



2023 DESEMPENHO

NOVO – EDIÇÃO EXCLUSIVA

# RXP<sup>®</sup>-X<sup>®</sup> APEX 300

A moto aquática de alto desempenho mais exclusiva na água.

## PRINCIPAIS RECURSOS

- Modelo disponível por tempo limitado
- Motor Rotax<sup>®</sup> 1630 ACE™ – 300
- Casco T3-R™
- Controle de partida
- Assento de Competição Ergolock™ R
- Direção hidráulica com amortecedor e coluna de direção redesenhada
- Apoios Inclinados para os Pés
- Estabilizadores X
- Pacote Tech: Sistema de Áudio Premium BRP, display colorido de 7,8" e porta USB
- Pacote Apex: Capô e retrovisores em fibra de carbono. Coloração exclusiva nas manoplas, tapetes, costuras, emblemas e decalques. Assento do passageiro e capa de proteção correspondentes incluídos



● NOVO Verde Racing

## CAPACIDADES

Capacidade de Passageiros	👤👤
Capacidade de Peso	182 kg / 400 lb
Capacidade de Combustível	70 L / 18,5 US gal
Porta-Luvas	9,7 L / 2,56 US gal
Compartimento Dianteiro	143 L / 37,78 US gal
Cap. Armazenamento - Total	153,7 L / 40,6 US gal

## DIMENSÕES

Comprimento (ponta a ponta)	331,8 cm / 130,6"
Largura	125 cm / 49,2"
Altura	111 cm / 44"

## CASCO

Tipo	Casco T3-R™
Material	Fibra de Vidro

## OUTROS RECURSOS

- iBR – Freio e Reverso Inteligente
- VTS Estendido™ (Sistema de Trim Variável)
- Chave RF D.E.S.S.™ \*\*
- Compartimento estanque para celular
- Sistema de Engate LinQ<sup>®</sup>
- Espelhos Grande-Angulares
- Manoplas Arredondadas
- Carpete na Plataforma
- Ampla Plataforma de Popa
- Olhal para Esqui

## MOTOR ROTAX<sup>®</sup> 1630 ACE™ – 300

Potência	300 hp
Sistema da Admissão	Supercharged com intercooler externo
Cilindrada	1.630 cc
Refrigeração	Sistema de Refrigeração por Circuito Fechado (CLCS)
Sistema de Ré	iBR <sup>®</sup> * Eletrônico
Tipo de Combustível	91 octanas
Sistema de Aceleração	Sistema de Aceleração Inteligente iTC™
Sistema de Exaustão	Sistema D-Sea-Bel™

## PAINEL

Tipo de Painel	Display Panorâmico em LCD de 7,8"	
Funções Principais	• BRP Connect	• Relógio
	• Música	• VTS™
Sistema iTC - Modos	• Clima	• Consumo
	• Conectividade Bluetooth	• Autonomia
	• Velocímetro	• Estatísticas de Velocidade
	• RPM	• Horímetro
Sistema iTC - Modos	• Modo Sport	• Limitador de Velocidade
	• Modo ECO <sup>®</sup>	• Controle de Partida
	• Modo Slow	

## PESO

Peso Seco	354 kg / 780 lb
-----------	-----------------

## GARANTIA

Garantia BRP limitada por um ano.

\*Freio, neutro e ré eletrônicos.

**SEA-DOO**

**RECURSOS EM DESTAQUE**



**Detalhes em Fibra de Carbono**

O capô e os espelhos totalmente em fibra de carbono combinam com emblemas, decalques e esquema de cores premium para fornecer uma aparência de tirar o fôlego para combinar com seu desempenho impressionante.



**Recursos Exclusivos Apex**

O esquema de cores exclusivo da Apex é completo com manoplas com cores combinadas, assento do passageiro e capa de proteção exclusiva com a marca Apex.



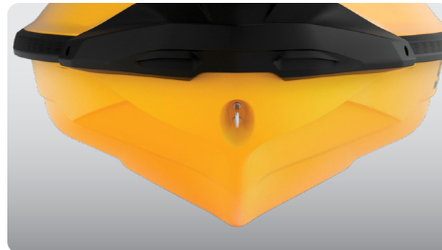
**Amortecedor de direção hidráulica e coluna de direção redesenhada**

Pioneira na indústria, redefine o controle do piloto reduzindo os efeitos da condição da água; criando uma sensação sólida e previsível que pode ser ajustada à preferência do piloto. Uma coluna de direção reforçada resistirá ao estresse de alto desempenho.



**Motor ROTAX® 1630 ACE™ 300 HP**

O Rotax® 1630 ACE - 300 é o mais potente motor Rotax® já produzido, entregando alta eficiência e um poder de aceleração impressionante.



**Casco T3-R™**

Um design em V profundo que proporciona controle e precisão incomparáveis para curvas acentuadas e manobrabilidade sem precedentes.



**Sistema ERGOLOCK™ R**

Um assento com perfil estreito e bolsões profundos para os joelhos além de um revolucionário sistema de ajuste permite ao usuário conectar-se à máquina como nunca antes.

©2022 Bombardier Recreational Products Inc., (BRP). Todos os direitos reservados. ®, TM e o logotipo da BRP são marcas registradas da Bombardier Recreational Products Inc. ou de suas afiliadas. Os produtos são distribuídos nos EUA pela BRP US Inc. Todas as comparações de produtos, indústria e reivindicações de mercado referem-se a motos aquáticas novas, de pilotagem na posição sentada, com motores de 4 tempos. O desempenho da moto aquática pode variar dependendo, entre outras coisas, das condições gerais, temperatura ambiente, altitude, capacidade de pilotagem e peso do piloto/passageiro. Testes de modelos concorrentes feitos em condições idênticas. Devido ao nosso compromisso contínuo com a qualidade e inovação do produto, a BRP reserva-se o direito de, a qualquer momento, descontinuar ou alterar especificações, preço, design, recursos, modelos ou equipamentos sem incorrer em qualquer obrigação. †Bluetooth é uma marca registrada de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso de tais marcas pela BRP está sob licença..