

CENNIK MARINE

ważny od 01.07.2023 do odwołania



www.yamaha-motor.pl

YAMALUBE

YAMAMA MOTOR SERVICES

YAMAMA MOTOR FACTORY WARRANTY

 **YAMAHA**
Revs Your Heart

SILNIKI ZABURTOWE 4-SUWOWE

Model	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN	Moc (KM)	Waga (kg)	Kolum- na	Układ rozrusznika	Trymowanie/ Podnoszenie	Śruba	Zbiornik paliwa (l)	Sterowanie
72 cm³, 1 cylinder									
F2.5BMHS	4 550	3	17	S	M		Alu	0,9 (i)	Rumpel
F2.5BMHL	4 550	3	18	L	M		Alu	0,9 (i)	Rumpel
139 cm³, 1 cylinder									
F4BMHS	5 700	4	27	S	M		Alu	1,1 (i)	Rumpel
F4BMHL	5 700	4	28	L	M		Alu	1,1 (i)	Rumpel
F5AMHS	7 200	5	27	S	M		Alu	1,1 (i)	Rumpel
F5AMHL	7 200	5	28	L	M		Alu	1,1 (i)	Rumpel
F6CMHS	7 800	6	27	S	M		Alu	1,1 (i)	Rumpel
F6CMHL	7 800	6	28	L	M		Alu	1,1 (i)	Rumpel
212 cm³, 2 cylindry w rzędzie									
F6DMS	11 900	6	38	S	M		Alu	12	Mech
F6DML	11 900	6	39	L	M		Alu	12	Mech
F6DMHS	11 900	6	40	S	M		Alu	12	Rumpel
F6DMHL	11 900	6	41	L	M		Alu	12	Rumpel
F8FMHS	12 400	8	40	S	M		Alu	12	Rumpel
F8FMHL	12 400	8	41	L	M		Alu	12	Rumpel
F8FEL	14 700	8	43	L	E		Alu	12	Mech
FT8GMHL	15 300	8	43	L	M		Alu	12	Rumpel
FT8GEL	16 200	8	44	L	E		Alu	12	Mech
FT8GEPL	19 400	8	49	L	E	Tilt	Alu	12	Mech
F9.9JMHS	14 100	10	40	S	M		Alu	12	Rumpel
F9.9JMHL	14 100	10	41	L	M		Alu	12	Rumpel
F9.9JES	17 200	10	42	S	E		Alu	12	Mech
F9.9JEL	17 200	10	43	L	E		Alu	12	Mech
FT9.9LMHL	16 500	10	45	L	M		Alu	12	Rumpel
FT9.9LMHX	16 500	10	46	X	M		Alu	12	Rumpel
FT9.9LEL	17 200	10	45	L	E		Alu	12	Mech
FT9.9LEPL	20 500	10	49	L	E	Tilt	Alu	12	Mech
FT9.9LEPX	20 500	10	50	X	E	Tilt	Alu	12	Mech
362 cm³, 2 cylindry w rzędzie									
F15CMHS	16 300	15	51	S	M		Alu	24	Rumpel
F15CMHL	16 300	15	53	L	M		Alu	24	Rumpel
F15CES	18 300	15	52	S	E		Alu	24	Mech
F15CEL	18 300	15	54	L	E		Alu	24	Mech
F15CEPS	20 700	15	57	S	E	Tilt	Alu	24	Mech
F15CEPL	20 700	15	59	L	E	Tilt	Alu	24	Mech
F15CEHPS	19 800	15	54	S	E	Tilt	Alu	24	Rumpel
F15CEHPL	19 800	15	56	L	E	Tilt	Alu	24	Rumpel
432 cm³, 2 cylindry w rzędzie									
F20GMHS	18 900	20	57	S	M		Alu	24	Rumpel
F20GMHL	18 900	20	59	L	M		Alu	24	Rumpel
F20GWHS	20 200	20	60	S	E&M		Alu	24	Rumpel
F20GWHL	20 200	20	62	L	E&M		Alu	24	Rumpel
F20GES	20 200	20	56	S	E		Alu	24	Mech
F20GEL	20 200	20	58	L	E		Alu	24	Mech
F20GEPS	22 200	20	61	S	E	Tilt	Alu	24	Mech
F20GEPL	22 200	20	63	L	E	Tilt	Alu	24	Mech
F25GMHS	20 800	25	57	S	M		Alu	24	Rumpel
F25GMHL	20 800	25	59	L	M		Alu	24	Rumpel
F25GWHS	22 200	25	60	S	E&M		Alu	24	Rumpel
F25GWHL	22 200	25	62	L	E&M		Alu	24	Rumpel
F25GES	22 200	25	56	S	E		Alu	24	Mech
F25GEL	22 200	25	58	L	E		Alu	24	Mech
F25GETS	25 000	25	62	S	E	v	Alu	24	Mech
F25GETL	25 000	25	64	L	E	v	Alu	24	Mech

Model	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN	Moc (KM)	Waga (kg)	Kolum- na	Układ rozrusznika	Trymowanie/ Podnoszenie	Śruba	Zbiornik paliwa (l)	Sterowanie
747 cm³, 3 cylindry w rzędzie									
F30BEHDL	27 200	30	102	L	E	Hydro tilt	Alu	24	Rumpel
F30BETL	26 200	30	98	L	E	v	Alu	24	Mech
F30BETJ	44 000	30*	109	JET	E	v	-	24	Mech
F40FETS	29 000	40	94	S	E	v	Alu	24	Mech
F40FETL	29 000	40	98	L	E	v	Alu	24	Mech
F40FEHDS	30 000	40	98	S	E	Hydro tilt	Alu	24	Rumpel
F40FEHDL	30 000	40	102	L	E	Hydro tilt	Alu	24	Rumpel
F40FETJ	47 000	40*	109	JET	E	v	-	24	Mech
F40FEHDJ	47 500	40*	113	JET	E	Hydro tilt	-	24	Rumpel
996 cm³, 4 cylindry w rzędzie									
F50HETL	34 500	50	113	L	E	v	Alu	24	Mech
FT50JETL	35 500	50	118	L	E	v	Alu	24	Mech
F50HETJ	52 000	50*	124	JET	E	v	-	24	Mech
F60FETL	40 000	60	113	L	E	v	Alu	24	Mech
FT60GETL	41 000	60	125	L	E	v	Alu	24	Mech
FT60GETX	42 500	60	129	X	E	v	Alu	24	Mech
F60FETJ	58 000	60*	124	JET	E	v	-	24	Mech
F70AETL	45 000	70	119	L	E	v	Alu	24	Mech
F70AETX	45 000	70	123	X	E	v	Alu	24	Mech
F70AETJ	62 500	70*	130	JET	E	v	-	24	Mech
1832 cm³, 4 cylindry w rzędzie									
F80LB	53 000	80	162	L	E	v	Alu	Opcja	Mech
VF90LA	57 000	90	162	L	E	v	Alu	Opcja	Mech
VF90XA	57 000	90	166	X	E	v	Alu	Opcja	Mech
F100LB	56 500	100	162	L	E	v	Alu	Opcja	Mech
F100XB	56 500	100	166	X	E	v	Alu	Opcja	Mech
F115LB	60 000	115	175	L	E	v	SS	Opcja	Mech
F115XB	60 000	115	179	X	E	v	SS	Opcja	Mech
LF115XB	60 000	115	179	X	E	v	SS	Opcja	Mech
F115JB	81 000	115*	203	JET	E	v	-	Opcja	Mech
VF115LA	67 000	115	176	L	E	v	SS	Opcja	Mech
VF115XA	67 000	115	179	X	E	v	SS	Opcja	Mech
F130LA	64 000	130	176	L	E	v	SS	Opcja	Mech
F130XA	64 000	130	180	X	E	v	SS	Opcja	Mech
2670 cm³, 4 cylindry w rzędzie									
F150LB	77 000	150	222	L	E	v	SS	Opcja	Mech
F150XB	77 000	150	227	X	E	v	SS	Opcja	Mech
LF150LB	77 000	150	222	L	E	v	SS	Opcja	Mech
LF150XB	77 000	150	227	X	E	v	SS	Opcja	Mech
F150JB	97 000	150*	253	JET	E	v	-	Opcja	Mech
VF150LA	85 000	150	223	L	E	v	SS	Opcja	Mech
VF150XA	85 000	150	227	X	E	v	SS	Opcja	Mech
2785 cm³, 4 cylindry w rzędzie									
F150LCA	86 500	150	226	L	E	v	SS	Opcja	DBW
F150XCA	86 500	150	227	X	E	v	SS	Opcja	DBW
F150XCA2	93 000	150	227	X	E	v	SS	Opcja	DBW
LF150XCA	86 500	150	227	X	E	v	SS	Opcja	DBW
F150LC nowość	84 000	150	231	L	E	v	SS	Opcja	Hyd.
F150XC nowość	84 000	150	236	X	E	v	SS	Opcja	Hyd.
F150LCB nowość	91 000	150	234	L	E	v	SS	Opcja	Hyd.
F150XCB nowość	91 000	150	235	X	E	v	SS	Opcja	Hyd.
LF150XCB nowość	91 000	150	235	X	E	v	SS	Opcja	Hyd.
F150LSA nowość	99 800	150		L	E	v	SS	Opcja	Elect-Hyd. SBW
F150XSA nowość	99 800	150	237	X	E	v	SS	Opcja	Elect-Hyd. SBW
LF150XSA nowość	99 800	150	237	X	E	v	SS	Opcja	Elect-Hyd. SBW
F175LA	89 000	175	224	L	E	v	SS	Opcja	Mech

Model	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN	Moc (KM)	Waga (kg)	Kolum- na	Układ rozrusznika	Trymowanie/ Podnoszenie	Śruba	Zbiornik paliwa (l)	Sterowanie
F175XA	89 000	175	225	X	E	v	SS	Opcja	Mech
VF175LA	92 000	175	223	L	E	v	SS	Opcja	Mech
VF175XA	92 000	175	226	X	E	v	SS	Opcja	Mech
F175LCA	93 000	175	226	L	E	v	SS	Opcja	DBW
F175XCA	93 000	175	227	X	E	v	SS	Opcja	DBW
LF175XCA	93 000	175	227	X	E	v	SS	Opcja	DBW
F200LB	96 000	200	226	L	E	v	SS	Opcja	Mech
F200XB	96 000	200	227	X	E	v	SS	Opcja	Mech
LF200XB	96 000	200	227	X	E	v	SS	Opcja	Mech
F200LCA	100 000	200	227	L	E	v	SS	Opcja	DBW
F200XCA	100 000	200	228	X	E	v	SS	Opcja	DBW
LF200XCA	100 000	200	228	X	E	v	SS	Opcja	DBW
F200XC nowość	100 000	200		X	E	v	SS	Opcja	Hyd.
F200LCB nowość	105 000	200	235	L	E	v	SS	Opcja	Hyd.
F200XCB nowość	105 000	200	236	X	E	v	SS	Opcja	Hyd.
LF200XCB nowość	105 000	200	236	X	E	v	SS	Opcja	Hyd.
F200LSA nowość	114 000	200		L	E	v	SS	Opcja	Elect-Hyd. SBW
F200XSA nowość	114 000	200	238	X	E	v	SS	Opcja	Elect-Hyd. SBW
LF200XSA nowość	114 000	200	238	X	E	v	SS	Opcja	Elect-Hyd. SBW
F200XSA2 nowość	121 000	200	238	X	E	v	SS	Opcja	Elect-Hyd. SBW
LF200XSA2 nowość	121 000	200	238	X	E	v	SS	Opcja	Elect-Hyd. SBW
4169 cm³, V6									
F225XD	123 000	225	257	X	E	v	SS	Opcja	DBW
FL225XD	123 000	225	257	X	E	v	SS	Opcja	DBW
F225UD	124 500	225	268	U	E	v	SS	Opcja	DBW
FL225UD	124 500	225	268	U	E	v	SS	Opcja	DBW
F225ED	141 000	225	273	E	E	v	SS	Opcja	DBW
FL225ED	141 000	225	273	E	E	v	SS	Opcja	DBW
F250XD	130 000	250	263	X	E	v	SS	Opcja	DBW
FL250XD	130 000	250	263	X	E	v	SS	Opcja	DBW
F250UD	131 500	250	268	U	E	v	SS	Opcja	DBW
FL250UD	131 500	250	268	U	E	v	SS	Opcja	DBW
F250ED	148 000	250	273	E	E	v	SS	Opcja	DBW
FL250ED	148 000	250	273	E	E	v	SS	Opcja	DBW
F250XS	143 500	250	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW
FL250XS	143 500	250	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW
F250US	145 000	250	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW
FL250US	145 000	250	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW
F250ES	161 500	250	299	E	E	v	SS	Opcja	SBW
F250XS2	151 000	250	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW White
FL250XS2	151 000	250	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW White
F250US2	152 500	250	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW White
FL250US2	152 500	250	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW White
F250ES2	169 000	250	299	E	E	v	SS	Opcja	SBW White
FL250ES2	169 000	250	299	E	E	v	SS	Opcja	SBW White
F300XD	137 000	300	263	X	E	v	SS	Opcja	DBW
FL300XD	137 000	300	263	X	E	v	SS	Opcja	DBW
F300UD	138 500	300	276	U	E	v	SS	Opcja	DBW
FL300UD	138 500	300	276	U	E	v	SS	Opcja	DBW
F300ED	155 000	300	273	E	E	v	SS	Opcja	DBW
FL300ED	155 000	300	273	E	E	v	SS	Opcja	DBW
F300XS	150 500	300	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW
FL300XS	150 500	300	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW
F300US	152 000	300	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW
FL300US	152 000	300	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW
F300ES	168 500	300	299	E	E	v	SS	Opcja	SBW
FL300ES	168 500	300	299	E	E	v	SS	Opcja	SBW
F300XS2	158 000	300	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW White

Model	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN	Moc (KM)	Waga (kg)	Kolum- na	Układ rozrusznika	Trymowanie/ Podnoszenie	Śruba	Zbiornik paliwa (l)	Sterowanie
FL300XS2	158 000	300	288	X	E	v	SS	Opcja	SBW White
F300US2	159 500	300	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW White
FL300US2	159 500	300	294	U	E	v	SS	Opcja	SBW White
F300ES2	176 000	300	299	E	E	v	SS	Opcja	SBW White
FL300ES2	176 000	300	299	E	E	v	SS	Opcja	SBW White
5559 cm³, V8									
XF375XS	238 500	375	442	X	E	v	SS	Opcja	XTO 375
XFL375XS	238 500	375	442	X	E	v	SS	Opcja	XTO 375
XF375US	243 000	375	453	U	E	v	SS	Opcja	XTO 375
XFL375US	243 000	375	453	U	E	v	SS	Opcja	XTO 375
XF375ES	256 000	375	463	E	E	v	SS	Opcja	XTO 375
XFL375ES	256 000	375	463	E	E	v	SS	Opcja	XTO 375
XF400XS nowość	245 500	400	437	X	E	v	SS	Opcja	XTO 400
XFL400XS nowość	245 500	400	437	X	E	v	SS	Opcja	XTO 400
XF400US nowość	250 000	400	448	U	E	v	SS	Opcja	XTO 400
XFL400US nowość	250 000	400	448	U	E	v	SS	Opcja	XTO 400
XF400ES nowość	263 000	400	458	E	E	v	SS	Opcja	XTO 400
XFL400ES nowość	263 000	400	458	E	E	v	SS	Opcja	XTO 400
XF400XS2 nowość	254 000	400	437	X	E	v	SS	Opcja	XTO 400 WHITE
XFL400XS2 nowość	254 000	400	437	X	E	v	SS	Opcja	XTO 400 WHITE
XF400US2 nowość	258 000	400	448	U	E	v	SS	Opcja	XTO 400 WHITE
XFL400US2 nowość	258 000	400	448	U	E	v	SS	Opcja	XTO 400 WHITE
XF400ES2 nowość	272 000	400	458	E	E	v	SS	Opcja	XTO 400 WHITE
XFL400ES2 nowość	272 000	400	458	E	E	v	SS	Opcja	XTO 400 WHITE
XF425XS	250 500	425	442	X	E	v	SS	Opcja	XTO 425
XFL425XS	250 500	425	442	X	E	v	SS	Opcja	XTO 425
XF425US	255 000	425	453	U	E	v	SS	Opcja	XTO 425
XFL425US	255 000	425	453	U	E	v	SS	Opcja	XTO 425
XF425ES	268 000	425	463	E	E	v	SS	Opcja	XTO 425
XFL425ES	268 000	425	463	E	E	v	SS	Opcja	XTO 425
XF425XS2	259 000	425	442	X	E	v	SS	Opcja	XTO 425 WHITE
XFL425XS2	259 000	425	442	X	E	v	SS	Opcja	XTO 425 WHITE
XF425US2	263 000	425	453	U	E	v	SS	Opcja	XTO 425 WHITE
XFL425US2	263 000	425	453	U	E	v	SS	Opcja	XTO 425 WHITE
XF425ES2	277 000	425	463	E	E	v	SS	Opcja	XTO 425 WHITE
XFL425ES2	277 000	425	463	E	E	v	SS	Opcja	XTO 425 WHITE
XF450XS nowość	265 500	450	437	X	E	v	SS	Opcja	XTO 450
XFL450XS nowość	265 500	450	437	X	E	v	SS	Opcja	XTO 450
XF450US nowość	270 000	450	448	U	E	v	SS	Opcja	XTO 450
XFL450US nowość	270 000	450	448	U	E	v	SS	Opcja	XTO 450
XF450ES nowość	283 000	450	458	E	E	v	SS	Opcja	XTO 450
XFL450ES nowość	283 000	450	458	E	E	v	SS	Opcja	XTO 450
XF450XS2 nowość	273 000	450	437	X	E	v	SS	Opcja	XTO 450 WHITE
XFL450XS2 nowość	273 000	450	437	X	E	v	SS	Opcja	XTO 450 WHITE
XF450US2 nowość	277 000	450	448	U	E	v	SS	Opcja	XTO 450 WHITE
XFL450US2 nowość	277 000	450	448	U	E	v	SS	Opcja	XTO 450 WHITE
XF450ES2 nowość	291 000	450	458	E	E	v	SS	Opcja	XTO 450 WHITE
XFL450ES2 nowość	291 000	450	458	E	E	v	SS	Opcja	XTO 450 WHITE

S / L / X / U / E = Short (S - krótka) / Long (L - długa) / X (X - długa) / Ultra-Long (U - długa) / Extra-Long (E - długa) / FT - wersja uciążłowa / FL - wersja lewoskrętna / VF - V Max / XF - XTO

Śruba: Alu = Aluminiowa / SS = Stalowa

Zbiornik paliwa: (i) = integralny / 12L & 24L = zewnętrzny 12L lub 24L / Opcja = zbiornik paliwa opcjonalny

Układ rozrusznika: M = manual (ręczny) / E = electric (elektryczny)

System kontrolny: Mech = mechaniczny / DBW = Drive-by-Wire / SBW = Steer-by-Wire / XTO = Steer-by-Wire

*W przypadku zastosowania spodziny strugowodnej JET, przyjęc należy nominalny spadek mocy o około 15-20%.

Yamaha Motor Europe - Oddział w Polsce, yamaha@yamaha-motor.pl. Powyższe rekomendowane ceny detaliczne są aktualnie obowiązującymi na terenie całego kraju. Yamaha zastrzega sobie prawo do ich zmian bez powiadomienia. Ceny na modele promocyjne obowiązują do odwołania lub wyczerpania zapasów. Yamaha zastrzega sobie prawo do błędów w niniejszym dokumencie. Specyfikacje techniczne mogą ulegać zmianie.

DOSTĘPNE PAKIETY DO SILNIKÓW ZABURTOWYCH







Pakiet	Nr katalogowy	Opis	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN
RIGGINGKITA	703482072400 6YR762G08200	703 SIDE REMOTE CONTROL ASSY MULTIFUNCTION 1 GAUGE KIT RD TACHO	3 121
RIGGINGKITB	703482072400 6YR762G09200	703 SIDE REMOTE CONTROL ASSY MULTI FUNCTION 2 GAUGE KIT RD	4 028
RIGGINGKITC	70448205R100 704825701300 6888258A7000 6YR762G08200	704 TOP MOUNT REMOTE CONTROL ASSY PANEL SWITCH ASSY EXTENSION, WIRE HARNESS MULTIFUNCTION 1 GAUGE KIT RD	4 563
RIGGINGKITD	70448205R100 704825701300 6888258A7000 6YR762G09200	704 TOP MOUNT REMOTE CONTROL ASSY PANEL SWITCH ASSY EXTENSION, WIRE HARNESS MULTI FUNCTION 2 GAUGE KIT RD	5 470
RIGGINGKITE	70448205R100 704825701300 6888258A7000 6YM762G02500	704 TOP MOUNT REMOTE CONTROL ASSY PANEL SWITCH ASSY EXTENSION, WIRE HARNESS CL5 DISPLAY KIT (SINGLE/MECHA)	7 887
RIGGINGKITH	6X3482061100 64D825702300 6888258A7000 6YR762G09200	REMOTE CTRL 6X3 FM (STARBOARD) PANEL SWITCH ASSY EXTENSION, WIRE HARNESS MULTI FUNCTION 2 GAUGE KIT RD	4 958
RIGGINGKITI	6X3482062200 704825701300 6888258A7000 6YR762G09200	REMOTE CTRL 6X3 FM PORT MOUNT PANEL PRZEL. EXTENSION, WIRE HARNESS MULTI FUNCTION 2 GAUGE KIT RD	5 731
RIGGINGKITJ	6X3482061100 64D825702300 6888258A7000 6YM762G02500	REMOTE CTRL 6X3 FM PORT MOUNT PANEL PRZEL. EXTENSION, WIRE HARNESS CL5 DISPLAY KIT (SINGLE/MECHA)	7 374
RIGGINGKITK	6X3482062200 704825701300 6888258A7000 6YM762G02500	REMOTE CTRL 6X3 FM PORT MOUNT PANEL PRZEL. EXTENSION, WIRE HARNESS CL5 DISPLAY KIT (SINGLE/MECHA)	8 147
RIGGINGKITL	6YM762R00200	CL5 DISPLAY KIT (TWIN/MECHA)	11 556
RIGGINGKITM	6X9482050500 6X9762B00600 6X68258A3100 6YM762G00500	UKL. STEROW. SIL. ZAB. EKS KIT (SINGLE / MAIN ST) KABEL WYS. NAP. CL5 DISPLAY KIT (DEC)	17 059
RIGGINGKITN	6X9482060300 6X9762B0C300 6X68258A3100 6YM762G00500	DEC ASSY (FLUSH/MAIN ST) EKS KIT(CONCEALD/MAIN ST) KABEL WYS. NAP. CL5 DISPLAY KIT (DEC)	17 361
KITLVL2SINGLE	6GR762H00100 6GR8258A0100	HELM UNIT - TILT HELM UNIT KIT KABEL WYS. NAP.	7 574
LVL3	AUTOPILOT	LVL3 SINGLE	14 760
LVL4	JOYSTICK	LVL4 SINGLE	21 337
RIGGINGKITO	6X9482070500 6X9762B01500 6X68258A3100 6X68258A3100 6YM762G00500	UKL. STEROW. SIL. ZAB. EKS KIT (TWIN / MAIN ST) KABEL WYS. NAP. KABEL WYS. NAP. CL5 DISPLAY KIT (DEC)	24 157
KITLVL2TWIN	6GR762H00100 6GR811150000 6GR811150000 6Y8825211100 6GR8258A1100 6GR8258A1100	HELM UNIT - TILT HELM UNIT KIT SCU LINK HARNESS P/S 5FT SCU LINK HARNESS P/S 5FT PRZEWOD EL. KABEL WYS. NAP. KABEL WYS. NAP.	9 595
LVL3	AUTOPILOT	LVL3 TWIN	14 760
LVL4	JOYSTICK	LVL4 TWIN	30 206
RIGGINGKITP	6X9482080500 6X9762B02600 6X68258A4100 6X68258A4100 6X68258A4100 6YM762G00500	DEC ASSY (TRIPLE/MAIN ST) EKS KIT (TRIPLE/MAIN ST) KABEL WYS. NAP. KABEL WYS. NAP. KABEL WYS. NAP. CL5 DISPLAY KIT (DEC)	37 405
KITLVL2TRIPLE	6GR762H00100 6GR811150000 6GR811150000 6GR811152000 6Y8825211100 6Y8825211100 6GR8258A1100 6GR8258A1100	HELM UNIT - TILT HELM UNIT KIT SCU LINK HARNESS P/S 5FT SCU LINK HARNESS P/S 5FT SCU LINK HARNESS CENTER 5FT PRZEWOD EL. PRZEWOD EL. KABEL WYS. NAP. KABEL WYS. NAP.	10 634
LVL3	AUTOPILOT	LVL3 TRIPLE	14 760
LVL4	JOYSTICK	LVL4 TRIPLE	58 835

Powyższe ceny są aktualnie obowiązującymi na terenie całego kraju. Yamaha zastrzega sobie prawo do ich zmian bez powiadomienia, szczególnie w zależności od wahań kursu Euro.

ZESTAWY RUMPLA

Zestaw	Nr katalogowy	Opis	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN
TILLERKITA	F20G	6X4421036A00 6X442102L200	TILLER HANDLE MAIN BODY FITTING KIT F20G 4 769
TILLERKITB	F20(BEZ G) F25D/FT25F	6X4421030E00	TILLER HANDLE MAIN BODY 3 238
TILLERKITC	F25G	6X4421036A00 6X442102F200 6Y8762A00100	TILLER HANDLE MAIN BODY FITTING KIT F25G Y-COP ATTACHMENT KIT 5 518
TILLERKITD	F30B/F40F	6X4421036A00 6X4421028300 6Y8762A00100	TILLER HANDLE MAIN BODY F30B / F40F FITTING KIT Y-COP ATTACHMENT KIT 5 668
TILLERKITE	F50F/F50H FT50G/FT50J F60C/F60F FT60D/FT60G	6X4421036A00 6X4421029300 6C5427255100 6Y8762A00100	TILLER HANDLE MAIN BODY F50H/F60F/F70A FITTING KIT ENGINE GROMMET FOR YCOP Y-COP ATTACHMENT KIT 5 963
TILLERKITF	F70A	6X4421036A00 6X4421029300 6Y8762A00100	TILLER HANDLE MAIN BODY F50H/F60F/F70A FITTING KIT Y-COP ATTACHMENT KIT 5 678

Opcje

	Nr katalogowy	Opis	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN
	6YG8A2D01100	Gateway NMEA 2000	1 500
	6YG825210000	Wiązka NMEA	
	60V8A4L11C00	Zestaw czujnika prędkości	370
	6X9762D00300	System immobilizera Y-COP	2 426
	6H5813150000	Silniki sterowane mechanicznie	44
	6E5613010100	Tie-bar kit	2 981

Zestaw	Opcje	Nr katalogowy	Opis	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN
LS80PRO		YMEKT2203348	Zestaw sterowania hydraulicznego do silników o mocy do 80KM	3 976
LS125PRO		YMEKT2203349	Zestaw sterowania hydraulicznego do silników o mocy do 125KM	4 104
LS175PRO		YMEKT2203350	Zestaw sterowania hydraulicznego do silników o mocy do 175KM	4 364
LS225PRO		YMEKT2203351	Zestaw sterowania hydraulicznego do silników o mocy do 225KM	5 055
LS350PRO		YMEKT2204020	Zestaw sterowania hydraulicznego do silników o mocy do 350KM	6 690

SILNIKI ELEKTRYCZNE + 5 LAT GWARANCJI

Model	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN	Maksymalny ciąg (kg)	Maksymalny pobór prądu (A)	Waga (kg)	Maximizer	Długość wału (mm)	Funkcja mocowania	Sterowanie
M12	880	13,6	30	7		762	Blokada dźwigni	Teleskopowy rumpel
M18	1 260	18,2	42	8		914	Blokada dźwigni	Teleskopowy rumpel
M20	1 730	20,4	42	10		914	Montaż za pomocą jednej ręki	Teleskopowy rumpel
M26	2 850	24,9	50	11	v	914	Montaż za pomocą jednej ręki	Obrotowy/wysuwany rumpel
M32	3 350	31,8	42	11	v	1067	Montaż za pomocą jednej ręki	Obrotowy/wysuwany rumpel
MX18	1 670	18,2	42	8	v	914	Blokada dźwigni	Obrotowy/wysuwany rumpel
MS20	2 350	20,4	42	10	v	914	Wspornik blokady dźwigni	Teleskopowy rumpel

PONTONY YAM

Model	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN	Długość (cm)	Szerokość (cm)	Maks. liczba osób	Dł. kolumny silnika	Moc maks. KM	Liczba komór	Waga kadłuba (kg)	Ładowność (kg)	Wymiary po spakowaniu (cm)	Podłoga - listwy drewniane	Podłoga - listwy aluminiowe	Podłoga dmu-chana	Dno w kształcie litery V
YAM 200T	2 800	197	131	1+1	S	2,5	2	16,65	250	102 × 58 × 29	v			
YAM 240T	3 050	240	148	3	S	5	3	24	400	107 × 58 × 32	v			
YAM 275S	4 950	270	152	3+1	S	10	3+1	44,2	480	112 × 58 × 33		v		
YAM 310S	5 250	308	154	4	S	15	3+1	50,2	600	112 × 66 × 34		v		
YAM 340S	6 150	339	170	5	L	20	3+1	60	750	127 × 72 × 38		v		
YAM 380S	7 400	380	170	6	L	25	3+1	71,75	820	127 × 80 × 38		v		
YAM 240Air	4 200	240	134	2+1	S	5	3+2	25,6	400	106 × 58 × 32			v	
YAM 275Air	4 550	270	152	3+1	S	10	3+2	29,2	480	112 × 60 × 32			v	
YAM 310Air-V	5 250	310	156	3+1	S	10	3+2	31,46	620	113 × 65 × 35			v	v
YAM 270 TAF	10 700	265	159	3+1	S	8	3	48	425	252 × 110 × 46		v		v
YAM 310 TAF	13 300	307	159	4+1	S	20	3	57,8	495	287 × 110 × 52		v		v
YAM 350 TAF	15 300	353	156	4+1	L	25	3	78	550	332 × 110 × 58		v		v

SKUTERY WODNE

Model	Rekomendowana cena detaliczna brutto, PLN	Długość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	Waga (kg)	Pojemność (cm ³)	Poj. zbior. paliwa (l)	Poj. schowka (l)	Liczba pasażerów
SUPER JET	58 000	243	76	79	170	1049	20	-	1
JET BLASTER	73 000	314	113	118	249	1049	50	29	1-3
VX	72 000	337	124	120	326	1049	70	113,9	1-3
VX C	67 500	333	124	120	318	1049	70	113,9	1-3
VX Cruiser HO audio	94 500	337	124	120	356	1812	70	113,9	1-3
FX HO	108 500	358	127	123	357	1812	70	168,3	1-3
FX Cruiser HO audio	119 000	358	127	123	383	1812	70	168,3	1-3
FX SVHO audio	129 000	358	127	123	396	1812	70	168,3	1-3
FX Cruiser SVHO audio	135 000	358	127	123	397	1812	70	168,3	1-3
FX SVHO LTD NOWOŚĆ	137 000	358	127	123	398	1812	70	168,3	1-3
GP1800R HO	100 000	335	124	120	325	1812	70	107,6	1-3
GP1800R SVHO	126 000	335	124	120	342	1812	70	107,6	1-3

Powyższe ceny są aktualnie obowiązującymi na terenie całego kraju. Yamaha zastrzega sobie prawo do ich zmian bez powiadomienia. Ceny na modele promocyjne obowiązują do odwołania lub wyczerpania zapasów.