

2025

Z900RS SE ABS

Kawasaki
Let the Good Times Roll®



GRIS METALLIC GRAPHITE/NEGRO EBONY



POTENCIA

Motor	4 tiempos, 4 cilindros, DOHC, 16 válvulas, refrigeración líquida
Cilindrada	948 cc
Diámetro por carrera	73,4 x 56,0 mm
Relación de compresión	10,8:1
Potencia máxima	110 CV ¹ a 8500 rpm
Par motor máximo	98,03 N·m a 6500 rpm
Sistema de combustible	DFI® con cuerpos de mariposa Keihin de 36 mm
Encendido	TCBI con Electronic Advance
Transmisión	6 marchas, cambio de retorno
Transmisión final	Cadena sellada
Asistencia electrónica para el piloto	Indicador de conducción económica, Control de Tracción Kawasaki (KTRC - 3 modos), Sistema de frenos antibloqueo (ABS)

RENDIMIENTO

Suspensión delantera/recorrido del neumático	Horquilla telescópica invertida de 41 mm con amortiguación (13 vías) ajustable en compresión y rebote (11 vías), precarga del muelle (15 vueltas)/4,7
---	---

Suspensión trasera/recorrido del neumático

Neumático delantero

Neumático trasero

Frenos delanteros

Frenos traseros

Basculante horizontal de brazos traseros, amortiguador Öhlins con amortiguación de rebote ajustable en 30 posiciones y precarga del muelle ajustable de forma continua/5,5 pulgadas

120/70-17

180/55-17

Doble disco de 300 mm con pinzas Brembo M4.32 monobloque de cuatro pistones y ABS

Disco simple de 250 mm con pinza de un pistón y ABS

DETALLES

Tipo de chasis

Tubular, acero de alta tensión

Ángulo de dirección/Avance

25,0° /3,9 pulgadas

Largo total

82,7 pulgadas

Ancho total

34,1 pulgadas

Altura del asiento

45,3 pulgadas

Distancia al suelo

5,5 pulgadas

Altura del asiento

33,3 pulgadas

Peso en orden de marcha

215 kg* el modelo 50-State

Depósito de combustible

17 L

Distancia entre ejes

57,9 pulgadas

Colores disponibles

Negro Metallic Flat Spark/Gris Metallic Matte Carbon

Garantía

Garantía limitada de 12 meses

Escanear con
cámara para ver
vídeos, 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).

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. Visíte uruguay.kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.