

Utombordsmotorer

Prislista
2022



FRIHET

EmPowered by Yamaha

Över hela världen väljer människor tysta, tillförlitliga och kraftfulla utombordare från Yamaha till sina båtar.

Varför det?

Ingen annan utombordare har under årens lopp vunnit förtroendet hos alla typer av båtanvändare så fullständigt som Yamaha. Eller kan leverera prestanda och dragkraft för alla typer av äventyr till sjöss med samma gedigna erfarenhet bakom. För små lätta båtar till stora cruisers eller snabba öppna båtar finns erkända motorer från smidiga 2,5hk till mäktiga 425hk.

För personer som enkelt vill komma ut på sjön, för vänner och familjer som vill åka ut tillsammans, för vattensportfantasten som åker ut för nöjes skull med kompisarna. Gemensamt för alla är förtroendet för Yamaha, för enkel hantering, klassledande prestanda och erkänd driftsäkerhet.



UTOMBORDARE



Modell	Vikt (kg)	Maximizer	5-Speed	Längd	Rorkult Tilt / Teleskop	Spänning	Ca-pris
--------	-----------	-----------	---------	-------	----------------------------	----------	---------

El-motorer

M-12	7		•	762 mm		12V	2 380
M-18	8		•	914 mm		12V	2 830
M-20	10		•	914 mm	• •	12V	3 950
M-26	11	•		914 mm	• •	12V	6 540
M-32	11	•		1067 mm	• •	24V	7 330
MS-20	10	•		914 mm		12V	5 290
MX-18	8	•		914 mm	•	12V	3 950

Modell	Längd	Vikt (kg)	Rorkult	Reglage teknologi	Färg	Start manuell elektrisk	Power-trim	Bränsle tank	Propeller	Ca-pris motor	Rigging	Ca-pris rigging
--------	-------	-----------	---------	-------------------	------	-------------------------	------------	--------------	-----------	---------------	---------	-----------------

1 Cylinder - 72 cc

F2.5BMHL	L	17	•		Grå	M		0,9 L (i)	Alu	10 600		
F2.5BMHS	S	18	•		Grå	M		0,9 L (i)	Alu	10 600		

1 Cylinder -139 cc

F4BMHL	L	28	•		Grå	M		1,1 L (i)	Alu	13 400		
F4BMHS	S	27	•		Grå	M		1,1 L (i)	Alu	13 400		
F5AMHL	L	28	•		Grå	M		1,1 L (i)	Alu	15 300		
F5AMHS	S	27	•		Grå	M		1,1 L (i)	Alu	15 300		
F6CMHL	L	28	•		Grå	M		1,1 L (i)	Alu	16 800		
F6CMHS	S	27	•		Grå	M		1,1 L (i)	Alu	16 800		

2 Cylinder - 212 cc

F8FMHL	L	41	•		Grå	M		12 L	Alu	27 600		
F8FMHS	S	40	•		Grå	M		12 L	Alu	27 600		
F9.9JMHL	L	41	•		Grå	M		12 L	Alu	31 000		
F9.9JMHS	S	40	•		Grå	M		12 L	Alu	31 000		
F9.9JEL	L	43		Mek.	Grå	E		12 L	Alu	37 300	Nr 1 Inkl	
F9.9JES	S	42		Mek.	Grå	E		12 L	Alu	37 300	Nr 1 Inkl	

2 Cylinder - 362 cc

F15CMHL	L	53	•		Grå	M		25 L	Alu	36 200		
F15CMHS	S	51	•		Grå	M		25 L	Alu	36 200		
F15CEHPL	L	60	•		Grå	E	Tilt	25 L	Alu	46 400		
F15CEHPS	S	58	•		Grå	E	Tilt	25 L	Alu	46 400		
F15CEL	L	54		Mek.	Grå	E		25 L	Alu	42 900	Nr 1 Inkl	
F15CES	S	52		Mek.	Grå	E		25 L	Alu	42 900	Nr 1 Inkl	
F15CEPL	L	60		Mek.	Grå	E	Tilt	25 L	Alu	46 400	Nr 1 Inkl	
F15CEPS	S	58		Mek.	Grå	E	Tilt	25 L	Alu	46 400	Nr 1 Inkl	

UTOMBORDARE



Modell	Längd	Vikt (kg)	Rorkult	Reglage teknologi	Färg	Start manuell elektrisk	Power-trim	Bränsle tank	Propeller	Ca-pris motor	Rigging	Ca-pris rigging
2 Cylinder - 432 cc												
F20GMHL	L	59	•		Grå	M		25 L	Alu	42 100		
F20GMHS	S	57	•		Grå	M		25 L	Alu	42 100		
F20GWHL	L	62	•		Grå	M/E		25 L	Alu	47 000		
F20GWHS	S	60	•		Grå	M/E		25 L	Alu	47 000		
F20GEL	L	58	Opt	Mek.	Grå	E		25 L	Alu	45 700	Nr 1	2 710
F20GES	S	56	Opt	Mek.	Grå	E		25 L	Alu	45 700	Nr 1	2 710
F20GEPL	L	63	Opt	Mek.	Grå	E		25 L	Alu	49 400	Nr 1	2 710
F20GEPS	S	61	Opt	Mek.	Grå	E		25 L	Alu	49 400	Nr 1	2 710
F25GMHL	L	59	•		Grå	M		25 L	Alu	44 300		
F25GMHS	S	57	•		Grå	M		25 L	Alu	44 300		
F25GWHL	L	62	•		Grå	M/E		25 L	Alu	48 900		
F25GWHS	S	60	•		Grå	M/E		25 L	Alu	48 900		
F25GEL	L	58	Opt	Mek.	Grå	M		25 L	Alu	48 300	Nr 1	2 710
F25GES	S	56	Opt	Mek.	Grå	M		25 L	Alu	48 300	Nr 1	2 710
F25GETL	L	64	Opt	Mek.	Grå	M	•	25 L	Alu	53 000	Nr 1	2 710
F25GETS	S	63	Opt	Mek.	Grå	M	•	25 L	Alu	53 000	Nr 1	2 710
3 Cylinder - 747 cc												
F30BEHDL	L	102	•		Grå	E		25 L	Alu	60 100		
F30BETL	L	98	Opt	Mek.	Grå	E	•	25 L	Alu	57 100	1+6	5 760
F30BETS	S	94	Opt	Mek.	Grå	E	•	25 L	Alu	57 100	1+6	5 760
F40FEHDL	L	102	•		Grå	E		25 L	Alu	69 000		
F40FEHDS	S	97	•		Grå	E		25 L	Alu	69 000		
F40FETL	L	98	Opt	Mek.	Grå	E	•	25 L	Alu	64 700	1+6	5 760
F40FETS	S	94	Opt	Mek.	Grå	E	•	25 L	Alu	64 700	1+6	5 760
4 Cylinder - 996 cc												
F50HETL	L	114	Opt	Mek.	Grå	E	•	25 L	Alu	72 200	1+6	5 760
F60FETL	L	114	Opt	Mek.	Grå	E	•	25 L	Alu	85 400	1+6	5 760
F70AETL	L	119	Opt	Mek.	Grå	E	•	25 L	Alu	101 200	1+6	5 760
F70AETX	X	121	Opt	Mek.	Grå	E	•	25 L	Alu	101 200	1+6	5 760
4 Cylinder - 1832 cc												
F80LB	L	162	Opt	Mek.	Grå	E	•		Talon GP	114 400	1+7	12 520
F80XB	X	166	Opt	Mek.	Grå	E	•		Talon GP	114 400	1+7	12 520
F100LB	L	162	Opt	Mek.	Grå	E	•		Talon GP	127 200	1+7	12 520
F100XB	X	166	Opt	Mek.	Grå	E	•		Talon GP	127 200	1+7	12 520
F115LB	L	173	Opt	Mek.	Grå	E	•		BSS	138 400	1+7	12 520
F115XB	X	177	Opt	Mek.	Grå	E	•		BSS	139 700	1+7	12 520
F130LA	L	174	Opt	Mek.	Grå	E	•		Talon SS	150 300	1+7	12 520
F130XA	X	178	Opt	Mek.	Grå	E	•		Talon SS	151 600	1+7	12 520

UTOMBORDARE



Modell	Längd	Vikt (kg)	Rorkult	Reglage teknologi	Färg	Start manuell elektrisk	Power-trim	Bränsle tank	Propeller	Ca-pris motor	Rigging	Ca-pris rigging
V MAX SHO, 4 Cylinder - 1832 cc												
VF90LA	L	162	Opt	Mek.	Svart	E	•		Talon SS	135 500	1+7	12 520
VF90XA	X	166	Opt	Mek.	Svart	E	•		Talon SS	135 500	1+7	12 520
VF115LA	L	176	Opt	Mek.	Svart	E	•		Talon SS	153 000	1+7	12 520
VF115XA	X	180	Opt	Mek.	Svart	E	•		Talon SS	154 300	1+7	12 520
4 Cylinder - 2670 cc												
F150LB	L	222		Mek.	Grå	E	•		Reliance	177 200	1+7	12 520
F150XB	X	227		Mek.	Grå	E	•		Reliance	178 500	1+7	12 520
4 Cylinder - 2785 cc												
F150LCA	L	226		DEC	Grå	E	•		Reliance	180 900	D	32 900
F150XCA	X	227		DEC	Grå	E	•		Reliance	182 300	D	32 900
F175LA	L	226		Mek.	Grå	E	•		Reliance	201 300	1+7	12 520
F175XA	X	227		Mek.	Grå	E	•		Reliance	202 600	1+7	12 520
F200LB	L	226		Mek.	Grå	E	•		Reliance	222 300	1+7	12 520
F200XB	X	227		Mek.	Grå	E	•		Reliance	223 700	1+7	12 520
F200LCA	L	226		DEC	Grå	E	•		Reliance	231 000	D	32 900
F200XCA	X	227		DEC	Grå	E	•		Reliance	232 400	D	32 900
F200XCA2	X	227		DEC	Vit	E	•		Reliance	242 000	D	32 900
V MAX SHO, 4 Cylinder - 2785 cc												
VF150LA	L	223		Mek.	Svart	E	•		Reliance	190 000	1+7	12 520
VF150XA	X	227		Mek.	Svart	E	•		Reliance	191 300	1+7	12 520
VF175LA	L	223		Mek.	Svart	E	•		Reliance	210 300	1+7	12 520
VF175XA	X	227		Mek.	Svart	E	•		Reliance	211 600	1+7	12 520
V6 - 4169 cc												
F225XCB	X	263		DEC	Grå	E	•		Saltw.II	270 200	D	32 900
F225UCB	U	268		DEC	Grå	E	•		Saltw.II	273 500	D	32 900
F250XCB	X	263		DEC	Grå	E	•		Saltw.II	292 100	D	32 900
F250UCB	U	268		DEC	Grå	E	•		Saltw.II	295 500	D	32 900
F250XSB	X	288		DES	Grå	E	•		Saltw.II	326 600	D+E	47 270
F250USB	U	294		DES	Grå	E	•		Saltw.II	330 000	D+E	47 270
F250XSB2	X	288		DES	Vit	E	•		Saltw.II	336 200	D+E	47 270
F250USB2	U	294		DES	Vit	E	•		Saltw.II	339 700	D+E	47 270
F300XCB	X	263		DEC	Grå	E	•		Saltw.II	327 500	D	32 900
F300UCB	U	268		DEC	Grå	E	•		Saltw.II	330 900	D	32 900
F300XSB	X	288		DES	Grå	E	•		Saltw.II	365 700	D+E	47 260
F300USB	U	294		DES	Grå	E	•		Saltw.II	369 100	D+E	47 260
F300XSB2	X	288		DES	Vit	E	•		Saltw.II	375 300	D+E	47 260
F300USB2	U	294		DES	Vit	E	•		Saltw.II	377 300	D+E	47 260

UTOMBORDARE



Modell	Längd	Vikt (kg)	Rorkult	Reglage teknologi	Färg	Start manuell elektrisk	Power-trim	Bränsle tank	Propeller	Ca-pris motor	Rigging	Ca-pris rigging
V8 XTO - 5559 cc												
XF375XSA	X	442		DES	Grå	E	•		XTO	523 300	D+E	47 260
XF375USA	U	453		DES	Grå	E	•		XTO	533 000	D+E	47 260
XF425XSA	X	442		DES	Grå	E	•		XTO	574 500	D+E	47 260
XF425USA	U	453		DES	Grå	E	•		XTO	584 200	D+E	47 260
XF425XSA2	X	442		DES	Vit	E	•		XTO	595 200	D+E	47 260
XF425USA2	U	453		DES	Vit	E	•		XTO	604 400	D+E	47 260
High Thrust, 2 Cylinder												
FT8GMHL	L	43	•		Grå	M		12 L	Alu	33 400		
FT8GMHX	X	44	•		Grå	M		12 L	Alu	33 400		
FT8GEL	L	44		Mek.	Grå	E		12 L	Alu	40 400	Nr1 inkl	
FT8GEX	X	45		Mek.	Grå	E		12 L	Alu	40 400	Nr1 inkl	
FT8GEPL	L	49		Mek.	Grå	E	Tilt	12 L	Alu	45 700	Nr1 inkl	
FT9.9LMHL	L	45	•		Grå	M		12 L	Alu	36 700		
FT9.9LMHX	X	46	•		Grå	M		12 L	Alu	36 700		
FT9.9LEL	L	45		Mek.	Grå	E		12 L	Alu	41 900	Nr1 inkl	
FT9.9LEPL	L	49		Mek.	Grå	E	Tilt	12 L	Alu	46 400	Nr1 inkl	
FT9.9LEPX	X	50		Mek.	Grå	E	Tilt	12 L	Alu	46 400	Nr1 inkl	
FT9.9LEX	X	46		Mek.	Grå	E		12 L	Alu	41 900	Nr1 inkl	
FT25FETL	L	92		Mek.	Grå	E	•	25 L	Alu	66 900	Nr1 inkl	
High Thrust, 4 Cylinder												
FT50JETL	L	125		Mek.	Grå	E	•	25 L	Alu	85 200	1+6	5 760
FT60GETL	L	125		Mek.	Grå	E	•	25 L	Alu	97 800	1+6	5 760
FT60GETX	X	127		Mek.	Grå	E	•	25 L	Alu	97 800	1+6	5 760
High Thrust V6												
F225BETX	X	283		Mek.	Grå	E	•		Saltw.II	234 600	1+(7)	7 990
F300DETU	U	276		DEC	Grå	E	•		Saltw.II	331 900	D	32 900
F300DETX	X	269		DEC	Grå	E	•		Saltw.II	328 500	D	32 900

Propeller:

Alu	=	Aluminium
BSS	=	Svart stål
Talon GP	=	Aluminium med SDS
Talon SS	=	Blank stål med SDS
Reliance	=	Blank stål med SDS
Saltw. II	=	Saltwater II, blank stål med SDS
XTO	=	Blank stål med SDS
SDS	=	Shift Dampening System - Minimerar växlingsljud

UTOMBORDARE



Modell	Längd	Vikt (kg)	Rorkult	Reglage teknologi	Färg	Start manuell elektrisk	Power-trim	Bränsle tank	Propeller	Ca-pris motor	Riggning	Ca-pris riggning
--------	-------	-----------	---------	-------------------	------	-------------------------	------------	--------------	-----------	---------------	----------	------------------

Dubbelmontage

LF115XB	X	180		Mek.	Grå	E	•		BSS	279 400	Nr 9	20 430
LF150XCA	X	227		DEC	Grå	E	•		Reliance	364 700	H	45 740
LF200XCA	X	227		DEC	Grå	E	•		Reliance	464 800	H	45 740
LF200XCA2	X	227		DEC	Vit	E	•		Reliance	484 100	H	45 740
LF225XCB	X	263		DEC	Grå	E	•		Saltw.II	540 300	H	45 740
LF225UCB	U	268		DEC	Grå	E	•		Saltw.II	547 000	H	45 740
LF250XCB	X	263		DEC	Grå	E	•		Saltw.II	584 300	H	45 740
LF250UCB	U	268		DEC	Grå	E	•		Saltw.II	591 000	H	45 740
LF250XSB	X	288		DES	Grå	E	•		Saltw.II	653 200	H+I	63 070
LF250USB	U	294		DES	Grå	E	•		Saltw.II	660 100	H+I	63 070
LF250XSB2	X	288		DES	Vit	E	•		Saltw.II	672 500	H+I	63 070
LF250USB2	U	294		DES	Vit	E	•		Saltw.II	679 400	H+I	63 070
LF300XCB	X	263		DEC	Grå	E	•		Saltw.II	655 100	H	45 740
LF300UCB	U	268		DEC	Grå	E	•		Saltw.II	661 800	H	45 740
LF300XSB	X	288		DES	Grå	E	•		Saltw.II	731 300	H+I	63 070
LF300USB	U	294		DES	Grå	E	•		Saltw.II	738 200	H+I	63 070
LF300XSB2	X	288		DES	Vit	E	•		Saltw.II	750 600	H+I	63 070
LF300USB2	U	294		DES	Vit	E	•		Saltw.II	754 700	H+I	63 070
LXF375XSA	X	442		DES	Grå	E	•		XTO	1 046 500	H+I	63 070
LXF375USA	U	453		DES	Grå	E	•		XTO	1 066 000	H+I	63 070
LXF425XSA	X	442		DES	Grå	E	•		XTO	1 149 000	H+I	63 070
LXF425USA	U	453		DES	Grå	E	•		XTO	1 168 400	H+I	63 070
LXF425XSA2	X	442		DES	Vit	E	•		XTO	1 190 400	H+I	63 070
LXF425USA2	U	453		DES	Vit	E	•		XTO	1 208 900	H+I	63 070

Längd:

S	=	Kort 15'
L	=	Lång 20'
X	=	Extra lång 25'
U	=	Ultra lång 30'

Reglage teknologi:

Mek.	=	Mekanisk
DEC	=	Elektriskt reglage
DES	=	Elektriskt reglage & styrning

RIGGDELAR MEKANISK



Motorer för mekaniskt reglage	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
F20G - F25G	✓	•	•	•	•	•	•	•		•
F30 - F70	✓	•	•	•	•	✓	•	•		•
F80-F200, F225B	✓	•	•	•	(•)	•	✓	•		•
Twin FL115 - FL200									✓	•

Yamaha bas rekommendation

Alternativa val

1
Sidmonterat reglage med inbyggt tändningslås

2
Toppmonterat reglage med tändningslås

3
Infällt, högermonterat reglage med tändningslås

4
Infällt, vänstermonterat reglage med tändningslås

5
Multifunktionsrorkult med inbyggt tändningslås och monteringsatts

6
Varvräknare

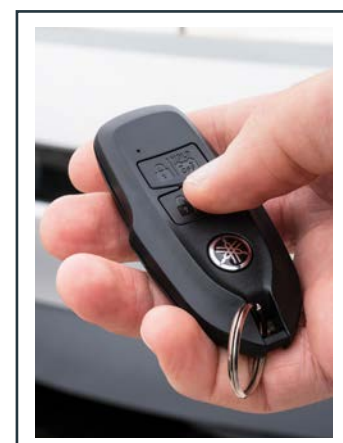
7
Varv & kombinerad logg och bränsleförbrukningsmätare, keyless startspärr

8
5 tums touchskärm i färg och keyless startspärr

9
Toppmonterat dubbelreglage för twin med nyckelpanel och 5 tums touchskärm

10
Gateway för motordata i GPS

Y-COP
Yamaha startspärr med keyless sändare
Pris 4 440



Kontakta din återförsäljare för mer information och alternativ.

RIGGDELAR DRIVE BY WIRE



Drive by wire motorer	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
F150LCA-F200XCA	•	•	•	✓						
F225NCB-F300NCB	•	•	•	✓						
F250NSB-F300NSB	•	•	•	✓	✓	•				
X375NSA-XF425NSA	•	•	•	✓	✓	•				
Twin LF225NCB-F300NCB							•	✓		
Twin LF250NCB-LF300NSB							•	✓	✓	•
Twin XF375-XF425NSA							•	✓	✓	•

- Yamaha bas rekommendation
- Alternativa val

A

Sidmonterat elektriskt reglage med nyckelpanel, keyless startspärr och 5 tums touchskärm

B

Toppmonterat elektriskt reglage med nyckelpanel, keyless startspärr och 5 tums touchskärm

C

Sidmonterat elektriskt reglage med keyless startpanel/startspärr och 5 tums touchskärm

D

Toppmonterat elektriskt reglage med keyless startpanel/startspärr och 5 tums touchskärm

E

Kompakt elektrisk styrhalm för DES motor

G

Toppmonterat elektriskt reglage för twin med nyckelpanel, keyless startspärr och 5 tums touchskärm

H

Toppmonterat elektriskt reglage för twin med keyless startpanel/startspärr och 5 tums touchskärm

I

Kompakt elektrisk styrhalm för twin DES motorer

F

Elektrisk styrhalm med tilt-funktion för DES motorer

J

Elektrisk styrhalm med tilt-funktion för twin DES motorer

Autopilot & Joystick Enkel

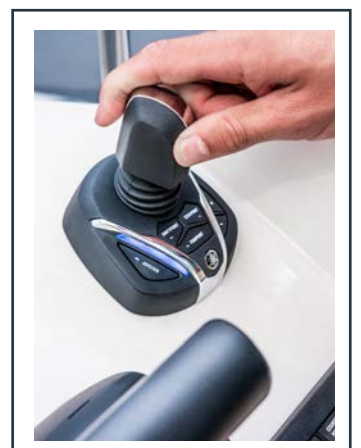
Joystick och Autopilot
Pris 49 000

Autopilot & Joystick Twin

Joystick och Autopilot
Pris 69 000

Autopilot

Autopilot för singel och twinmontage
Pris 33 000



Kontakta din återförsäljare för mer information och alternativ.

Välj utan att kompromissa

Vad du än behöver för att få roligare upplevelser på sjön så fixar vi det med produkter som är utformade för att prestera och hålla länge. Precis det du förväntar dig av Yamaha.

Båtmotorer

Smidiga motorer - Imponerande kraft

Yamaha är ett namn synonymt med prestanda, kvalitet och tillförlitlighet. Bakom namnet finns ett rykte grundat på år av tillverkning av utombordsmotorer och marina produkter.



Marina tillbehör

Yamahas originaldelar och originaltillbehör. Varför välja något annat?

Det finns ett brett sortiment av tillbehör, riggartiklar och propellrar för våra motorer. Yamalube smörjmedel, filter och andra praktiska saker. Här finns mer information om våra tillbehör.



Securmark

Tryggare att köpa - Tryggare att äga - Tryggare att sälja

Securmark med graverat ID-nummer och micromärken ingår i motorpriset för 30hk motorer och större. Märkningen förstärker identiteten för tydlig och säker identifiering.



Alla priser är rekommenderat pris inkl. moms. Gäller från jan. 2022

Yamaha Motor Scandinavia förbehåller sig rätten att utan föregående varsel ändra angivna priser. Förbehåll lämnas även för tryckfel.

Yamaha Motor Europe N.V.
filial Sverige
Uddvägen 7
131 54 Nacka
Sverige

Mer information finns på vår hemsida
yamaha-motor.se