

# can-am

## COMMANDER DPS 1000R

2021

### CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

<b>AUDAZ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Motor y transmisión resistentes</li> <li>Comodidad mejorada y funciones significativas</li> <li>Diseño Can-Am</li> </ul>
<b>PRECISO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Capacidad y facilidad de manejo</li> <li>Suspensión diseñada para conseguir el mejor desempeño</li> <li>Chasis de gran resistencia</li> </ul>
<b>CAPAZ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trabaje o pasee con confianza</li> <li>Funciones y versatilidad significativas</li> <li>Capacidad y facilidad de manejo</li> </ul>
<b>CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Distancia entre ejes de 230.1 cm (90.6 plg.)</li> <li>Altura del chasis al suelo de 31.8 cm (12.5 plg.)</li> <li>Recorrido de 33 cm (13 plg.)</li> <li>Capacidad de remolque de 907.2 kg (2,000 lb)</li> <li>Dirección asistida dinámica (DPS)</li> <li>Diferencial delantero Visco-Lok<sup>1</sup> QE</li> <li>Modos Deportivo/ECO™</li> <li>Sistema de seguridad de codificación digital RF (D.E.S.S.™)</li> <li>Pantalla digital de 11.4 cm (4.5 plg.)</li> <li>Puertas de media altura de alta gama</li> <li>Guardabarros</li> <li>Diferencial trasero con modo Turf</li> </ul>

<b>MOTORE</b>	<b>1000R</b>
Tipo	Motor bicilíndrico en V Rotax® de 976 cc y 100 HP, refrigerado por líquido
Sistema de suministro de combustible	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 impulsor	Tracción en modo Turf/2WD/4WD seleccionable con diferencial delantero de bloqueo automático Visco-Lok QE
Asistencia a la conducción	Control electrónico de descenso en pendientes Modos Deportivo/ECO™
Dirección asistida	Dirección asistida dinámica (DPS)

<b>SUSPENSIONES</b>	
Suspensión delantera	Brazo A de doble arco con barra estabilizadora 31.8 cm (12.5 plg.) de recorrido
Amortiguadores delanteros	Amortiguadores de gas de doble tubo
Suspensión trasera	TTA con barra estabilizadora externa 33 cm (13 plg.) de recorrido
Amortiguadores traseros	Amortiguadores de gas de doble tubo

<b>NEUMÁTICOS/RINES</b>	
Neumáticos delanteros	XPS Trail Force 68.6 x 22.9 x 35.6 cm (27 x 9 x 14 plg.)
Neumáticos traseros	XPS Trail Force 68.6 x 27.9 x 35.6 cm (27 x 11 x 14 plg.)
Rines	Acero de 35.6 cm (14 plg.)

<b>FRENOS</b>	
Delanteros	Frenos de disco ventilados dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón
Traseros	Frenos de disco ventilados dobles de 220 mm con pinzas hidráulicas de doble pistón



Tundra Green / 1000R

### DIMENSIONES/CAPACIDADES

Peso en seco estimado	725.5 kg (1,600 lb)
Chasis/Jaula	Jaula perfilada aprobada por ROPS
L x An x Al	325.6 x 157.5 x 181.6 cm (128.2 x 62 x 71.5 plg.)
Distancia entre ejes	230.1 cm (90.6 plg.)
Altura del chasis al suelo	31.8 cm (12.5 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 remolque	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 11.4 cm (4.5 plg.): Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros, medidores de distancia y tiempo, combustible, posición de velocidades, modos Deportivo/ECO™, cinturón de seguridad e indicador 4 x 4, indicadores de bloqueo diferencial delantero y trasero, diagnóstico, reloj, voltaje de batería, temperatura del motor
Instrumentos	Salida de CC tipo encendedor en la consola (10 A)
Sistema antiirrobo	Sistema de seguridad de codificación digital RF (D.E.S.S.™) con botón de encendido/apagado
Imán	650 W
Iluminación	Dos reflectores de 55 W y luces traseras LED
Cabrestante	N/A
Volante	Dirección con ajuste de inclinación
Protección	Puertas de media altura de alta gama Placa de protección completa Guardabarros
Tipo de enganche	Receptor de enganche de 5.1 cm (2 plg.)

### GARANTÍA Y SERVICIO EXTENDIDO

Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP de 6 meses
Servicio extendido	B.E.S.T. disponible hasta 30 meses

© 2020 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 Visco-drive 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.

