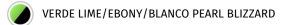
## NINJA® 650 KRT EDITION ABS









D	N	T	C	M	C	I۸
				14		14

4 tiempos, bicilíndrico en paralelo, DOHC, 8 válvulas, Motor refrigeración líquida

Cilindrada 649 cc

Diámetro por carrera

83,0 x 60,0 mm

Relación de compresión 10,8:1

Potencia máxima

67,0 CV1 a 8000 rpm

Par motor máximo

65,7 N·m a 6700 rpm

Sistema de combustible DFI® con cuerpos de mariposa duales de 36 mm Keihin

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 (ABS)

## RENDIMIENTO

Suspensión delantera/recorrido del neumático

Suspensión trasera/recorrido del neumático

Horquilla telescópica hidráulica de 41 mm/4,9 pulgadas

Basculante horizontal con precarga del muelle ajustable/5,1 pulgadas

Neumático 120/70 x 17 delantero

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

## **DETALLES**

Tipo de chasis Tubular, acero de alta tensión

Ángulo de 24,0°/3,9 pulgadas dirección/Avance

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\*\* 50-State Model; 390.3 lb\*\* 49-State Model

425.6 lb\* 50-State Model; 423.4 lb\* 49-State Model

Depósito de 15 L combustible

Peso en orden de

marcha

Distancia entre ejes 55,5 pulgadas

**Colores disponibles** Verde Lime/Negro Ebony/Blanco Pearl Blizzard

Garantía limitada de 12 meses Garantía

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

KAWASAKI SE PREOCUPA: Lea el Manual de usuario y todas las advertencies del producto. Lleve siempre puesto un casco proteccion 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. © 2025 Kawasaki Motors

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