



*En todos los nuevos carnés de conducir obtenidos en España desde el 19 de enero de 2013 la edad mínima para conducir un vehículo Can-Am On-Road será de 21 años cumplidos. El carné de conducir válido para conducir un vehículo Can-Am On-Road. sigue siendo el de clase B (permiso de coche). Para los demás países, compruebe con las autoridades locales qué tipo de carné necesita para conducir un vehículo Can-Am On-Road.

SPYDER RT LIMITED

RASGOS **DESTACADOS DE PACK**

- · Lo último en vehículos de turismo de lujo para dos
- · Nuevo diseño moderno
- · Confort óptimo para dos
- · Niveles superiores de funcionalidad y versatilidad

Capacidad de almacenamiento

Capacidad de remolcado

Capacidad de combustible

Tipo de combustible



METALIZADO* EDICIÓN CHROME * Piezas y embellecedores disponibles en

edición Dark o Chrome

SPYDER RT LIMITED

SPYDER	RT	LIM	ITED
	7/	,	7

MOTOR	
Tipo	Rotax® 1330 ACE™ de 3 cilindros en línea, con refrigeración líquida,
	inyección electrónica de combustible y control electrónico de aceleración
Diámetro por carrera	84 x 80 mm
Potencia	115 CV (85,8 kW) a 7.250 r.p.m.
Par	130,1 Nm a 5.000 r.p.m.
Emisiones de CO ₂	155 g/km
Consumo de combustible	6,26 l/100 km
TRANSMISIÓN	
Tipo	Semiautomática con marcha atrás
Marchas	6 velocidades
CHASIS	
Suspensión delantera	Dobles trapecios con barra antivuelco
The state of the s	A

Tipo	Semiautomática con marcha atrás 6 velocidades	
Marchas		
CHASIS		
Suspensión delantera	Dobles trapecios con barra antivuelco	
Tipo de amortiguadores delanteros / recorrido	Amortiguadores SACHS† de gran diámetro / 174 mm	
Suspensión trasera	Basculante	
Tipo de amortiguadores traseros / recorrido	Amortiguador SACHS† con ajuste de precarga de aire y nivelación automática / 152 mm	
Sistema de distribución electrónica de frenos	Freno hidráulico en las 3 ruedas de accionamiento con el pie	
Frenos delanteros	Discos de 270 mm con pinzas fijas Brembo† de 4 pistones	
Freno trasero	Disco de 270 mm, pinza flotante de un solo pistón con freno de estacionamiento integrado	
Freno de estacionamiento	Accionamiento eléctrico	
Neumáticos delanteros	MC165/55R15 55H	
Neumático trasero	MC225/50R15 76H	
Llantas delanteras de aluminio	12 radios, 381 x 127 mm (15 x 5 pulg.)	
Llanta trasera de aluminio	Negro intenso, 381 x 178 mm (15 x 7 pulg.)	
CAPACIDAD		
Capacidad para ocupantes	2	
Carga máxima del vehículo	224 kg	

177 litros

182 kg

26.5 litros

Premium sin plomo

DIMENSIONES		
Long. x Anch. x Alt.	2.833 x 1.554 x 1.464 mm	
Distancia entre ejes	1.714 mm	
Altura del asiento	755 mm	
Distancia al suelo	115 mm	
Peso en seco	464 kg	

INSTRUMENTOS	
Tipo	Amplia pantalla LCD panorámica de 7,8 pulgadas (19,8 cm) a colo
	con BRP Connect™, que permite la integración de aplicaciones o
	smartphone optimizadas para uso en vehículos (por ejemplo, med

navegación, etc.) con control desde el manillar Funciones principales Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros, contador parcial de recorrido y contador de horas, media de consumo de combustible, posición de marchas, asistente inteligente en modo ECO, temperatura, luces de motor, indicador electrónico de combustible, reloi v más

Sistema de audio premium de BRP de 6 altavoces con radio, USB, Sistema de audio Bluetooth† y entradas de audio de 3,5 mm

SEGURIDAD	
SCS	Sistema de control de estabilidad
TCS	Sistema de control de tracción
ABS	Sistema de frenos antibloqueo
DPS™	Sistema dinámico de dirección asistida
Sistema antirrobo	Sistema de seguridad con codificación digital (D.E.S.S.™)
HHC	Control de freno en pendientes

COBERTURA

alailla de labilca	darantia ilinitada de DNF de 2 anos
sistencia en carretera	Asistencia en carretera de 2 años proporcionada por Allianz
	Assistance, líder mundial en automoción y asistencia en viaje,
	en nombre de BRP.

PRESTACIONES

Faros LED premium / Reposapiés de turismo para el conductor / Reposapiés ajustables para el pasajero / Asiento ultracómodo con soporte lumbar / Panel de control de audio / Guantera con USB / Control electrónico de velocidad de crucero / Maletas rígidas laterales integradas / Parabrisas eléctrico ajustable con función de memoria / Luces LED Signature / Empuñaduras con calefacción para conductor y pasajero / Asientos con calefacción para conductor y pasajero / Maleta superior compatible con LinQ con respaldo para el pasajero





* Piezas y embellecedores disponibles en edición Dark o Chrome



AZUL PETROL METALIZADO EDICIÓN DARK

PRESTACIONES DESTACADAS



REPOSAPIÉS DE TURISMO

Nuevos reposapiés de turismo de 584 mm. Ahora, el piloto puede sentarse del modo que encuentre más cómodo y cambiar la posición de las piernas durante viajes largos sin perder acceso fácil a los frenos.



ASIENTOS ULTRACÓMODOS CON CALEFACCIÓN

Confort térmico para conductor y pasajero mediante asientos ultracómodos con calefacción.



FAROS LED PREMIUM

Los nuevos faros LED premium lo dejan todo al descubierto con visibilidad mejorada de la carretera e iluminación de alta precisión.



SUSPENSIÓN DE NIVELACIÓN **AUTOMÁTICA**

Amortiguación trasera controlada por aire con ajuste automático al peso del pasajero y la carga para garantizar efectos nulos en confort.



PARABRISAS ELÉCTRICO AJUSTABLE

El nuevo parabrisas eléctrico ajustable con función de memoria ofrece protección superior contra el viento. De forma automática, la función de memoria devuelve el parabrisas a la posición más baja o a la última altura utilizada.



MALETA SUPERIOR COMPATIBLE CON LinQ

Lleva contigo todo lo que necesites y más con la increíblemente amplia caja superior trasera de 60 litros, que contribuye a una impresionante capacidad de almacenamiento de 177 litros.

e2020 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos. ", " y el logotipo de BRP son marcas comerciales de BRP o de sus filiales. †Todas las demás marcas comerciales pertenec a sus titulares respectivos. BRP se reserva el derecho de interrumpir o modificar en cualquier momento especificaciones, precios, diseños, características, modelos o equipamiento sin incurrir en obligacione asociadas. Es posible que algunos modelos ilustrados incluyan equipo opcional. El rendimiento del vehiculo puede variar según las condiciones meteorológicas, la temperatura, la altitud, la experiencia del conductor y el peso del piloto y los pasajeros.

