

# can-am

## MAVERICK X3 X rs TURBO RR

2022

### DESTAQUES

<b>DESAFIADOR</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Autêntico DNA Can-Am com design de última geração</li> <li>Assentos baixos</li> <li>Cockpit Ergo-Lok com regulagem de assento em 4 vias</li> </ul>
<b>POTENTE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Motor Rotax® ACE turbocharged e intercooler com 200 HP, líder de mercado</li> <li>Dinâmica avançada de fluxo de ar</li> <li>Transmissão QRS-X</li> </ul>
<b>PRECISO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Suspensão TTX com maior curso do mercado</li> <li>Chassi leve e ultra eficiente</li> <li>Recursos para pilotagem otimizada</li> </ul>
<b>RECURSOS DA PLATAFORMA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Largura de 182,9 cm (72 pol.)</li> <li>Entre eixos de 259 cm (102 pol.)</li> <li>40,6 cm (16 pol.) de altura livre do solo</li> <li>Direção Dinâmica Assistida (DPS™) de alto torque</li> <li>Suspensão com curso de até 60,9 cm (24 pol.)</li> <li>Gancho de reboque traseiro</li> </ul>
<b>ESPECÍFICO DO PACOTE X rs TURBO RR</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sistema de monitoramento da correia</li> <li>Motor Turbo RR de 200 hp</li> <li>Diferencial dianteiro Smart-Lok™*</li> <li>Amortecedores FOX 3.0 PODIUM RC2 com bypass</li> <li>Rodas beadlock de alumínio de 14 polegadas</li> <li>Pneus Maxxis Carnivore de 32 polegadas</li> <li>Arnês de 4 pontos com protetores de ombro</li> <li>Placa protetora inferior integral em HMWPE</li> <li>Teto integral</li> <li>Grafismos/assentos pacote X</li> <li>Display digital de 19,3 cm (7,6 pol.) com teclado</li> <li>Assinatura Can-Am em LED</li> <li>Magneto de 850 W</li> <li>Opções de cores pintadas</li> </ul>

MOTOR	TURBO RR
Tipo	Rotax ACE (Avançada Eficiência de Combustão) de 200 hp, 900 cc, tri-cilíndrico, turbo, refrigeração líquida, intercooler integrado e filtro de ar de alto desempenho
Sistema de Combustível	Sistema de Aceleração Inteligente (iTC™) com Injeção Eletrônica de Combustível (EFI)
Transmissão	PDrive primário e CVT com Sistema X de Resposta Rápida (QRS-X) de alto fluxo de ar, L/H/N/R/P
Conjunto de Transmissão	Diferencial Dianteiro Autoblocante com exclusiva tecnologia Smart-Lok*. Sistema com 4 modos de tração: 2WD / 4WD com diferencial dianteiro blocado, 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL
Direção Assistida	Direção Dinâmica Assistida (DPS™) de Modo Triplo e alto torque

### SUSPENSÕES

Suspensão Dianteira	Braço em duplo A inspirada nos Trophy Trucks, com barra estabilizadora e curso de 55,9 cm (22 pol.)
Amortecedores Dianteiros	FOX 2.5 PODIUM RC2 com Piggyback e bypass, duplo ajuste de velocidade de compressão e recuo
Suspensão Traseira	Braço oscilante torsional X com 4 conexões (TTX) e barra estabilizadora com curso de 61 cm (24 pol.)
Amortecedores Traseiros	FOX 3.0 PODIUM RC2 com reservatório remoto e bypass e duplo ajuste de velocidade de compressão e recuo

### PNEUS E RODAS

Pneus Dianteiros	Maxxis Carnivore 32 x 10 x 14 polegadas
Pneus Traseiros	Maxxis Carnivore 32 x 10 x 14 polegadas
Rodas	Beadlock em alumínio fundido de 14 polegadas

### FREIOS

Dianteiros	Discos duplos ventilados de 262 mm com pinças hidráulicas de pistão duplo
Traseiros	Discos duplos ventilados de 248 mm com pinças hidráulicas de pistão duplo



■ Azul Intense, Preto Carbon e Cinza Chalk / TURBO RR

### DIMENSÕES E CAPACIDADES

Peso Seco Estimado	762 Kg (1.680 lb.)
Chassi/Gaiola	Aço 980 Dual-phase
C x L x A	335,3 x 184,7 x 174 cm (132 x 72,7 x 68,5 pol.)
Distância Entre Eixos	259,1 cm (102 pol.)
Altura Livre do Solo	40,6 cm (16 pol.)
Capacidade do Rack	91 kg (200 lb.) com sistema de engate with LinQ™
Capacidade de Armazenamento	Total: 9,4 L (2,5 gal.) Porta-luvas: 6,2 L (1,6 gal.) Console central: 2,8 L (0,8 gal.) Porta-copos: 0,4 L (0,1 gal.)
Capacidade de Combustível	40 L (10,5 gal.)

### RECURSOS

Painel	Painel digital de 19,3 cm (7,6 pol.) com teclado: Velocímetro, tacômetro, hodômetro, hodômetro parcial, horímetro, combustível, posição da marcha, modos SPORT/ECO™, indicador de cinto de segurança e 4X4, indicadores de travamento dos diferenciais dianteiro e traseiro, diagnóstico, relógio, bateria, voltagem, temperatura do motor e modo do DPS
Instrumentação	Saída DC tipo acendedor de cigarros no console central
Sistema Antifurto	Sistema de Segurança RF de Codificação Digital (D.E.S.S.™) com botão Start/Stop
Iluminação	Faróis e luzes traseiras em LED com exclusiva assinatura LED Can-Am
Guincho	N/D
Magneto	850 W
Proteção	Paracheque dianteiro integrado Portas em 1/4 Teto integral Arnês de 4 pontos com protetor de ombro Protetor inferior integral em HMWPE Gancho de reboque traseiro

### GARANTIA

Fábrica	6 meses de garantia limitada
---------	------------------------------

© 2021 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Todos os direitos reservados. ®, TM e o logotipo BRP são marcas comerciais da Bombardier Recreational Products Inc. ou de suas afiliadas. Nos EUA, os produtos são distribuídos pela BRP US Inc. † Visco-Lok é uma marca comercial da GKN Viscodrives GmbH. Todas as outras marcas comerciais são propriedade de seus respectivos proprietários. Para outras jurisdições, consulte seu revendedor local. A BRP se reserva o direito, a qualquer momento, descontinuar ou alterar especificações, preços, designs, recursos, modelos ou equipamentos sem incorrer em obrigações. Alguns modelos descritos podem incluir equipamentos opcionais. Leia o guia do operador do veículo lado a lado (SSV) e assista ao DVD de segurança antes de dirigir. Para sua segurança, use capacete, proteção para os olhos e outros equipamentos de proteção. Aperte sempre a rede lateral e o cinto de segurança. Lembre-se sempre de que dirigir, álcool e drogas não combinam. UTVs são apenas para uso off-road. Nunca pilote em superfícies pavimentadas ou estradas públicas. O operador deve ter pelo menos 16 anos. O passageiro deve ter pelo menos 12 anos de idade e ser capaz de segurar as alças e plantar os pés enquanto está sentado contra o encosto. Nunca se envolva em uma condução acrobática e evite velocidade excessiva. Pilote com responsabilidade. \* Smart-Lok foi desenvolvido em conjunto com as indústrias TEAM, líder de mercado na indústria de trens de força.

