

2020 OUTLANDER™ MAX LIMITED

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Motor bicilíndrico en V Rotax®
- Control de aceleración inteligente (iTC™) con modos de conducción
- Amortiguadores delanteros y traseros FOX† 1.5 PODIUM† QS3
- Transmisión variable continua (CVT) con freno de motor
- Dirección asistida dinámica (DPS™) de tres modos
- GPS con pantalla táctil Garmin† Montana† 650t
- Cabrestante WARN† de 1,361 kg (3,000 lb) con guía de rodillo
- Parachoques delantero y trasero de alta resistencia
- Rines de aluminio fundido de 35.6 cm (14 plg.)
- Neumáticos Maxxis Bighorn 2.0† de 68.6 cm (27 plg.)
- Plásticos pintados para brindar un aspecto de calidad superior
- Deflectores de viento del manillar
- Indicador digital multifunción
- Guardabarros
- Empuñaduras para comodidad



Boreal Green / 1000R

MOTOR	1000R
Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax de 976 CC y 91 HP, refrigerado por líquido
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	CVT, P / R / N / H / L, freno de motor estándar
Tren impulsor	Tracción 2WD/4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok® QE
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS) de tres modos

SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Brazo A de doble arco con barra estabilizadora delantera 23.3 cm (9.2 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	FOX 1.5 PODIUM QS3
Suspensión trasera	Brazo oscilante torsional independiente (TTI) 25.1 cm (9.9 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	FOX 1.5 PODIUM QS3

FRENOS

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

NEUMÁTICOS / RINES

Neumáticos delanteros	Maxxis Bighorn 2.0 68.6 x 22.9 x 35.6 cm (27 x 9 x 14 plg.)
Neumáticos traseros	Maxxis Bighorn 2.0 68.6 x 27.9 x 35.6 cm (27 x 11 x 14 plg.)
Rines	Aluminio fundido de 35.6 cm (14 plg.)

DIMENSIONES / CAPACIDADES

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 del chasis al suelo	27.9 cm (11 plg.)
Altura del asiento	87.7 cm (34.5 plg.)
Peso en seco*	408 kg (900 lb)
Capacidad del portaequipajes	Delantero: 45 kg (100 lb) Trasero: 90 kg (200 lb)
Capacidad de almacenamiento	Trasero: 21.4 L (5.7 US gal.)
Capacidad de remolque	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, cuentakilómetros, medidores de distancia y tiempo, posición de velocidades, indicador de 4x4, temperatura, luces del motor, medidor de combustible y reloj	Instrumentos	GPS con pantalla táctil integrada / extraíble Garmin Montana 650t, salida de CC tipo encendedor en consola, conector estándar atrás (15 A)
Cabrestante	Cabrestante WARN de 1,361 kg (3,000 lb) con guía de rodillo	Iluminación	230 W de dos proyectores de 60 W y dos reflectores de 55 W con luz trasera/luz de freno
Protección	Parachoques delantero y trasero de alta resistencia; deflectores de viento en el manillar, guardabarros	Asiento	Sistema de portaequipaje convertible (CRS)
		Sistema antirrobo	Sistema de seguridad de codificación digital RF (D.E.S.S.™)

GARANTÍA

Fábrica	Garantía limitada de 6 meses
Extendida	Cobertura B.E.S.T. de hasta 36 meses



©2019 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Reservados todos los derechos.™, ® 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 ViscoDrivine GmbH. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. 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, consulta con tu concesionario o, en los EE. UU., llama al ATV Safety Institute al 1 (800) 887-2887. En Canadá, llama 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 recuerda que el consumo de drogas o alcohol es incompatible con el manejo. Nunca conduzcas sobre superficies pavimentadas o carreteras públicas. Nunca realices maniobras imprudentes. Evita el exceso de velocidad y sé 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 lleves pasajeros en un ATV que no esté específicamente diseñado para tal uso.

can-am



Can-AmOffroad.com