



## 2017 SOFISTICAÇÃO GTX<sup>+</sup> LIMITED 300

Essa moto aquática de luxo proporcionam conforto e incontáveis recursos como assento Ergolock com design escalonado e o potente motor Rotax de 300 HP. Tudo o que você precisa para uma experiência inesquecível.



### PASSAGEIROS



Capacidade de peso 272 kg / 600 lb

### DIMENSÕES

Capacidade de combustível 60 l / 15.9 US gal  
 Comprimento 353.5 cm / 139.2"  
 Largura 122.4 cm / 48.2"  
 Peso (seco) 406 kg / 894 lb (GTX LIMITED 230)  
 412 kg / 909 lb (GTX LIMITED 300)  
 Capacidade de armazenamento 162 l / 42.8 US gal

### MOTOR

Tipo Rotax 1500 HO ACE  
 Rotax 1630 ACE  
 Alimentação Supercharged com intercooler externo  
 Cilindrada 1,494 cc (1500 HO ACE)  
 1,630 cc (1630 ACE)  
 Arrefecimento Sistema de Arrefecimento de Circuito Fechado (CLCS)  
 Sistema de ré iBR eletrônico  
 Partida Elétrica  
 Tipo de combustível 87 octanas – mínimo  
 91 octanas – recomendado para GTX Limited 300

Preto Jet Black Metálico & Bege Deep Pewter 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



MOTORIZAÇÃO ROTAX® ACE™  
 (1500 HO ACE & 1630 ACE)



ASSENTO ERGOLOCK™ ESCALONADO



PACOTE LIMITED EXCLUSIVO



COMPARTIMENTO DE CARGA DIANTEIRO  
 REMOVÍVEL À PROVA D'ÁGUA



GUIDÃO AJUSTÁVEL



MACAÇÃO DE PILOTAGEM (OPCIONAL)

### MOTOR

Rotax 1.494 cc ou 1.630 cc, quatro tempos, com três cilindros em linha e quatro válvulas por cilindro

Motores Rotax com supercharger livre de manutenção, intercooler externo e tecnologia ACE (Advanced Combustion Efficiency). O novo Rotax 1500 HO ACE é otimizado para combustível comum, mais potente e rápido que seu antecessor mas igualmente econômico, enquanto o Rotax 1630 ACE é o mais potente motor Rotax de todos os tempos, com alta eficiência e aceleração impressionante.

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 com design escalonado

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. Também apresenta design escalonado para maior conforto e visibilidade dos passageiros

Degrau de reembarque

Facilita e agiliza o reembarque a partir da água.

Olhal para esqui

Para fixação segura e fácil do cabo de esqui.

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

Controla o piloto em situações de ponto-morto, facilitando as manobras. Controle de cruzeiro, modo Slow (baixa velocidade), pré-ajuste de 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.

# GTX LIMITED 300



### RECURSOS CONTINUAÇÃO

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  
 Grande compartimento dianteiro Bomba do casco  
 Tapetes de assoalho com padronagem com logotipo Sea-Doo Corda de emergência flutuante  
 Carpete na plataforma de mergulho com logotipo Sea-Doo Manual de proprietário, vídeo e livro instrutivo

### 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 LIMITED

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.  
 Funções adicionais do painel de instrumentos Profundímetro, tempo/distância de autonomia, altitude e temperatura da água.  
 Sea-Doo Speed Tie™ Amarras retráteis automáticas, eliminam os inconvenientes de cabos de ancoragem.  
 Bolsa estanque Mantém o conteúdo seco e se converte em mochila quando removido.  
 Kit de segurança Contém equipamentos de segurança essenciais.  
 Kit organizador do porta-luvas Ideal para manter acessórios e celular secos; removível e resistente a respingos.  
 Capa protetora Protege sua moto aquática.  
 Cor exclusiva

### OPCIONAIS

Torre de esqui retrátil  
 Rack para wakeboard  
 Modo Ski  
 Módulo pacote X (Velocidade máxima/média, RPM, cronômetro e temperatura do motor)  
 Saída de 12 Volts e kit de instalação  
 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)

### GARANTIA

Garantia BRP limitada de um ano.



©2016 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. †GTX é uma marca comercial de Castrol Limited usada sob licença. 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. \*Com base em testes internos BRP.

