

2017 MAVERICK™ X3 X™ rs TURBO R

PUNTOS DESTACADOS

DESAFIANTE

- Marca de ADN de Can-Am con diseño de próxima generación
- Baja posición del asiento
- Cabina Ergo-Lok con asientos con ajuste de cuatro posiciones

POTENTE

- Potencia de 154 HP líder en el sector con el motor Rotax® ACE turboalimentado y con intercooler
- Dinámica de flujo de aire avanzada
- Transmisión QRS-X sin cambio

PRECISO

- Suspensión TTX con un recorrido líder en la industria
- Chasis ligero y ultraeficiente
- Características excepcionales de manejo

ESPECÍFICO DEL PAQUETE X rs

- Anchura de 182.9 cm (72 plg.)
- Rines de aluminio con bloqueo de talón de 35.6 cm (14 plg.) con neumáticos Maxxis Bighorn® 2.0 de 76.2 cm (30 plg.)
- Hasta 60.9 cm (24 plg.) de recorrido de la suspensión
- Amortiguadores FOX® 3.0 PODIUM RC2™ totalmente ajustables con depósito remoto y derivación
- Techo y placa de protección HMW de alta resistencia completos
- Opciones de color de pintura



- Triple Black / TURBO R
- Dorado y rojo Can-Am / TURBO R

MOTOR

TURBO R

Tipo	Motor Rotax ACE (eficiencia de combustión avanzada) de 154 HP y 900 cc, tres cilindros, turboalimentado, refrigerado por líquido con intercooler integrado y filtro de aire Donaldson® de alto desempeño
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	CVT con sistema de respuesta rápida X (QRS-X) con flujo de aire elevado, L / H / N / R / P
Tren impulsor	2WD / 4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok® X
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica de tres modos (DPS™)

SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Brazo A doble con barra estabilizadora inspirada en los Trophy Truck 55.9 cm (22 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	FOX 2.5 PODIUM RC2 con depósito externo "piggyback", ajustes de compresión para dos velocidades y rebote
Suspensión trasera	De 4 enlaces con brazo A de remolque torsional X (TTX) con barra estabilizadora 61 cm (24 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	FOX 3.0 PODIUM RC2 con depósito remoto y derivación, ajustes de compresión para dos velocidades y rebote

FRENOS

Delante	Frenos de disco ventilados dobles de 262 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Atrás	Frenos de disco ventilados dobles de 248 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón

NEUMÁTICOS / RINES

Neumáticos delanteros	Maxxis Bighorn 2.0 76.2 x 25.4 x 35.6 cm (30 x 10 x 14 plg.)
Neumáticos traseros	Maxxis Bighorn 2.0 76.2 x 25.4 x 35.6 cm (30 x 10 x 14 plg.)
Rines	35.6 cm (14 plg.) de aluminio con bloqueo de talón

DIMENSIONES / CAPACIDADES

L x An x Al	335.3 x 182.9 x 170.2 cm (132 x 72 x 67 plg.)
Distancia entre ejes	259.1 cm (102 plg.)
Distancia al suelo	38.1 cm (15 plg.)
Peso en seco estimado	718.9 kg (1,585 lb)
Jaula / Chasis	En acero Dual-phase 980, completamente soldada
Capacidad del portaequipajes	200 lb (91 kg) con sistema de colocación rápida LinQ™
Capacidad de almacenaje	Total: 9.4 L (2.5 US gal.) Guantera: 6.2 L (1.6 US gal.) Consola central: 2.8 L (0.8 US gal.) Sujetavaso: 0.4 L (0.1 US gal.)
Capacidad de combustible	40 L (10.5 US gal.)

CARACTERÍSTICAS

Indicador	Análogo / digital multifunción: Velocímetro, tacómetro, odómetro, medidores de distancia y tiempo, combustible, posición de velocidades, modo deportivo / ECO™, indicador de cinturón de seguridad y 4x4, diagnóstico, reloj, desconexión automática	Protección	Parachoques delantero integrado, placa de protección HMW (alto peso molecular) completa de alta resistencia, puertas bajas y techo completo
Cabrestante	N/A	Instrumentos	Salida de CC de tipo encendedor en la consola central
		Iluminación	Faros LED y luces traseras con distintivos LED Can-Am exclusivos
		Sistema antirrobo	Sistema de seguridad de codificación digital RF (D.E.S.S.™) con botón de encendido / apagado

GARANTÍA

Fábrica	Garantía limitada de 6 meses
---------	------------------------------

©2016 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. TM, ® y el logotipo de BRP son marcas comerciales de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales. En los EE.UU., los productos son distribuidos por BRP US Inc. Visco-Lok es una marca registrada de GKN Viscodrives GmbH. Todas las otras marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. BRP se reserva el derecho de interrumpir o cambiar en cualquier momento especificaciones, precios, diseños, funciones, modelos o equipos sin incurrir en obligación alguna. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional. Lea la Guía del operario del vehículo side-by-side (SSV) y vea el DVD de seguridad antes de conducir. Por su seguridad: siempre utilice casco y protección para ojos, además de ropa protectora. Ajuste la red lateral y el cinturón de seguridad en todo momento. Siempre recuerde que el consumo de drogas o alcohol es incompatible con el manejo. Los SSV solo pueden utilizarse como todoterreno. Nunca conduzca sobre superficies pavimentadas o carreteras públicas. El operario debe ser mayor de 16 años. Los pasajeros deben ser mayores de 12 años y deben poder agarrarse de las empuñaduras y apoyar bien los pies mientras están sentados con la espalda bien apoyada en el respaldo. Nunca realice maniobras imprudentes y evite el exceso de velocidad.

can-am



Can-AmOffroad.com