

2027

TERYX KRX[®] 1000 BLACKOUT EDITION

Kawasaki
Let the Good Times Roll[®]

 NEGRO FLAT EBONY



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, FOX 2.5 PODIUM LSC shocks with piggyback reservoir, fully adjustable preload, and 24-position adjustable compression damping/18.6 in
Suspensión trasera/ recorrido del neumático	4-link trailing-arm rear suspension, FOX 2.5 PODIUM LSC shocks with piggyback reservoir, fully adjustable preload, and 24-position adjustable compression damping/21.1 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	14.0 in (max), 13.4 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, (4) LED light bars

DETALLES

Cuadro	Ladder type, tubular steel
Longitud total	133.3 in
Anchura total	68.1 in
Altura total	76.0 in
Peso seco estimado	1,931.6 lb** / 1,933.8 lb** CA Model
Peso en orden de marcha	2,030.8 lb* / 2,033.0 lb* CA Model
Distancia entre ejes	98.8 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	LED light bars (38-in mounted to front of roof, 8-in mounted to front bumper, (2) 8-in mounted to rear of roof), Front Bumper, Rear Bumper, Steel skid-plates w/ drain holes, QQR [™] Premium Roof, Hifonics [®] Audio System, WARN [®] VRX 45 Powersport Winch
Opciones de color	Flat Ebony
Garantía	Garantía limitada de 6 meses

Escanear con
cámara para ver
videos, característi-
cas 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.