

Modèles 4-temps	Arbre	Prix de détail recommandé	Cylindres	Capacité du réservoir (L)	Démarrage	Barre franche	Système de relevage et de trim électrique	Control	Puissance à l'arbre d'hélice Icomia standard 28/38	
F2.5BMH	S	€ 995,00		0,9					1,8	
	L,	,		,					,	
F4BMH	S	€ 1.245,00		1,1						
	L	,		,					2,9	
F4BMH + *	S	€ 1.355,00		1,1/12					,	
	L									
F5AMH	S	€ 1.475,00	1-cil	1,1						
	L					Standaard			3,7	
F5AMH + *	S	€ 1.585,00		1,1/12		3.5			,	
	L	,		.,	Handmatig					
F6CMH	S	€ 1.685,00		1,1						
	L									
F6CMH + *	S	€ 1.795,00		1,1/12						
	L			-			-	Mechanisch	4,4	
F6DMH	S	€ 2.755,00								
	L									
F6DM	S	€ 2.755,00				Optioneel				
	L					·				
F8FMH	S	€ 3.065,00				Standaard				
	L			12					5,9	
F8FE	L	€ 3.735,00			Elektrisch	Optioneel				
F9.9JMH	S	€ 3.495,00			Handmatig	Standaard				
	L	,			<u> </u>				7,3	
F9.9JE	S	€ 4.185,00	2-cil		Elektrisch	Optioneel			,	
	L	,				'				
F15CMH	S	€ 3.735,00			Handmatig					
	L	,			3	Standaard				
F15CEHP	S	€ 4.435,00				Standaard	Power Tilt			
	L	255,60		25					11	
F15CE	S	€ 4.425,00			Elektrisch -		_	(1)		
502	L	C 7.723,00			Eteletiseii	ch Optioneel				
F15CEP	S	€ 5.095,00					Power Tilt			
JCLi	L	00,000					I OWEI THE			

^{*} Le modèle est fourni complet avec un réservoir de carburant en plastique intégré et séparé de 12 litres.

Modèles 4-temps	Arbre	Prix de détail recommandé	Cylindres	Capacité du réservoir (L)	Démarrage	Barre franche	Système de relevage et de trim électrique	Control	Puissance à l'arbre d'hélice Icomia standard 28/38
F20GMH	S	€ 4.425,00			Handmatig				
	L		-			Standaard			
F20GWH	S	€ 4.975,00			Handmatig/ Elektrisch		-		
	S		_				_		14,7
F20GE	L	€ 4.525,00							
	S		-		Elektrisch	Optioneel			
F20GEP	L	€ 5.325,00					Power Tilt		
	S		2-cil						
F25GMH	L	€ 5.085,00			Handmatig				
	S		-			Standaard			
F25GWH	L	€ 5.525,00			Handmatig/ Elektrisch		-		40.4
F3F.CF	S	£		25		Optioneel			18,4
F25GE	L	€ 5.105,00		25		Optionaal			
F25GET	S	€ 5.785,00				Optioneet	Power Trim & Tilt	Mechanisch	
1 ZJULI	L	€ 3.763,00					rower min a me		
F30BEHD	L	€ 6.565,00				Standaard	Hydro Tilt		22,1
F30BET	L	€ 6.445,00	-			Optioneel	Power Trim & Tilt		22,1
F40FEHD	S	€ 7.255,00	3-cil			Standaard	Hydro Tilt		
	L						.,,		29,4
F40FET	S	€ 7.135,00			Elektrisch				,
	L								
F50HET	L	€ 8.265,00	-					3	36,8
F60FET	L	€ 9.725,00	-						44,1
F70AET	L	€ 11.255,00			Optioneel Power Trim & Tilt	Power Trim & Tilt	51,5		
	X				_				
F80B	L	€ 12.915,00			59,8				
F100B	L	€ 13.835,00	€ 13.835,00	35,00	-	-			73,6
	X								

Modèles 4-temps	Arbre	Prix de détail recommandé	Cylindres	Démarrage	Barre franche	Système de relevage et de trim électrique	Control	Puissance à l'arbre d'hélice Icomia standard 28/38
F115B	L							
FIIDD	X	€ 15.685,00						84,6
LF115B	X				Optioneel			
F120A	L	616 225 00					Mechanisch	05.6
F130A	Х	€ 16.335,00						95,6
E450C	L	640.075.00						
F150C	Х	€ 19.875,00						
E450CD	L							
F150CB	Х	€ 21.015,00			Flektrisch Power Trim & Till	Drive-By-Wire	110,3	
LF150CB	Х					Power Trim & Tilt		· ·
	L		4-cil	Elektrisch				
F150SA	Х	€ 22.995,00					Steer-By-Wire	
LF150SA	Х							
F200C	Х	€ 22.995,00			Nee		Mechanisch	
	L							=
F200CB	Х	€ 23.995,00					Drive-By-Wire	
LF200CB	Х							
E2005 A	L							147,1
F200SA	Х	€ 25.995,00						
LF200SA	Х						Steer-By-Wire	
F200SA2	Х	627.005.00						
LF200SA2	Х	€ 27.995,00						

Modèles 4-temps	Arbre	Prix de détail recommandé	Cylindres	Démarrage	Barre franche	Système de relevage et de trim électrique	Control	Puissance à l'arbre d'hélice Icomia standard 28/38
	×	€ 28.205,00						
F/LF225CB	U	€ 28.205,00						165,5
	E	€ 31.955,00					Drive-By-Wire	
	X	€ 30.485,00					Dilve-by-wile	
F/LF250CB	U	€ 30.463,00						
	E	€ 34.235,00						
	X	€ 33.235,00						
F/LF250SB	U	€ 33.233,00						183,8
	Е	€ 37.145,00					Steer-By-Wire	
	X	€ 34.605,00					Steer-by-Wile	
F/LF250SB2	U	€ 34.003,00						
	Е	€ 38.515,00						
	X	€ 32.065,00						
F/LF300CB	U	€ 32.003,00	6-cil	Elektrisch	Nee	Power Trim & Tilt	Drive-By-Wire	
	Е	€ 35.815,00						
	X	€ 34.925,00						
F/LF300SB	U	C 34.523,00						220,6
	Е	€ 38.835,00						
	Х	€ 36.295,00						
F/LF300SB2	U	233.233,00						
	E	€ 40.205,00					Steer-By-Wire	
	Х	€ 36.495,00					Secti by will	
F/LF350SA	U	233.133,00						
	E	€ 40.405,00						257,0
	Х	€ 38.495,00						231,0
F/LF350SA2	U	€ 36.473,00						
	E	€ 42.405,00						

Modèles V MAX	Arbre	Prix de détail recommandé	Cylindres	Démarrage	Barre franche	Système de relevage et de trim électrique	Control	Puissance à l'arbre d'hélice Icomia standard 28/38	
VF90A	L	€ 14.535,00						66,2	
VF3UA	X	€ 14.555,00			Ja			00,2	
VF115A	L	€ 16.315,00			Ja			84,6	
VELISA	X	€ 10.515,00	4-cil	Elektrisch		Power Trim & Tilt	Mechanisch	04,0	
VF150A	L	€ 19.585,00	4-01			rower min & mc	Mechanisch	110,3	
VIIIOA	X	€ 17.363,00			Nee			110,5	
VF175A	L	€ 21.005,00			1466			128,7	
AL LIDY	X	€ 21.003,00						128,7	

Modèles XTO	Arbre	Prix de détail recommandé	Cylindres	Démarrage	Barre franche	Système de relevage et de trim électrique	Control	Puissance à l'arbre d'hélice Icomia standard 28/38
	X	€ 56.995,00						
XF/LXF400 SA	U	€ 30.993,00						
	E	€ 60.225,00						293,7
	X	€ 58.525,00						
XF/LXF400 SA2	U	€ 38.323,00				Power Trim & Tilt	Steer-By-Wire	
	E	€ 61.785,00	8-cil	Elektrisch	Nee			
	X	£ 62 1EE 00	6-CII					
XF/LXF450 SA	U	€ 63.155,00						
	E	€ 66.415,00						330,4
	X	€ 64.865,00						330,4
XF/LXF450 SA2	U	€ 64.865,00						
	E	€ 68.125,00						

Modèles High Thrust	Arbre	Prix de détail recom- mandé	Cylindres	Capacité du réservoir (L)	Démarrage	Barre franche	Système de relevage et de trim électrique	Control	Puissance à l'arbre d'hélice Icomia standard 28/38
FT8GMH	L	€ 3.395,00			Handmatig	Standaard	N		
FT8GE	L	€ 4.295,00			Flateria	NI	Nee		5,9
FT8GEP	L	€ 4.755,00			Elektrisch	Nee	Power Tilt		
ETO OLAMI	L	6274500	2 -:1	42	11 4	Chdd			
FT9.9LMH	Х	€ 3.745,00	2-cil	12	Handmatig	Standaard	Nee		
FT9.9LE	L	€ 4.785,00						Mechanisch	7,3
ETO OLED	L	6.5.205.00					D Tilk		
FT9.9LEP	Х	€ 5.385,00			et to t		Power Tilt		
FT50JET	L	€ 9.065,00			Elektrisch	Nee			36,8
FTCOCFT	L	£ 10 F3F 00	4-cil	-			Power Trim & Tilt		44.1
FT60GET	Х	€ 10.535,00							44,1



Modèles Electro	Prix de détail recommandé	Poussée (kg)	Voltage	Arbre (mm)
M-12	€ 225,00	13,6		762
M-18	€ 325,00	18,2	421/	
M-20	€ 475,00	20,4	12V	914
M-26	€ 705,00	25,0		
M-32	€ 805,00	31,8	24V	1067
MX18	€ 455,00	18,2	121/	014
MS20	€ 645,00	20,4	12V	914



Arbre: S = 15 inch, L = 20 inch, X = 25 inch, U = 30 inch, E = 35 inch

Modèle: F = 4-temps, FT = High Thrust, V = V MAX, X = XTO, M = Démarrage manuel, E = Démarrage électrique, W = Démarrage manuel et électrique, H = Barre franche,
P = Système de relevage électrique, T = Système de trim électrique et de relevage, D = Système de relevage hydraulique, FL = Mode de rotation inverse, 2 = Blanc, C = Drive-by-Wire, S = Steer-by-Wire

Le programme de gréement flexible Yamaha, mettant l'accent sur la flexibilité et le bon choix!

Un moteur hors-bord Yamaha, à partir du modèle F20, est fourni sans accessoires, tels que: hélice, boîtier de commande et compteur(s). Cela signifie que vous pouvez sélectionner vous-même les accessoires. En concertation avec le concessionnaire Yamaha Marine, vous pouvez ainsi les adapter précisément à votre propre combinaison bateau-moteur.

Jauges de réseau numériques et systèmes LAN pour divers moteurs hors-bord Yamaha.

Tous les moteurs hors-bord Yamaha avec système d'injection de carburant (à partir du modèle F20GWHS) ne peuvent être équipés que de jauges réseau numériques très avancées et d'un ingénieux système de connexion LAN (Local Area Nework) correspondant. Tout comme dans les voitures les plus modernes, divers instruments et systèmes de contrôle peuvent ainsi désormais être gérés de manière centralisée sur les bateaux. Le système répond entièrement à la norme NMEA 2000 et convient également pour connecter d'autres accessoires, tels que des systèmes de navigation d'autres fabricants.

Gréement flexible	Numéro d'article	Description	Prix de vente conseillé
Instruments LAN numériques	6YR762G08100	Compte-tours	€ 350,00
(version ronde)	6YR762G04200	Compteur de vitesse/FM* et compte-tours	€ 520,00
Panneau de réseau LAN numérique	6YM762G02200	Kit CL5 (écran + faisceau électrique)	€ 1.055,00
Kit LAN contre-rotation, mécanique (pour deux moteurs)	6Y8762R00300	Kit de montage complet + double boîtier de commutation + panneau de réseau numérique	€ 2.345,00
	703482072300	Montage latéral modèle 703	€ 335,00
Doîtian de computation	6X3482061100	Montage latéral modèle 6X3 (montage à droite)	€ 385,00
Boîtiers de commutation	6X3482062200	Montage latéral encastré modèle 6X3 (montage à gauche)	€ 385,00
	70448205R100	Montage supérieur modèle 704	€ 330,00
	6X4421036A00	Levier de volant multifonctionnel (à l'exclusion du kit de montage requis ****)	€ 555,00
	6X442102L200	Kit de montage pour levier de direction multifonctionnel F20G	€ 160,00
	6X442102F200	Kit de montage pour levier de direction multifonction F25G	€ 160,00
Barre franche	6X442102F200	Kit de montage pour levier de direction multifonction F30B/F40F	€ 160,00
	6X4421029300	Kit de montage pour levier de direction multifonction F50/60/70	€ 200,00
	6X442102G200	Kit de montage pour levier de direction multifonction F100F/F80D	€ 240,00
	6X442102C200	Kit de montage pour levier de direction multifonction F115B/F130A	€ 240,00
2 1 1	64D825702300	Panneau de verrouillage de l'allumage	€ 110,00
Panneaux de démarrage	704825701300	Panneau de verrouillage de l'allumage, y compris le commutateur d'arrêt d'urgence	€ 160,00
	6888258A5000	Faisceau de câbles 5 mètres	€ 115,00
	6888258A6000	Faisceau de câbles 6 mètres	€ 125,00
Câblage (pour les panneaux de démarrage)	6888258A7000	Faisceau de câbles 7 mètres	€ 140,00
(F	6K18258A4000	Faisceau de câbles 8 mètres	€ 135,00
	6888258A5000	Faisceau de câbles 9,5 mètres	€ 115,00
Système antivol (à partir du modèle F20GWHS)	6X9762D00100	Kit d'immobilisation Y-COP	€ 260,00

Kits de Direction Hydraulique

Kit de direction hydraulique	Numéro d'article	Description	Prix de vente conseillé
	YMEKT2203348	KIT LS80PRO - Jusqu'à 80CH	€ 870,00
	YMEK22203349	KIT LS125PRO - Jusqu'à 125CH	€ 905,00
Lagarable 9 Cabraits	YMEK22203350	KIT LS175PRO - Jusqu'à 175CH	€ 950,00
Lecomble & Schmitt	YMEKT2203351	KIT LS225PRO - Jusqu'à 225CH	€ 1.090,00
	YMEKT2204020	KIT LS3500PRO - Jusqu'à 350CH	€ 1.445,00
	YMEKT2204028	KIT LS3500PRO PRE-CRIMPED - Jusqu'à 350CH	€ 1.445,00
	YMEKT2204257	Kit L&S Yamaha F150-F200 avec cylindre de direction intégré 5M	€ 735,00
Lecomble & Schmitt	YMEKT2204258	Kit L&S yamaha F150-F200 avec cylindre de direction intégré 6M	€770,00
(spécifiquement pour l'année modèle 2023-2024	YMEKT2204259	Kit L&S yamaha F150-F200 avec cylindre de direction intégré 7M	€ 785,00
F150-F200 C et CB)	YMEKT2204260	Kit L&S yamaha F150-F200 avec vérin de direction intégré 7.5M	€ 785,00
	YMEKT2204261	Kit L&S yamaha F150-F200 avec cylindre de direction intégré 8.5M	€ 805,00





Kits de Gréement Flexibles

Yamaha a un vaste programme de gréement flexible. Demandez à votre concessionnaire quel kit est le mieux adapté à votre moteur et à vos besoins.

























digital + câblage 6 mètres



QUEL KIT POUR QUEL MOTEUR?

x Recommandation

Optionnel

Modèle	Kit A	Kit B	Kit C	Kit D	Kit E	Kit F	Kit G	Kit H	Kit I	Kit J	Kit K	Kit L
F20/F25/F30B/F40F/F50H/FT50J/F60F/FT60G/F70A	X	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
F80B/VF90/F100B/F115B/F130A/F150C/VF175/F200C	•	Х	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Modèle	Kit M	Kit N	Kit O	Kit P	Kit Q	Kit R	Kit S	Kit T	Kit U
F150CB/F200CB/F225CB/F250CB/F300CB	•	•	•	Х	•	•	•	•	•

F150SA/F200SA/F250SB/F300SB/F400SA/F450SA

Pour connaître les caractéristiques complètes de notre système de commande Helmet Master EX Drive-BY-Wire, veuillez vous adresser à votre revendeur officiel Yamaha.







"Conçu pour les professionnels, les passionnés et les utilisateurs occasionnels."

Drive-By-Wire

L'accélérateur Drive-By-Wire de Yamaha est disponible en plusieurs variantes pour les moteurs hors-bord simples et multiples. Cette poignée de gaz "6X9" est conçue pour un plus grand confort ergonomique et possède plusieurs nouvelles caractéristiques telles que le contrôle de la vitesse (y compris le mode de changement de vitesse automatique pour naviguer à une vitesse inférieure à celle du ralenti) et le mode neutre comme dispositif de sécurité. En combinaison avec l'écran CL5, c'est l'assemblage qui permet d'obtenir des performances maximales et une consommation de carburant minimale.

Digital Electric Steering

Il est possible d'appliquer le système de commande électrique numérique avancé de Yamaha à n'importe quel moteur Yamaha Drive-By-Wire. Le nouveau V6 de Yamaha et les versions XTO ont ce système intégré.

En utilisant la direction électrique numérique, il n'y a plus un grand nombre de systèmes auxiliaires tels que les pompes de direction conventionnelles, les tuyaux ou le câblage qui gênent. Les actionneurs électriques sont également extrêmement silencieux et rapides.

Autopilot

Le pilote automatique de Yamaha vous permet de vous détendre et de laisser les moteurs hors-bord faire le travail. Ce pilote automatique offre de nombreuses fonctionnalités, telles que le maintien du cap : des réglages fins vous permettent de garder le cap, jusqu'au pilote entièrement automatique, où votre bateau suit automatiquement un cap GPS fixe, pour une navigation fluide et sans problème.

Joystick

Avec un style moderne, une sensation et une ergonomie de première qualité, le système Yamaha Helm Master EX est doté d'un Joystick avec des fonctionnalités avancées. Avec des boutons à fonction unique pour une utilisation facile et une expérience globale améliorée, le joystick vous permet de manoeuvrer dans des endroits étroits comme les marinas. Pour les applications à plusieurs hors-bord, vous pouvez même déplacer votre bateau latéralement et le faire tourner sur son axe pour une précision encore plus grande.

Il est désormais possible d'ajouter la direction électrique numérique (DES) de pointe de Yamaha à n'importe quel hors-bord contrôlé par DEC de Yamaha, même pour une seule installation. Les jours frustrants où vous deviez manoeuvrer votre hors-bord simple dans des endroits étroits avec un lourd guidon appartiennent au passé, le joystick est facile à utiliser et ne demande que très peu d'efforts

STAY POINT



DRIFT POINT



FISH POINT



Accouplement du propulseur d'étrave

Pour faciliter encore davantage les manœuvres, il est possible de coupler le système Helm Master EX à un propulseur d'étrave proportionnel Vetus ou Sleipner Side-Power*. Cela convient à partir d'une installation avec un seul moteur hors-bord, mais c'est également possible pour plusieurs moteurs. Cette fonctionnalité élimine le besoin de commandes séparées pour un propulseur d'étrave. Elle rend la navigation encore plus amusante et vous donne, en tant que skipper, encore plus d'assurance lors de l'accostage de votre bateau.

*Contacter un concessionnaire pour obtenir le propulseur d'étrave adéquat.

Niveaux

Le système Helm Master EX se compose de plusieurs niveaux. Du niveau 1 pour le système de base au niveau 4 pour les capacités les plus complètes de Helmet Master EX.

- 1. DEC (Digital Electronic Control)
 avec écran CL5 et EKS (Electronic Key Switch)
- 2. DES (Digital Electic Steering)
- 3. Pilote automatique
- 4. Jovstick





Pour connaître toutes les fonctionnalités du système de commande Helm Master EX, contactez votre revendeur Yamaha ou scannez le code QR mentionné ci-dessus.



Kits Drive-By-Wire

Numéro d'article: KITM Numéro d'article: KITP Numéro d'article: KITS KIT M Single level 1 side mount KIT P Single level 1 top mount KIT S Twin level 1 Montage latéral de l'armoire de Montage sur le dessus de l'ar-Armoire de commande DBW commande DBW moire de commande DBW montée sur le dessus Clé électronique (EKS) Clé électronique (EKS) Clé électronique (EKS) Afficheur CL5 Afficheur CL5 Afficheur CL5 Faisceau de câbles 8 mètres Faisceau de câbles 8 mètres Faisceau de câbles 8 m + 10 m Prix de vente conseillé Prix de vente conseillé Prix de vente conseillé € 5.295,00 € 3.650,00 € 3.520,00

Numéro d'article: KITN			Numéro d'article: KITQ			Numéro d'article: KITT		
KIT N	Single level 2 side mount		KIT Q	Single level 2 top mount		KITT	Twin level 2	
Montage latéral de l'armoire de commande DBW			Montage sur le dessus de l'ar- moire de commande DBW			Armoire de commande DBW montée sur le dessus		
Clé électronique (EKS)	6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		Clé électronique (EKS)	© 62 N			- 0a -	
Afficheur CL5			Afficheur CL5					
Faisceau de câbles 8 mètres		Faisceau de câbles 8 mètres	NAMA 0			NAMA		
SBW Helm unit			SBW Helm unit			SBW Helm unit		
Helm Harness			Helm Harness			Câblages associés		
Prix de vente conseillé			Prix de vente conseillé		Prix de vente conseillé			
€ 5.570,00			€ 5.445,00		(2)	€ 7.610,00		(3)

Numéro d'article: KITO		Numér	o d'article: KITR	Numéro d'article: KITU		
кіт о	Single level 3-4 side mount	KIT R	Single level 3-4 top mount	кіт и	Twin level 3-4	
Montage latéral de l'armoire de commande DBW		Montage sur le dessus de l'ar- moire de commande DBW		Armoire de commande DBW montée sur le dessus		
Clé électronique (EKS)		Clé électronique (EKS)		Clé électronique (EKS)		
Afficheur CL5		Afficheur CL5		Afficheur CL5	1300	
Faisceau de câbles 8 mètres		Faisceau de câbles 8 mètres		Faisceau de câbles 8 m + 10 m		
SBW Helm unit		SBW Helm unit		SBW Helm unit		
Joystick/Autopilot Kit - Single	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	Joystick/Autopilot Kit - Single	5	Câblages associés		
Câblages associés		Câblages associés		Joystick/Autopilot kit-twin	The state of the s	
Prix de vente conseillé		Prix de vente conseillé		Prix de vente conseillé		
€ 10.210,00		€ 10.085,00		€ 14.190,00	1.0	

Hélices

Les performances de votre combinaison bateau/moteur sont largement déterminées par l'hélice. Yamaha Marine vous propose une large gamme d'hélices. Vous trouverez ci-dessous un aperçu de toutes les hélices qui relèvent du programme de gréement flexible. En plus de ces hélices, nous fournissons également un grand nombre d'autres hélices, chacune avec ses propres propriétés uniques pour des performances optimales.

Hélices en aluminium

Modèle	Type / Lettre	Taille (pas)	Matériau	Prix de vente conseillé
F20G/25G	F (à l'exclusion de: Dual Thrust modèle)	F: 8" - 14"	Aluminium	€ 110,00
F30B/F40F/F50H/F60F	G (à l'exclusion de: Dual Thrust modèle)	G: 8" - 17"	Aluminium	€ 115,00
F70A/F80DF100F/F115B/F130A	K (à l'exclusion de: Dual Thrust + Talon modéle)	K: 11" - 25"	Aluminium	€ 175,00
VF90/VF115	K Talon GP modèle	K: 14" - 18"	Aluminium	€ 210,00

Hélices RVS

Modèle	Type / Lettre	Taille (pas)	Matériau	Prix de vente conseillé
F70A/F80D/F100F/F115B/F130A	K(L)	K: 14" - 25"/KL 17" - 21"	RVS noir	€735,00
F150C/F150CB/F150SA/F200C/ F200CB/F200SA	M(L) Reliance 2 SERIES SDS*	M: 13" - 21"/ML: 14" - 21"	RVS brillant	€ 1.080,00
F225CB/F250CB/F250SB/F300CB/ F300SB/F350SB	T(L) SALTWATER 2 SERIES SDS*	T: 13" - 23"/TL: 13" - 23"	RVS brillant	€ 1.120,00
XF400/XF450	Y(L) XTO OS SERIES SDS*	Y: 15" - 25"/YL: 15" - 25"	RVS brillant	€ 2.175,00







^{*} Système breveté d'amortissement des passages de vitesses (SDS) de Yamaha.



Accessoires et pièces pour lets sports nautiques Yamaha Marine

Yamaha Marine propose tous les équipements nécessaires pour les sports nautiques. Chez tous les concessionnaires Yamaha, vous trouverez une gamme exclusive d'accessoires et d'équipements: hélices, systèmes de direction, télécommandes, barres, instruments, jauges réseau numériques, accessoires pour le carburant, antivols et produits d'entretien. Toutes les accessoires et pièces d'origine Yamaha sont largement éprouvés et couverts par une garantie intégrale.

Yamalube®

La seule huile spécialement formulée pour votre produit Yamaha Marine. Notre objectif principal en créant Yamalube® est de nous assurer que vous disposez de la meilleure huile pour votre Yamaha. Bien entendu, aucune huile «standard» n'est parfaite pour chaque application. C'est pourquoi Yamalube® est précisément adapté aux besoins de votre Yamaha avec une formule très précise.

Garantie

Tous les hors-bord Yamaha sont livrés avec une garantie du fabricant de 2 + 1 ans avec une couverture pour une utilisation normale. Vous trouverez de plus amples informations sur les conditions de garantie sur le certificat de garantie Yamaha ou renseignez-vous auprès de votre revendeur Yamaha local. Des conditions particulières s'appliquent pour un usage commercial.

Combinaisons bateau/moteur

Tous les amateurs de sports nautiques connaissent les avantages d'une combinaison bateau/moteur assurant équilibre, stabilité et maniabilité. C'est pourquoi Yamaha propose aux passionnés de sports nautiques sept marques de bateaux de qualité qui sont entièrement adaptées à l'utilisation d'un moteur hors-bord Yamaha. Une gamme large et équilibrée de bateaux en polyester, aluminium, polyéthylène et pneumatiques. Découvrez la pêche, les sports, les loisirs et les dériveurs "powered by Yamaha".

Le plaisir des sports nautiques commence chez le concessionnaire Yamaha.

Tous les hors-bord Yamaha nécessitent de l'essence ordinaire/sans plomb. Les prix et les spécifications peuvent etre modifier sans avis préalable. Pour des spécifications détaillées, veuillez consulter www.yamaha-marine.be/fr.

Tous les prix sont valables à partir du 1er janvier 2024 et incluent 21% de TVA.



