

2025

NINJA[®] ZX[™]-4RR ABS

Kawasaki

Let the Good Times Roll[®]



PLATA METALLIC MATTE WHITISH/
NEGRO METALLIC FLAT SPARK

POTENCIA	
Motor	4 tiempos, cuatro cilindros en línea, DOHC, 16 válvulas, refrigeración líquida
Cilindrada	399 cc
Diámetro por carrera	57,0 x 39,1 mm
Relación de compresión	12,3:1
Potencia máxima	56,0 CV ¹ a 11 500 rpm
Par motor máximo	35,9 N·m a 11 000 rpm
Sistema de combustible	DFI [®] con válvulas de mariposa de 34 mm (4)
Encendido	TCBI con Digital Advance
Transmisión	6 marchas, cambio de retorno
Transmisión final	Cadena
Asistencia electrónica para el piloto	Indicador de conducción económica, Control de Tracción Kawasaki (KTRC) (3 modos), Kawasaki Quick Shifter (KQS) (de doble dirección), Modos de potencia, Sistema de frenos antibloqueo (ABS)

Suspensión trasera/ recorrido del neumático	Basculante horizontal, amortiguador BFRC lite cargado de gas con depósito piggyback, compresión, rebote y precarga del muelle ajustables/4,9 pulgadas
Neumático delantero	110/70-17
Neumático trasero	160/60-17
Frenos delanteros	Discos dobles semiflotantes de 290 mm con pinza monobloque de 4 pistones de anclaje radial y ABS
Frenos traseros	Disco simple de 220 mm con pinza de un pistón y ABS

RENDIMIENTO	
Suspensión delantera/recorrido del neumático	Horquilla invertida de 37 mm con componentes internos SFF-BP y ajuste de precarga del muelle/4,7 pulgadas

DETALLES	
Tipo de chasis	Tubular, acero de alta tensión
Ángulo de dirección/ Avance	23,5° /3,8 pulgadas
Largo total	78,3 pulgadas
Ancho total	30,1 pulgadas
Altura del asiento	43,7 pulgadas
Distancia al suelo	5,3 pulgadas
Altura del asiento	31,5 pulgadas
Peso en orden de marcha	188 kg*
Depósito de combustible	15 L
Distancia entre ejes	54,3 pulgadas
Características especiales	Instrumentación TFT a todo color de 4,3", conectividad para smartphone a través de RIDELOGY THE APP
Colores disponibles	Plata Metallic Matte Whitish/Negro Metallic Flat Spark
Garantía	Garantía limitada de 12 meses

Escanear con cámara para ver videos, características clave y más.

*El peso en orden de marcha del vehículo incluye todos los materiales y fluidos necesarios para su correcto funcionamiento, el depósito de combustible lleno (más del 90 por ciento de su capacidad) y el kit de herramientas (si se suministra).

¹Los CV de este vehículo se han medido según la norma ISO 4106. Este estándar ISO mide los CV de manera diferente a los estándares SAE mediante los cuales se mide la potencia de muchos automóviles y, como resultado, la medición de CV a la que se hace referencia puede ser mayor que si se midiera según un estándar SAE.

KAWASAKI CARES: Read Owner's Manual and all on-product warnings. Always wear a helmet, eye protection and proper apparel. Never ride under the influence of drugs or alcohol. Adhere to the maintenance schedule in your Owner's Manual. ©2026 Kawasaki Motors Corp., U.S.A.

Especificaciones sujetas a cambios. Visite chile.kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.