

# WAKE™ PRO 215

ESPORTIVO | 2011



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

### Especificações

#### DIMENSÕES

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Comprimento.....                 | 354 cm   |
| Largura .....                    | 122 cm   |
| Altura .....                     | 116,6 cm |
| Peso (seco).....                 | 388 kg   |
| Passageiros.....                 | 3        |
| Capacidade de combustível.....   | 60 l     |
| Capacidade de armazenamento..... | 52 l     |

#### MOTOR

|                          |                                                                                              |
|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo .....               | Motor 1503 SC Rotax® 4-TEC®                                                                  |
| Sistema de admissão..... | Supercharged com intercooler (arrefecimento intermediário), borboleta do acelerador de 60 mm |
| Diâmetro x curso .....   | 100 mm x 63,4 mm                                                                             |
| Cilindrada .....         | 1494 cc                                                                                      |
| Taxa de compressão.....  | 8.4:1                                                                                        |
| Arrefecimento.....       | Sistema de arrefecimento fechado (CLCS)                                                      |
| Tipo de combustível..... | Mínimo de 87% de octanagem<br>Recomendado 91% de octanagem                                   |

#### UNIDADE DE ACIONAMENTO

|                           |                                                                           |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Sistema de propulsão..... | Transmissão direta Sea-Doo®                                               |
| Bomba de jato.....        | Alumínio, fluxo axial, estágio simples, cubo grande com estator de 10 pás |
| Transmissão.....          | iBR™                                                                      |
| Propulsor.....            | Aço inoxidável                                                            |

#### SISTEMA ELÉTRICO

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Ignição .....  | Indução digital |
| Partida .....  | Elétrica        |
| Bateria: ..... | 12 V            |

#### CASCO E COMPONENTES

|            |                        |
|------------|------------------------|
| Tipo ..... | Casco S <sup>3</sup> ™ |
| Cor .....  | Vermelho Wake          |



Modo esqui



Mastro retrátil de 3 posições



Degrau de embarque dobrável



Rack removível para prancha de wakeboard



Design de linhas harmoniosas



Compartimento impermeável e removível

# Recursos padrão

## CASCO E COMPONENTES

|                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| iControl™                                                      | O "Cérebro" que integra e controla todos os sistemas para criar a melhor navegação possível.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Casco S™                                                       | Escalonado, estável e forte. Material leve, reforçado e escalonado. Cria uma área de baixa pressão para reduzir a força de resistência para maior estabilidade e maior velocidade final.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Modo passeio/esportivo                                         | Oferece uma opção entre duas respostas do acelerador para dois estilos de pilotagem diferentes. O modo de passeio é a configuração padrão. Ele oferece uma curva de aceleração mais progressiva para uma pilotagem mais confiável. Ideal para navegação e uso com dois passageiros. O modo esportivo pode ser facilmente ativado por meio do botão Set (ajustar). Ele proporciona desempenho ideal para uma resposta mais agressiva do acelerador.                                                                                                                                           |
| Ilhoses de proa e popa                                         | Projetados para rebocar ou amarrar a embarcação em um reboque ou cais.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Tapetes e deck de carpete                                      | Oferecem conforto extra, superfície antiderrapante e excelente visual.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Assento de três lugares                                        | Espaço confortável para três pessoas – permite a presença do observador para esportes aquáticos.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Assento dobrável                                               | Assento fácil de abrir com braço de suporte acessível para mantê-lo aberto. Proporciona fácil acesso ao compartimento do motor enquanto permanece fixo à embarcação.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Degradu de embarque dobrável                                   | Facilita e agiliza o embarque a partir da água.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Compartimento impermeável e removível                          | Proporciona armazenamento impermeável para bagagem e objetos básicos de forma acessível.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Direção do inclinador                                          | Ajusta o ângulo da central de informações e da direção para maior acessibilidade e conforto.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Central digital multifuncional de informações                  | Informa sobre 28 principais funções de operações:<br>Nível de combustível, Tacômetro, Velocímetro, Horímetro, Bússola, Relógio, Controle de navegação, Modo esqui, Modo de baixa velocidade, Medidor de consumo de combustível, Temperatura da água, Modo passeio/esportivo, VTS™, Pré-ajuste do VTS, Indicador F-N-R, Baixo nível de combustível, Baixo nível de óleo, Baixa pressão de óleo, Baixa tensão, Superaquecimento, Alta tensão, Verificação de motor, Verificação de sensor, Proteção da bateria, Chave (chave errada), L-Key/R-Key, Informações de manutenção, Códigos de erro. |
| Sistema de segurança com codificação                           | Primeiro sistema industrial codificado digitalmente para inibir a ação de ladrões.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Flutuação do casco                                             | Pilote com segurança e tranquilidade. Atende ou supera as normas da USCG.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Direção Assistida Sem Aceleração (O.T.A.S.™)                   | Proporciona ao piloto um efeito de navegação adicional na falta de aceleração para maior capacidade de manobra.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Design do bocal do tanque de combustível com travamento rápido | Tampões de drenagem duplos                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Saliências de proteção                                         | Conexão externa para arrefecimento do escapamento                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Pára-choques                                                   | Manetes confortáveis especiais                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Espelhos ajustáveis                                            | Corda de emergência flutuante                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Plataforma de embarque                                         | Corte e costura de assento com várias cores                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Alças para embarque na plataforma traseira                     | Correia do assento                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Alças/empunhaduras traseiras                                   | Manual do proprietário, vídeo com instruções e livreto                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Defletor de respingos dianteiro                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |

## PACOTE "WAKE PRO"

|                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Modo esqui                                 | O recurso avançado iControl permite que o piloto ajuste a intensidade da navegação com base nos diferentes níveis de habilidade do piloto e esportes de reboque enquanto mantém uma velocidade constante. Você executa corridas que podem ser repetidas muitas vezes para obter a melhor experiência possível em esportes de reboque. |
| Sistema de Ajuste elétrico Variável (VTS™) | Fornecer posições pré-ajustadas para um rápido ajuste do equilíbrio da embarcação, aumenta a estabilidade na aceleração e em alta velocidade.                                                                                                                                                                                         |
| Mastro retrátil de 3 posições              | Retrátil, está presente quando você estiver puxando alguém e oculto quando você não precisar dele. Também inclui manetes para o observador e armazenamento do cabo de reboque.                                                                                                                                                        |
| Rack removível para prancha de wakeboard   | Facilita o transporte da prancha de wakeboard para o local de pilotagem.                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Espelhos convexos de ângulo ajustável      | Aumentam o campo de visão em 32% se comparados a espelhos comuns.                                                                                                                                                                                                                                                                     |

## GARANTIA

A garantia limitada da BRP cobre a embarcação durante um ano.\*



\*Em alguns países, a duração da cobertura da garantia pode diferir.

©2010 Bombardier Recreational Products Inc., (BRP). Todos os direitos reservados. TM, ® e o logotipo BRP são marcas comerciais da Bombardier Recreational Products Inc. ou de suas afiliadas. Dependendo da localização, os produtos são distribuídos pela BRP European Distribution SA, BRP US Inc., BRP Australia Pty Ltd ou Bombardier Recreational Products Inc. \*\*Polietileno de Ultra-Alto Peso Molecular. 1 Viajando a 80,47 km/h (baseado em teste interno da BRP). Devido ao nosso contínuo comprometimento com a qualidade e à inovação dos produtos, a BRP se reserva o direito de, a qualquer momento, descontinuar ou alterar as especificações, o preço, o projeto, as características, os modelos ou o equipamento, sem incorrer em nenhuma obrigação. Alguns modelos, acessórios ou opcionais aqui descritos talvez não estejam disponíveis em seu país ou região.

# WAKE PRO 215

ESPORTIVO | 2011



## MOTOR

|                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Supercharged com intercooler (arrefecimento intermediário), 1494 cc, quatro tempos, Rotax com quatro válvulas por cilindro | O motor 1503 SC Rotax 4-TEC supercharged com intercooler fornece um desempenho alto e confiável em água doce ou salgada, aumenta o torque em baixas rotações e otimiza a potência em todos os níveis de rotação e posições do acelerador.                                                                                                                                                           |
| Sistema iTC™ (Controle de aceleração inteligente)                                                                          | Operado eletronicamente, este avançado sistema de aceleração inicia na posição neutra para facilitar partidas de cais ou plataformas. Ele também apresenta um Controle de navegação específico por atividade, Modo passeio/esportivo e Sistema de ajuste variável, que podem ser ajustados para se acomodarem ao seu estilo de pilotagem. O resultado é uma pilotagem mais responsável e intuitiva. |
| Chave iControl Learning Key™                                                                                               | A chave Learning Key programável permite limitar o desempenho do jet com base no nível de habilidade do piloto. Cada um dos dois ajustes pode ser sintonizado através dos botões de modo/ajuste.                                                                                                                                                                                                    |
| Sistema D-Sea-Bel™                                                                                                         | Combina uma série de ressonadores e componentes de vibração-absorção que transformam o jet Sea-Doo em uma das mais silenciosas na água.                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Injeção de combustível multi-ponto                                                                                         | Melhor controle da emissão de gases e da potência em todas as faixas de rotação para reduzir as emissões de poluentes e o consumo de combustível.                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Sistema de arrefecimento 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.                                                                                                                                                                                                                            |
| Separador de água/ar                                                                                                       | Fornecer o fluxo máximo de ar ao motor e reduz a entrada de água.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Ignição digital à prova d'água                                                                                             | Fornecer uma ótima alimentação para uma ignição consistente, assegurando desempenho máximo.                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Limitador de RPM                                                                                                           | Protege o motor do aumento excessivo de velocidade.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Dispositivo de advertência                                                                                                 | Informa o operador sobre o superaquecimento do motor e escapamento e sobre a falha do sistema e gerenciamento do motor.                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Botão de partida/parada do motor montado no guidão                                                                         | Partida e parada do motor, com botão de controle simples e fácil.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Sistema de proteção contra emborcamentos (T.O.P.S.™)                                                                       | Protege o motor caso a embarcação vire.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |

## SISTEMA DE PROPULSÃO

|                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                         |
|-----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Sistema iBR (Sistema de freio e ré inteligentes)                      | Único sistema de frenagem na água do mundo, o iBR permite parar 30 metros antes do que qualquer outro jet¹. E tudo acionando uma manete. E com sua marcha a ré eletrônica, ele dá a você uma capacidade de manobra que facilita ainda mais a atracagem. |
| Sistema de propulsão de transmissão Direta Sea-Doo®                   | Proporciona um ótimo desempenho com o motor Rotax.                                                                                                                                                                                                      |
| Pás do estator de alumínio                                            | Controlam o motor de alto desempenho, protegendo-o de corrosão.                                                                                                                                                                                         |
| Bombas duplas automáticas com sifão a vácuo                           | Removem continuamente a água que entra no compartimento do motor.                                                                                                                                                                                       |
| Eixo de transmissão de grande diâmetro com desenho do rasgo coroadado | Mantém o alinhamento do motor e da bomba em todas as velocidades de direção.                                                                                                                                                                            |
| Anel de revestimento                                                  | Prolonga a vida do propulsor, reduz a necessidade de manutenção e aumenta o empuxo.                                                                                                                                                                     |
| Propulsor de aço inoxidável                                           | Proporciona aceleração aprimorada, velocidade máxima e menos cavitação.                                                                                                                                                                                 |

## ACESSÓRIOS

|                                               |                            |
|-----------------------------------------------|----------------------------|
| Medidor de profundidade                       | Organizador do porta-luvas |
| Tempo/Distância de autonomia                  | Kit de segurança           |
| Altitude                                      | Âncora de saco de areia    |
| Velocidade/rotação máxima/média               | Speed Tie™                 |
| LAP timer (Cronômetro e contador de voltas)   | Cobertura de proteção      |
| Temperatura do motor                          | Extintor de incêndio       |
| Compartimento dianteiro impermeável removível |                            |

