type	Backbone/Twin-tube, aluminium (Gepreste en gegoten composiet structuur)
Balhoofdhoek/Naloop	25.5° / 110 mm
Veeruitslag, voor	120 mm
Veeruitslag, achter	125 mm
Banden, voor	120/70ZR17M/C (58W)
Banden, achter	190/55ZR17M/C (75W)
Stuurhoek links / rechts	27° / 27°
Vering, voor	Upside-down 43 mm-voorvork met DLC-coating, verstelbare in- en uitgaande demping en veervoorspanning en top-out veren
Vering, achter	Bottom-Link Uni-Trak met gasgevulde schokdemper en top-out veer. Ingaande demping en uitgaande demping: Traploos, twee instelmogelijkheden (hoge/lage snelheid) Veervoorspanning: Traploos Volledig instelbaar
Remmen, voor	Dubbele, semizwevende 310 mm wave-type remschijven met 10-bussen aluminium behuizing Dubbele, radiaal gemonteerde remklauw met vier (aluminium) zuigers.
Remmen, achter	Enkele wave-type remschijf van 220 mm Schuifpen met enkele boring, aluminium zuiger
Afmetingen (L x B x H)	2,110 mm x 710 mm x 1,135 mm
Wielbasis	1,415 mm
Grondspeling	125 mm
Zithoogte	830 mm
Brandstofcapaciteit	17 liter
Rijklaar gewicht	208 kg
Maximaal vermogen	138.3 kW {188 PS} / 12,500 rpm. 78.2 kW {106 PS} / 11,000 rpm (FRA)
Maximaal vermogen met RAM Air	147.1 kW {200 PS} / 12,500 rpm