



**2017
AQUASCOOTER**

SEA-DOO SPARK

LLEVANDO LA DIVERSIÓN A NIVELES INIMAGINABLES

La moto acuática Sea-Doo SPARK, que constituye una categoría por sí misma, es divertida y fácil de manejar, por lo que podrán disfrutar de ella todos los miembros de la familia. Además, podrá elegir entre cinco atractivos colores y numerosos accesorios y elementos opcionales de personalización.

LA MOTOR ACUÁTICA MÁS SENCILLA DE COMPRAR, MANTENER Y REMOLCAR

La Sea-Doo SPARK es la moto acuática más asequible, con el menor consumo de combustible¹ y la más ligera² del mercado. Además, se puede remolcar fácilmente con muchos coches compactos populares además de ser más fácil de mantener que cualquier otro modelo.

FABRICADA POR UN LÍDER DE LA INDUSTRIA CON UN EXCELENTE HISTORIAL DE INNOVACIÓN

Sea-Doo de BRP® ha demostrado su liderazgo en el sector de las motos acuáticas durante más de 25 años.



- Blueberry ●
- Key Lime ●
- Chili Pepper ●
- Pineapple ●
- Vanilla ○



PLAZAS	Sea-Doo SPARK biplaza		Sea-Doo SPARK triplaza
Capacidad de carga	160 kg		205 kg
MOTOR			
Tipo	Rotax® 900 ACE™	Rotax 900 HO ACE	Rotax 900 HO ACE
Sistema de marcha atrás	Kit de marcha atrás manual (opcional)	iBR® electrónico (opcional) o kit de marcha atrás manual (opcional)	iBR® electrónico (opcional) o kit de marcha atrás manual (opcional)
Tipo de combustible	87 octanos		87 octanos
Sistema de admisión	Aspiración natural		Aspiración natural
DIMENSIONES			
Capacidad de combustible	30 L		30 L
Longitud (de punta a punta)	279 cm		305 cm
Anchura	118 cm		118 cm
Peso (en seco)	184 kg**		191 kg**
Capacidad de almacenamiento			
– Guantero	1,6 L		1,6 L
– Con kit de bandeja de almacenamiento delantera	28 L		28 L

*Freno electrónico, punto muerto y marcha atrás **El sistema iBR añade 9 kg



SPARK triplaza
Moto de color Key Lime con iBR

EQUIPAMIENTO

Exoskel™	Consiste en una arquitectura minimalista que coloca únicamente las partes estructurales necesarias en la sección delantera. Reduce el peso y crea un diseño fuerte, moderno y vanguardista que define la naturaleza exclusiva y lúdica de la moto acuática Sea-Doo SPARK.
Polytec™	Es un material compuesto reciclable de baja densidad y alta resistencia a los impactos que incluye refuerzos de fibra de vidrio y polipropileno. Se ha diseñado especialmente para cubiertas y cascos con el fin de mantener la integridad estructural de la moto acuática en condiciones de tensión. Se basa en piezas ligeras pero muy resistentes que protegen la estructura del producto.
Sistema iTC™ (control de aceleración inteligente)	Sistema de aceleración electrónica sin cables que se encarga de transferir el accionamiento de la palanca del acelerador al motor. Se trata de un sistema de control de aceleración con mayor capacidad de respuesta y precisión que mejora la calibración del motor y el consumo de combustible. Además, permite el uso de distintos modos de conducción, como el modo deportivo disponible con el motor Rotax 900 HO ACE, que se activa al pulsar el botón situado debajo del grupo de indicadores durante 3 segundos.
Sistema D-Sea-Bel™	Una combinación de resonadores y dispositivos antivibración que sitúa a las motos acuáticas Sea-Doo entre las más silenciosas del mercado.
Sistema de refrigeración de circuito cerrado	Utiliza refrigerante para mantener el motor a la temperatura de funcionamiento normal, de forma similar al radiador de un coche. Evita la entrada de residuos y agua marina, que resulta corrosiva.
Dirección asistida sin aceleración (O.T.A.S.™)	Incrementa el nivel de asistencia de la dirección cuando no se está accionando el acelerador para mejorar la maniobrabilidad.
Centro digital de información	Modo paseo, modo deportivo (motor HO), nivel de combustible, tacómetro, velocímetro, contador de horas de funcionamiento.
Hélice de acero inoxidable	Mejora la aceleración, eleva la velocidad máxima y reduce la cavitación.
Empuñaduras con apoyo para las manos	
Estabilizadores	
Reposapiés con capacidad de agarre en mojado	
Almohadilla para las rodillas	
Gancho de arrastre	
Asidero posterior	
Correa del asiento	
Tapón de drenaje individual	
Kit de lavado	
Cable de emergencia (sistema "hombre al agua")	

ELEMENTOS OPCIONALES INSTALADOS DE FÁBRICA

Capacidad de asiento	Dos opciones: biplaza o triplaza (para quienes buscan más espacio y capacidad en deportes acuáticos). Para 2 o 3 personas, el asiento de perfil estrecho proporciona a los ocupantes mayor libertad de movimiento en la moto acuática.
Motor	Dos opciones: Rotax 900 ACE (sólo biplaza) o Rotax 900 HO ACE. Este es un motor de cuatro tiempos de 899 cc, con tres cilindros en línea y cuatro válvulas por cilindro. Permite la creación del motor más compacto y ligero del mercado. Con la galardonada tecnología de eficacia de combustión avanzada, esta es también la moto acuática con el consumo de combustible más eficiente del sector, que ofrece además una relación entre peso y potencia excelente.
iBR (Sistema inteligente de freno y marcha atrás)	El primer y único sistema de frenado sobre el agua reconocido por la guardia costera estadounidense como mejora de salvamento marítimo desde 2009. El intuitivo sistema iBR le permite acortar la distancia de frenado para mayor tranquilidad. Sólo con apretar un gatillo. La marcha atrás electrónica proporciona un nivel de maniobrabilidad que facilita el atraque.
Colores disponibles	Blueberry, Key Lime, Chili Pepper, Pineapple y Vanilla

OTROS ELEMENTOS OPCIONALES

Kit de gráficos Attitude	Una numerosa selección de elementos opcionales con 3 niveles diferentes de gráficos le permiten un nivel de personalización aún mayor.
--------------------------	--

Sistema de trim variable (VTS™ disponible en unidades equipadas con iBR solamente)	Red de carga
Sistema de trim variable (VTS) de rango extendido (disponible en unidades equipadas con iBR solamente)	Protector lateral
Manillar con elevador ajustable	Kit de marcha atrás manual
Reposapiés escalonados	Alfombrilla de agarre
Tow Pro (disponible solamente en unidades triplaza)	Extensión de alfombrilla de agarre
Tubo amortiguador	Sistema de amarre Speed Tie™ de Sea-Doo
Kit de bandeja de almacenamiento delantera	Bolsa estanca
Kit de deflector delantero	Parasol
Apoyo articulado para reembarque	Ancla de bolsa de arena
Llave RF D.E.S.S. (identificación por radiofrecuencia)	Toma de corriente de 12 V y kit de instalación
Sonda de profundidad	Kit de equipo de seguridad
Defensas de uso rápido	Extintor
	Funda para Sea-Doo SPARK



¹Basado en las pruebas internas de BRP y en la información de los sitios web de los fabricantes. ²Fuente: sitio web del fabricante.
©2016 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Reservados todos los derechos.™, ® y el logotipo de BRP son marcas comerciales de Bombardier Recreational Products Inc. o de sus filiales. Los productos los distribuye en los EE. UU. BRP US Inc. Dado a su compromiso continuo con la calidad y la innovación en los productos, BRP se reserva el derecho de interrumpir o modificar en cualquier momento cualesquiera especificaciones, precios, diseños, características, modelos o equipamiento sin ninguna obligación.