



MOTOR ROTAX 1630 ACE



CASCO T<sup>3</sup>™



ESTABILIZADORES TRASEIROS AJUSTÁVEIS



SISTEMA ERGOLOCK



DIREÇÃO ERGONÔMICA AJUSTÁVEL (A.E.S.™)



BOTAS E ÓCULOS DE PILOTAGEM (OPCIONAIS)

# 2016 DESEMPENHO RXP-X 300

A definitiva moto aquática topo de linha de competição combina potência, dirigibilidade e controle como nenhuma outra na água. E, com o novo motor Rotax® 1630 ACE™ de 300 HP, nada chegará perto de você no percurso com boias. Esta máquina faz muito mais que forçar os limites da pilotagem de competição. Ela coloca você na frente do grupo.



## NÚMERO DE PASSAGEIROS

Capacidade de peso..... 182 kg (400 lb)

NOVO Branco e Amarelo Dayglow ☀

NOVO Vermelho Lava e Preto Monolith Acetinado 🟡

**iTC / iBR / T<sup>3</sup> / CLCS / ECO**

## DIMENSÕES

Capacidade de combustível.....60 l (15,9 gal US)  
 Comprimento ..... 331,6 cm (130,6 pol.)  
 Largura ..... 122,7 cm (48,3 pol.)  
 Peso (seco).....386 kg (850 lb)  
 Capacidade de armazenamento....116,4 l (30,7 gal US)

## CASCO

Tipo..... T<sup>3</sup>

- Plataforma média
- Casco em V profundo inspirado em águas turbulentas
- Melhor inclinação e curvas precisas

## MOTOR

Tipo..... Motor Rotax 1630 ACE  
 Sistema de admissão..... Supercharger com intercooler externo  
 Cilindrada..... 1.630 cc  
 Arrefecimento..... Sistema de arrefecimento em circuito fechado (CLCS)  
 Sistema de ré..... iBR® Eletrônico  
 Partida..... Elétrica  
 Tipo de combustível ..... 87 octanas – mínimo  
 91 octanas – recomendado

## MOTOR

- Rotax de 1.630 cc, quatro tempos, com quatro válvulas por cilindro... O motor Rotax 1630 ACE Supercharged com intercooler externo fornece um alto desempenho confiável em água doce ou salgada, aumenta o torque em baixas rotações (RPM), otimiza a potência em todos os níveis de rotação e posições do acelerador.
- Sistema iTC™ (Controle de Aceleração Inteligente)..... Com funcionamento eletrônico, este sistema avançado de acelerador dá a partida em neutro para partidas mais fáceis no cais. Ele também apresenta modos específicos por atividade, de Touring (passeio), Sport (esportivo) e ECO™, que podem ser ajustados para se acomodarem ao seu estilo de pilotagem. O resultado é uma pilotagem mais ágil e intuitiva.
- Chave iControl® Learning Key® ..... A chave Learning Key programável permite limitar o desempenho da moto aquática com base no nível de habilidade do piloto.
- Sistema D-Sea-Bel™ ..... Combina uma série de ressonadores e componentes absorvedores de vibração para tornar a moto aquática Sea-Doo uma das mais silenciosas na água.
- Sistema de arrefecimento em circuito fechado ..... Usa o líquido de arrefecimento para manter o motor funcionando na temperatura ideal, similar a um radiador de carro. Também afasta a água salgada e resíduos corrosivos.

## RECURSOS

- iControl ..... O "Cérebro" que integra e controla todos os sistemas para criar a melhor navegação possível.
- Casco T<sup>3</sup> ..... Projeto multistágios inovador com quinas extremamente vivas e suaves. Isso permite curvas mais precisas, pois melhora a inclinação e "corta" bem a água; responde extremamente bem.
- Sistema Ergolock..... Combinação de recursos ergonômicos que permitem um controle surpreendente nas curvas com menor fadiga da parte superior do corpo. Ele apresenta um assento de competição estreito com um design para firmar pelo joelho, guidão ajustável e assoalho para os pés em ângulo que lhe permitem "ficar travado" ao fazer curvas fechadas. Isto resulta em curvas mais rápidas e mais tempo na água.
- Abas de trim..... Limitam a elevação da proa e melhoram o paralelismo com a água. Também aumentam a capacidade de trilhar em condições de águas agitadas.
- VTS™ (Sistema de Trim Ajustável)... Fornece posições predefinidas para configuração rápida ao ajustar o compasso da moto aquática, maximiza a aceleração e a estabilidade em alta velocidade.
- Modo ECO..... A função do iTC que automaticamente determina o fornecimento de potência mais econômico e define a melhor rotação para a maior economia de combustível.
- Central Digital de Informações Interativa Multifuncional..... Pré-ajuste de VTS, Consumo atual e médio de combustível, Nível de combustível, Tacômetro, Velocímetro, Horímetro, Bússola, Relógio, modo Touring (passeio), modo Sport (esportivo), modo ECO, Indicador de F-N-R e mais.
- Chave RF D.E.S.S.™ ..... Com tecnologia de radiofrequência e um design de acoplamento "ball-and-socket" (esfera em cavidade), a chave com Digitally Encoded Security System (DESS, Sistema de Segurança com Codificação Digital) proporciona aos pilotos uma partida sempre rápida e fácil.
- Direção Assistida Sem Aceleração... Proporciona ao piloto um efeito de navegação adicional na falta de aceleração para maior capacidade de manobra.
- Guidão com NOVO descanso para as mãos
- Bocal elevado do tanque de combustível
- Parachoques
- Espelhos grande-angulares
- Gancho de reboque
- Carpets para os assoalhos com a logomarca Sea-Doo
- Carpete para plataforma de mergulho com a logomarca Sea-Doo
- Alças traseiras
- Correia do assento
- Tampões de drenagem duplos
- Bomba do casco
- Corda de emergência flutuante
- Manual do Proprietário, vídeo com instruções e livreto

# RXP-X 300



## SISTEMA DE PROPULSÃO

- Sistema iBR ..... O primeiro e único freio verdadeiro em uma moto aquática reconhecido, desde 2009, pela Guarda Costeira dos EUA por melhorar a segurança em barcos. Agora em sua 2ª geração, o iBR intuitivo e melhorado permite que se pare em torno de 49 m (160 pés) antes para oferecer mais tranquilidade. E tudo com o apertar de uma alavanca. E com sua marcha a ré eletrônica, ele lhe proporciona uma capacidade de manobra que facilita ainda mais a atracagem.
- Propulsor de aço inoxidável..... Proporciona aceleração aprimorada, velocidade máxima maior e menos cavitação.

## PACOTE X

- Assento pacote X..... Design inspirado em competição para conforto e excelente visual.
- Guidão X com A.E.S. (Direção ergonômica ajustável)..... O único guidão totalmente ajustável na categoria. Com o A.E.S., o piloto pode ajustar a largura do guidão e o ângulo do manete para uma direção totalmente personalizada.
- Painel central X com indicador de pressão de alimentação..... Mostra a pressão de alimentação em tempo real, desde a mínima (marcha lenta) até a pressão máxima (acelerador no fundo), o tempo todo, para que o piloto saiba a condição de carga do motor.
- Estabilizadores traseiros ajustáveis..... Um design eficiente que melhora a estabilidade lateral. Ajustável em 3 posições para seu nível de habilidade e ambiente de navegação: mais alto para se divertir com sensação de liberdade ou mais baixo para uma curva mais agressiva. O recurso do winglet aumenta os ângulos de inclinação durante uma curva.
- Funções adicionais do painel ..... Tempo/distância de autonomia, velocidade máxima/média, RPM, cronômetro de volta, temperatura do motor.

## OPÇÕES

- Medidor de profundidade Speed Tie™
- Degrau de embarque dobrável
- Bolsa impermeável removível para compartimento dianteiro
- Âncora de saco de areia
- Kit de segurança
- Kit de lavagem
- Extintor de incêndio
- Para-choque
- Capa da moto aquática

## GARANTIA

A garantia limitada da BRP cobre a moto aquática durante um ano.

