



# WAKE PRO 230



## SISTEMA DE PROPULSÃO

Sistema iBR (Freio e Reverso Inteligentes)

Primeiro e único freio disponível em moto aquática reconhecido pela Guarda Costeira dos EUA, desde 2009, por sua contribuição à segurança náutica. Em sua 2ª geração, o intuitivo iBR está ainda melhor, proporcionando maior tranquilidade ao parar em até 49m (160 pés) a menos\*, com o simples apertar de uma alavanca. O seu reverso eletrônico facilita as manobras e a atracação.

Propulsor em aço inoxidável

Proporciona aceleração aprimorada, velocidades finais mais elevadas e menos cavitação.

## PACOTE WAKE

Modo Ski controlado pela velocidade

Este avançado recurso iControl permite ao piloto ajustar a intensidade da largada para os diferentes níveis de habilidade do praticante e do esporte praticado, mantendo velocidade constante. Você possui 5 perfis de aceleração para a melhor experiência em seu esporte.

Mastro de esqui retrátil de 3 posições

Aproveite o ponto mais alto de reboque devido ao mastro de esqui retrátil que se armazena quando não está em uso. Inclui manetes para o observador e armazenamento do cabo de reboque.

Rack removível para pranchas de wakeboard

Facilita o transporte da prancha de wakeboard para o local de prática.

VTS de alto desempenho (Sistema de Trim Variável)

O VTS ajusta o ângulo da propulsão, alterando o comportamento da embarcação, mantendo-a mais paralela à água. O VTS de alto desempenho oferece posições pré-definidas para ajuste mais rápido.

Grafismo WAKE

## OPCIONAIS

Rack adicional para Wakeboard

Protetor lateral

Profundímetro

Modo Pacote X (Tempo / distância de autonomia, Velocidade máxima / média / RPM, Cronômetro de volta e Temperatura do Motor)

Cabos retráteis Sea-Doo Speed Tie™

Bolsa estanque

Kit organizador do porta-luvas

Tomada de 12-volts e kit de instalação

Kit de segurança

Kit de bomba de porão

Âncora de saco areia

Extintor de incêndio

Defensas de encaixe e kit de instalação

Trailer de transporte Sea-Doo (indisponível no Brasil)

Capa de proteção

## GARANTIA

Garantia BRP limitada de um ano.

# 2017 ESPORTE WAKE™ PRO 230

Projetado para proporcionar a melhor experiência em esportes a reboque. Com o maior motor em seu segmento e nosso exclusivo casco S<sup>3</sup> para maior estabilidade ao puxar praticantes de wakeskate e wakeboard. E ainda tem muitos outros recursos esportivos.



## PASSAGEIROS



Capacidade de peso 272 kg / 600 lb

## DIMENSÕES

Capacidade de combustível 60 l / 15.9 US gal  
Comprimento 353.5cm / 139.2"  
Largura 122.4 cm / 48.2"  
Peso (seco) 406 kg / 894 lb  
Capacidade de armazenamento 162 l / 42.8 US gal

## MOTOR

Tipo Rotax® 1500 HO ACE  
Sistema de admissão Supercharger com Intercooler  
Cilindrada 1,494 cc  
Arrefecimento Sistema de Arrefecimento de Circuito Fechado (CLCS)  
Sistema de ré iBR eletrônico  
Partida Elétrico  
Tipo de combustível 87 octanas

Branco & Azul Denim Acetinado

iTC / iBR / S<sup>3</sup> / CLCS / ECO

## CASCO

Tipo S<sup>3</sup>  
• Plataforma longa  
• Casco em V profundo para águas turbulentas  
• Estável e sob controle

## MOTOR

Rotax 1,494 cc, quatro tempos, com três cilindros em linha e quatro válvulas por cilindro

Equipado com tecnologia ACE (Advanced Combustion Efficiency), este novo motor dispensa manutenção do supercharger e intercooler externo e está otimizado para combustível comum, sendo mais rápido e potente que seu antecessor, mas igualmente econômico.

Sistema iTC™ (Controle de Aceleração Inteligente)

Com funcionamento eletrônico, este avançado sistema de aceleração parte em neutro para facilitar partidas no cais. Também apresenta modos específicos de pilotagem Touring, Sport e o ECO, que se adequam 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 de acordo com o nível de habilidade do piloto.

Sistema D-Sea-Bel™ Bel™

Combina uma série de ressonadores e componentes absorvedores de vibração para tornar a Sea-Doo uma das mais silenciosas na água.

Sistema de arrefecimento em circuito fechado

Utiliza líquido de arrefecimento para manter o motor em temperatura ideal, como um radiador de automóvel. Também afasta a água salgada e detritos corrosivos.

## RECURSOS

iControl

O "Cérebro" que integra e controla todos os sistemas para proporcionar a melhor navegação possível.

Casco S<sup>3</sup>®

Escalonado, estável e forte. Seu projeto escalonado reduz o arrasto e mantém você colado à água.

Modo Touring / Sport (turismo/esportivo)

Oferece a opção entre duas respostas do acelerador. O modo Touring (passeio) é padrão, oferecendo curva de aceleração mais progressiva, ideal para passeio ou dois passageiros. O modo Sport (esportivo) é facilmente ativado ao pressionar o botão Sport e proporciona respostas mais agressivas da aceleração, priorizando o alto desempenho.

Modo ECO

A função do iTC que automaticamente determina o fornecimento de potência mais econômica e define a melhor rotação para maior economia de combustível.

Assento articulado

Assento fácil de abrir com braço de suporte para mantê-lo aberto. Fornece fácil acesso ao compartimento do motor, enquanto se mantém preso à embarcação.

Assento Ergolock

Assento com perfil estreito e apoio para os joelhos que permite às pessoas sentarem em uma posição mais natural e prender as pernas para maior controle e menor fadiga da parte superior do corpo.

Degrau de reembarque

Facilita e agiliza o reembarque a partir da água.

Compartimento impermeável e removível

Proporciona armazenamento impermeável para bagagem e objetos básicos, com fácil acesso.

Guidão inclinável

4 ângulos de ajuste da direção para o máximo conforto e facilidade.

Chave RF D.E.S.S.

Com tecnologia de radiofrequência e design de acoplamento esfera-soquete, a chave do Sistema de Segurança de Codificação Digital (D.E.S.S.) proporciona uma partida rápida e fácil em todas as oportunidades.

Direção Assistida sem Aceleração (O.T.A.S.®)

Proporciona ao piloto um auxílio na pilotagem em situações de ponto-morto, facilitando as manobras.

Central Digital de Informações Interativa Multifuncional

Controle de cruzeiro, modo Slow (baixa velocidade), VTS, consumo imediato e médio, nível de combustível, tacômetro, velocímetro, horímetro, bússola, relógio, modo Touring (passeio), modo Sport (esportivo), modo ECO, indicador F-N-R e mais.

Guidão com descanso para as mãos

Alças traseiras

Estabilizadores

Cinta no assento

Para-choques

Bocal de combustível com trava rápida

Espelhos grande-angulares

Tampões de drenagem duplos

Compartimento de carga dianteiro

Bomba do casco

Tapetes de assoalho

Corda de emergência flutuante

Carpete na plataforma de mergulho com logotipo Sea-Doo

Manual de proprietário, vídeo e livreto instrutivo



©2016 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Todos os direitos reservados.™, ® e o logotipo BRP são marcas comerciais da Bombardier Recreational Products Inc. ou de suas afiliadas. Devido ao nosso constante compromisso com a qualidade e inovação, a BRP reserva-se o direito de interromper ou alterar as especificações, preços, design, recursos, modelos ou equipamentos a qualquer momento sem incorrer em qualquer obrigação. \*Cabos retráteis apresentados são opcionais. Modelo WAKE 155 apresentado. \*\*Wakeboard não incluso. \*Com base em testes internos BRP.

PROTETOR LATERAL (OPCIONAL)

SEA-DOO

