

can-am

OUTLANDER X mr 1000R

2022

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Motor bicilíndrico en V Rotax®
- Diferencial delantero Visco-4Lok†
- Suspensión delantera de brazo doble arqueado en A con barra estabilizadora delantera
- Suspensión trasera con brazo oscilante torsional independiente (TTI)
- Amortiguadores delanteros y traseros FOX† 1.5 PODIUM†
- Control de aceleración inteligente (ITC™) con modos de conducción
- Neumáticos ITP Cryptid† de 30 plg.
- Rines de aluminio de 35.6 cm (14 plg.)
- Dirección Dinámica Asistida con tres modos (DPS)
- Radiador reubicado
- Cabrestante de 1,588 kg (3,500 lb)
- Defensa delantera y trasera de alta resistencia
- Reposapiés para conducción por el barro
- Distancia entre ejes de 149.86 cm
- Indicador digital multifunción
- Colores de asiento y gráficos del paquete X
- Salpicaderas



Liquid Titanium & Magma Red / 1000R

MOTOR	1000R
Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax® de 976 cc y 91 HP, con esnórquel, enfriado por líquido y con radiador reubicado
Sistema de inyección	Control Inteligente del Acelerador (ITC) con Inyección Electrónica de Combustible (EFI)
Transmisión	CVT, P/R/N/H/Extra bajo L, freno de motor estándar
Tren motriz	Tracción 2WD/4WD/Lock 4WD seleccionable con diferencial delantero Visco-4Lok†
Dirección asistida	Dirección Dinámica Asistida de triple modo (DPS)

SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Brazo A de doble arco con barra estabilizadora delantera
Amortiguadores delanteros	FOX† 1.5 PODIUM†
Suspensión trasera	Brazo oscilante torsional independiente (TTI)
Amortiguadores traseros	FOX† 1.5 PODIUM†

NEUMÁTICOS/RINES

Neumáticos delanteros	ITP Cryptid† 30 x 9 x 14 plg.
Neumáticos traseros	ITP Cryptid† 30 x 9 x 14 plg.
Rines	Aluminio de 35.6 cm (14 plg.)

FRENOS

Delanteros	Frenos de disco de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Freno de disco sencillo de 214 mm con pinza hidráulica de doble pistón

DIMENSIONES/ CAPACIDADES

Peso en seco estimado*	460 kg (1,014 lb)
L x An x Al	246 x 127 x 131 cm (97 x 50 x 51.5 plg.)
Distancia entre ejes	149.9 cm (59 plg.)
Altura libre al suelo	33 cm (13 plg.)
Altura del asiento	93.3 cm (36.75 plg.)
Capacidad del soporte	Trasero: 90 kg (200 lb)
Capacidad de almacenamiento	Trasero: 21.4 L (5.7 US gal.)
Capacidad de arrastre	750 kg (1,650 lb)
Capacidad de combustible	20.5 L (5.4 US gal.)

CARACTERÍSTICAS

Indicador	Pantalla digital de 19.3 cm (7.6 plg.) de ancho: velocímetro, tacómetro, odómetro, medidores de distancia y tiempo, posición de velocidades, indicador de 4x4, temperatura, luces del motor, medidor electrónico de combustible y reloj
Instrumentos	Salida de CC tipo encendedor en la consola, conector estándar en la parte trasera (15 A)
Sistema antirrobo	Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S™) RF
Iluminación	230 W de dos proyectores de 60 W y dos reflectores de 55 W con luz trasera/luz de freno
Cabrestante	Cabrestante de 1,588 kg (3,500 lb)
Asiento	Estándar
Protección	Defensa delantera y trasera de alta resistencia Reposapiés para conducción por el barro Salpicaderas

GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO

Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP de 6 meses
Servicio extendido	N/A

© 2021 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. ®, TM y el logotipo de BRP son marcas comerciales registradas de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales. Los productos son distribuidos en los EE. UU. por BRP US Inc. *Se muestra el peso en seco del modelo base. †Visco-Lok es una marca registrada de GKN Viscodrives GmbH. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. Para otras jurisdicciones, consulte a su distribuidor local. Debido a su compromiso continuo con la calidad e innovación en los productos, BRP se reserva el derecho de interrumpir o modificar en cualquier momento las especificaciones, diseños, características, modelos o equipamiento sin ninguna obligación. Conduzca con responsabilidad. BRP recomienda que todos los conductores de ATV sigan un curso de aprendizaje. Para más información sobre seguridad y capacitación, consulte con su concesionario o, en los EE. UU., llame al ATV Safety Institute al 1-800-887-2887. En Canadá, llame al Canadian Safety Council al número 1-813-739-1535 ext. 227. La operación de los ATV puede ser peligrosa. Por motivos de seguridad, el operador y el pasajero deben usar casco, protección para ojos y ropa protectora. Siempre recuerde que el consumo de drogas o alcohol es incompatible con el manejo. Nunca conduzca sobre superficies pavimentadas o carreteras públicas. Nunca realice maniobras imprudentes. Evite el exceso de velocidad y sea especialmente cuidadoso en terrenos accidentados. Se recomienda que los ATV con tamaños de motor superiores a 90 cc solo sean utilizados por personas mayores de 16 años. Nunca lleve pasajeros en un ATV que no esté específicamente diseñado para tal uso.

