



Ninja ZX-10R / 2012

# Ninja ZX-10R

Con la experiencia heredada en las competiciones de Superbikes y un carácter supremo, Kawasaki presenta un conjunto perfecto de manejabilidad, tecnología punta y prestaciones puras, preparado para dominar los circuitos.

**\$ 9.990.000**



Green



Red



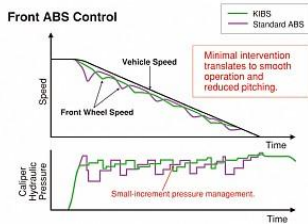
Black



**Kawasaki**

# Características

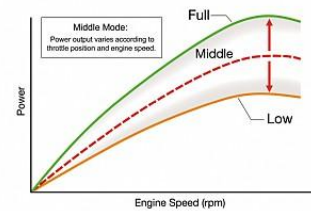
Ninja ZX-10R / 2012



KIBS (Kawasaki Intelligent anti-lock Brake System) Sólo en el modelo con ABS



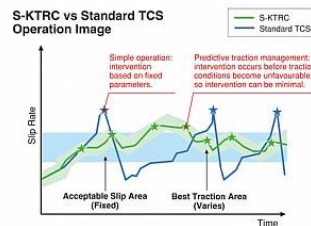
Depósito



Selector de potencia con tres modos



Luces delanteras



S-KTRC (Sport-Kawasaki TRaction Control)



Frenos

## Más características



Basculante de aluminio



Piloto LED



Chasis de doble viga de aluminio



Amortiguador de dirección Öhlins



Horquilla BPF de Showa



Instrumentación



Amortiguador trasero horizontal



Retrovisores con intermitentes LED integrados



Sistema de escape



Nuevo motor



# Especificaciones

Ninja ZX-10R / 2012

## Motor

Sistema de Alimentación	Inyección de combustible: $\phi$ 47 mm x 4 (Keihin) con mariposas auxiliares ovaladas, doble inyección
Encendido	Digital
Arranque	Eléctrico
Lubricación	Lubricación forzada, cárter inferior húmedo con refrigerador de aceite
Tipo de motor	Refrigeración líquida, 4 tiempos, 4 cilindros en línea
Cilindrada	998 cm <sup>3</sup>
Diámetro x Carrera	76.0 x 55.0 mm
Relación de compresión	13.0:1
Sistema de válvulas	DOHC, 16 válvulas

## Transmisión

Embrague	Multidisco húmedo, manual
Transmisión primaria	1.681 (79/47)
Velocidades: 1st	2.600 (39/15)
Velocidades: 2nd	2.053 (39/19)
Velocidades: 3rd	1.737 (33/19)
Velocidades: 4th	1.571 (33/21)
Velocidades: 5th	1.444 (26/18)
Velocidades: 6th	1.348 (31/23)
Relación de reducción final	2.294 (39/17)
Transmisión	6 velocidades
Transmisión final	Cadena sellada

## Chasis

Tipo de chasis	Doble viga, aluminio fundido
Ancho de vía	25°/ 107 mm
Recorrido de las ruedas, delanteros	120 mm
Recorrido de las ruedas, traseros	140 mm
Neumáticos, delantero	120/70ZR17M/C (58W)
Neumáticos, trasero	190/55ZR17M/C (75W)
Ángulo de dirección, (izquierda / derecha)	27° / 27°

## Suspensión

Suspensión, delantera	Horquilla invertida de 43 mm con amortiguación en compresión y extensión, ajuste de precarga de muelle y muelles de precarga
Suspensión, trasera	Sistema Back-link horizontal con amortiguador cargado de gas y muelle de precarga Amortiguación en compresión: Control progresivo, gama doble (velocidad alta/baja) Amortiguación en extensión: Control progresivo Precarga de muelle: Totalmente regulable

## Frenos

Frenos, delantero	Dobles discos lobulados semiflotantes de 310 mm, con soporte del rotor de aluminio de 10 bulones Pinza: Montaje radial doble, 4 pistones (de aluminio) opuestos
Frenos, trasero	Disco único lobulado de 220 mm Pinza: Un solo pistón de aluminio, deslizante mediante pasadores

## Dimensiones

Dimensiones (L x A x A)	2.075 x 715 x 1.115 mm
Distancia al suelo	135 mm
Distancia entre ejes	1.425 mm
Altura asiento	813 mm
Capacidad depósito	17 litros
Peso en orden de marcha	198 kg / 201 kg (ABS)

## Rendimiento

Potencia máxima	147.1kW {200.1CV} / 13,000 rpm
Par motor máximo	112 N•m {11.4kgf•m} / 11,500 rpm
Potencia máxima con RAM Air	154.4kW {209.9CV} / 13,000 rpm

