

2026 OUTLANDER MAX LIMITED CON SMART-SHOX



Dusty Navy

LO MÁS DESTACADO DEL PAQUETE

- Pantalla táctil de 26.04 cm (10.25 plg.)
- Calibración específica del sistema de transmisión CVT
- Ventilador de alto flujo del radiador, con potencia de 120 W y capacidad de 500 cm³
- Dirección Asistida Dinámica (DPS™) con tres modos
- Tecnología Smart-Shox™
- Freno de Motor Inteligente (iEB™) y modos de conducción
- Diferencial delantero Visco-4Lok[†]
- Neumáticos XPS Trail King 2 de 27 plg., especializados para senderos
- Rines de aluminio de 14 plg.
- Sistema de frenos de 4 discos
- Cabrestante de 1588 kg (3500 lb) con cuerda sintética.
- Placa protectora completa, defensa delantera y trasera
- Barra estabilizadora delantera
- Compartimento para teléfono y cargador USB
- Compartimento delantero desplegable
- Compartimiento de almacenamiento trasero desmontable
- Asientos de edición especial
- Paneles adicionales pintados
- Luces LED exclusivas

MOTOR

1000R

Tipo	Motor Rotax® bicilíndrico en V de 999 cc, 101 hp y 69 lb·ft, con sistema DOHC y enfriado por líquido Ventilador de alto flujo del radiador, con potencia de 120 W y capacidad de 500 cm ³
------	---

Sistema de suministro de combustible	Control de Aceleración Inteligente (iTC™) con Inyección Electrónica de Combustible (EFI)
--------------------------------------	--

Transmisión	Sistema de transmisión CVT con embrague primario pDrive y configuración específica Relaciones de transmisión L (baja) / H (alta) / N (neutra) / R (reversa) / P (estacionamiento)
-------------	--

Tren motriz	Tracción seleccionable 2WD/4WD y 4WD con bloqueo, mediante diferencial delantero Visco-4Lok
-------------	---

Asistencia a la conducción	Modos de trabajo/estándar/deportivo
----------------------------	-------------------------------------

Dirección asistida	Dirección Asistida Dinámica de triple modo (DPS)
--------------------	--

SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Doble brazo en A, arqueado, con barra estabilizadora 27.4 cm (10.8 plg.) de recorrido
----------------------	---

Amortiguadores delanteros	Amortiguadores KYB con tecnología Smart-Shox
---------------------------	--

Suspensión trasera	Brazo A de doble arco 30.5 cm (12 plg.) de recorrido
--------------------	--

Amortiguadores traseros	Amortiguadores KYB con tecnología Smart-Shox
-------------------------	--

NEUMÁTICOS Y RINES

Neumáticos delanteros y traseros	XPS Trail King 2-27 x 8/10 x 14 plg.
----------------------------------	--------------------------------------

Rines	Aluminio de 14 plg.
-------	---------------------

FRENOS

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
----------	---

DIMENSIONES Y CAPACIDADES

Peso en seco estimado*	998 lb (453 kg)
------------------------	-----------------

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: 240 lb (109 kg)
------------------------------	--

Capacidad de almacenamiento	40 L (10.6 US gal.)
-----------------------------	---------------------

Capacidad de arrastre	1830 lb (830 kg)
-----------------------	------------------

Capacidad de carga	N/A
--------------------	-----

Capacidad de combustible	19,5 L (5,1 gal)
--------------------------	------------------

CARACTERÍSTICAS

Indicador	Pantalla táctil de 10,25 plg.
-----------	-------------------------------

Imán	650 W
------	-------

Instrumentos	Compartimento para teléfono con cargador USB-A
--------------	--

Encendido	Sistema de Seguridad con Codificación Digital (D.E.S.S™) y llave RF
-----------	---

Iluminación	Faros LED y luces traseras LED exclusivas
-------------	---

Cabrestante	Cabrestante Can-Am HD3500 de 1588 kg (3.501 lb) con cable sintético
-------------	---

Asiento	Asiento de edición especial (color, costuras y material) con asiento desmontable para pasajero
---------	--

Manubrio	Estándar
----------	----------

Protección	Placa protectora completa
------------	---------------------------

Accesorio de arrastre	Defensa delantera y trasera para trabajo pesado
-----------------------	---

Accesorio de arrastre	Receptor de enganche de 5 cm (2 plg.)
-----------------------	---------------------------------------

GARANTÍA

Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP de 1 año
---------------------	-----------------------------------

can-am

©2025 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. TM y logotipo de BRP son marcas comerciales registradas de Bombardier Recreational Products Inc. o 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 ATVs 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 ATVs 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.

UNA MARCA DE

