



## Naviguez comme un PRO.

Faites corps avec les vagues. Le JetBlaster PRO dévoile une combinaison emblématique de couleurs éclatantes et de graphismes élégants. Look distinctif, système de trim électrique, excellente maniabilité avec la technologie de contrôle RiDE® et TDE, rapport poids/puissance parfait : le partenaire idéal pour un plaisir maximal.

L'excellence de la conception et une grande qualité de fabrication définissent chaque WaveRunner, et le JetBlaster ne fait pas exception à cette règle. Des matériaux de pointe tels que la coque NanoXcel2 au fabuleux moteur TR-1 à haut rendement, voilà une machine faite pour l'aventure.

Les caractéristiques du JetBlaster le rendent idéal pour le freestyle. Des repose-pieds au guidon ergonomique doté de poignées arrondies en passant par une marche de remontée pratique, il est conçu pour garantir aux amateurs d'adrénaline agilité et maniabilité, même pour les navigateurs les moins expérimentés.



- Coque et corps en NanoXcel2®
- Écran couleur multifonction de 4,3 pouces à accès rapide
- Système révolutionnaire RiDE® pour une commande intuitive
- Guidon large et incurvé pour un style de conduite unique
- La poignée arrondie offre une meilleure sensation de connexion avec le WaveRunner
- Petit boîtier de commutation compact
- Trim électrique pour un réglage en mouvement
- Les cales de pieds permettent des mouvements plus libres.
- Marche d'embarquement pour sortir de l'eau facilement
- Compartiments de rangement étanches

## Naviguez comme un PRO.

Le JetBlaster PRO est le choix idéal pour un fun sans limites. Doté d'un moteur à haut rendement, d'un excellent rapport poids/puissance, d'un écran couleur multifonction, d'un trim électrique à l'affût des performances, du système révolutionnaire RiDE® et du TDE pour un contrôle intuitif, il garantit aux amateurs de sensations fortes une agilité et une maniabilité de premier ordre pour conquérir rapidement les vagues. Et avec son coloris racé et ses graphismes sport, vous êtes sûr d'attirer tous les regards.

Notre nouveau JetBlaster PRO est prêt pour la glisse, avec des repose-pieds permettant de maîtriser les figures du freestyle. Le guidon est spécialement conçu pour les manœuvres astucieuses et le trim électrique amélioré facilite le contrôle et apporte un plaisir instantané. Le PRO dispose également d'une marche d'embarquement pratique.

Nous avons conçu la coque JetBlaster PRO à partir d'un matériau innovant et résistant NanoXcel2®, ce qui la rend à la fois solide et légère. Fusionnez cela avec un moteur TR-1 à haut rendement et un bon rapport poids/puissance, et vous obtenez un sérieux potentiel de sensations fortes.



## Moteur 3-cylindres TR-1 à haut rendement de 1 049 cm<sup>3</sup>

Le JetBlaster est propulsé par notre innovant moteur trois-cylindres TR-1 de 1 049 cm<sup>3</sup>. Ce moteur remarquablement compact et léger offre une accélération saisissante et une puissance élevée à haut régime tout en restant économique et fiable. Grâce à un excellent rapport poids/puissance, vitesse, accélérations et maniabilité sont exceptionnelles.



## Guidon et repose-pieds au design unique

Le guidon du JetBlaster PRO a été conçu avec une forme incurvée lisse, offrant un support intuitif pour un style de conduite unique. Les repose-pieds vous permettent d'adapter votre position pour un pilotage toujours plus amusant.



## Coque légère pour des performances exceptionnelles

Grâce à la technologie développée par Yamaha, le NanoXcel2® impressionne par sa légèreté : il est 18 % plus léger que le révolutionnaire NanoXcel®, tout en étant aussi rigide et solide. Il optimise les performances du JetBlaster, pour des accélérations et des virages encore plus nets.



## Manœuvrer en toute confiance

Le TDE La technologie Thrust Directional Enhancement transforme les manœuvres à très basse vitesse et l'accostage en un jeu d'enfant : vous aurez l'air aussi professionnel sur le rivage que sur les vagues. En pleine action, le système Drive Control vous permet de limiter la vitesse maximale, de définir vos courbes d'accélération préférées et de définir et sauvegarder différents modes d'assiette, tandis que l'assistant de croisière fixe un régime moteur constant réduisant la fatigue de l'accélérateur et que le mode « No Wake » limite le régime du moteur à un ralenti facile.



## Système RiDE® (Reverse with Intuitive Deceleration Electronics)

Le système révolutionnaire RiDE® transforme votre plaisir de pilotage et apporte un sentiment de confiance à tous les conducteurs, à tous les niveaux. Appuyez sur la gâchette des gaz située sur la poignée droite pour accélérer, et sur la gâchette de la poignée gauche pour ralentir ou faire marche arrière.



## Écran couleur multifonction de 4,3 pouces avec accès rapide

Parmi ses nombreux avantages, un affichage clair et facile à lire vous permet de contrôler et de surveiller tous les systèmes embarqués à l'aide des boutons à accès rapide situés à côté du guidon. La vitesse de pointe et la limitation des accélérations peuvent également y être réglées, ainsi que le verrouillage par code PIN des paramètres liés au mode d'apprentissage (L-mode). Nous avons mis les dernières technologies à votre service.

## Moteur

Type de moteur	Quatre temps; TR-1 High Output; Trois cylindres
Compresseur	Non
Cylindrée	1 049 cm <sup>3</sup>
Turbine	Pompe à haute pression de 144 mm
Carburant	Essence sans plomb
Système d'alimentation en carburant	EFI (injection électronique)
Capacité en essence	50 litres
Capacité en huile	3,4 litres

## Dimensions

Longueur	3 m
Largeur	1,14 m
Hauteur	1,18 m
Poids à sec	244 kg

## Points forts

Capacité de rangement	5,5 litres
Capacité	1 à 2 personnes