

# 2025 OUTLANDER MAX XT-P 1000R



 Mineral Grey & Orange Crush

MOTOR	1000R
Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax de 999 cc, 101 hp/69 lb-ft, DOHC, enfriado por líquido
Sistema de suministro de combustible	Control de Aceleración Inteligente (iTC™) con Inyección Electrónica de Combustible (EFI)
Transmisión	CVT de embrague primario pDrive 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 27.3 cm (10.75 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	FOX <sup>†</sup> 1.5 PODIUM <sup>†</sup> QS3
Suspensión trasera	Brazo A de doble arco 30.5 cm (12 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	FOX <sup>†</sup> 1.5 PODIUM <sup>†</sup> QS3
<b>NEUMÁTICOS Y RINES</b>	
Neumáticos delanteros y traseros	XPS Trail King 2- 27 x 8/10 x 14 plg.
Rines	Aluminio con bloqueo de talón de 14 plg.
<b>FRENOS</b>	
Delanteros	Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón

## LO MÁS DESTACADO DEL PAQUETE

- Dirección Asistida Dinámica (DPS™) de tres modos
- Freno de Motor Inteligente (iEB™) y modos de conducción
- Diferencial delantero Visco-4Lok<sup>†</sup>
- Amortiguadores FOX<sup>†</sup> 1.5 PODIUM<sup>†</sup> QS3
- Neumáticos especializados para senderos XPS Trail King 2 de 27 plg. con rines de aluminio con bloqueo de talón de 14 plg.
- Sistema de frenos de 4 discos
- Cabrestante de 1.588 kg (3.500 lb)
- Pantalla digital de 19.3 cm (7.6 plg.) de ancho
- Protector de chasis integral, defensa delantera, defensa trasera
- Barra estabilizadora delantera
- Manubrio de perfil cónico de aluminio con protectores deportivos
- Almacenaje de teléfono y cargador de USB
- Almacenamiento delantero desplegable
- Almacenamiento trasero desmontable
- Asientos de edición especial
- Luces LED exclusivas

## DIMENSIONES Y CAPACIDADES

Peso en seco estimado*	466 kg (1.025 lb)
L x An x Al	252 x 123.2 x 143.2 cm (99 x 48.5 x 56.4 plg.)
Distancia entre ejes	154.4 cm (60.8 plg.)
Altura al suelo	30.5 cm (12 plg.)
Altura del asiento	96 cm (37.8 plg.)
Capacidad del portaequipajes	Delantero: 54.4 kg (120 lb)/Trasero: 109 kg (240 lb)
Capacidad de almacenamiento	40 L (10.6 US gal.)
Capacidad de arrastre	830 kg (1,830 lb)
Capacidad de combustible	19.5 L (5.1 US gal.)

## CARACTERÍSTICAS

Indicador	Pantalla digital de 19.3 cm (7.6 plg.) de ancho
Instrumentos	Almacenaje de teléfono y cargador de USB
Encendido	Sistema de Seguridad con Codificación Digital (D.E.S.S™) RF
Iluminación	Faros LED y luces traseras LED exclusivas
Cabrestante	Cabrestante de 1,588 kg (3,500 lb)
Asiento	Asiento de edición especial (color, costuras y material)
Manubrio	Manubrio de perfil cónico de aluminio con protectores deportivos
Protección	Protector de chasis integral, defensa delantera, defensa trasera

## GARANTÍA

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

# can-am

© 2024 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.

