

can-am

OUTLANDER MAX LIMITED

2022

DESTAQUES

- Motor Rotax® V-Twin
- Controle de Aceleração Inteligente (iTC™) com modos de condução
- Amortecedores dianteiros e traseiros FOX 1.5 PODIUM QS3
- Diferencial dianteiro Visco-4Lok†
- Assento e assento do passageiro premium em 2 tons
- Transmissão Variável Contínua (CVT) com freio motor
- Direção Dinâmica Assistida (DPS) de modo triplo
- Guincho para 1.588 kg (3.500 lb.)
- Parachoques dianteiros e traseiros para serviços pesados
- Rodas de alumínio fundido de 14 polegadas
- Pneus Maxxis Bighorn 2.0 de 27 polegadas
- Plásticos pintados com visual premium
- Defletores de vento no guidão
- Painel digital multifunção
- Sistema de rack conversível (CRS) com sistema LinQ™
- Ergonomia dinâmica para conorto do passageiro
- Manoplas ajustáveis para o passageiro
- Apoios elevados para os pés



Cinza Stone / 1000R

MOTOR	1000R
Tipo	91 hp, Rotax 976 cc V-twin, refrigeração líquida
Sistema de Combustível	Controle de Aceleração Inteligente (iTC™) c/ Injeção Eletrônica de Combustível (EFI)
Transmissão	CVT, P/R/N/H/L, freio motor padrão
Conjunto de Transmissão	Tração 2WD/4WD/Lock 4WD selecionável com diferencial dianteiro Visco-4Lok
Direção Assistida	Direção Dinâmica Assistida de modo triplo (DPS)

SUSPENSÕES

Suspensão Dianteira	Braços duplos em A com barra estabilizadora dianteira Curso de 23,3 cm (9,2 pol.)
Amortecedores Dianteiros	FOX 1.5 PODIUM QS3
Suspensão Traseira	Braço Independente Delimitador de Torção (TTI) Curso de 25,1 cm (9,9 pol.)
Amortecedores Traseiros	FOX 1.5 PODIUM QS3

PNEUS E RODAS

Pneu Dianteiros	Maxxis Bighorn 2.0 27 x 9 x 14 polegadas
Pneus Traseiros	Maxxis Bighorn 2.0 27 x 11 x 14 polegadas
Rodas	Alumínio fundido de 14 polegadas

FREIOS

Dianteiros	Freios a disco duplos ventilados de 214 mm com pinças hidráulicas de pistão duplo
Traseiros	Freio a disco único ventilado 214 mm com pinça hidráulica de pistão duplo

DIMENSÕES E CAPACIDADES

Peso Seco Estimado*	408 kg (900 lb.)
C x L x A	238,8 x 121,9 x 135 cm (94 x 48 x 53 pol.)
Distância entre eixos	149,9 cm (59 pol.)
Altura Livre do Solo	27,9 cm (11 pol.)
Altura do Assento	87,7 cm (34,5 pol.)
Capacidade do Rack	Dianteiro: 45 kg (100 lb.)/Traseiro: 90 kg (200 lb.)
Capacidade de Armazenamento	Traseiro: 21,4 L (5,7 gal.)
Capacidade de Reboque	750 kg (1.650 lb.)
Capacidade de Combustível	20,5 L (5,4 gal.)

RECURSOS

Painel	Multifuncional digital de 7,6 pol.: velocímetro, tacômetro, hodômetro, hodômetro parcial e horímetro, posição de marcha, indicador 4x4, temperatura, luzes do motor, indicador eletrônico de combustível e relógio
Instrumentação	Saída DC tipo acendedor de cigarro no painel, conector padrão na traseira (15 A)
Sistema Antifurto	Sistema de Segurança com Codificação Digital (D.E.S.S.™)
Iluminação	230 W de dois projetores de 60 W e dois refletores de 55 W com lanterna traseira / luz de freio
Guincho	Guincho para 1.588 kg (3.500 lb.)
Assento	Sistema de Rack Conversível (CRS)
Proteção	Parachoques dianteiro e traseiro para serviços pesados Defletores de vento no guidão Paralamas

GARANTIA

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

© 2021 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Todos os direitos reservados. ®, TM e o logotipo BRP são marcas registradas da Bombardier Recreational Products Inc. ou de suas afiliadas. Nos EUA, os produtos são distribuídos pela BRP US Inc. * Peso seco do modelo básico mostrado. † 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. Devido ao nosso compromisso contínuo com a qualidade e inovação do produto, a BRP reserva-se o direito de, a qualquer momento, descontinuar ou alterar as especificações, preço, design, recursos, modelos ou equipamentos sem incorrer em qualquer obrigação. Pilote com responsabilidade. A BRP recomenda enfaticamente que todos os pilotos de ATV façam um curso de treinamento. Para obter informações sobre segurança e treinamento, consulte seu revendedor ou, nos EUA, ligue para o ATV Safety Institute no telefone 1-800-887-2887. No Canadá, ligue para o Conselho de Segurança Canadense no telefone 1-613-739-1535, ramal 227. A operação de ATVs pode ser perigosa. Para sua segurança, o operador e o passageiro devem usar capacete, proteção para os olhos e outras roupas de proteção. Lembre-se sempre de que dirigir, álcool e drogas não combinam. Nunca pilote em superfícies pavimentadas ou estradas públicas. Nunca se envolva em uma condução acrobática. Evite velocidades excessivas e seja particularmente cuidadoso em terrenos difíceis. ATVs com motores de mais de 90 cc são recomendados para uso apenas por maiores de 16 anos. Nunca transporte passageiros em qualquer ATV não designado especificamente para tal uso.

