

2026 OUTLANDER MAX LIMITED



Dusty Navy

MOTOR		1000R	DIMENSIONES Y CAPACIDADES
Tipo		Motor Rotax® bicilíndrico en V de 999 cc, 101 hp y 69 lb•ft, con sistema DOHC y refrigeración líquida Ventilador de alto flujo del radiador, con potencia de 120 W y capacidad de 500 cm³	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.)
Sistema de suministro de combustible		Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)	Distancia entre ejes 154,4 cm (60,8 plg.)
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)	Altura del chasis 30,5 cm (12 plg.) al suelo
Tren motriz		Tracción seleccionable 2WD/4WD y 4WD con bloqueo, mediante diferencial delantero Visco-4Lok	Altura del asiento 96 cm (37,8 plg.)
Asistencia a la conducción		Modos de trabajo/estándar/deportivo Freno de motor inteligente (iEB)	Capacidad del portaequipajes Delantero: 54,4 kg (120 lb) / Trasero: 240 lb (109 kg)
Dirección asistida		Dirección Asistida Dinámica de triple modo (DPS)	Capacidad de almacenamiento 40 L (10.6 US gal.)
SUSPENSIONES		Capacidad de remolque 1830 lb (830 kg)	
Suspensión delantera		Doble brazo en A, arqueado, con barra estabilizadora 27,4 cm (10,8 plg.) de recorrido	Capacidad de carga N/A
Amortiguadores delanteros		Amortiguadores KYB con tecnología Smart-Shox	Capacidad de combustible 19,5 L (5,1 gal.)
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		CARACTERÍSTICAS	
Neumáticos delanteros y traseros		XPS Trail King 2-27 x 8/10 x 14 plg.	Indicador Pantalla táctil de 10,25 plg.
Rines		Aluminio de 14 plg.	Imán 650 W
FRENOS			Instrumentos Compartimento para teléfono con cargador USB-A
Delanteros		Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón	Encendido Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™) y llave RF
Traseros		Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón	Iluminación Faros LED y luces traseras LED exclusivas
GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO			Cabrestante Cabrestante Can-Am HD3500 de 1588 kg (3.501 lb) con cable sintético
Garantía de fábrica			Asiento Asiento de edición especial (color, costuras y material) con asiento desmontable para pasajero
Servicio extendido			Manillar Estándar
			Protección Placa protectora completa Parachoques delantero y trasero para trabajo pesado
			Tipo de enganche Receptor de enganche de 5 cm (2 plg.)



©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 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 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.

