

2025

NINJA® ZX™-14R ABS



METALLIC MATTE SOVEREIGN RED/
METALLIC FLAT SPARK BLACK/METALLIC MATTE GRAPHITE
GRAY



POTENCIA

Motor	4 tiempos, cuatro cilindros en línea, DOHC, 16 válvulas, refrigeración líquida
Cilindrada	1441 cc
Diámetro por carrera	84,0 x 65,0 mm
Relación de compresión	12,3:1
Potencia máxima	197,0 CV ¹ a 10 000 rpm
Par motor máximo	157,9 N·m a 7500 rpm
Sistema de combustible	DFI® con cuerpos de mariposa de 44 mm Mikuni (4)
Encendido	TCBI con Electronic Advance
Transmisión	6 marchas, cambio de retorno
Transmisión final	Cadena sellada
Asistencia electrónica para el piloto	Indicador de conducción económica, Control de Tracción Kawasaki (KTRC), Modos de potencia, Sistema de frenos antibloqueo (ABS)

RENDIMIENTO

Suspensión delantera/recorrido del neumático	Horquilla de cartucho invertido de 43 mm con precarga ajustable, ajuste de compresión de 18 vías y amortiguación de rebote de 15 vías/4,6 pulgadas
---	--

Suspensión trasera/recorrido del neumático	Brazo inferior Uni-Trak® y amortiguador cargado de gas con precarga ajustable, ajustes de amortiguación de rebote y compresión sin escalonamiento, altura de conducción ajustable/4,9 pulgadas
Neumático delantero	120/70-17
Neumático trasero	190/50-R17
Frenos delanteros	Discos dobles semiflotantes Brembo de 310 mm con pinzas radiales Brembo monobloque M50 de 4 pistones y ABS
Frenos traseros	Disco simple de 250 mm con pinza de doble pistón y ABS

DETALLES

Tipo de chasis	Monocasco de aluminio
Ángulo de dirección/Avance	23,0° /3,7 pulgadas
Largo total	85,4 pulgadas
Ancho total	30,3 pulgadas
Altura del asiento	46,1 pulgadas
Distancia al suelo	4,9 pulgadas
Altura del asiento	31,5 pulgadas
Peso en orden de marcha	269 kg*
Depósito de combustible	22 L
Distancia entre ejes	58,3 pulgadas
Colores disponibles	Rojo Metallic Matte/Negro Metallic Flat Spark/Gris Metallic Matte Graphite
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 puerto-rico.kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.

Kawasaki
Let the Good Times Roll®