

2026

NINJA® 650

Kawasaki

Let the Good Times Roll®



- VERDE LIME
- NEGRO METALLIC FLAT SPARK/GRIS METALLIC CARBON
- PLATA METALLIC MATTE WHITISH/
NEGRO METALLIC FLAT SPARK
- VERDE METALLIC YELLOWISH/NEGRO METALLIC SPARK



POTENCIA		Neumático trasero	
Motor	4 tiempos, bicilíndrico en paralelo, DOHC, 8 válvulas, refrigeración líquida	Frenos delanteros	160/60 x 17
Cilindrada	649 cc	Frenos traseros	Doble disco lobulado de 300 mm y pinzas de 2 pistones (y ABS)
Diámetro por carrera	83,0 x 60,0 mm		Disco simple lobulado de 220 mm y pinza de un pistón (y ABS)
Relación de compresión	10,8:1	DETALLES	
Potencia máxima	67 CV¹ a 8000 rpm	Tipo de chasis	Tubular, acero de alta resistencia
Par motor máximo	65,7 Nm a 6700 rpm	Ángulo de dirección/Avance	24,0° /99 mm
Sistema de combustible	Inyección de combustible (DFI®) con doble cuerpo de mariposa Keihin de 36 mm	Largo total	80,9 pulgadas
Encendido	TCBI con Electronic Advance	Ancho total	29,1 pulgadas
Transmisión	6 marchas	Altura del asiento	45,1 pulgadas
Transmisión final	Cadena sellada	Distancia al suelo	5,1 pulgadas
Asistencia electrónica para el piloto	Control de tracción Kawasaki (KTRC), Sistema de frenos antibloqueo (solo ABS)	Altura del asiento	31,1 pulgadas
RENDIMIENTO		Peso seco estimado	392.5 lb** (ABS), 390.3 lb** (non-ABS) 50-State Model; 390.3 lb** (ABS), 388.1 lb** (non-ABS) 49-State Model
Suspensión delantera/recorrido del neumático	Horquilla telescópica hidráulica de 41 mm/4,9 pulgadas	Peso en orden de marcha	192 kg* (ABS), 191 kg* (sin ABS)
Suspensión trasera/recorrido del neumático	Brazo trasero horizontal con precarga del muelle ajustable/5,1 pulgadas	Depósito de combustible	15 L
Neumático delantero	120/70 x 17	Distancia entre ejes	55,5 pulgadas
		Colores disponibles	Verde Lime, Negro Metallic Flat Spark/Gris Metallic Carbon, Plata Metallic Matte Whitish/Negro Metallic Flat Spark, Verde Metallic Yellowish/Negro Metallic 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).

**El peso en seco del vehículo excluye 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).

¹La potencia del vehículo se midió 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 del Propietario y todas las advertencias del producto. Siempre use un casco, protección ocular y vestimenta adecuada. Nunca conduzca bajo la influencia de drogas o alcohol. Cumpla con el programa de mantenimiento que se indica en su Manual del Propietario. ©2025 Kawasaki Motors Corp., Estados Unidos.

Especificaciones sujetas a cambios. Visite [Kawasaki-la.com](https://www.kawasaki-la.com) para obtener detalles completos del producto.