

2026 OUTLANDER MAX ELECTRIC T



White

ASPECTOS DESTACADOS

- Sistema de refrigeración líquida: batería, convertidor, motor y cargador integrado
- Carga del 20-80 % en solo 50 minutos
- Hasta 75 km de alcance
- Marchas larga y corta para ofrecer capacidad de servicio total
- Modos de motor y limitador de velocidad
- Neumáticos especiales para ofrecer nivel óptimo de ruido y vibraciones
- Frenado con regeneración de 3 niveles
- Capacidades de retroceso sobre la marcha
- Pantalla a color de 5 pulg. (13 cm)
- Parachoques delantero y trasero
- Luces delanteras y traseras LED, luz LED tipo POD dedicada
- Bola de enganche de remolque, retrovisores, intermitentes

MOTOR

Tipo de motor	ROTAX® E-POWER, 47 CV, refrigeración líquida
Potencia	Pico: 47 CV Continua: 27 CV
Par motor	Pico: 72 Nm Continua: 28 Nm
Velocidad máxima / sostenida	Marcha larga: 60 km/h Marcha corta: 45 km/h

BATERÍA

Tipo de batería	Integrada, ión-litio
Rango de temperatura de funcionamiento de la batería	De -20 °C a 40 °C
Capacidad de batería	8,9 kW/h
Sistema de refrigeración	Con refrigeración líquida: batería, convertidor y cargador integrado Calefactor CA integrado para cargas a baja temperatura
Alcance aproximado (con carga completa)	Pruebas en conformidad con WMTC*: 80 km Alcance de servicio medio*: 50 km
Función	Freno avanzado por regeneración con 3 niveles de ajuste
Cargador	Cargador integrado de 6,6 kW, nivel 2 (compatible con carga de nivel 1)
Conector	IEC 62196 tipo 2 con luz LED integrada
Tiempo de carga Modo 2 (240 V)	50 min (20-80 %) 1 h 30 min (0-100 %)
Tiempo de carga Modo 1 (120 V)	3 h 10 min (20-80 %) 5 h 15 min (0-100 %)

GRUPO MOTOPROPULSOR

Transmisión	L (baja) / N (punto muerto) / H (alta) / P (aparcamiento) Marcha atrás activada mediante botón de arranque
Grupo motopropulsor	Selección de modos 2WD / 4WD con diferencial delantero Visco-Lok† QE de bloqueo automático
Asistencia a la conducción	Modos Work / Standard / Sport Limitador de velocidad
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo

SUSPENSIONES

Suspensión delantera	Doble trapecio 24,8 cm de recorrido
Amortiguadores delanteros	Doble tubo
Suspensión trasera	Doble trapecio 26 cm de recorrido
Amortiguadores traseros	Doble tubo

NEUMÁTICOS/LLANTAS

Neumáticos delanteros y traseros	XPS Recon Force de 66 x 20,3/25,4 x 35,6 cm (26 x 8/10 x 14 pulg.)
Llantas	Aluminio de fundición de 35,6 cm (14 pulg.)

FRENOS

Delanteros	Frenos de disco dobles de 214 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Freno de disco individual de 214 mm y pinza de doble pistón hidráulico

DIMENSIONES/CAPACIDADES

Peso en seco estimado*	402 kg
L x An x Al	249 x 122,2 x 142,2 cm
Distancia entre ejes	154,2 cm
Altura del chasis al suelo	30,5 cm
Altura del asiento	96,7 cm
Capacidad del portaequipajes	Delante: 54,4 kg / Detrás: 109 kg
Capacidad de almacenaje	34 litros
Capacidad de remolque	830 kg

PRESTACIONES

Indicador	Pantalla a color de 5 pulg. (13 cm)
Convertidor DC-DC	500 W constante (a todas las velocidades, incluso al ralentí)
Instrumentos	Cargador de teléfono con puertos USB-A (x1) y USB-C (x1)
Arranque	Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™) RF
Iluminación	Luces delanteras y traseras LED LED Signature Luz LED tipo POD

Cabrestante	N/A
Asiento	Asiento de pasajero extraíble
Manillar	Estándar
Protección	Parachoques delantero, parachoques trasero, protector de chasis integral
Tipo de enganche	Receptor de enganche de 5 cm con bola de enganche de remolque

GARANTÍA

Garantía de fábrica	Batería: 5 años (límite 20 000 km) Vehículo: Garantía limitada de BRP de 2 años
---------------------	--

can-am®

A BRP BRAND


SOLICITE UN
PRESUPUESTO



©2025 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. TM, ® y el logotipo de BRP son marcas comerciales de BRP o de sus filiales. *Se muestra el peso en seco del modelo base. †Todas las marcas comerciales pertenecen a sus titulares respectivos. BRP se reserva el derecho de interrumpir o cambiar, en cualquier momento, especificaciones, precios, diseño, características, modelos o equipamiento sin que ello suponga ninguna obligación. Sé responsable. BRP recomienda encarecidamente que todos los conductores de ATV sigan un curso de formación. Para obtener información sobre seguridad y formación, consulta a tu concesionario. El manejo de un ATV puede resultar peligroso. Por su seguridad, el conductor y el pasajero deben llevar casco, gafas y prendas de protección. El consumo de drogas o alcohol es incompatible con la conducción. No realices nunca piruetas mientras conduces. Evita conducir a una velocidad excesiva y procede con especial precaución en los terrenos difíciles. No se recomienda el uso de ATV con motor superior a 90 c.c. para menores de 16 años. No lleves nunca pasajeros en un ATV que no esté diseñado específicamente para dicho uso. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional.