

# 2024 SPYDER F3-S



## PRESTACIONES DESTACADAS DEL PACK

- Libertad de la carretera abierta
- Ergonomía de cruce relajada con sistema U-Fit
- Diseño robusto y deportivo muy atrevido
- Rendimiento energético



## NEGRO MONOLITH

Rojo Can-Am - detalles en color

### SPYDER F3-S

#### 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 <sub>2</sub>	155 g/km
Consumo de combustible	6,3 l/100 km

#### TRANSMISIÓN

Tipo	Semiautomática con marcha atrás
Marchas	6 velocidades

#### CHASIS

Suspensión delantera	Dobles trapecios con barra antivuelco
Tipo de amortiguadores delanteros / recorrido	Amortiguadores SACHS† de gran diámetro / 129 mm
Suspensión trasera	Basculante
Tipo de amortiguadores traseros / recorrido	Amortiguador SACHS / 132 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 <sup>1</sup> 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	Negro intenso, 10 radios, tintadas y mecanizadas, 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	199 kg
Capacidad de almacenamiento	24,4 litros
Capacidad de combustible	27 litros
Tipo de combustible	Premium sin plomo

### SPYDER F3-S

#### DIMENSIONES

Long. x Anch. x Alt.	2.642 x 1.497 x 1.099 mm
Distancia entre ejes	1.709 mm
Altura del asiento	675 mm
Distancia al suelo	115 mm
Peso en seco	408 kg

#### INSTRUMENTOS

Tipo	Pantalla táctil de 10,25 pulg. (26 cm) con Apple CarPlay
Funciones principales	Velocímetro, tacómetro, cuentakilómetros, contador parcial de recorrido y contador de horas, media de consumo de combustible, posición de marchas, modo ECO, modo Sport, temperatura, luces de motor, indicador electrónico de combustible, reloj y más
Sistema de audio	USB y Bluetooth† **

#### 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

Garantía de fábrica	Garantía limitada de BRP de 2 años
Asistencia en carretera*	2 años de asistencia en carretera proporcionada por Allianz Assistance, líder mundial en asistencia para viajes y automoción, en colaboración con BRP.

#### PRESTACIONES

Control de velocidad de cruce
Rejilla Super Sport
Guardabarros delanteros con luces LED integradas
Asiento perforado en negro

\*Disponible en vehículos registrados por un concesionario de BRP autorizado en el Reino Unido, Irlanda, Francia, Países Bajos, Bélgica, Luxemburgo, Alemania, Austria, Suiza, Italia, España o Portugal.



\* 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.

## PRESTACIONES DESTACADAS



### SISTEMA U-FIT

Se ajusta a la altura y el estilo del piloto en tan solo un instante.



### PANTALLA TÁCTIL DE 10,25 PULG. (26 CM) CON APPLE CARPLAY

Un sistema de información y entretenimiento de alta resolución que pone una experiencia interactiva, informativa y personalizable simple y sin complicaciones al alcance de la mano.



### FAROS LED

Ahora los nuevos faros LED ofrecen iluminación más blanca y un ángulo más ancho, al tiempo que reducen el mantenimiento requerido. Lo dejan todo al descubierto con visibilidad mejorada de la carretera e iluminación de alta precisión.



### VSS

Sistema de estabilidad del vehículo que se sirve de varias tecnologías (SCS / ABS / TCS, etc.) para supervisar el funcionamiento del vehículo y mantener la confianza del piloto en la carretera.



### MOTOR ROTAX 1330 ACE

Motor de 115 CV - Más potencia solo puede significar una cosa: rendimiento superior. Nuestro motor más potente te permite enfrentarte a los desafíos de la carretera con la seguridad de saber que cuentas con la potencia que deseas cuando la necesitas.



### TRANSMISIÓN SEMIAUTOMÁTICA

Cambia de marcha fácilmente, con tan sólo pulsar un botón.