

# can-am

## MAVERICK X rc TURBO RR

2022

### ASPECTOS DESTACADOS

<b>REBELDE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identidad exclusiva de Can-Am con diseño de próxima generación</li> <li>Posición de asiento baja</li> <li>Cabina con sistema Ergo-Lok y asientos ajustables en cuatro direcciones</li> </ul>
<b>POTENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Motor Rotax® ACE de 200 CV líder del sector con turbocompresor y termocambiador intermedio</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 recorrido líder del sector</li> <li>Chasis ligero y ultraeficaz</li> <li>Prestaciones de alta precisión en el manejo</li> </ul>
<b>CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>184,7 cm de ancho</li> <li>Distancia entre ejes de 259,1 cm</li> <li>40,6 cm de distancia al suelo</li> <li>Dynamic Power Steering (DPS™) de par alto</li> <li>Recorrido de la suspensión de hasta 61 cm</li> <li>Gancho de tracción trasero</li> </ul>
<b>ESPECÍFICO A X rc TURBO RR PACKAGE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sistema de supervisión de los cinturones de seguridad</li> <li>Alternador de 850 W</li> <li>Motor Turbo RR de 200 CV</li> <li>Diferencial delantero Smart-Lok™*</li> <li>Amortiguadores FOX† 3.0 PODIUM RC2† con derivación</li> <li>Rines de aluminio de fundición de 38,1 cm (15")</li> <li>Neumáticos Maxxis Liberty† de 81,3 cm (32")</li> <li>Parachoques delantero, puertas de media altura, techo de aluminio, barra de intrusión</li> <li>Gancho de remolque delantero</li> <li>Diferencial HMWPE y placas de protección bajo el parachoques</li> <li>Brazo de suspensión delantera y trasera HMWPE</li> <li>Deslizadores UHMWPE</li> <li>Cabrestante de 2.041 kg de capacidad con cuerda sintética con cuerda sintética</li> <li>Arnés de 4 puntos con almohadillas para hombro</li> <li>Gráficos/asientos del pack X</li> <li>Pantalla digital de 19,3 cm (7,6") con teclado</li> <li>Bocina, Zumbador, sistema Evap</li> <li>Can-Am LED signature</li> <li>Color pintado</li> </ul>

### MOTOR

Tipo de motor	Motor de 3 cilindros con sobrealimentación Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) de 200 CV, 900 cc, de refrigeración líquida con termocambiador intermedio integrado y filtro de aire de alto rendimiento
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (ITC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	PDrive primaria y Sistema de respuesta rápida X (QRS-X) CVT con flujo de aire alto, L / H / N / R / P
Grupo motopropulsor	Diferencial delantero bloqueable con la tecnología exclusiva Smart-Lok*. Auténtico sistema de tracción de 4 modos: 2WD/4WD con bloqueo de diferencial frontal/4WD TRAIL ACTIV/TRAIL * Smart-Lok ha sido desarrollado en colaboración con TEAM Industries, empresa líder en el sector de las transmisiones
	Dirección asistida dinámica de tres modos (DPS™) de alto par motor

### SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Doble trapecio en arco con barra estabilizadora de 55,9 cm de recorrido / Barra inspirada por los Trophy trucks
Amortiguadores delanteros	FOX† 2.5 PODIUM RC2† con depósito externo con derivación, compresión de dos velocidades y ajustes de rebote
Suspensión trasera	Brazo oscilante torsional X (TTX) de 4 tirantes con barra estabilizadora y tirantes inferiores arqueados/24 pulgadas (61 cm) de recorrido
Amortiguadores traseros	FOX† 3.0 PODIUM RC2† con depósito remoto con derivación, compresión de dos velocidades y ajustes de rebote

### NEUMÁTICOS/LLANTAS

Neumáticos delanteros	Maxxis Liberty† 32 x 10 x 15 pulgadas (81,3 x 25,4 x 38,1 cm)
Neumáticos traseros	Maxxis Liberty† 32 x 10 x 15 pulgadas (81,3 x 25,4 x 38,1 cm)
Llantas	Aro de refuerzo BeadLock de aluminio moldeado de 15 pulgadas (38,1 cm)

### FRENOS

Frenos delanteros	Frenos de disco dobles de 262 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Frenos traseros	Frenos de disco dobles de 248 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón



Chalk Gray & Magma Red

### DIMENSIONES/CAPACIDADES

Peso en seco estimado	836 kg
Chasis/jaula	Acero 980 de doble fase
L x An x Al	134,5 x 72,8 x 68,5 pulgadas (341,6 x 184,9 x 174 cm)
Distancia entre ejes	102 pulgadas (259,1 cm)
Altura del chasis al suelo	16 pulgadas (40,6 cm)
Capacidad del portaequipajes	200 lb (91 kg) con colocación rápida LinQ™
Capacidad de almacenaje	Total: 2,5 gal (9,4 L) Guantero: 1,6 gal (6,2 L) Consola central: 0,8 gal (2,8 L) Sujétavaso: 0,1 gal (0,4 L)
Depósito	10,5 gal (40 L)

### PRESTACIONES

Manómetro	Pantalla digital de 7,6 pulgadas (19,3 cm) con teclado: Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros total y parcial, contador de viaje y horas, combustible, posición de las marchas, modos SPORT/ECO™, cinturón de seguridad e indicador de la selección de 4x4, indicadores de diferencial delantero y trasero, diagnóstico, reloj, tensión de la batería, temperatura del motor, modo DPS
Instrumentación	Salida de CC tipo encendedor en la consola central
Alternador	850 W
Sistema antirrobo	Sistema de seguridad con codificación digital RF (D.E.S.S.™) RF con botón de encendido/apagado
Iluminación	Faros delanteros y luces traseras LED características exclusivas de Can-Am
Cabrestante	Cabrestante de 4500 lb (2041 kg) con cable sintético
Protección	Parachoques delantero Puertas de media altura Techo de aluminio Barra protectora Arnés de sujeción de cuatro puntos con almohadillas en hombros Deslizador UHMWPE Placa de deslizamiento HMWPE: Alta resistencia completa con diferencial/Parachoques inferior/ Brazo de suspensión delantero y trasero Gancho de arrastre trasero

### GARANTÍA

Garantía de fábrica	2 años de garantía limitada BRP
---------------------	---------------------------------

\*200 CV según certificación EPA para modelos 2022 en Estados Unidos o 195 CV según certificación NRMM para modelos 2021 en Europa (en espera de certificación para modelos 2022).

© 2021 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Todos los derechos reservados. ™, \* y el logo de BRP son marcas registradas de Recreational Products Inc o sus filiales. Los productos son distribuidos en los EE. UU. por BRP US Inc. \* Se muestra el peso en seco del modelo básico. †Visco-Lok es una marca comercial de GKN Viscodrives GmbH. †Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Para otras jurisdicciones, consulte con su concesionario. Debido a nuestro constante compromiso con la calidad e innovación del producto, BRP se reserva el derecho, en cualquier momento, de discontinuar o cambiar las especificaciones, precios, diseños, características, modelos o equipos sin incurrir en ninguna obligación. Conduzca con responsabilidad. BRP recomienda encarecidamente que todos los conductores de vehículos ATV realicen un curso de capacitación. Para recibir información sobre seguridad y formación consulte con su concesionario. Los ATV pueden ser peligrosos de manejar. Por su seguridad, el conductor y el pasajero deben utilizar casco y otros accesorios protectores pertinentes. Recuerde siempre que el consumo de drogas y alcohol es incompatible con la conducción. Nunca realice acrobacias. Evite el exceso de velocidad y sea especialmente cuidadoso en terrenos accidentados. Se recomienda que los ATV con cilindras superiores a 90 cc solo sean utilizados por personas mayores de 16 años. No lleve nunca pasajeros en un ATV que no esté diseñado específicamente para tal uso. Los pasajeros deben ser mayores de 12 años y poder agarrarse a las empuñaduras y apoyar bien los pies mientras están sentados con la espalda correctamente apoyada en el respaldo. Algunos modelos aquí descritos pueden incluir equipamiento opcional.

