

# NOVO



## 2018 ESPORTES WAKE™ PRO 230

### CONFORTO A BORDO

O novo design torna todas as situações mais divertidas.

### ARMAZENAMENTO INTELIGENTE

Agora tudo está ao alcance das mãos.

### MÚSICA A BORDO

O primeiro sistema de áudio Bluetooth à prova d'água original de fábrica.

### ESTABILIDADE REVOLUCIONÁRIA

O novo padrão do mercado em estabilidade.



### PASSAGEIROS



Capacidade de peso 272 kg / 600 lb

### DIMENSÕES

Capacidade de combustível 60 L / 15,9 gal US  
 Comprimento 345,1 cm / 135,9"  
 Largura 125,5 cm / 49,4" (Sem o Rack)  
 Peso (seco) 370 kg / 815 lb  
 Capacidade de armazenamento 102,5 L / 27 gal US

### MOTOR

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

Azul Metálico Teal / Vermelho Lava

ITC / iBR / ST<sup>3</sup> / CLCS / ECO

### CASCO

Tipo ST<sup>3</sup>  
 • Plataforma mais longa e larga  
 • Casco em V profundo para águas turbulentas  
 • Estável e previsível



PLATAFORMA TRASEIRA COM SISTEMA INTEGRADO LinQ™<sup>3</sup>



ÁUDIO PREMIUM BRP (OPCIONAL)<sup>4</sup>



TORRE DE ESQUI RETRÁTIL LinQ™



RACK PARA WAKEBOARD<sup>1</sup>



COMPARTIMENTO FRONTAL DE ACESSO DIRETO<sup>2</sup>



MODOS ESQUI

### 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.

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™

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 ST<sup>3</sup>

A nova referência para navegar em águas agitadas, o casco ST<sup>3</sup> totalmente redesenhado, é mais amplo e o mais estável do mercado, tanto em repouso quanto em altas velocidades, ideal para o desempenho offshore.

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.

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 Ergolock

Assento com perfil estreito e suporte para os joelhos, permitindo ao condutor sentar em uma posição natural e firmar as pernas para maior controle e menor fadiga.

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 sempre uma partida rápida e fácil.

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.

Novo degrau de reembarque

Mais profundo e largo, para reembarque fácil e rápido.

Compartimento frontal de acesso direto

O primeiro compartimento frontal de acesso direto do mercado abre com um simples movimento do guidão, sem a necessidade de se levantar.

Compartimento estanque para telefone celular

Compartimento para telefone celular à prova d'água e choques

Sistema de engate rápido LinQ™

Sistema exclusivo de engate rápido na plataforma permite fácil instalação de acessórios.

Guidão com descanso para as mãos

Carpete na plataforma com logomarca Sea-Doo

Estabilizadores

Alça de reembarque na plataforma traseira

Para-choques

Cinta no assento

Espelhos grande-angulares

Bocal do tanque com travamento rápido

Assento Bi-partido (2 peças)

Tampões de drenagem duplos

Olhais integrados

Kit de lavagem

Plataforma de embarque larga

Corda de emergência flutuante

Coluna de direção ajustável

Manual de proprietário, vídeo e livreto instrutivo

Carpete no assoalho



©2017 Bombardier Recreational Products Inc., (BRP). Todos os direitos reservados.™ \* 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. Devido ao nosso compromisso contínuo com a qualidade e inovação do produto, a BRP reserva-se o direito de interromper ou alterar especificações, preço, design, características, modelos ou equipamentos sem incorrer em nenhuma obrigação. <sup>1</sup> Wakeboard não incluído. <sup>2</sup> Com base em testes internos da BRP. <sup>3</sup> Rópe não está incluído. <sup>4</sup> GTX Limited 300 MY18 mostrado. <sup>5</sup> GTX 230 MY18 mostrado. <sup>6</sup> Inspeccionar o supercharger a cada 200 horas (independentemente do número de anos) quando o veículo é usado em condições intensas, como a condução off-shore, operação contínua com acelerador aberto, etc. <sup>7</sup> Bluetooth é uma marca registrada de propriedade do Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso dessas marcas pela BRP está sob licença.

# 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<sup>2</sup>, 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 LinQ

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

### OPÇÕES

Sistema de áudio premium BRP  
 Apoio almofadado para os joelhos  
 Organizador de compartimento de carga  
 Carregador USB  
 Cooler LinQ™  
 Tanque de combustível extra LinQ™  
 Rack adicional para wakeboard  
 Shock Tube  
 Profundímetro  
 Bolsa estanque  
 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.

SEA-DOO

