



Conduce como un PRO.

Fusiónate con las olas. Vestida con una inconfundible combinación de colores llamativos y gráficos elegantes, el diseño de la JetBlaster PRO contiene pura emoción en su esencia. Su aspecto tremendamente llamativo, el trimado eléctrico, la ágil conducción que brindan las tecnologías de control RiDE® y T.D.E., sumadas a su óptima relación peso-potencia, la convierten en la compañera perfecta para quien busca auténtica diversión.

La excelencia en la ingeniería y la extraordinaria calidad en la producción definen a todas y cada una de las Yamaha WaveRunner, y la JetBlaster® no es una excepción. Desde los materiales avanzados como el casco NanoXcel2, hasta el maravilloso motor TR-1® de altas prestaciones, se trata de una máquina concebida para la aventura.



- Casco y cubierta de NanoXcel2
- Pantalla multifunción en color de 4,3 pulgadas de fácil acceso
- Revolucionario sistema RiDE® para un control intuitivo
- Manillar ancho y curvo para un estilo de conducción único
- Los puños redondeados mejoran la interacción con la WaveRunner
- Caja de interruptores pequeña y compacta
- Ajuste del trimado eléctrico sobre la marcha
- Las cuñas de los pies soportan movimientos avanzados
- Estribo de reabordaje para salir del agua fácilmente
- Compartimentos de carga estancos

La JetBlaster presenta una serie de características que la hacen ideal para el pilotaje freestyle. Desde los reposapiés hasta el manillar ergonómico con puños redondos, además del cómodo estribo de reabordaje, está diseñada para brindar una agilidad sin igual a quienes gusten de sensaciones adrenalínicas. La conducción resulta intuitiva y es perfecta para conquistar fácilmente las olas, incluso si se trata de pilotos inexpertos.

Conduce como un PRO.

La JetBlaster PRO es la elección perfecta para divertirse. Dispone de un motor de primera calidad, una magnífica relación peso-potencia, una pantalla multifunción a todo color, el sistema de trimado eléctrico de altas prestaciones y los revolucionarios sistemas RiDE® y T.D.E. de Yamaha para disfrutar de un control intuitivo. Con esta moto, los amantes de las emociones acuáticas gozarán de una agilidad magnífica y una conducción intuitiva con la que conquistarán fácilmente las olas. Y con la atrevida decoración y los gráficos deportivos, serás el objetivo de todas las miradas.

Nuestra JetBlaster PRO está lista para brindar una conducción divertida y emocionante, con unos reposapiés que permiten un dominio casi instantáneo de trucos, giros y acrobacias, un manillar diseñado específicamente para ejecutar movimientos complicados y un trimado eléctrico mejorado para conseguir un control fácil y satisfactorio. La PRO también dispone de un práctico estribo de reabordaje para convertir el subir a bordo en un juego de niños.

Hemos fabricado el casco del JetBlaster PRO con el innovador y duradero NanoXcel2®, con el que hemos conseguido un casco de calidad, resistente y ligero a la vez. Si esto se combina con el motor TR-1® de altas prestaciones y una relación peso-potencia óptima, obtenemos una máquina magnífica con la que experimentar grandes emociones.



Motor TR-1® de altas prestaciones, 1.049 cc, 3 cilindros

La JetBlaster® va propulsada por nuestro innovador motor de alta potencia TR-1® de 3 cilindros y 1.049 cc. Este propulsor compacto y ligero es capaz de ofrecer una aceleración enérgica y una gran potencia a regímenes elevados, unidos a un bajo consumo y una gran fiabilidad. Una óptima relación peso-potencia da como resultado una velocidad sensacional y una conducción ágil.



Manillar y cuñas de diseño personalizado

El manillar del JetBlaster PRO ha sido diseñado con una forma curva y suave, proporcionando un soporte intuitivo para un estilo de conducción único. Las cuñas para los pies te permiten ajustar tu peso con facilidad, brindando una experiencia de conducción freestyle más dinámica y divertida.



Un casco ultraligero para las máximas prestaciones

Gracias a la exclusiva tecnología de materiales de Yamaha, el nuevo NanoXcel2® es un 18% más ligero que nuestro ya revolucionario NanoXcel®, manteniendo su elevada rigidez y resistencia. Aumenta el impresionante rendimiento de la JetBlaster, ayudándole a desarrollar su excelente aceleración y conseguir virajes todavía más cerrados.



Maniobra con confianza

El sistema T.D.E. (Control de propulsión direccional) facilita las maniobras a muy baja velocidad y el atraque, por lo que demostrarás el mismo dominio de la máquina en la costa como surcando las olas. En plena acción, el control de conducción te permite limitar la velocidad máxima, especificar las curvas de aceleración preferidas y definir y guardar distintos modos de ajuste. El sistema Cruise Assist establece un régimen de giro del motor constante para reducir la fatiga producida por el accionamiento prolongado del acelerador, y el modo No Wake limita el régimen del motor a un tranquilo ralenti.



Sistema RiDE® (marcha atrás con desaceleración intuitiva electrónica)

El revolucionario sistema RiDE® eleva el placer de conducir a nuevas cotas y aporta confianza al usuario, sea cual sea su nivel. Basta con accionar el gatillo del acelerador en el puño derecho para avanzar, y accionar el gatillo del puño izquierdo para decelerar o ir marcha atrás.



Pantalla multifunción en color de 4,3 pulgadas con acceso rápido

Entre sus muchas virtudes, esta pantalla clara y fácil de leer te ayuda a controlar y supervisar todos los sistemas de a bordo mediante unos botones de acceso rápido. Los límites de velocidad máxima y aceleración pueden introducirse desde aquí mediante el código PIN (Modo L) y los ajustes de seguridad. Ponemos a tu servicio la tecnología más avanzada.

Motor

Tipo de motor	4 tiempos; TR-1 High Output; 3 cilindros
Sobrealimentador	No
Cilindrada	1.049 cc
Tipo de bomba	Bomba de alta presión de 144 mm
Combustible	Gasolina normal sin plomo
Fuel supply system	Inyección electrónica de combustible
Capacidad de combustible	50 litros
Cap. depósito aceite	3,4 litros

Dimensiones

Largo	3 m
Ancho	1,14 m
Altura	1,18 m
Peso en seco (kg)	244 kg

Características

Capacidad de carga	5,5 litros
Capacidad de pasajeros	1-2 personas