



Il vous suffit de mettre le contact pour partir

Les moteurs électriques Yamaha constituent le mode de propulsion le plus pratique et le plus écologique pour les petites embarcations.

Simplissime à utiliser, chaque moteur 12V est doté d'un support réglable qui permet une installation facile et rapide. Il vous suffit de mettre le contact, puis de «mettre les voiles». Les modèles M26 et M20 disposent de poignées tournantes: angle d'inclinaison de 45° maximum, extension jusqu'à 15cm et contour ergonomique.

Ils sont solides grâce à leurs aimants permanents, leurs carters et revêtements antichoc, ainsi qu'à leurs arbres en composite résistants à la torsion, à la rupture et à la corrosion en usage normal. Une hélice spéciale anti-algue optimise la poussée et résiste aux algues et autres débris présents dans l'eau.

- ▶ Facile à transporter et à installer
- ▶ Sûr, facile à manœuvrer
- ▶ Moteur 12V robuste et fiable
- ▶ Hélice spéciale anti-algue
- ▶ Jauge Push-to-Test pour des contrôles aisés du niveau de la batterie
- ▶ Poignée tournante (M20 et M26)
- ▶ Fabrication robuste
- ▶ Ecologique
- ▶ Contrôle polyvalent de tension de la direction (M20 et M26)
- ▶ Arbre composite indestructible
- ▶ Motorisation silencieuse et souple
- ▶ Ajusteur rapide de profondeur de came



***Toute la puissance
qu'il vous faut, sans
faire de vagues.***

Les moteurs électriques Yamaha constituent la solution de motorisation la plus écologique pour votre petite embarcation, lorsque vous souhaitez naviguer tranquillement.

Ces moteurs impeccables mettent l'accent sur la relaxation. Le bruit généré est quasi-nul et aucune fumée d'échappement n'est produite. Vous ne risquez ni d'être dérangé ni de déranger qui que ce soit. Pour le pêcheur aguerri ou l'amoureux de la nature, le moteur électrique Yamaha n'effraie pas la faune. Vous pouvez profiter de votre journée dans des environnements naturels splendides.

Alimentés par une batterie 12V, les moteurs électriques Yamaha sont ultra-portables. Cette caractéristique les rend parfaitement adaptés à une petite embarcation comme une annexe ou un canot pneumatique.



Hélice anti-algue2

Il s'agit de la nouvelle génération d'hélices 100% anti-algue unique sur le marché. Les pales en flèche évasées des «hélices» chassent les algues et vous permettent de traverser des zones de végétation dense à n'importe quelle vitesse, sans épuiser la puissance de la batterie. La conception a désormais été repensée et améliorée afin d'offrir des performances d'hélice fiables et durables.

Commandes manuelles tournantes (M20 et M26)

Bénéficiez d'une plus grande polyvalence grâce à la barre franche de relevage/extension, disponible sur les modèles M20 et M26. Grâce au relevage de 45° maximum et à l'extension allant jusqu'à 15cm, il est facile de s'adapter à toutes les situations ou tous les types de pêche. Les modèles M20 et M26 sont tous deux équipés d'une poignée ergonomique.

Contrôle polyvalent de tension de la direction (M20 et M26)

Un collier innovant, situé au-dessus du support de moteur, facilite le réglage de la tension de la direction au niveau de votre choix. Maintenez-la détendue pour une direction ultrasouple ou tendez-la vers le bas pour la bloquer.

Arbre composite indestructible

Extra-robustes, nos arbres composites à haut rendement sont plus durs que l'acier, virtuellement indestructibles et encaissent les chocs grâce à leur mémoire de forme initiale. Ils ne plient pas, ne cassent pas, ne rouillent pas et ne se corrodent pas.

Motorisation silencieuse et souple

De très grande taille, les enroulements et les collecteurs réduisent la chaleur et permettent ainsi un fonctionnement en douceur, une plus grande puissance délivrée et une durée de vie prolongée du moteur. Par ailleurs, le système de relèvement unique réduit les frictions afin d'atténuer les bruits qui effraient les poissons. Vous serez tellement discret qu'ils ne remarqueront même pas votre approche.

Ajusteur de profondeur de came à verrouillage rapide

Changez les profondeurs simplement et en toute sécurité à l'aide de l'ajusteur de profondeur de came à verrouillage rapide. Cette fonctionnalité intelligente facilite le réglage de la profondeur et verrouille votre moteur fermement là où vous le désirez.

Moteur électrique

Poussée statique (kg)	24,9	20,4	16,3	13,6
Intensité en ampères	43	42	36	30
Tension	12	12	12	12
Régulateur de vitesse	Variable	5 / 3	5 / 3	5 / 3
Sélection de vitesses	Relevage et trim	Relevage et trim	Poignée tournante	Poignée tournante
Cardan	914 mm	914 mm	914 mm	762 mm
Poids (kg)	11	10	8	7
Support pivotant	Oui	Oui	Oui	Oui
Arbre composite	Oui	Oui	Oui	Oui
Hélice anti-algue	Oui	Oui	Oui	Oui
Variateur à courant haché	Oui	Non	Non	Non
Garantie	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans

Autre année modèle**M-26****M-20****M-18****M-12**

La chaîne de qualité Yamaha

Les techniciens Yamaha sont entièrement formés et équipés pour fournir les meilleurs services et conseils pour votre produit Yamaha. Yamaha vous recommande donc fortement de vous rendre chez un concessionnaire Yamaha agréé pour l'entretien de votre véhicule.

Nous concevons, développons et testons des pièces et accessoires authentiques Yamaha Marine spécialement pour notre gamme de produits. Yamaha recommande également l'utilisation de Yamalube®. Ipone propose une gamme de lubrifiants de haute technologie, des éléments essentiels aux moteurs Yamaha. Ils sont conçus pour être efficaces dans pratiquement toutes les conditions.

Outre des accessoires pratiques et élégants, Yamaha propose une gamme de vêtements innovante et de haute qualité pour la navigation. À cela s'ajoute une gamme étendue de vêtements de sport. Pour de plus amples informations, consultez le site:

www.yamaha-motor.fr/accessoires



Scannez-moi...

Yamaha M26 // M20 // M18 // M12 sur
votre mobile

YMFH SA
5 avenue du Fief
Z.A. Les Béthunes
Saint-Ouen l'Aumône - CS 19251
95078 Cergy Pontoise Cedex