

NOVO

RXT-X 300



2018 DESEMPENHO RXT[®]-X[®] 300

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"
 Peso (seco) 376 kg / 828 lb
 Capacidade de armazenamento 102,5 L / 27 gal US

MOTOR

Tipo Rotax[®] 1630 ACE™
 Sistema de admissão Supercharged com intercooler externo
 Cilindrada 1,630 cc
 Arrefecimento Sistema de Arrefecimento de Circuito Fechado (CLCS)
 Sistema de ré iBR eletrônico
 Partida Elétrica
 Tipo de combustível mínimo de 87 octanas
 91 octanas – recomendado



ÁUDIO PREMIUM BRP (OPCIONAL)²



SISTEMA ERGOLOCK



iBR[®] DE 3ª GERAÇÃO (FREIO E REVERSO INTELIGENTES)



CASCO ST³



COMPARTIMENTO FRONTAL DE ACESSO DIRETO³



MOTOR ROTAX[®] 1630 ACE

MOTOR

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

O mais potente motor Rotax de todos os tempos possui um supercharger livre de manutenção, intercooler externo e tecnologia ACE (Advanced Combustion Efficiency), promovendo 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™

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 ST³

A nova referência para navegar em águas agitadas, o casco ST³ 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, 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.

Sistema Ergolock

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

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.

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

Pré-ajuste de VTS, consumo de combustível instantâneo e médio, nível de combustível, tacômetro, velocímetro, horímetro, bússola, relógio, modo Touring, modo Sport, modo Eco, indicador F-N-R e mais.

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

Coluna de direção ajustável

Estabilizadores

Carpete no assoalho

Para-choques

Alças de reembarque na plataforma traseira

Espelhos grande-angulares

Cinta no assento

Assento bi-partido (2 peças)

Bocal do tanque com travamento rápido

Olhais integrados

Olhal para esqui



©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. Número de desempenho em potência métrica alcançado em condições de teste ótimas. Devido ao nosso compromisso contínuo com a qualidade e inovação do produto, a BRP reserva-se o direito, a qualquer momento, de interromper ou alterar especificações, preço, design, características, modelos ou equipamentos sem incorrer em nenhuma obrigação. Impresso no Canadá. Com base nos testes internos da BRP. 2 GTX Limited 300 mostrado. 3 GTX 230 MY18 mostrado. * 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. 1 Bluetooth é uma marca registrada de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso dessas marcas pela BRP está sob licença.



RECURSOS CONTINUAÇÃO

Plataforma larga Kit de lavagem
 Grade frontal performance Corda de emergência flutuante
 Propulsor em aço inoxidável Manual de proprietário, vídeo e livreto instrutivo
 Tampões de drenagem duplos
 Apoio almofadado para os joelhos

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 3ª geração, o intuitivo iBR está ainda melhor, proporcionando maior tranquilidade ao parar em até 49m (160 pés) a menos², 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 X

Controle de lançamento Sistema fácil e avançado acionado pelo guidão que ajusta automaticamente o ângulo do propulsor, permitindo aceleração controlada e lançamentos perfeitos em qualquer situação.
 Apoios em cunha para os pés Apoios angulados para os pés proporcionam mais estabilidade, conforto e segurança para o piloto. Em conjunto com o assento Ergolock, permitem a todos os usuários obter o máximo do equipamento.

Plataforma com padronagem em Y
 Estabilizadores X
 Painel com grafismo X
 Decoração com grafismo X

OPÇÕES

Sistema de Áudio Premium BRP Bolsa estanque
 Organizador do compartimento de armazenamento Tomada de 12-volts e kit de instalação
 Carregador Usb Kit de segurança
 Cooler LinQ Kit de bomba de porão
 Tanque de combustível extra LinQ Âncora de saco areia
 Degrau de reembarque Extintor de incêndio
 Mastro de esqui retrátil LinQ Defensas de encaixe e kit de instalação
 Rack para Wakeboard Trailer de transporte Sea-Doo (indisponível no Brasil)
 Profundímetro Capa de proteção
 Módulo esqui

GARANTIA

Garantia BRP limitada de um ano.

SEA-DOO

