



## Une technologie approuvée dans le monde entier

Choisissez le moteur qui vous offrira le maximum de plaisir sur l'eau, que vous soyez un amateur de sorties tranquilles ou que vous préférerez le frisson des sports nautiques.

Chacun des moteurs que nous proposons est équipé des toutes dernières technologies Yamaha en matière de moteurs marins, ainsi que de systèmes d'admission et d'échappement ingénieux. En outre, nos moteurs quatre temps connaissent un franc succès car, plutôt que d'adapter des moteurs automobiles ordinaires aux embarcations, nous avons conçu et développé nos moteurs marins quatre temps en partant de zéro.

Afin de mieux préserver le milieu marin, Yamaha est à l'origine de technologies inédites de combustion propre qui n'altèrent en rien la puissance, les performances ou les qualités d'usage.



- Une meilleure efficacité de combustion et des émissions réduites
- Système de stockage à trois positions empêchant les fuites d'huile
- Levier de changement de vitesse grande taille pour des passages de rapport simplifiés
- AV-PM (avant - point mort) pour la simplicité des manœuvres
- La direction à 360° rend les manœuvres vraiment aisées et agréables
- Poignée de transport arrière grande et confortable
- Réservoir de carburant intégré transparent pour plus de commodité
- Barre franche robuste à poignée de gaz tournante facile à utiliser
- Réglage de la dureté de direction pour une manœuvrabilité optimisée
- Hublot d'inspection pratique pour le contrôle du niveau d'huile
- Système d'allumage TCI pour des performances fiables

## Emmenez-le et démarrez !

Les dimensions remarquablement compactes du 2.5ch rendent les sorties sur l'eau agréables, ludiques et plaisantes, quelle que soit leur durée.

Ce moteur portable populaire, à la forme élégante, est propre et silencieux et dispose de nombreuses caractéristiques conviviales. Il s'agit d'un véritable concentré de technologies Yamaha et offre une vivacité étonnante, ainsi qu'une maniabilité et une manœuvrabilité optimisées. Il constitue également le moteur auxiliaire idéal des propriétaires de yacht.

Plusieurs positions de stockage pratiques, un réservoir de carburant pratique et transparent, des commandes simples et intuitives à portée de main, ainsi qu'une poignée de transport grande et confortable font de ce moteur quatre temps le choix le plus judicieux.



## Nouveau look et nouvelle efficacité de combustion

Les nombreuses améliorations du moteur 2.5ch sont dissimulées dans un nouveau carénage rond intelligent, offrant une capacité de rangement sur trois positions (sur chaque côté ou à l'avant), pour offrir encore plus d'efficacité. De plus, l'efficacité de combustion améliorée rend cet incroyable moteur plus silencieux et plus économique, tout en réduisant les émissions d'échappement.



## Des rapports et commandes de gaz agréables et pratiques

Habituellement, le levier de vitesses grande taille est uniquement disponible sur les plus gros moteurs, mais la simplicité et la précision d'actionnement des vitesses est un véritable atout pour le 2.5ch. La position pratique de toutes ces commandes clés, combinée à la simplicité et à la précision du système de direction à 360°, vous garantit une maîtrise hors du commun.



## Direction à 360° pour des changements de direction instantanés

Dès la première utilisation du 2.5ch, vous serez séduit par son agilité. La direction à 360° offre une manœuvrabilité exceptionnelle et garantie une poussée inversée totale toujours disponible, sans qu'il soit nécessaire d'inverser le sens de la marche. De plus, la nouvelle poignée de transport arrière plus grande est très pratique pour la marche arrière.



## Réservoir de carburant intégré transparent

Lorsque vous prévoyez une excursion, il est bon de savoir que vous aurez suffisamment d'espace pour emporter votre matériel. Afin d'optimiser l'espace disponible sur votre bateau, le 2.5ch intègre un réservoir de carburant intégré, qui vous dispense d'emporter une nourrice. De plus, le nouveau réservoir est transparent ce qui vous permet de contrôler en un clin d'œil et à tout moment le niveau de carburant.



## Barre franche à poignée de gaz tournante confortable

La barre franche du nouveau 2.5ch est dotée d'une nouvelle poignée de gaz tournante large et confortable qui permet de commander facilement le moteur, ainsi que d'un levier de sélection latéral très pratique. Résultat : une maniabilité et une manœuvrabilité hors pair. Le coupe-circuit et le câble de commande des gaz sont intégrés.



## Réglage pratique de la dureté de direction

Grâce à ses nombreuses commandes conviviales, le 2.5ch est incroyablement facile à utiliser. Il dispose également de commandes pratiques permettant de régler la dureté de la direction et les gaz. Cela permet un réglage aisé de la direction et des gaz en pleine course, vous assurant une stabilité et une maîtrise élevées, même à grande vitesse.

## Moteur

Type de moteur	4 temps
Alésage x course	54.0 mm x 31.5 mm
Cylindrée	72 cm <sup>3</sup>
Puissance à l'arbre d'hélice à mi-régime	1.8 kW / 5,500 tr/min
Plage de régime à pleins gaz	5,250 - 5,750 rpm
Lubrification	Barbotage
Ignition / advance system	TCI
Rapport de démultiplication	2.08 (27:13)
Mise en route	Manuelle
Nb de cylindres/configuration	1, OHV
Fuel Induction System	1-Carb

## Dimensions

Capacité essence	0.9 litres (Built-in fuel tank)
Capacité en huile	0.35 litres
Hauteur de tableau recommandée	S433L:560mm
Poids sans hélice	17kg - 18kg

## Autres caractéristiques

Alternateur	-
Mode de relevage et trim	Manuelle
Remarque	The kW data in this sheet is based on the ICOMIA 28 standard, measured at the prop shaft
Propeller	Included
Control	Barre