

2026

NINJA H2®R ABS

Kawasaki
Let the Good Times Roll®



NEGRO MIRROR COATED MATTE SPARK



POTENCIA

Motor	4 tiempos, cuatro cilindros en línea, DOHC, 16 válvulas, refrigeración líquida
Cilindrada	998 cc
Diámetro por carrera	76,0 x 55,0 mm
Relación de compresión	8,5:1
Potencia máxima	322 CV ¹ a 14 000 rpm
Par motor máximo	164,7 N·m a 12 500 rpm
Sistema de combustible	DFI con cuerpos de mariposa de 50 mm (4) con doble inyección; Sobrealimentador Kawasaki
Encendido	TCBI con Digital Advance
Transmisión	6 marchas, cambio de retorno, dog-ring
Transmisión final	Cadena sellada
Asistencia electrónica para el piloto	Indicador de conducción económica, Función de Gestión de Curvas Kawasaki (KCMF), Control de Tracción Kawasaki (KTRC), Modo de Control de Salida Kawasaki (KLCM), Conciencia de orientación del chasis mejorada por IMU, Sistema Inteligente de Frenos Antibloqueo Kawasaki (KIBS), Control del Freno de Motor Kawasaki (KEBC), Cambio Rápido Kawasaki (KQS) (cambio ascendente y descendente), Amortiguador de Dirección Electrónico Öhlins

RENDIMIENTO

Suspensión delantera/ recorrido del neumático	Horquilla invertida de 43 mm con amortiguación de rebote y compresión ajustables, precarga de muelle ajustable y muelles top-out/4,7 pulg.
Suspensión trasera/ recorrido del neumático	Uni-Trak®, amortiguador Öhlins TTX36 cargado de gas con depósito piggyback, ajuste de la amortiguación de compresión y rebote de 30 vías, ajuste de precarga de muelle de 16 vías y muelle top-out/5,3 pulg.

Neumático delantero	120/60- 17 V01F slick
Neumático trasero	190/65- 17 V01R slick
Frenos delanteros	Discos dobles semiflotantes de 330 mm con pinzas Brembo Stylema® de 4 pistones opuestos de anclaje radial, Sistema inteligente de frenos antibloqueo Kawasaki (KIBS)
Frenos traseros	Disco simple de 250 mm con pinza opuesta de 2 pistones, Sistema inteligente de frenos antibloqueo Kawasaki (KIBS)

DETALLES

Tipo de chasis	Espaldera, acero de alta resistencia, con placa de montaje del basculante
Ángulo de dirección/ Avance	25,1° / 4,3 pulgadas
Largo total	81,5 pulgadas
Ancho total	33,5 pulgadas
Altura del asiento	45,7 pulgadas
Distancia al suelo	5,1 pulgadas
Altura del asiento	32,7 pulgadas
Peso seco estimado	196 kg ^{**}
Peso en orden de marcha	216 kg [*]
Depósito de combustible	17 L
Distancia entre ejes	57,1 pulgadas
Características especiales	Motor sobrealimentado, dispositivos generadores de carga aerodinámica de fibra de carbono, pintura de alta durabilidad
Colores disponibles	Negro Mirror Coated Matte Spark
Garantía	N/A

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 no 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 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 peru.kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.