

## O Especialista em Manobras

### Pacote TRIXX™

- Sistema de áudio Portátil BRP (Opcional)
- Guidão com Ajuste de Altura
- iBR® (Freio e Reverso Inteligente)
- VTSTM de Curso Estendido (Sistema de Trim Variável)
- Bomba de Casco
- Apoios para os Pés
- Cores Exclusivas



SPARK TRIXX 2UP

- Laranja Crush e Vermelho Chili Pepper
- Verde Jalapeno e Verde Pear

iTC / iBR / CLCS



SPARK TRIXX 3UP

## Recursos em Destaque



Sistema de Áudio Portátil BRP (Opcional)

Sistema de som portátil Bluetooth+ de alta qualidade, à prova d'água e com 50W de potência.



Guidão com Ajuste de Altura

Um guidão com ajuste telescópico que otimiza a experiência para os mais variados tamanhos de pilotos.



Apoios para os Pés

Proporciona muito mais estabilidade e confiança em diferentes posições de pilotagem, tornando mais fácil a execução de manobras.



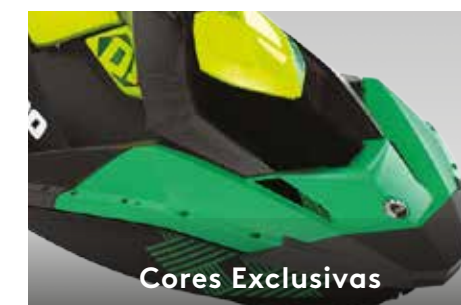
VTSTM de Curso Estendido (Sistema de Trim Variável)

Oferece o dobro de ajustes de um VTS™ convencional, facilitando a execução de manobras elaboradas.



iBR® (Freio e Reverso Inteligente)

Exclusividade Sea-Doo®, o iBR® freia a embarcação em menos tempo e proporciona mais controle e manobrabilidade em ré e baixas velocidades.



Cores Exclusivas

Cores exclusivas Trixx.™

Capacidade	SPARK® 2UP	SPARK® 3UP
Capacidade de Passageiros		
Capacidade de Peso	160 kg / 352 lb	205 kg / 450 lb
Capacidade de Combustível	30 L / 7,9 US gal	
Armazenamento - Porta-luvas	1,6 L / 0,42 US gal	
Armazenamento - Comp. Frontal	27 L / 7 US gal (Acessório)	

## Dimensões

Comprimento	279 cm / 110"	305 cm / 120"
Largura	118 cm / 46"	
Altura	107 cm / 42"	

## Casco

Tipo	Casco SPARK®
Material	Polytec™ - Leve e Resistente à Riscos

## Outros Recursos

iControl®	Assoalho Anti-Derrapante
Assento Estreito	Guidão com Descanso para as Mãos
Alça de Assento	Gancho para Reboque
VTS™ de Alto Desempenho (Sistema de Trim Variável)	Kit de Bomba de Casco
Sistema LinQ™ de Engate Rápido (Acessório no modelo 3up)	

Motor Rotax®	900 HO ACE™
Sistema de Admissão	Aspirado
Cilindrada	899 cc
Arrefecimento	Sistema de Arrefecimento por Circuito Fechado (CLCS)
Sistema de Ré	iBR®* Eletrônico
Tipo de Combustível	87 octanas
Sistema de Aceleração	Sistema de Aceleração Inteligente iTC™
Sistema de Exaustão	Sistema D-Sea-Bel™

## Painel

Tipo de Painel	Compacto
Funções Principais	Velocímetro RPM Display do VTSTM Horímetro Modo Sport

## Peso

Modelo	2-up	3-up
Peso seco	192 kg / 422 lb	199 kg / 438 lb

## Garantia

Garantia BRP limitada por um ano.

\*Freio, ponto-morto e ré eletrônicos.