



Puissance facile à manier.

Le plaisir de croisière, les performances époustouflantes, le style et le confort, ainsi que de nombreuses nouvelles fonctionnalités, garantissent la position du nouveau VX parmi les Waverunner les plus populaires. Naturellement, il jouit entièrement de la polyvalence et de la qualité globale qui font la réputation de la gamme VX.

De notre système unique et révolutionnaire RiDE et des coques légères en NanoXcel2® à nos systèmes de commande électroniques exclusifs, à l'incroyable moteur à compresseur 4 temps haut de gamme de 1 812 cm³ de notre modèle le plus puissant, la technologie et l'ingénierie innovantes qui font partie intégrante de chaque équipement Yamaha sont à la pointe de la technologie.

Le souci du détail, le design avancé et la qualité de la construction en rajoutent encore plus à l'ensemble - le résultat est la garantie d'excellentes performances et d'un confort haut de gamme, le meilleur des deux mondes !



- Excellente nouvelle position de conduite ergonomique
- Un nouveau style, des coloris et des graphismes qui appellent à l'aventure
- Système révolutionnaire RiDE, pour une manœuvrabilité exceptionnelle
- Puissant moteur TR-1 à haut rendement et 3 cylindres de 1 049 cm³
- Remontée aisée avec plate-forme de ré-installation élargie
- Espace de rangement énorme et pratique : capacité de 114 l
- Grande boîte à gants étanche et compartiment séparé pour téléphones
- Repose-pieds auto-drainants pratiques
- Marche arrière électronique
- Deux grands rétroviseurs

Puissance facile à manier.

Des performances, un style et un confort remarquables, une sobriété exceptionnelle, un entretien réduit et de nombreuses nouvelles fonctionnalités vous garantissent que le nouveau XV compte parmi les jets les plus populaires. De plus, il profite, bien entendu, de la polyvalence incomparable de la gamme VX.

En plus d'une version à haut rendement de notre moteur TR-1, le nouveau VX est doté d'une selle étroite et de repose-pieds profonds et larges pour une meilleure maniabilité, ainsi que de notre technologie de commande révolutionnaire RiDE™. Ce système intuitif et simple d'utilisation inspire immédiatement une grande confiance, même aux pilotes les moins expérimentés.

Ce tout dernier WaveRunner VX, avec son nouveau style de pont épuré, ses couleurs et ses graphismes attrayants, offre un ensemble inégalé de performances exceptionnelles, optimales et agréables sur l'eau. Vérifiez et vous verrez qu'aucun autre jet ne peut réellement le faire.



Design de selle plus étroit : plus de confort et plus de maniabilité

La selle 2 personnes très confortable et le guidon du VX constituent les nouveaux designs plus étroits qui offrent une excellente assise ergonomique et une position de conduite inégalée. Associé à un repose-pieds plus profond et plus large et à des poignées inédites, ce modèle offre un excellent contrôle de la maniabilité.



Système RiDE (Reverse with Intuitive Deceleration Electronics)

Le système révolutionnaire RiDE transforme votre expérience de pilotage et inspire à chaque conducteur un sentiment de confiance à tous les niveaux. Tirez sur la gâchette de droite pour avancer et accélérer, et sur celle de gauche pour ralentir et faire marche arrière.



Moteur TR-1 à haut rendement et 3 cylindres de 1 049 cm³

Le VX est propulsé par notre moteur TR-1 3 cylindres innovant à haut rendement de 1 049 cm³. Ce moteur remarquablement compact et léger est un concentré d'énergie qui offre, en plus de sa sobriété et de sa fiabilité, une accélération saisissante et un niveau exceptionnel de vitesse maximale. Léger, il est également synonyme de maniabilité, d'agilité et d'équilibre.



Grands espaces de rangement pratiques

Le dernier VX dispose d'un énorme espace de rangement pratique, y compris du rangement sous la selle et la proue, une très grande boîte à gants étanche et même un espace pratique pour votre téléphone.



Design et graphismes épurés et modernes

Nous voulions que le tout dernier VX soit à la fois beau et convivial, c'est pourquoi nous avons repensé le pont supérieur et ajouté un nouveau design de coloris et de graphismes attrayant qui ne manqueront pas d'attirer l'attention lorsque vous naviguez sur l'eau. Il est également très beau sur le quai !



Systèmes électroniques uniques pour un contrôle optimal

Les derniers systèmes électroniques de Yamaha (proposés en série sur la nouvelle VX très abordable) offrent une combinaison d'avantages surprenants pour le pilote. Ils comprennent notamment la marche arrière assistée électroniquement (fonctionnalité du système révolutionnaire RiDE) ainsi qu'un affichage clair et lisible des informations relatives au moteur et à la conduite sur la console.

Moteur

Type de moteur	Quatre temps;Trois cylindres;TR-1 High Output
Cylindrée	1 049 cm ³
Turbine	Débit axial 155 mm
Carburant	Essence sans plomb
Capacité en essence	70 L

Dimensions

Longueur	3,37 m
Largeur	1,24 m
Hauteur	1,2 m
Poids à sec	326 kg

Points forts

Capacité de rangement	113,9 L
Capacité	1 à 3 personnes

Toutes les informations de cette brochure sont fournies à titre indicatif et peuvent être modifiées sans avis préalable. Il nous appartient à tous de faire preuve de RESPONSABILITÉ dans l'usage de la PUISSANCE, afin de continuer à profiter des joies du nautisme et de la pratique sportive qu'offre cette discipline. Vous devez également prendre conscience que votre WaveRunner Yamaha appartient à la famille des embarcations nautiques : veillez donc à connaître et à observer les règles de navigation, suivez si possible une formation professionnelle et respectez la législation et les règles locales qui peuvent être différentes d'une zone géographique à l'autre. Les photos peuvent éventuellement présenter des embarcations pilotées par des professionnels, mais leur publication ne saurait être interprétée comme un conseil ou une instruction en termes de sécurité et de conduite. Avant toute sortie, lisez attentivement toutes les instructions et portez TOUJOURS des vêtements de protection adéquats et un gilet de sauvetage lorsque vous naviguez. NE CONSOMMEZ JAMAIS D'ALCOOL AVANT OU PENDANT LA CONDUITE.