



NUEVA 2027

TERYX KRX® 1000 TR

Kawasaki
Let the Good Times Roll®



-  GRIS AHUMADO/NEGRO SUPER
-  AZUL GRISÁCEO/NEGRO SUPER



POTENCIA

| | |
|------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Motor | 4-stroke, DOHC, 8-valve parallel-twin, liquid cooled |
| Cilindrada | 999cc |
| Potencia máxima | 110.0 hp ¹ @ 8,500 rpm |
| Par máximo | 75.2 lb-ft @ 7,000 rpm |
| Diámetro x Carrera | 92.0 x 75.1mm |
| Relación de compresión | 11.5:1 |
| Sistema de combustible | DFI® with (2) 50mm throttle bodies |
| Ignition | TCBI with electronic advance |
| Arranque | Electric |
| Transmisión | Automatic CVT with centrifugal clutch (H,L,N,R) |
| Transmisión final | Selectable 2WD/4WD with locking front differential, shaft |
| Freno motor | Yes |

CAPACIDAD

| | |
|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Suspensión delantera/ recorrido del neumático | Double wishbone, Showa 2.5 shocks with piggyback reservoir, fully adjustable preload, and 24-position adjustable compression damping/17.0 in |
| Suspensión trasera/ recorrido del neumático | 4-link trailing-arm rear suspension, Showa 2.5 shocks with piggyback reservoir, fully adjustable preload, and 24-position adjustable compression damping/18.6 in |
| Neumáticos delanteros | Maxxis® Carnivore 31 x 10.00R15 8PR |
| Neumáticos traseros | Maxxis® Carnivore 31 x 10.00R15 8PR |
| Wheel Type | Alloy with bead-lock wheels |
| Dirección | Electric Power Steering (EPS) / rack-and-pinion |
| Freno delantero | 258mm dual hydraulic discs with 2-piston calipers |
| Freno trasero | 258mm dual hydraulic discs with single-piston calipers |
| Altura libre al suelo | 14.8 in (max) / 14.2 in (std) |

| | |
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Capacidad de combustible | 10.6 gal |
| Radio de giro | 20.3 ft |
| Dimensiones del compartimento de carga (LxAxA) | 14.6 x 33.1 x 9.1 in |
| Capacidad de carga del compartimento de carga | 351 lb |
| Capacidad de carga útil | 781 lb |
| Capacidad de asientos | 2 |
| Capacidad de remolque | N/A |
| Luces | (2) LED headlights, (2) LED taillights, LED stoplight |

DETALLES

| | |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Cuadro | Ladder type, tubular steel |
| Longitud total | 130.9 in |
| Anchura total | 63.8 in |
| Altura total | 75.0 in |
| Peso seco estimado | 1,801.5 lb** / 1,803.7 lb** CA Model |
| Peso en orden de marcha | 1,900.7 lb* / 1,902.9 lb* CA Model |
| Distancia entre ejes | 99.4 in |
| Instrumentación | Multi-function digital meter with bar-style tachometer (2 display options), digital speedometer, bar-style fuel gauge, gear indicator (L, H, N, R), Power Mode, driving mode (2WD/4WD/4WD+Diff Lock) indicator, Economical Riding Indicator, clock, odometer, dual trip meters, hour meter, water temperature, digital battery gauge, bar-style CTV temperature, seatbelt warning lamp, oil warning lamp, engine check lamp, water temperature warning lamp, neutral indicator lamp, reverse indicator lamp, parking indicator lamp, EPS warning lamp, and CVT belt warning lamp |
| Características adicionales | Steel skid-plates w/ drain holes |
| Opciones de color | Smoky Gray/Super Black, Grayish Blue/Super Black |
| Garantía | Garantía limitada de 6 meses |

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 usuario y todas las advertencias del producto. Advertencia: Puede ser peligroso conducir un Teryx®. Para su seguridad: Lleve puesto siempre un casco, protección para los ojos y ropa adecuada. Nunca opere bajo la influencia de drogas o alcohol. Evite las velocidades excesivas y la conducción acrobática. Tenga mucho cuidado en terrenos difíciles. Proteja el medio ambiente. El Kawasaki Teryx side x side es un vehículo todoterreno únicamente y no está diseñado, equipado o fabricado para su uso en calles, carreteras o autopistas públicas. ©2026 Kawasaki Motors Corp., Estados Unidos. Especificaciones sujetas a cambios. Visite puerto-rico.kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.