

MY25 OUTLANDER XT-P 1000R T ABS



■ Mineral Grey & Orange Crush

ASPECTOS DESTACADOS

- Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo
- Freno motor inteligente (iEB) y modos de conducción
- Selección de modos 2WD / 4WD con BTC (control de tracción y freno)
- Nuevo módulo ABS más rápido y potente
- Amortiguadores FOX† 1.5 PODIUM† QS3
- Neumáticos XPS Trail King 2 de 69 cm (27 pulg.) especiales para pista
- Llantas de aluminio de 35,6 cm (14 pulg.) con BeadLock
- Cabrestante de 1588 kg de capacidad
- Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm)
- Protector de chasis integral, parachoques delantero, parachoques trasero
- Barra estabilizadora delantera
- Manillar de aluminio y perfil cónico con cubremanos deportivos
- Almacenamiento para teléfono y cargador USB
- Almacenamiento integrable delantero
- Almacenamiento trasero extraíble
- Asiento Special Edition
- Luces LED Signature
- Bola de enganche de remolque
- Bocina, intermitentes y retrovisores

MOTOR	1000R
Tipo de motor	Rotax bicilíndrico en V de 101 CV, 999 cc, DOHC (doble árbol de levas en cabeza), refrigeración líquida
Sistema de suministro de combustible	Control de aceleración inteligente (iTC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	CVT con embrague principal pDrive L / H / N / R / P
Grupo motopropulsor	Selección de modos 2WD / 4WD / Lock 4WD con BTC (control de tracción y freno)
Asistencia a la conducción	Modos Work / Standard / Sport Freno motor inteligente (iEB™)
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS) de triple modo

SUSPENSIONES	
Suspensión delantera	Doble trapecio en arco con barra estabilizadora 27,3 cm de recorrido
Amortiguadores delanteros	FOX† 1.5 PODIUM† QS3
Suspensión trasera	Doble trapecio en arco 30,5 cm de recorrido
Amortiguadores traseros	FOX† 1.5 PODIUM† QS3

NEUMÁTICOS/LLANTAS	
Neumáticos delanteros y traseros	XPS Trail King 2 de 69 x 20/25,4 x 35,6 cm (27 x 8/10 x 14 pulg.)
Llantas	BeadLock de aluminio 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*	442 kg
L x An x Al	233,4 x 123,2 x 124,5 cm
Distancia entre ejes	134,1 cm
Altura del chasis al suelo	30,5 cm
Altura del asiento	96 cm
Capacidad del portaequipajes	Delante: 54,4 kg / Detrás: 109 kg
Capacidad de almacenaje	40 litros
Capacidad de remolque	830 kg
Depósito	19,5 litros

PRESTACIONES	
Indicador	Pantalla digital de 7,6 pulg. (19,3 cm)
Instrumentos	Almacenamiento para teléfono y cargador USB
Arranque	Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™) RF
Iluminación	Luces delanteras y traseras LED LED Signature
Cabrestante	Cabrestante de 1588 kg de capacidad
Asiento	Asiento Special Edition (color, costuras y material)
Manillar	Manillar de aluminio y perfil cónico con cubremanos deportivos
Protección	Protector de chasis integral, parachoques delantero, parachoques trasero

GARANTÍA	
Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP de 2 años

can-am



SOLICITE UN PRESUPUESTO



©2024 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.