

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

Motor	4 tiempos, bicilíndrico en paralelo, DOHC, 8 válvulas, refrigeración líquida
Cilindrada	649 cc
Diámetro por carrera	83,0 x 60,0 mm
Relación de compresión	10,8:1
Potencia máxima	67 CV ¹ a 8000 rpm
Par motor máximo	65,7 Nm a 6700 rpm
Sistema de combustible	Inyección de combustible (DFI®) con doble cuerpo de mariposa Keihin de 36 mm
Encendido	TCBI con Electronic Advance
Transmisión	6 marchas
Transmisión final	Cadena sellada
Asistencia electrónica para el piloto	Control de tracción Kawasaki (KTRC), Sistema de frenos antibloqueo (solo ABS)

Neumático trasero	160/60 x 17
Frenos delanteros	Doble disco lobulado de 300 mm y pinzas de 2 pistones (y ABS)
Frenos traseros	Disco simple lobulado de 220 mm y pinza de un pistón (y ABS)

DETALLES

Tipo de chasis	Tubular, acero de alta resistencia
Ángulo de dirección/Avance	24,0° / 99 mm
Largo total	80,9 pulgadas
Ancho total	29,1 pulgadas
Altura del asiento	45,1 pulgadas
Distancia al suelo	5,1 pulgadas
Altura del asiento	31,1 pulgadas
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
Peso en orden de marcha	192 kg* (ABS), 191 kg* (sin ABS)
Depósito de combustible	15 L
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

RENDIMIENTO

Suspensión delantera/recorrido del neumático	Horquilla telescópica hidráulica de 41 mm/4,9 pulgadas
Suspensión trasera/recorrido del neumático	Brazo trasero horizontal con precarga del muelle ajustable/5,1 pulgadas
Neumático delantero	120/70 x 17

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 mexico.kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.