

# can-am® COMMANDER XT 1000R

2022

## CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

<b>ACTUACIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Motor y transmisión robustos</li> <li>Tren motriz confiable</li> <li>Suspensión digna del segmento deportivo</li> </ul>
<b>FUNCIONALIDAD</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Capataz robusto</li> <li>Funcionalidad orientada al trabajo</li> <li>Protección y rigidez del vehículo</li> </ul>
<b>DISEÑO Y ERGONOMÍA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Interior centrado en la comodidad</li> <li>Ajuste y acabado superiores</li> <li>Bajo costo de propiedad</li> </ul>
<b>CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>90.6 plg. de distancia entre ejes</li> <li>13 plg. de altura libre al suelo</li> <li>15 plg. de recorrido de la suspensión</li> <li>2,000 lb de capacidad de arrastre</li> <li>Dirección Dinámica Asistida (DPS™)</li> <li>Diferencial delantero Visco-Lok® QE</li> <li>Modos SPORT/ECO™</li> <li>Llave D.E.S.S. con botón de encendido/apagado</li> <li>Puerta de media altura premium</li> <li>Salpicaderas</li> <li>Diferencial trasero con modo Turf</li> </ul>
<b>ESPECÍFICO DEL PAQUETE XT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>64 plg. de ancho con brazo arqueado A</li> <li>Neumáticos XPS Trail King de 28 plg.</li> <li>Rines de aluminio forjado de 14 plg.</li> <li>Defensa delantera XT</li> <li>Cabrestante de 2,014 kg (4,500 lb)</li> <li>Techo completo</li> <li>Pantalla digital de 7.6 plg. con teclado</li> <li>LED Can-Am exclusivos</li> <li>Varios colores a elegir</li> </ul>
<b>MOTOR</b>	<b>1000R</b>
Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax® de 100 HP y 976 cc, enfriado por líquido
Sistema de inyección	Control de aceleración inteligente (ITC™) con inyección electrónica de combustible (EFI)
Transmisión	CVT con sistema de respuesta rápida (QRS), ventilación de flujo de aire elevado y protección electrónica de la correa impulsora Extra L/H/N/R/P
Tren motriz	Tracción en modo Turf/2WD/4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok® QE
Asistente de conducción	Control electrónico de descenso en pendientes Modos SPORT/ECO™
Dirección asistida	Dirección Dinámica Asistida (DPS™)
<b>SUSPENSIONES</b>	
Suspensión delantera	Doble brazo arqueado en A con barra estabilizadora/38.1 cm (15 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA en arco con barra estabilizadora 38.1 cm (15 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo
<b>NEUMÁTICOS/RINES</b>	
Neumáticos delanteros	XPS Trail King 28 x 9 x 14 plg.
Neumáticos traseros	XPS Trail King 28 x 11 x 14 plg.
Rines	Aluminio de 35.6 cm (14 plg.)
<b>FRENOS</b>	
Delanteros	Frenos de disco de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Frenos de disco de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón



Oxford Blue / 1000R

## DIMENSIONES/CAPACIDADES

Peso en seco estimado	759.8 kg (1,675 lb)
Chasis/Jaula	Jaula reforzada aprobada por ROPS
L x An x Al	320.0 x 162.6 x 188.3 cm (126 x 64 x 74 plg.)
Distancia entre ejes	230.1 cm (90.6 plg.)
Altura libre al suelo	33 cm (13 plg.)
Dimensiones de la caja de carga	75.1 x 114.7 x 27 cm (29.5 x 45.2 x 10.6 plg.)
Capacidad de la caja de carga	272.2 kg (600 lb)
Capacidad de arrastre	907.2 kg (2,000 lb)
Capacidad de carga útil	467.2 kg (1,030 lb)
Capacidad de almacenamiento	Total: 27.6 L (7.3 gal.) Guantera: 15.6 L (4.1 gal.) Almacenamiento del conductor: 1.5 L (0.4 gal.) Consola central y portavasos: 3.1 L (0.8 gal.) Caja de almacenamiento lateral (lado del pasajero): 5.9 L (1.6 gal.) Almacenamiento en el panel lateral: 3.01 L (0.8 gal.)
Capacidad de combustible	38 L (10 gal)

## CARACTERÍSTICAS

Indicador	Pantalla digital de 7.6 plg. con teclado: velocímetro, tacómetro, odómetro, computadora de viaje, combustible, posición de velocidades, modos SPORT/ECO™, cinturón de seguridad e indicador de 4x4, indicadores de bloqueo del diferencial trasero, diagnóstico, reloj, voltaje de batería, temperatura del motor
Instrumentos	Salida de CC tipo encendedor en la consola (10 A)
Sistema antirrobo	Sistema de codificación digital de seguridad (D.E.S.S.™) RF con botón de encendido/apagado
Magneto	650 W
Iluminación	Dos faros reflectores de 55 W con distintivos LED Can-Am exclusivos y luces traseras LED
Cabrestante	Cabrestante de 2,041 kg (4,500 lb) con guía de rodillo
Volante	Dirección con ajuste de inclinación
Protección	Puertas de media altura de alta gama Placa de protección completa Salpicaderas Defensa delantera XT Techo completo
Accesorio de arrastre	Tirón de 2 plg.

## GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO

Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP de 6 meses
Servicio extendido	N/A

©2021 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Reservados todos los derechos. ®, TM y el logotipo de BRP son marcas comerciales de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales. Los productos son distribuidos en los EE. UU. por BRP US Inc. 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. BRP se reserva el derecho de interrumpir o cambiar en cualquier momento especificaciones, precios, diseños, funciones, modelos o equipos sin incurrir en obligación alguna. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional. Lea la Guía del usuario del vehículo side-by-side (SSV) y ve el DVD de seguridad antes de conducir. Por su seguridad: siempre utilice casco, protección para los ojos y ropa protectora. Ajuste la red lateral y el cinturón de seguridad en todo momento. Siempre recuerde que el consumo de drogas o alcohol es incompatible con el manejo. Los SSV solo pueden utilizarse como todoterreno. Nunca conduzca sobre superficies pavimentadas o carreteras públicas. El conductor debe ser mayor de 16 años. Los pasajeros deben ser mayores de 12 años y deben poder agarrarse de las empuñaduras y apoyar bien los pies mientras están sentados con la espalda bien apoyada en el respaldo. Nunca realice maniobras imprudentes y evite el exceso de velocidad.

A BRP BRAND

