

# 2024 OUTLANDER MAX LIMITED 1000R



Stone Gray

<b>MOTOR</b>	<b>1000R</b>
Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax® de 976 cc, 91 hp, enfriado por líquido
Sistema de suministro de combustible	Control de Aceleración Inteligente (iTC™) con Inyección Electrónica de Combustible (EFI)
Transmisión	CVT L / H / N / R / P
Tren motriz	Tracción 2WD / 4WD / Lock 4WD seleccionable con diferencial delantero Visco-4Lok <sup>†</sup>
Asistencia a la conducción	Modos de trabajo / estándar / deportivo Freno de Motor Inteligente (iEB™)
Dirección asistida	Dirección Asistida Dinámica (DPS™) de tres modos
<b>SUSPENSIONES</b>	
Suspensión delantera	Brazo A de doble arco con barra estabilizadora delantera 23.3 cm (9.2 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	FOX <sup>†</sup> 1.5 PODIUM <sup>†</sup> QS3
Suspensión trasera	Brazo Oscilante Torsional Independiente (TTI) 25.1 cm (9.9 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	FOX <sup>†</sup> 1.5 PODIUM <sup>†</sup> QS3
<b>NEUMÁTICOS Y RINES</b>	
Neumáticos delanteros y traseros	Maxxis Bighorn 2.0 27 x 9 / 11 x 14 plg.
Rines	Aluminio fundido de 14 plg.
<b>FRENOS</b>	
Delanteros	Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Freno de disco sencillo de 214 mm con pinza hidráulica de doble pistón

## LO MÁS DESTACADO DEL PAQUETE

- Dirección Asistida Dinámica (DPS™) de tres modos
- Diferencial delantero de bloqueo automático Visco-4Lok<sup>†</sup>
- Amortiguadores FOX<sup>†</sup> 1.5 PODIUM<sup>†</sup> QS3
- Neumáticos Maxxis Bighorn 2.0 de 27 plg. con rines de aluminio de 14 plg.
- Defensa delantera y trasera de alta resistencia
- Cabrestante de 1,588 kg (3,500 lb)
- Deflectores de viento del manubrio
- Pantalla digital de 7.6 plg. de ancho

## DIMENSIONES Y CAPACIDADES

Peso en seco estimado*	433 kg (954 lb)
L x An x Al	238.8 x 121.9 x 135 cm (94 x 48 x 53 plg.)
Distancia entre ejes	149.9 cm (59 plg.)
Altura al suelo	27.9 cm (11 plg.)
Altura del asiento	87.7 cm (34.5 plg.)
Capacidad del portaequipajes	Delanteros: 45 kg (100 lb) Traseros: 90 kg (200 lb)
Capacidad de almacenamiento	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 7.6 plg. de ancho
Instrumentos	Salida de cc, conector de 15 A
Encendido	Sistema de Seguridad con Codificación Digital (D.E.S.S.™) RF
Iluminación	Faros LED
Cabrestante	Cabrestante de 1,588 kg (3,500 lb)
Asiento	Sistema de Portaequipaje Convertible (CRS)
Manubrio	Estándar con deflectores de viento
Protección	Defensa delantera y trasera de alta resistencia Salpicaderas

## GARANTÍA

Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP de 6 meses
---------------------	-------------------------------------

# can-am

© 2023 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 Viscodrive 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 1-613-739-1535 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.

