

2021

# KLX<sup>®</sup>140R

**Kawasaki**  
Let the Good Times Roll<sup>®</sup>

 VERDE LIME



## POTENCIA

Motor	4 tiempos, simple, SOHC, refrigerado por aire
Cilindrada	144 cc
Diámetro por carrera	58,0 x 54,4 mm
Relación de compresión	9.5:1
Sistema de combustible	Carburador Keihin de 20 mm
Encendido	DC-CDI digital
Transmisión	5 velocidades, cambio de retorno, con embrague manual multidisco húmedo
Transmisión final	Cadena

## RENDIMIENTO

Suspensión delantera/recorrido del neumático	Horquilla telescópica de 33 mm/18 cm
Suspensión trasera/recorrido del neumático	Sistema de articulación Uni-Trak <sup>®</sup> y un solo amortiguador con ajuste de precarga de 5 vías/18 cm
Neumático delantero	70/100-17
Neumático trasero	90/100-14

Frenos delanteros	Disco lobulado único de 220 mm con pinza de doble pistón
Frenos traseros	Disco lobulado único de 186 mm con pinza de un pistón

## DETALLES

Tipo de chasis	Acero de alta resistencia, perímetro de sección en caja
Ángulo de dirección/Avance	27° / 8,4 cm
Largo total	182,1 cm
Ancho total	79 cm
Altura del asiento	104,9 cm
Distancia al suelo	23,6 cm
Altura del asiento	78 cm
Peso en orden de marcha	93,0 kg*
Depósito de combustible	5,68 litros
Distancia entre ejes	126 cm
Colores disponibles	Verde Lime
Garantía	6 meses

Escanear con cámara para ver videos, características clave y más.



\*La tara incluye todos los materiales y fluidos necesarios para su correcto funcionamiento, el depósito lleno de combustible (con una capacidad superior al 90 %) y el kit de herramientas (si está incluido).  
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.  
Las especificaciones están sujetas a cambios. Visite [nicaragua.kawasaki-la.com](http://nicaragua.kawasaki-la.com) para obtener detalles completos del producto.