

2025 MAVERICK X3 MAX X_{RC} TURBO RR



 Branco Hybrid & Vermelho Legion

MOTOR	TURBO RR
Tipo	200 hp, Motor ACE (Avançada Eficiência de Combustão) 900 cc, trícilíndrico, 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 retorno
Suspensão Traseira	Braço oscilante torsional X com 4 conexões (TTX) e barra estabilizadora conexões inferiores arqueadas com curso de 55,9 cm (22 pol.)
Amortecedores Traseiros	FOX® 3.0 PODIUM RC2¹ reservatório remoto 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 em 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

DESTAQUES DO PACOTE

- 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
- Pannel digital de 7,6 polegadas com teclado
- Grafismos/assentos com grafismo X
- Assinatura Can-Am em LED

DIMENSÕES E CAPACIDADES

Peso Seco Estimado	956 kg
Chassi / Gaiola	Aço Dual-phase 980
C x L x A	419,1 x 184,7 x 174 cm
Distância Entre Eixos	342,9 cm
Altura Livre do Solo	40,6 cm
Capacidade da Caçamba	68 kg com engate rápido LinQTM
Capacidade de Armazenamento	Total: 11,4 L
Capacidade de Combustível	40 L

RECURSOS

Painel	Painel digital de 7,6 polegadas com teclado
Instrumentação	Saída DC (10-A)
Sistema Antifurto	Sistema de Segurança RF de Codificação Digital (D.E.S.S.™) 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 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). All rights reserved. ®, TM and the BRP logo are trademarks of Bombardier Recreational Products Inc. or its affiliates. In the U.S.A., the products are distributed by BRP US Inc. †Visco-Lok is a trademark of GKN Viscodrive GmbH. All other trademarks are the property of their respective owners. For other jurisdictions, see your local dealer. BRP reserves the right, at any time, to discontinue or change specifications, prices, designs, features, models or equipment without incurring obligation. Some models depicted may include optional equipment. Read the side-by-side vehicle (SxS) operator's guide and watch the safety DVD before driving. For your safety, wear a helmet, eye protection and other protective gear. Fasten lateral net and seat belt at all times. Always remember that riding, alcohol and drugs don't mix. SxSs are for off-road use only. Never ride on paved surfaces or public roads. Operator must be at least 16 years old. Passenger must be at least 12 years old and able to hold hand grips and plant feet while seated against the backrest. Never engage in stunt driving and avoid excessive speed. Ride responsibly. *Smart-Lok was developed in conjunction with TEAM Industries, a market leader in the drive train industry. Top Speed is limited to a maximum of 100 km/h (62 mph).

