

2025 MAVERICK X3 X_{RC} TURBO RR 72"



 Branco Hybrid & Vermelho Legion

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

SUSPENSÕES

Suspensão Dianteira	Braços em Duplo-A inspirada em Trophy Trucks com barra estabilizadora e curso de 55,9 cm (22 pol.)
Amortecedores Dianteiros	FOX® PODIUM 2.5 RC2¹ Piggyback com bypass, dupla velocidade com ajustes de compressão e retor-no
Suspensão Traseira	Braço oscilante torsional X com 4 conexões (TTX) e barra estabilizadora conexões inferiores arqueadas com curso de 61 cm (24 pol.)
Amortecedores Traseiros	FOX® PODIUM 3.0 RC2¹ com bypass, dupla velocidade com ajustes de compressão e retorno

PNEUS E RODAS

Pneus Dianteiros / Traseiros	Maxxis Liberty¹ 32 x 10 x 15 pol.
Rodas	Rodas beadlock de alumínio fundido de 15 pol.

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

DIMENSÕES E CAPACIDADES

- Diferencial dianteiro Smart-Lok™**
- Amortecedores FOX® 3.0 PODIUM RC2¹ com bypass
- Sistema de monitoramento de correia
- Magneto de 850 W
- Pneus Maxxis Liberty de 32 polegadas
- Rodas beadlock de alumínio de 15 polegadas
- Cintos de 4 pontos com protetor de ombro
- Para-choque dianteiro, meias-portas, teto integral, barra anti-intrusão
- Guincho para 2.041 kg (4,500-lb.) com cabo sintético
- Placa de proteção inferior e do diferencial em HMWPE
- Braços de suspensão dianteiros e traseiros em HMWPE
- Barras de deslizamento em pedras em UHMWPE
- Gancho de reboque traseiro
- Painel digital de 7,6 polegadas com teclado
- Grafismos/assentos pacote-X
- Assinatura Can-Am em LED

DIMENSIONS & CAPACITIES

Peso Seco Estima-do	836 kg
Chassi / Gaiola	Aço Dual-phase 980
C x L x A	341,6 x 184,9 x 174 cm
Distância Entre Eixos	259,1 cm
Altura Livre do Solo	40,6 cm
Capacidade da Caçamba	91 kg (200 lb.) com engate rápido LinQ™
Capacidade de Armazenamento	Total: 9,4 L
Capacidade de Combustível	40 L

RECURSOS

Painel	Display digital de 7,6 polegadas com teclado
Instrumentação	Saída DC (10 A)
Sistema Anti-furto	Sistema de Segurança RF de Codificação Digital (D.E.S.S.T™) com botão Start/Stop
Iluminação	Faróis em LED Assinatura em LED Lanternas traseiras em LED
Guincho	Guincho para 2.041 kg com cabo sintético
Magneto	850 W
Proteção	Para-choque dianteiro Meias-portas Teto rígido integral Barra anti-intrusão Cintos de segurança de 4 pontos com protetor de ombro Barras de deslizamento em pedras em UHMWPE Placas de proteção em HMWPE de alta resistência para diferencial/inferior dianteiro/braço de suspensão dianteiro e traseiro Gancho de reboque traseiro Protetor de braço traseiro Protetor de braço A inferior

GARANTIA

Garantia de Fábrica	Garantia limitada de 6 meses da BRP
---------------------	-------------------------------------

can-am®

©2024 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Todos os direitos reservados. ®, TM e o logotipo BRP são marcas registradas da BRP ou de suas afiliadas. As demais marcas registradas são propriedade de seus respectivos proprietários. A BRP reserva-se o direito de descontinuar ou alterar especificações, preços, designs, recursos, modelos ou equipamentos sem incorrer em obrigações. Alguns modelos representados podem incluir equipamentos opcionais. O desempenho dos produtos pode variar em virtude de fatores externos. Quadriciclos e UTV's podem ser perigosos para operar; nunca exceda a capacidade de passageiros do veículo. Todos os modelos devem ser operados por pilotos com 18 anos ou mais. Leia atentamente o guia do operador do veículo. Siga todas as instruções de segurança e observe as leis e regulamentações aplicáveis. Quadriciclos e UTV's são apenas para uso fora de estrada, nunca trafegue em superfícies pavimentadas e vias públicas. Para a sua segurança, os ocupantes devem usar capacete, proteção para os olhos e roupas de proteção aplicáveis. Lembre-se sempre de que pilotagem e álcool/drogas não combinam. Não execute acrobacias ou manobras arriscadas. Evite velocidade excessiva e tenha especial cuidado em terrenos difíceis. Sempre pilote com responsabilidade e segurança. Consulte seu revendedor autorizado para obter detalhes e visite www.can-am.brp.com.

