

2024 MAVERICK R X RS COM SMART-SHOX



■ Preto Carbon e Amarelo Neo

MOTOR	999T DCT
Tipo	240 hp, motor 999T, 999 cc, tricilíndrico, 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	DCT, de 7 velocidades com relação curta e longa
Conjunto de Transmissão	Diferencial dianteiro autoblocante com exclusiva tecnologia Smart-Lok*. Sistema de tração com 4 modos: 2WD/4WD com diferencial dianteiro travado/4WD TRAIL ACTIV/4WD TRAIL
Direção Assistida	Direção Dinâmica Assistida Gen 2 (DPS™) de Modo Triplo e alto torque
SUSPENSÕES	
Suspensão Dianteira	Articulação reforçada alta em alumínio forjado Braços em Duplo-A com barra estabilizadora/curso de suspensão de 63,5 cm (25 pol.)
Amortecedores Dianteiros	FOX PODIUM 2.5 Piggyback com reservatório remoto e bypass, e tecnologia Smart-Shox** com válvula DDA Gen 3 (Compressão e recuperação de válvula dupla)
Suspensão Traseira	Braço arrastado de 4 conexões com articulação alta em alumínio forjado/curso de suspensão de 66 cm (26 pol.)
Amortecedores Traseiros	FOX PODIUM 3.0 Piggyback com reservatório remoto e bypass, e tecnologia Smart-Shox** com válvula DDA Gen 3 (Compressão e recuperação de válvula dupla)
PNEUS E RODAS	
Pneus / Dianteiros Traseiros	ITP Tenacity XNR 32 x 10 x 16 pol.
Rodas	Beadlock de 16 pol. formadas por fluxo de alumínio
FREIOS	
Dianteiros	Pinça hidráulica de pistão triplo de 32 mm e disco de 265 mm
Traseiros	Pinça hidráulica de pistão triplo de 30 mm e disco de 255 mm

DESTAQUES

- Braço arrastado de 77 polegadas e 4 conexões com articulação alta em alumínio reforçado
- Diferencial dianteiro Smart-Lok*
- FOX PODIUM 3.0 Piggyback com reservatório remoto e bypass, e tecnologia Smart-Shox** com válvula DDA Gen 3 (compressão e recuperação de válvula dupla)
- Display touchscreen de 10,25 polegadas
- Pneus ITP Tenacity XNR de 32 polegadas
- Rodas beadlock de 16 pol. formadas por fluxo de alumínio
- Câmera frontal e traseira
- Volante telescópico com controles de infoentretenimento
- Teto integral
- Chapa de proteção integral
- Cintos de 4 pontos com protetor de ombro
- Faróis Premium de alta performance em LED
- Assinatura Can-Am em LED
- Armazenamento central no painel com suporte para celular
- Grafismo/assentos com grafismo X
- Magneto de 1,700 W

DIMENSÕES E CAPACIDADES

Peso Seco Estimado	1.020 kg (2,250 lb.)
Chassi/Gaiola	Tubos e peças estampadas em aço de alta resistência (Dual-phase)
C x L x A	355,6 x 198,5 x 181,5 cm (140 x 78,1 x 71,5 pol.)
Distância Entre Eixos	274,3 cm (108 pol.)
Altura Livre do Solo	43,2 cm (17 pol.)
Capacidade do Rack	90 kg (200 lb.)
Capacidade de Armazenamento	Total: 8,1 L (2,1 gal.)
Capacidade de Combustível	50 L (13,2 gal.)

RECURSOS

Painel	Display digital de 4,5 pol. com teclado e display touchscreen de 10,25 pol.
Instrumentação	Saída USB A (porta de carregamento e de comunicação) Saída DC (10-A)
Sistema Antifurto	Sistema de Segurança RF de Codificação Digital (D.E.S.S.™) com botão Start/Stop
Iluminação	Faróis Premium de alta performance em LED Assinatura Can-Am em LED
Guincho	Paracheque para guincho de 2.041 kg (4,500 lb.) (não instalado)
Magneto	1,700 W
Proteção	Teto integral Meias portas Premium Defletor dianteiro inferior Ancoragem dianteira/traseira Chapa de proteção integral em plástico

GARANTIA

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

can-am®

© 2023 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 Viscodrive 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 a TEAM industries, líder de mercado no setor de conjuntos de transmissão. **Smart-Shox foi desenvolvido em conjunto com a FOX and Tractive Industries, líder de mercado no setor de suspensão.

