



2016  
SEGMENTO DE ALTO  
DESEMPEÑO

# RXT-X® 300

Construido para un uso en mar abierto, en las condiciones más difíciles y para aquellos conductores a los que esto no les frena. Ahora, con el motor Rotax® 1630 ACE™ y el exclusivo sistema Ergolock puede disfrutar más tiempo de la conducción con menos fatiga. Las piernas se “agarran” a la máquina para un mayor control, para que pueda relajar la parte superior del cuerpo. Disfrute de una conducción de alto desempeño con más confianza para llegar aún más lejos.



## PASAJEROS

Capacidad de carga..... 272 kg / 600 lb

## DIMENSIONES

Capacidad de combustible ...60 L / 15.9 US gal.  
 Longitud..... 353.5 cm / 139.2 plg.  
 Anchura ..... 122.4 cm / 48.2 plg.  
 Peso (en seco)..... 415 kg / 914 lb  
 Capacidad de almacenamiento ..... 162 L / 42.8 US gal.

## MOTOR

Tipo..... Motor Rotax 1630 ACE  
 Sistema de admisión ..... Sobrealimentado con intercooler externo  
 Cilindrada ..... 1,630 cc  
 Refrigeración ..... Sistema de refrigeración de circuito cerrado (CLCS)  
 Sistema de marcha atrás..... iBR® electrónico  
 Sistema de arranque..... Electrónico  
 Tipo de combustible ..... 87 octanos (mínimo)  
 91 octanos (recomendado)



NUEVO White & Dayglow Yellow ●  
 NUEVO Lava Red & Monolith Black Satin ●

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

## CASCO

Tipo..... S<sup>3</sup>  
 • Plataforma ampliada  
 • Casco en V profunda para condiciones de mar picado  
 • Estable y previsible



MOTOR ROTAX 1630 ACE



SISTEMA ERGOLOCK



ESTABILIZADORES TRASEROS AJUSTABLES



DIRECCIÓN CON AJUSTE DE INCLINACIÓN Y ERGONOMÍA AJUSTABLE (A.E.S.)



INDICADOR X CON FUNCIÓN DE SOBREALIMENTACIÓN



CHALECO SALVAVIDAS FORCE PULLOVER Y CHAQUETA DE NEOPRENO X-TEAM (OPCIONAL)



## MOTOR

- Motor Rotax de 1,630 cc..... El motor Rotax 1630 ACE sobrealimentado con intercooler externo ofrece un alto desempeño confiable en agua dulce o salada, un par superior a un régimen de revoluciones bajo, y potencia optimizada a cualquier régimen de revoluciones y en todas las posiciones del acelerador.
- Sistema iTC™ (control de aceleración inteligente)..... Este avanzado sistema electrónico de aceleración arranca en punto muerto, lo que facilita la salida en el muelle. También cuenta con modos paseo, deportivo y ECO específicos para cada actividad que se pueden adaptar a su estilo de navegación. El resultado es una moto acuática más intuitiva con capacidad de respuesta mejorada.
- iControl® Learning Key®..... El dispositivo Learning Key programable permite limitar la velocidad según el nivel de experiencia del piloto.
- Sistema D-Sea-Bel™..... Gracias a una combinación de resonadores y componentes de absorción de las vibraciones, coloca las motos acuáticas Sea-Doo entre las más silenciosas del mercado.
- Sistema de refrigeración de circuito cerrado..... Utiliza refrigerante para mantener el funcionamiento del motor a la temperatura ideal, de forma similar al radiador de un coche. Evita la entrada de residuos y agua marina corrosiva.

## PRESTACIONES

- iControl..... El "cerebro" que integra y controla todos los sistemas para una navegación óptima.
- Casco S³ Hull®..... Escalonado, estable y resistente. El diseño escalonado reduce la resistencia y lo mantiene plenamente en contacto con el agua en todo momento.
- Modo paseo / deportivo..... Permite elegir entre dos tipos de respuesta del acelerador en función del estilo de navegación. El modo de paseo es el predeterminado, y ofrece una curva de aceleración progresiva y previsible, ideal para la navegación con pasajero. El modo deportivo se puede accionar fácilmente mediante el botón de modo deportivo. Ofrece todo el potencial de aceleración del motor para una respuesta más dinámica.
- Modo ECO..... Es la función de la tecnología iTC™ que determina automáticamente la entrega de potencia más económica y establece el régimen de revoluciones óptimo para maximizar la eficacia en el consumo de combustible.
- Sistema Ergolock..... La combinación de prestaciones ergonómicas ofrece un nivel de control increíble en los giros al tiempo que reduce la fatiga en la parte superior del cuerpo. Incluye un asiento estrecho de competición con diseño de sujeción en las rodillas, manillar ajustable y huecos en ángulo para los pies que mejoran la conexión entre el piloto y la máquina en los giros más pronunciados. Esto se traduce en giros más rápidos y más tiempo en el agua.
- VTS™ (sistema de trim variable) eléctrico de alto desempeño..... Proporciona posiciones preajustadas para una configuración rápida de la elevación, y optimiza la estabilidad a alta velocidad y durante la aceleración.
- Anilla de remolque para esquí náutico..... Para una fijación fácil y segura de la cuerda de esquí náutico.
- Centro interactivo de información digital multifunción..... VTS preestablecido, consumo de combustible instantáneo y promedio, nivel de combustible, tacómetro, velocímetro, medidor de horas, brújula, reloj, modo paseo, modo deportivo, modo ECO, indicador A-N-R y más.
- Llave RF D.E.S.S.™..... Gracias a la tecnología de radiofrecuencia y al diseño de casquillo y bola con los que cuenta, la llave con sistema de codificación digital de seguridad (D.E.S.S.) proporciona un arranque rápido y sencillo en todo momento.
- Sistema de dirección asistida (O.T.A.S.™)..... Proporciona dirección asistida adicional cuando no se está ante reducción de la aceleración accionando el acelerador para mejorar la maniobrabilidad.
- NUEVO compartimento de almacenamiento delantero de gran capacidad..... Alfombrilla para la plataforma de baño con el logotipo Sea-Doo
- Asiento articulado..... Asidero posterior
- Dirección con ajuste de inclinación..... Correa del asiento
- Caja de almacenamiento extraíble estanco..... Tapones de drenaje dobles
- Diseño de toma de combustible de cierre rápido..... Kit de lavado
- Protectores..... Cable flotante de emergencia
- Retrovisores ajustables de gran angular..... Guía del usuario, vídeo de instrucciones
- Alfombrillas con el logotipo Sea-Doo..... y manual

## SISTEMA DE PROPULSIÓN

- Sistema iBR (sistema inteligente de freno y marcha atrás)..... Primer y único sistema de frenado sobre el agua reconocido por la guardia costera estadounidense como mejora de salvamento marítimo desde 2009. Ya en su 2ª generación, el sistema iBR intuitivo y mejorado le permite acortar la distancia de frenado en 48.75 m (160 pies)<sup>1</sup> para mayor tranquilidad. Solo con pulsar una palanca. Y con su marcha atrás electrónica, le otorga un nivel de maniobrabilidad que facilita el atraque.
- Impulsor de acero inoxidable..... Mejora la aceleración y la velocidad máxima, y reduce la cavitación.

## PAQUETE X

- Asiento con color X..... Diseño de competición atractivo y muy cómodo para el manejo.
- Manillares X con A.E.S. (Dirección ergonómica ajustable AES)..... El único manillar totalmente ajustable del sector. El sistema A.E.S. permite al piloto ajustar la anchura y el ángulo de agarre para personalizar por entero la experiencia de navegación.
- Indicador X con función de sobrealimentación..... Muestra la presión de sobrealimentación en tiempo real desde la velocidad mínima (ralenti) hasta la presión de sobrealimentación máxima (aceleración a fondo) en todo momento, de forma que el piloto conozca el estado de carga del motor.
- Estabilizadores traseros ajustables..... Diseño eficaz que mejora en gran medida la estabilidad lateral. Ajustable en 3 posiciones según el nivel de habilidad y el entorno de conducción: elevada para conducir libremente y por diversión, y reducida para adaptarse a un estilo deportivo con giros más bruscos. Las aletas mejoran el ángulo de inclinación durante los giros.
- Funciones de indicador adicionales..... Tiempo / distancia de autonomía de combustible, velocidad / RPM máximas / promedio, cronómetro, temperatura del motor.

## OPCIONES

- Portatablas extraíble
- Mástil retráctil de 3 posiciones para esquí náutico
- Modo de esquí
- Sonda de profundidad
- Escalerilla plegable para embarque desde el agua
- Speed Tie™
- Bolsa estanca extraíble para almacenamiento en la parte delantera
- Organizador de guantera
- Ancla de bolsa de arena
- Kit de seguridad
- Bomba de achique
- Extintor de incendios
- Paragolpes
- Remolque Sea-Doo Move
- Cubierta de la moto acuática

## GARANTÍA

La garantía limitada de BRP ofrece cobertura de un año para la moto acuática.

