

# can-am

## MAVERICK X3 MAX X mr TURBO RR

# 2022

### CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

<b>DESAFIANTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ADN de marca Can-Am con diseño de próxima generación</li> <li>• Baja posición de los asientos</li> <li>• Cabina Ergo-Lok con asientos con ajuste de cuatro posiciones</li> </ul>
<b>POTENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motor Rotax<sup>®</sup> ACE de 200 HP turboalimentado y con intercooler, líder del sector</li> <li>• Dinámica de flujo de aire avanzada</li> <li>• Transmisión QRS-X</li> </ul>
<b>PRECISO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Suspensión TTX con un recorrido líder en la industria</li> <li>• Chasis ultraeficaz y ligero</li> <li>• Características precisas de manejo</li> </ul>
<b>CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 72 plg. de ancho</li> <li>• 135 plg. de distancia entre ejes</li> <li>• 14 plg. de altura libre al suelo</li> <li>• Dirección Dinámica Asistida (DPS) de par elevado</li> <li>• 22 plg. de recorrido de la suspensión</li> <li>• Amortiguadores FOX 2.5 PODIUM QS3 con depósito externo</li> <li>• Gancho de arrastre trasero</li> </ul>
<b>ESPECÍFICO DEL PAQUETE X mr TURBO RR</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema de control de cinturón</li> <li>• Motor Turbo RR de 200 HP</li> <li>• Diferencial delantero Smart-Lok™*</li> <li>• Entrada de aire al motor con esnórquel y CVT</li> <li>• Rines de Aluminio con aro de refuerzo BeadLock de 14 plg.</li> <li>• Neumáticos ITP Cryptid de 30 plg.</li> <li>• Defensa delantera, puertas de media altura</li> <li>• Gancho de arrastre delantero</li> <li>• Protector de chasis integral HMWPE</li> <li>• Cabrestante de 2,041 kg (4,500 lb) con cuerda sintética</li> <li>• Gráficos/asientos del paquete X</li> <li>• Pantalla digital de 7.6 plg. con teclado</li> <li>• LED Can-Am exclusivos</li> <li>• Magneto de 850 W</li> </ul>



 Titanium Liquid & Magma Red / TURBO RR

MOTOR	TURBO RR
<b>Tipo</b>	Motor Rotax ACE (eficiencia de combustión avanzada) de 200 HP y 900 cc de tres cilindros turboalimentado, enfriado por líquido con intercooler integrado, con filtro de aire de alto desempeño y entrada de aire al motor estratégicamente ubicada
<b>Sistema de inyección</b>	Control de aceleración inteligente (ITC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
<b>Transmisión</b>	PDrive y CVT con Sistema de Respuesta Rápida X (QRS-X), flujo de aire elevado con entradas de aire y escape de CVT estratégicamente ubicadas, L/H/N/R/P
<b>Tren motriz</b>	Diferencial delantero bloqueable con tecnología exclusiva Smart-Lok <sup>®</sup> . Auténtico sistema de tracción de 4 modos: 2WD/4WD con bloqueo de diferencial delantero/4WD MUD/4WD TRAIL
<b>Dirección asistida</b>	Dirección asistida dinámica (DPS) de tres modos de par elevado

### SUSPENSIONES

<b>Suspensión delantera</b>	Doble brazo arqueado en A con barra estabilizadora/55.9 cm (22 plg.) de recorrido/Brazos inspirados en los Trophy Truck
<b>Amortiguadores delanteros</b>	FOX 2.5 PODIUM con depósito externo con ajuste de compresión QS3
<b>Suspensión trasera</b>	Brazo oscilante torsional X (TTX) de 4 tirantes con barra estabilizadora y eslabones inferiores en arco/ 55.9 cm (22 plg.) de recorrido
<b>Amortiguadores traseros</b>	FOX 2.5 PODIUM con depósito externo con ajuste de compresión QS3 y control de tope

### NEUMÁTICOS/RINES

<b>Neumáticos delanteros</b>	ITP Cryptid 30 x 9 x 14 plg.
<b>Neumáticos traseros</b>	ITP Cryptid 30 x 11 x 14 plg.
<b>Rines</b>	Aluminio con aro de refuerzo BeadLock de 14 plg.

### FRENOS

<b>Delanteros</b>	Frenos de disco ventilados dobles de 262 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
<b>Traseros</b>	Frenos de disco ventilados dobles de 248 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón

### DIMENSIONES/ CAPACIDADES

<b>Peso en seco estimado</b>	903.1 kg (1,991 lb)
<b>Chasis/Jaula</b>	Acero 980 de doble fase
<b>L x An x Al</b>	419.1 x 188.5 x 172.7 cm (165 x 74.2 x 68 plg.)
<b>Distancia entre ejes</b>	342.9 cm (135 plg.)
<b>Altura del chasis al suelo</b>	40.6 cm (16 plg.)
<b>Capacidad del portaequipajes</b>	68 kg (150 lb) con sistema de conexión rápida LinQ™
<b>Capacidad de almacenamiento</b>	Total: 11.4 L (3 US gal.) Guantera: 6.2 L (1.6 US gal.) Consola central: 4.1 L (1.1 US gal.) Portavasos: 1.1 L (0.3 US gal.)
<b>Capacidad de combustible</b>	40 L (10.5 US gal.)

### CARACTERÍSTICAS

<b>Indicador</b>	Pantalla digital de 7.6 plg. con teclado: Velocímetro, tacómetro, odómetro, computadora de viaje, combustible, posición de velocidades, modos SPORT/ECO™, cinturón de seguridad e indicador de 4x4, indicadores de bloqueo de diferencial delantero y trasero, diagnóstico, reloj, voltaje de batería, temperatura del motor, modo DPS
<b>Instrumentos</b>	Salida de CC de tipo encendedor en la consola central
<b>Sistema antirrobo</b>	Sistema de codificación digital de seguridad (D.E.S.S.™) RF con botón de encendido/apagado
<b>Iluminación</b>	Faros y luces traseras LED con distintivos LED Can-Am exclusivos
<b>Cabrestante</b>	Cabrestante de 2,041 kg (4,500 lb) con cuerda sintética
<b>Imán</b>	850 W
<b>Protección</b>	Defensa delantera Puertas de media altura Enganches de remolque delantero y trasero Protector de chasis integral HMWPE

### GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO

<b>Garantía de fábrica</b>	Garantía limitada de BRP de 6 meses
<b>Servicio extendido</b>	B.E.S.T. disponible hasta 30 meses

© 2021 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. Los productos son distribuidos en los EE. UU. por BRP US Inc. †Visco-Lok es una marca registrada de GKN Viscodrives GmbH. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. Para otras jurisdicciones, consulte a su distribuidor local. 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 usuario del vehículo side-by-side (SSV) y vea el DVD de seguridad antes de conducir. Por su seguridad: siempre utilice casco, protección para los ojos y 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 conductor 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. \*Smart-Lok fue desarrollado en colaboración con TEAM Industries, un líder de mercado en la industria de trenes impulsores.

