

2025

NINJA® 650 KRT EDITION ABS

Kawasaki

Let the Good Times Roll®



POTENCIA		Neumático delantero	
Motor	4 tiempos, bicilíndrico en paralelo, DOHC, 8 válvulas, refrigeración líquida	Neumático trasero	120/70 x 17
Cilindrada	649 cc	Frenos delanteros	160/60 x 17
Diámetro por carrera	83,0 x 60,0 mm	Frenos traseros	Doble disco lobulado de 300 mm y pinzas de 2 pistones y ABS
Relación de compresión	10,8:1		Disco simple lobulado de 220 mm y pinza de un pistón y ABS
Potencia máxima	67,0 CV¹ a 8000 rpm	DETALLES	
Par motor máximo	65,7 N·m a 6700 rpm	Tipo de chasis	Tubular, acero de alta tensión
Sistema de combustible	DFI® con cuerpos de mariposa duales de 36 mm Keihin	Ángulo de dirección/Avance	24,0° / 3,9 pulgadas
Encendido	TCBI con electronic advance	Largo total	80,9 pulgadas
Transmisión	6 marchas	Ancho total	29,1 pulgadas
Transmisión final	Cadena sellada	Altura del asiento	45,1 pulgadas
Asistencia electrónica para el piloto	Control de tracción Kawasaki (KTRC), Sistema de frenos antibloqueo (ABS)	Distancia al suelo	5,1 pulgadas
		Altura del asiento	31,1 pulgadas
		Peso seco estimado	392.5 lb** 50-State Model; 390.3 lb** 49-State Model
		Peso en orden de marcha	425.6 lb* 50-State Model; 423.4 lb* 49-State Model
		Depósito de combustible	15 L
		Distancia entre ejes	55,5 pulgadas
		Colores disponibles	Verde Lime/Negro Ebony/Blanco Pearl Blizzard
		Garantía	Garantía limitada de 12 meses

RENDIMIENTO

Suspensión delantera/recorrido del neumático	Horquilla telescópica hidráulica de 41 mm/4,9 pulgadas
Suspensión trasera/recorrido del neumático	Basculante horizontal con precarga del muelle ajustable/5,1 pulgadas

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).

**Dry weight does not include all necessary materials and fluids to operate correctly, full tank of fuel (more than 90 percent capacity) and tool kit (if supplied).

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 SE PREOCUPA: Lea el Manual de usuario y todas las advertencias del producto. Lleve siempre puesto un casco protección para los ojos, y ropa adecuada. Nunca conduzca bajo la influencia de las drogas o el alcohol. Cumpla con el programa de mantenimiento en su manual del propietario. ©2026 Kawasaki Motors Corp., U.S.A.

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