

# PRODUKTE & PREISE 2020

Das umfassendste 4-Takt Aussenborderprogramm von 2.5 bis 425PS



 **YAMAHA**  
*Revs Your Heart*

**PROFITIEREN SIE VON BIS ZU 5 JAHREN GARANTIE!**

**PROMOTAG**

Generalvertretung

Emil-Frey-Strasse • CH-5745 Safenwil

Tel. 062 788 81 44 • Fax 062 788 81 40

[www.promot.ch](http://www.promot.ch) • [marine@promotag.ch](mailto:marine@promotag.ch)

Ihr YAMAHA-Vertreter:

# F2.5B F4B/F5A/F6C F8F/F9.9J



- Schaftlänge erhältlich in kurz (S) und lang (L)
- 1 Zylinder mit 72cm<sup>3</sup> Hubraum
- Handstart mit Pinne
- Eingebauter 0.9 Liter Kraftstofftank
- Manuelles Kippsystem



Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Kippsystem	Standard	Option	Preis in CHF
F2.5BMH	S/L	2.5PS/1.8kW	17/17.5	manuell	Handstart mit Pinne Aluminium Propeller		1 240.-



- Schaftlänge erhältlich in kurz (S) und lang (L)
- 1 Zylinder mit 139cm<sup>3</sup> Hubraum
- Handstart mit Pinne
- Eingebauter 1.1 Liter Kraftstofftank
- Manuelles Kippsystem
- Anschluss eines externen Tanks möglich



Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Kippsystem	Standard	Option	Preis in CHF
F4BMH	S/L	4PS/2.9kW	27/28	manuell	Handstart mit Pinne Aluminium Propeller	Zusatztank mit Benzinschlauch 12/25 Liter Batterieladegerät + CHF 150.- + CHF 330.-	1 640.-
F5AMH	S/L	5PS/3.7kW	27/28	manuell	Handstart mit Pinne Aluminium Propeller	Zusatztank mit Benzinschlauch 12/25 Liter Batterieladegerät + CHF 150.- + CHF 330.-	1 790.-
F6CMH	S/L	6PS/4.4kW	27/28	manuell	Handstart mit Pinne Aluminium Propeller	Zusatztank mit Benzinschlauch 12/25 Liter Batterieladegerät + CHF 150.- + CHF 330.-	1 940.-



- Schaftlänge erhältlich in kurz (S) und lang (L)
- 2 Zylinder mit 212cm<sup>3</sup> Hubraum
- Separater externer 12 Liter Kraftstofftank
- Manuelles Kippsystem



Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Kippsystem	Standard	Option	Preis in CHF
F8FMH	S/L	8PS/5.9kW	40/41	manuell	Handstart mit Pinne Aluminium Propeller	Fernbedienung Doppelbedienung Batterieladegerät + CHF 575.- + CHF 370.- + CHF 140.-	2 990.-
F8FWH	S/L	8PS/5.9kW	42/43	manuell	Hand- und Elektrostart Aluminium Propeller	Fernbedienung Doppelbedienung + CHF 575.- + CHF 370.-	3 790.-
F8FE	L	8PS/5.9kW	43	manuell	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703, Anbau-Kit, Steuerbügel Aluminium Propeller		3 740.-
F9.9JMH	S/L	9.9PS/7.3kW	40/41	manuell	Handstart mit Pinne Aluminium Propeller	Fernbedienung Doppelbedienung + CHF 575.- + CHF 370.-	3 590.-
F9.9JE	S/L	9.9PS/7.3kW	42/43	manuell	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703, Anbau-Kit, Steuerbügel Aluminium Propeller		4 450.-





# F15C F20G/F25G



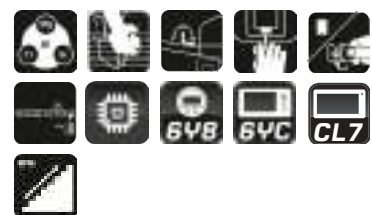
- Schaftlänge erhältlich in kurz (S) und lang (L)
- 2 Zylinder mit 362cm<sup>3</sup> Hubraum
- 25 Liter Kraftstofftank mit 3m Benzinleitung
- Kippsystem erhältlich als manuell oder Power Tilt (P)



Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Kippsystem	Standard	Option	Preis in CHF
<b>F15CMH</b>	S/L	15PS/11.0kW	51/53	manuell	Handstart mit Pinne Aluminium Propeller	Fernbedienung Doppelbedienung	+ CHF 575.- + CHF 370.- <b>3 790.-</b>
<b>F15CE</b>	S/L	15PS/11.0kW	52/54	manuell	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel Aluminium Propeller		<b>4 440.-</b>
<b>F15CEH</b>	L	15PS/11.0kW	56	manuell	Elektrostart mit Pinne Aluminium Propeller	Fernbedienung Doppelbedienung	+ CHF 575.- + CHF 370.- <b>4 440.-</b>
<b>F15CEP</b>	L	15PS/11.0kW	59	P	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel Aluminium Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705	+ CHF 335.- + CHF 335.- <b>4 990.-</b>



- Schaftlänge erhältlich in kurz (S) und lang (L)
- Motoren mit elektr. Kraftstoffeinspritzung (EFI)
- 2 Zylinder mit 432cm<sup>3</sup> Hubraum
- 25 Liter Kraftstofftank mit 3m Benzinleitung
- Kippsystem erhältlich als manuell, Power Tilt (P) oder als Power Trimm + Tilt (T)
- Batterieloses Handstartsystem



Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Kippsystem	Standard	Option	Preis in CHF
<b>F20GMH</b>	S/L	20PS/14.7kW	57/59	manuell	Handstart mit Pinne Aluminium Propeller	Fernbedienung Doppelbedienung	+ CHF 575.- + CHF 370.- <b>4 190.-</b>
<b>F20GWH</b>	S/L	20PS/14.7kW	60/62	manuell	Hand- und Elektrostart mit Pinne Aluminium Propeller	Fernbedienung Doppelbedienung	+ CHF 575.- + CHF 370.- <b>4 590.-</b>
<b>F20GE</b>	S/L	20PS/14.7kW	56/58	manuell	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel Aluminium Propeller		<b>5 290.-</b>
<b>F20GEP</b>	S/L	20PS/14.7kW	61/63	P	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel Aluminium Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705	+ CHF 335.- + CHF 335.- <b>5 890.-</b>
<b>F25GMH</b>	S/L	25PS/18.4kW	57/59	manuell	Handstart mit Pinne Aluminium Propeller	Doppelbedienung Batterieladepaket	+ CHF 370.- + CHF 310.- <b>4 890.-</b>
<b>F25GWH</b>	S/L	25PS/18.4kW	60/62	manuell	Hand- und Elektrostart mit Pinne Aluminium Propeller	Doppelbedienung	+ CHF 370.- <b>5 290.-</b>
<b>F25GE</b>	S/L	25PS/18.4kW	56/58	manuell	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel Aluminium Propeller		<b>5 990.-</b>
<b>F25GET</b>	L	25PS/18.4kW	64	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel 1x Instrument 6Y8 Aluminium Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705	+ CHF 335.- + CHF 335.- <b>6 790.-</b>
<b>F25GEHT</b>	L	25PS/18.4kW	71	T	Elektrostart mit Pinne Aluminium Propeller		<b>7 440.-</b>

# F30B/F40F F50H/F60F



- Schaftlänge erhältlich in kurz (S) und lang (L)
- Motoren mit elektr. Kraftstoffeinspritzung (EFI)
- 3 Zylinder mit 747cm<sup>3</sup> Hubraum
- 25 Liter Kraftstofftank mit 3m Benzinleitung
- Kippsystem erhältlich als Hydro- (D) oder Power Trimm +Tilt (T)
- F40FEDL verfügt über keine Trollingfunktion



Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Kippsystem	Standard	Option	Preis in CHF	
F30BEHD	L	30PS/22.1kW	102	D	Elektrostart mit Pinne Aluminium Propeller	Doppelbedienung + CHF 370.-	6 690.-	
F30BET	S/L	30PS/22.1kW	94/98	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel 1x Instrument 6Y8 Aluminium Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705 2x Instrument 6Y8 Instrument 6YC LCD 4.3"	+ CHF 335.- + CHF 335.- + CHF 475.- + CHF 690.-	7 290.-
F30BEHT	S/L	30PS/22.1kW	101/105	T	Elektrostart mit Pinne Aluminium Propeller	Doppelbedienung + CHF 370.-	7 940.-	
F40FED	L	40PS/29.4kW	95	D	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel Aluminium Propeller		7 290.-	
F40FEHD	S/L	40PS/29.4kW	97/102	D	Elektrostart mit Pinne Aluminium Propeller	Doppelbedienung + CHF 370.-	7 890.-	
F40FET	S/L	40PS/29.4kW	94/98	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel 1x Instrument 6Y8 Aluminium Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705 2x Instrument 6Y8 Instrument 6YC LCD 4.3"	+ CHF 335.- + CHF 335.- + CHF 475.- + CHF 690.-	8 290.-
F40FEHT	S/L	40PS/29.4kW	101/105	T	Elektrostart mit Pinne Aluminium Propeller	Doppelbedienung + CHF 370.-	8 940.-	



- Schaftlänge erhältlich in lang (L)
- Motoren mit elektr. Kraftstoffeinspritzung (EFI)
- 4 Zylinder mit 996cm<sup>3</sup> Hubraum
- 25 Liter Kraftstofftank mit 3m Benzinleitung
- Kippsystem erhältlich als Hydro- (D) oder Power Trimm +Tilt (T)



Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Kippsystem	Standard	Option	Preis in CHF	
F50HED	L	50PS/36.8kW	107	D	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel Aluminium Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705 + CHF 335.- + CHF 335.-	7 990.-	
F50HEHD	L	50PS/36.8kW	114	D	Elektrostart mit Pinne Pinne für gewerblichen Einsatz Aluminium Propeller		8 640.-	
F50HET	L	50PS/36.8kW	114	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel 1x Instrument 6Y8 Aluminium Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705 2x Instrument 6Y8 Instrument 6YC LCD 4.3"	+ CHF 335.- + CHF 335.- + CHF 475.- + CHF 690.-	8 890.-
F50HEHT	L	50PS/36.8kW	120	T	Elektrostart mit Pinne Pinne für gewerblichen Einsatz Aluminium Propeller		9 540.-	
F60FET	L	60PS/44.1kW	114	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel 1x Instrument 6Y8 Aluminium Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705 2x Instrument 6Y8 Instrument 6YC LCD 4.3"	+ CHF 335.- + CHF 335.- + CHF 475.- + CHF 690.-	10 340.-
F60FEHT	L	60PS/44.1kW	120	T	Elektrostart mit Pinne Pinne für gewerblichen Einsatz Aluminium Propeller		10 990.-	



# F70A F80D/F100F F115B/F130A



- Schaftlänge erhältlich in lang (L) und ultralang (X)
- Motoren mit elektr. Kraftstoffeinspritzung (EFI)
- 4 Zylinder mit 996cm<sup>3</sup> Hubraum
- 25 Liter Kraftstofftank mit 3m Benzinleitung
- Kippsystem erhältlich als Power Trimm +Tilt (T)



Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Kippsystem	Standard	Option	Preis in CHF	
<b>F70AET</b>	L/X	70PS/51.5kW	119/121	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel 1x Instrument 6Y8 Aluminium Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705 2x Instrument 6Y8 Instrument 6YC LCD 4.3"	+ CHF 335.- + CHF 335.- + CHF 475.- + CHF 690.-	<b>11 690.-</b>
<b>F70AEHT</b>	L/X	70PS/51.5kW	126/128	T	Elektrostart mit Pinne Pinne für gewerblichen Einsatz Aluminium Propeller			<b>12 340.-</b>



- Schaftlänge erhältlich in lang (L) und ultralang (X)
- Motoren mit elektr. Kraftstoffeinspritzung (EFI)
- 4 Zylinder mit 1832cm<sup>3</sup> Hubraum
- Kippsystem erhältlich als Power Trimm +Tilt (T)



Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Kippsystem	Standard	Option	Preis in CHF	
<b>F80DET</b>	L/X	80PS/58.8kW	162/166	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel 2x Instrument 6Y8 Aluminium Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705 Instrument 6YC LCD 4.3" Stahl Propeller	+ CHF 335.- + CHF 335.- + CHF 690.- + CHF 1 183.-	<b>12 790.-</b>
<b>F100FET</b>	L/X	100PS/73.5kW	162/166	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel 2x Instrument 6Y8 Aluminium Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705 Instrument 6YC LCD 4.3" Stahl Propeller	+ CHF 335.- + CHF 335.- + CHF 690.- + CHF 1 183.-	<b>13 590.-</b>



- Schaftlänge erhältlich in lang (L) und ultralang (X)
- F115BETX auch als Counter Rotation verfügbar
- Motoren mit elektr. Kraftstoffeinspritzung (EFI)
- 4 Zylinder mit 1832cm<sup>3</sup> Hubraum
- Kippsystem erhältlich als Power Trimm +Tilt (T)



Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Kippsystem	Standard	Option	Preis in CHF	
<b>F115BET</b>	L/X	115PS/84.6kW	173/177	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerung 2x Instrument 6Y8 Aluminium Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705 Instrument 6YC LCD 4.3" Stahl Propeller	+ CHF 335.- + CHF 335.- + CHF 690.- + CHF 1 183.-	<b>14 690.-</b>
<b>F130AET</b>	L/X	130PS/95.6kW	174/178	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel 2x Instrument 6Y8 Aluminium Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705 Instrument 6YC LCD 4.3" Stahl Propeller	+ CHF 335.- + CHF 335.- + CHF 690.- + CHF 1 183.-	<b>14 890.-</b>

# F150D/F175A/F200F F150G/F175C/F200G F225F/F250D/F300B



- Schaftlänge erhältlich in lang (L) und ultralang (X)
- F150DETL/X, F200FETX, F150GETX, F175CETX und F200GETX auch als Counter Rotation verfügbar
- Motoren mit elektr. Kraftstoffeinspritzung (EFI)
- 4 Zylinder mit 2670cm<sup>3</sup> (F150D) und 2785cm<sup>3</sup> (F175A/C F150G/F200F/G) Hubraum
- Kippsystem erhältlich als Power Trimm +Tilt (T)



Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Kippsystem	Standard	Option	Preis in CHF
F150DET	L/X	150PS/110.3kW	222/227	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel 2x Instrument 6Y8 SDS Edelstahl Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705 Instrument 6YC LCD 4.3" CL7 Farbdisplay	+ CHF 335.- + CHF 335.- + CHF 690.- + CHF 990.-
F175AET	L/X	175PS/128.7kW	224/225	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel 2x Instrument 6Y8 SDS Edelstahl Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705 Instrument 6YC LCD 4.3" CL7 Farbdisplay	+ CHF 335.- + CHF 335.- + CHF 690.- + CHF 990.-
F200FET	L/X	200PS/147.1kW	226/227	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel 2x Instrument 6Y8 SDS Edelstahl Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705 Instrument 6YC LCD 4.3" CL7 Farbdisplay	+ CHF 335.- + CHF 335.- + CHF 690.- + CHF 990.-

## Drive by Wire Modelle (elektrische Schaltung):

Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Kippsystem	Standard	Option	Preis in CHF
F150GET	L/X	150PS/110.3kW	226/227	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe 6X6 (Top) oder 6X7 (Side) Instrument 6YC LCD 4.3" SDS Edelstahl Propeller	CL7 Farbdisplay	+ CHF 990.-
F175CET	L/X	175PS/128.7kW	226/227	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe 6X6 (Top) oder 6X7 (Side) Instrument 6YC LCD 4.3" SDS Edelstahl Propeller	CL7 Farbdisplay	+ CHF 990.-
F200GET	L/X	200PS/147.1kW	226/227	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe 6X6 (Top) oder 6X7 (Side) Instrument 6YC LCD 4.3" SDS Edelstahl Propeller	CL7 Farbdisplay	+ CHF 990.-



- Schaftlänge erhältlich in ultralang (X) und super-ultralang (U)
- F225FETX, F250DETX/U und F300BETX/U auch als Counter Rotation verfügbar
- V6 mit 4169cm<sup>3</sup> Hubraum
- Kippsystem erhältlich als Power Trimm +Tilt (T)
- Drive-by-wire Schaltung



Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Kippsystem	Standard	Option	Preis in CHF
F225FET	X/U	225PS/165.5kW	260/268	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe 6X6 (Top) oder 6X7 (Side) Instrument 6YC LCD 4.3" SDS Edelstahl Propeller	CL7 Farbdisplay	+ CHF 990.-
F250DET	X/U	250PS/183.8kW	260/268	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe 6X6 (Top) oder 6X7 (Side) Instrument 6YC LCD 4.3" SDS Edelstahl Propeller	CL7 Farbdisplay	+ CHF 990.-
F300BET	X/U	300PS/220.6kW	260/268	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe 6X6 (Top) oder 6X7 (Side) Instrument 6YC LCD 4.3" SDS Edelstahl Propeller	CL7 Farbdisplay Helm Master	+ CHF 990.- Auf Anfrage





# XTO 375/425 HELM MASTER



- Schaftlänge erhältlich in ultralang (X), super-ultralang (U) und neu in extra-super-ultralang (E)
- V8 mit 5559cm<sup>3</sup> Hubraum mit überragendem Drehmoment für konkurrenzlose Beschleunigung
- Kippsystem erhältlich als Power Trimm +Tilt (T)
- Weltweit erster Motor mit Viertakt-Direkteinspritzung für beste Leistungsentfaltung bei minimalem Verbrauch
- Neue OS SDS Edelstahl Propeller mit noch grösserem Durchmesser (bis 17<sup>1/8</sup> Zoll) für unerreichte Schubkraft
- 100% Drive-by-wire-Technologie, vollelektronische Lenkung und Schaltbetätigung
- Helm Master für kinderleichte Steuerung inklusive SetPoint- und Autotrimmfunktion
- CL7 LCD-Touchscreen Farbdisplay für beste Systemdateninformation inkl. Kartenplotter- und Echolotfunktion

Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Standard	Option	Preis in CHF
<b>XTO 375 (single)</b>	X	375PS/279.6kW	442	Schaltboxe 6X6 (Top) CL7 Farbdisplay Vollelektrisches Lenksystem OS SDS Edelstahl Propeller	U-Schaft E-Schaft Weisser Motor	+ CHF 990.- + CHF 3 990.- + CHF 1 950.- <b>57 400.-</b>
<b>XTO 375 (twin)</b>	X	750PS/559.2kW	442	Twin Schaltboxe 6X6 (Top) CL7 Farbdisplay Vollelektrisches Lenksystem OS SDS Edelstahl Propeller	U-Schaft E-Schaft Weisser Motor Helm Master	+ CHF 990.- + CHF 3 990.- + CHF 1 950.- + CHF 8 000.- <b>111 900.-</b>
<b>XTO 425 (single)</b>	X	425PS/316.9kW	442	Schaltboxe 6X6 (Top) CL7 Farbdisplay Vollelektrisches Lenksystem OS SDS Edelstahl Propeller	U-Schaft E-Schaft Weisser Motor	+ CHF 990.- + CHF 3 990.- + CHF 1 950.- <b>59 900.-</b>
<b>XTO 425 (twin)</b>	X	850PS/633.8kW	442	Twin Schaltboxe 6X6 (Top) CL7 Farbdisplay Vollelektrisches Lenksystem OS SDS Edelstahl Propeller	U-Schaft E-Schaft Weisser Motor Helm Master	+ CHF 990.- + CHF 3 990.- + CHF 1 950.- + CHF 8 000.- <b>116 900.-</b>

### Helm Master (ab Twin)

Wenn Sie bei der Entwicklung und Produktion der fortschrittlichsten Aussenbordmotoren der Welt Pionierarbeit geleistet haben und Ihren Kunden die breiteste und idealste Modellpalette mit sauberer, leichtgängiger und sparsamer 4-Takt-Aussenborderleistung für jede erdenkliche Anwendung bieten können, was ist der nächste Schritt?

Noch mehr Kontrolle über Ihren Motor, insbesondere bei mehreren Installationen auf grösseren Booten.

Mit der Einführung des neuesten Helm Master Systems stellt Yamaha nicht nur sein einzigartiges SetPoint System vor, sondern auch das beeindruckende CL7-Farbdisplay.

### SetPoint

Der Schlüssel zu SetPoint ist das inspirierte Konzept der Verknüpfung der GPS-Navigationstechnologie mit dem bewährten Helm Master System, das die Positionierungsgenauigkeit und die Bootssteuerung auf ein in der Freizeitschiffahrt bisher nicht gekanntes und in der Tat einzigartiges Niveau bringt.

Darüber hinaus wird dieses ausgeklügelte System durch den Einsatz eines Dual-Antennen-GPS erweitert, welches noch mehr Navigationsdaten an das Betriebssystem liefert, was zu einer noch präziseren Steuerung führt.



# HIGH THRUST



- Yamahas Arbeitstiere unter den Schubmotoren
- Schaftlänge erhältlich in lang (L) und ultralang (X)
- FT8/FT9.9 2 Zylinder mit 212cm<sup>3</sup> Hubraum
- FT25 2 Zylinder mit 498cm<sup>3</sup> Hubraum
- FT50/FT60 (EFI) 4 Zylinder mit 996cm<sup>3</sup> Hubraum
- Manuelles Kippsystem, Power Tilt (P) oder Power Trimm + Tilt (T)



Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Kippsystem	Standard	Option	Preis in CHF
FT8GMH	L/X	8PS/5.9kW	43/44	manuell	Handstart mit Pinne Aluminium Propeller	Fernbedienung	+ CHF 575.- <b>3 990.-</b>
FT8GWH	L/X	8PS/5.9kW	44.5/45.5	manuell	Hand- und Elektrostart Aluminium Propeller	Fernbedienung	+ CHF 575.- <b>4 790.-</b>
FT8GE	L/X	8PS/5.9kW	44/45	manuell	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703, Anbau-Kit, Steuerbügel Aluminium Propeller		<b>4 740.-</b>
FT8GEP	L	8PS/5.9kW	49	P	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703, Anbau-Kit, Steuerbügel Aluminium Propeller		<b>5 340.-</b>
FT9.9LMH	L/X	9.9PS/7.3kW	43/44	manuell	Handstart mit Pinne Aluminium Propeller	Fernbedienung	+ CHF 575.- <b>4 590.-</b>
FT9.9LE	L/X	9.9PS/7.3kW	44/45	manuell	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703, Anbau-Kit, Steuerbügel Aluminium Propeller		<b>5 450.-</b>
FT9.9LEP	L	9.9PS/7.3kW	49	P	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703, Anbau-Kit, Steuerbügel Aluminium Propeller		<b>6 050.-</b>
FT25FET	L	25PS/18.4kW	92	T	Elektrostart Schaltboxe Typ 703, Steuerbügel Aluminium Propeller		<b>7 390.-</b>

Modell	Schaft	Leistung	Gewicht in kg	Kippsystem	Standard	Option	Preis in CHF
FT50JET	L	50PS/36.8kW	118	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel 1x Instrument 6Y8 Aluminium Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705 2x Instrument 6Y8 Instrument 6YC LCD 4.3"	+ CHF 335.- + CHF 335.- + CHF 475.- + CHF 690.- <b>9 990.-</b>
FT50JEHT	L	50PS/36.8kW	125	T	Elektrostart mit Pinne Pinne für gewerblichen Einsatz Aluminium Propeller	Doppelbedienung	+ CHF 370.- <b>10 640.-</b>
FT60GET	L/X	60PS/44.1kW	118/124	T	Elektrostart mit Fernbedienung Schaltboxe Typ 703 + Steuerbügel 1x Instrument 6Y8 Aluminium Propeller	Top Boxe Typ 704 Side Boxe Typ 705 2x Instrument 6Y8 Instrument 6YC LCD 4.3"	+ CHF 335.- + CHF 335.- + CHF 475.- + CHF 690.- <b>11 790.-</b>
FT60GEHT	L/X	60PS/44.1kW	125/131	T	Elektrostart mit Pinne Pinne für gewerblichen Einsatz Aluminium Propeller	Doppelbedienung	+ CHF 370.- <b>12 440.-</b>

**3 Jahre Garantie auf alle YAMAHA Aussenbordmotoren / 5 Jahre Garantie auf XTO Modelle**

Für schwere Boote ab 500kg (Segelboote)

Für Arbeitsboote



# ELEKTROMOTOREN INSTRUMENTE

Modell	Schubkraft	Spannung/ Watt	max. Strom- Aufnahme	Geschwindigkeit Vorwärts/Rückwärts	Batteriezustands- anzeige	Schaftlänge	Preis in CHF
M-12	13.6kg	12 Volt/360	30 Ampère	5/3	nein	76cm	225.-
M-18	18.2kg	12 Volt/432	36 Ampère	5/3	nein	91cm	395.-
MX18	18.2kg	12 Volt/504	42 Ampère	stufenlos	ja	91cm	505.-
M-20	20.4kg	12 Volt/504	42 Ampère	5/3	ja	91cm	735.-
M-26	25kg	12 Volt/516	50 Ampère	stufenlos	ja	91cm	790.-
M-32	31.8kg	24 Volt/1008	42 Ampère	stufenlos	ja	106cm	1 070.-

**2 Jahre Garantie auf alle YAMAHA Elektromotoren**



### 6Y8 Drehzahlmesser

Motordrehzahl, Trimmposition, Öldruck, Kühlwasserdruck, Gesamtbetriebsstunden, Fahrzeiten, Batteriespannung, Motortemperatur, Wartungsanzeige, Überhitzungsalarm, etc. Dieses Instrument gehört bei Power Trimm Motoren zur Standardausführung.



### 6Y8 Tachometer

Bootschwindigkeit, Tageskilometerzähler, Uhr, Batteriespannung, Füllstand des Kraftstofftanks, Kraftstofffluss, Kraftstoffverbrauch, Seewassertemperatur, Meerestiefe. Dieses Instrument gehört bei Motoren vom F80D bis zum F200F-Motoren zur Standardausführung.



### 6YC Farbdisplay

Hochauflösendes 4.3-Zoll-TFT-Display mit einstellbarer Beleuchtung, geringer Reflexion und Nachtmodus mit Blendschutz. Dual-Protokoll-Funktion (6Y8 und 6Y9) mit Komfort-Tasten zur Auswahl von mehreren Funktionen, wie beispielsweise Warnhinweisen und Systemsteuerungsinformationen des Bootes. Dieses Instrument gehört bei Motoren mit Drive-by-wire zur Standardausführung.



### CL7 Farbdisplay

Der 7-Zoll-Farbbildschirm bietet klare, leicht lesbare Informationen, auch unter den schwierigsten Wetterbedingungen - Tag und Nacht. Das Farbdisplay bietet präzise Motor- und Bootsystemdaten für bis zu 4 Aussenbordmotoren auf einem Bildschirm. Karten, Fischfinder und Grafikfunktionen sind dank des eingebauten 10MHz-GPS-Systems mit seiner einzigartigen Doppelantenne ebenfalls zugänglich. Dieses Instrument gehört bei XTO Motoren zur Standardausführung.



### Gateway

**Aufpreis CHF 457.-**

Ermöglicht den einfachen Anschluss von NMEA-kompatiblen Geräten an das Yamaha Digital Network. Multi-Protokoll für 6Y8- und 6Y9-Verbindungen.



### Multisensoren

**Aufpreis CHF 1 290.-**

Die Instrumenterweiterung für das 6YC und CL7 Display. Mit modernster Technologie misst der Multisensor die Bootsgeschwindigkeit über Wasser, Wassertiefe und Oberflächenwassertemperatur gleichzeitig. Die Messwerte werden auf dem digitalen Netzwerkpanel oder über externe NMEA-2000 kompatible Displays angezeigt, sofern diese mit dem entsprechenden Yamaha Gateway ausgestattet sind.

### Single Engine Key Switch (DBW-Schaltboxe)



### Single Engine Key Switch (704-Schaltboxe)



### Single Engine Key Switch (705-Schaltboxe)



# SCHALTBOXEN HYDRAULISCHE LENKUNGEN PINNE



## Drive-by-wire Schaltungen



### Twin Schaltboxe 6X6 (Top)

Eine exklusive Drive-by-Wire-Fernbedienung im Binnacle-Stil. Erhältlich als Zwei- oder Dreimotor-Version.



### Schaltboxe 6X6 Single (Top)

Eine exklusive Drive-by-Wire-Fernbedienung im Binnacle-Stil. Erhältlich als Ein-Motorversion. Diese Schaltboxe gehört bei Drive-by-wire Motoren zur Standardausführung.



### Schaltboxe 6X7 Single (Side)

Eine kompakte, rechtsseitig, versenkbare digitale Drive-by-Wire-Fernbedienung mit integriertem Schlüsselschalter. Diese Schaltung gehört bei Drive-by-wire Motoren zur Standardausführung.

## Mechanische Schaltungen



### Schaltboxe 703 Single (Side)

Entwickelt mit Blick auf eine breite Kompatibilität, kann diese Fernbedienung an fast jeden Bootstyp angepasst werden und ist mit fast jedem Motor von Yamaha kompatibel. Die 703 bietet alle grundlegenden Steuerungsfunktionen. Diese Schaltboxe gehört bei allen mechanisch geschalteten Motoren zur Standardausführung. Kann links oder rechts montiert werden.



### Schaltboxe 705 (Side 6X3)

Eine rechtsseitig versenkbare Schaltboxe mit integriertem Schlüsselschalter. Aufpreis gegenüber der 703 Schaltboxe beträgt CHF 335.- (nur bei Neumotoren)



### Schaltboxe 704 Top Mount Single (Side)

Entwickelt für den Einsatz mit Elektrostartmodellen und ideal für Mittelkonsolenboote geeignet. Erhältlich in Ein- und Zweihelmbausführung für ein- und zweimotorige Installationen. Aufpreis gegenüber 703 Schaltboxe beträgt CHF 335.- (nur bei Neumotoren)

## Hydraulische Lenkungen



### GF90BT KIT

Hydraulische Lenkung für Motoren bis 80PS.

CHF 790.-



### GF300BHD KIT

Hydraulische Lenkung für Motoren bis 300PS.

CHF 1 390.-



### GF150BRT KIT

Hydraulische Lenkung für Motoren bis 150PS.

CHF 990.-

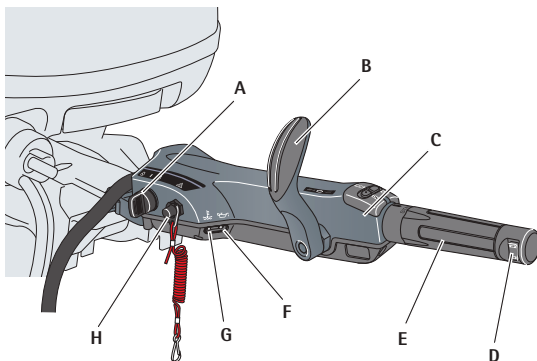


### GF300HD2 KIT

Hydraulische Lenkung für Doppelmotorisierung bis 2x 300PS.

CHF 1 990.-

## Multifunktionspinne



- A Motor starten/stoppen
- B Schaltung
- C Variabler Trollingschalter
- D PTT-Steuerung
- E Gasdrehgriff
- F Alarm bei niedrigem Öldruck
- G Überhitzungsalarm
- H Notstoppleine

# BESCHREIBUNG PIKTOGRAMME

Nicht alle aufgeführten Merkmale treffen auf jedes Modell zu.



## Duale Benzinversorgung

Exklusiv bei den Yamaha Modellen F4/F5/F6. Diese Modelle können zusätzlich zum Einbautank auch noch mit einem externen Benzintank ausgerüstet werden. Das ermöglicht wesentlich höhere Reichweiten.



## 3 Lagerpositionen ohne Ölverlust

Exklusiv bei den Yamaha Modellen F2.5-F6. Der Motor kann in 3 verschiedenen Positionen gelagert werden ohne dass dabei Öl entweichen kann.



## 6Y8-Instrumente

Der Bootsfahrer erhält über das digitale Netzwerk umfassende Motor-Informationen. Die Displays sind klar, informativ und sehr einfach abzulesen.



## 6YC-Farbinstrument

Hochauflösendes 4.3-Zoll-TFT-Display mit einstellbarer Beleuchtung, geringer Reflexion und Nachtmodus mit Blendschutz. Dual-Protokoll-Funktion (6Y8 und 6Y9) mit Komfort-Tasten zur Auswahl von mehreren Funktionen, wie beispielsweise Warnhinweise und Systemsteuerungsinformationen des Bootes.



## 180°-/360°-Lenkung

Der Lenkwinkel von 180°/360° bei diesen Motoren bietet dem Fahrer überragende Steuerungs- und Manövrierbarkeit bei Wendemanövern, sowie beim An- und Ablegen.



## Variable Trolling-Drehzahl

Diese nützliche Funktion, mit der die meisten EFI-Modelle ausgerüstet sind, sorgt für eine präzise Steuerung und entspanntes Manövrieren bei niedrigen Drehzahlen. Die Einstellung erfolgt über eine Taste auf dem Drehzahlmesser in Schritten von 50 U/min.



## Multifunktions-Pinne

Diese Pinne kann optional bei den Modellen F25 bis F115 verwendet werden. Die komplette Motorbedienung erfolgt dann über die Pinne. Sie verfügt über folgenden Funktionen: Schalthebel, Zündschloss, Stoppschalter, Quickstopp, Einstellung von Trimm- und Kippbereich, Einstellung einer variablen Trolling-Drehzahl, LED-Motorwarnleuchte.



## Eingebauter Kraftstofftank

Alle Yamaha 1-Zylindermotoren (bis F6) verfügen über einen eingebauten Benzintank. Somit ist es nicht erforderlich einen separaten Benzintank mitzuführen, was in kleinen Booten Platz spart.



## Flachwasser-Fahrstellung

Diese Funktion ist ab F4 serienmässig vorhanden und bietet eine echte Hilfe beim Manövrieren mit niedriger Geschwindigkeit in flachen Gewässern. Das Risiko, den Propeller zu beschädigen oder auf Grund zu laufen, wird dadurch erheblich reduziert.



## Doppelschubpropeller

Speziell für Segelboote und Verdränger werden die patentierten Yamaha Propeller mit Doppelschubkraft gebaut. Die Nabe wurde so entworfen, dass der Abgasstrom von den Blättern fort gelenkt wird, so dass die Modelle mit Doppelschubkraft durch „sauberes“ Wasser pflügen. Die Schubkraft wird bis zu 70% im Rückwärtsgang und bis zu 10% im Vorwärtsgang verbessert.



## YDC-30-Korrosionsschutz

Diese speziell entwickelte Aluminiumlegierung wird für die wichtigsten Teile des Yamaha Aussenbordmotors verwendet. Dank langjähriger Entwicklungs- und Testverfahren bietet sie Bootsmotoren maximalen Schutz vor Korrosion.



## Leichtgängiger Handstarter

Erleichtert das Starten bei Modellen mit manuellen Seilzugstartern, indem die erforderliche Zuglast reduziert wird. Weniger Aufwand - mehr Komfort.



## Doppelbatterie-Ladesystem

Dieses System trennt die Start- und Zubehörbatterie und stellt so eine effiziente Stromverteilung für das Starten sicher. Das ist bei der Betätigung mehrerer Zubehörgeräte eine sehr nützliche Funktion.



## Elektronische Kraftstoffeinspritzung (EFI)

Alle Yamaha-Modelle ab 20PS sind mit EFI ausgerüstet. Dabei handelt es sich um ein innovatives, technisch hochentwickeltes System, das den Einspritzpunkt, als auch das Einspritzvolumen des Kraftstoffs regelt, wodurch die Verbrennung optimiert und hohe Leistung, einfaches Starten und überragende Kraftstoffeffizienz realisiert werden.



## Ergonomische Bedienelemente

Bei diesen Modellen sind Schalthebel, Stoppschalter näher am Gasdrehgriff platziert, so dass der Fahrer stets optimalen Bedienkomfort hat.



## Ankippwinkelbegrenzer

Eine sehr hilfreiche Funktion, die den maximalen Ankippwinkel begrenzt, um Schäden an der Motorhaube zu vermeiden, wenn der Platz am Heckspiegel nicht für den maximalen Ankippwinkel ausreicht.



## Variable Nockenwellenverstellung

Durch dieses technische Detail werden die Einlass-Steuerzeiten in Abhängigkeit von Drehzahl und Drosselklappenstellung verändert, um in allen Drehzahlbereichen eine möglichst optimale Zylinderfüllung zu erreichen, was insbesondere das Drehmoment im unteren und mittleren Drehzahlbereich steigert.



## PrimeStart™

Kaltstarts so leicht wie im Auto. Bloss den Schlüssel umdrehen! PrimeStart™ ist ein exklusives System von Yamaha und bei vielen Modellen serienmässig. Es beseitigt die Notwendigkeit eines herkömmlichen Chokes.



## SDS: System für leises Schalten

Vermeidet das störende Geräusch, welches normalerweise beim Einlegen des Gangs zu hören ist. Das SDS-System nutzt eine verzahnte Propellernabe und eine verzahnte Anlaufscheibe um Geräusche und Vibrationen zu verhindern. Diese Entwicklung ermöglicht leise und sanfte Schaltvorgänge. Um diese Funktion nutzen zu können, sind spezielle SDS-Propeller erforderlich.



## CL7 Farbdisplay

Der 7-Zoll-Farbbildschirm bietet klare, leicht lesbare Informationen, auch unter den schwierigsten Wetterbedingungen - Tag und Nacht. Das Farbdisplay bietet präzise Motor- und Bootsystemdaten für bis zu 4 Aussenbordmotoren auf einem Bildschirm. Karten, Fischfinder und Grafikfunktionen sind dank des eingebauten 10MHz-GPS-Systems mit seiner einzigartigen Doppelanenne ebenfalls zugänglich.



# YAM PACKAGES



## YAM 275 Sport

Modell	Katalogpreis	Preis in CHF
F2.5BMHS	3 030.-	2 240.-
F4BMHS	3 430.-	2 530.-
F5AMHS	3 580.-	2 580.-
F6CMHS	3 730.-	2 730.-
F8FMHS	4 780.-	3 730.-



- 2.70x1.52m
- Verpackungsmasse: 112x66x33cm
- 3+1 Personen
- 49.8kg schwer
- Aluminiumboden
- Typengeprüft für die Schweiz

## YAM 310 Sport

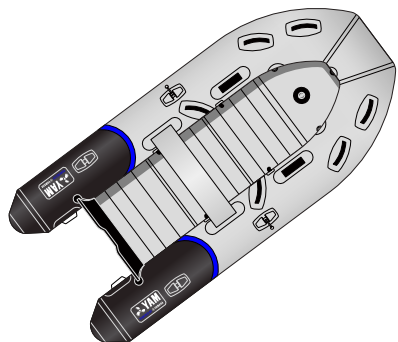
Modell	Katalogpreis	Preis in CHF
F2.5BMHS	3 230.-	2 340.-
F4BMHS	3 630.-	2 630.-
F5AMHS	3 780.-	2 680.-
F6CMHS	3 930.-	2 830.-
F8FMHS	4 980.-	3 830.-



- 3.08x1.54m
- Verpackungsmasse: 112x66x34cm
- 4 Personen
- 55.3kg schwer
- Aluminiumboden
- Typengeprüft für die Schweiz

## YAM 340 Sport

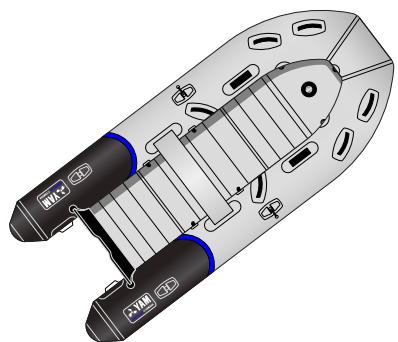
Modell	Katalogpreis	Preis in CHF
F5AMHL	4 080.-	2 880.-
F6CMHL	4 230.-	3 030.-
F8FMHL	5 280.-	4 030.-
F15CMHL	6 080.-	4 880.-
F20GMHL	6 480.-	5 280.-



- 3.39x1.70m
- Verpackungsmasse: 127x72x38cm
- 5 Personen
- 69.6kg schwer
- Aluminiumboden
- Typengeprüft für die Schweiz

## YAM 380 Sport

Modell	Katalogpreis	Preis in CHF
F5AMHL	4 480.-	3 180.-
F6CMHL	4 630.-	3 330.-
F8FMHL	5 680.-	4 330.-
F15CMHL	6 480.-	5 180.-
F20GMHL	6 880.-	5 580.-
F25GMHL	7 580.-	6 280.-



- 3.80x1.70m
- Verpackungsmasse: 127x80x38cm
- 6 Personen
- 81.1kg schwer
- Aluminiumboden
- Typengeprüft für die Schweiz

**Typenprüfungsgebühr für Schlauchboote  
Import- und Abgasbestätigung für Motor  
Duplikat Import- und Abgasbestätigung**

CHF 85.- inkl. MwSt.  
CHF 40.- inkl. MwSt.  
CHF 100.- inkl. MwSt.

Die ProMot AG und ihre Vertriebspartner sind nicht Hersteller des verkauften Produktes und haben somit keinen Einfluss auf die Haltbarkeitsdauer und die Funktionsfähigkeit des verkauften Produktes sowie die Garantieleistungen des Herstellers. Es gelten deshalb die Garantiebedingungen gemäss YAMAHA MOTOR EUROPE N.V.. Sämtliche Preise sind unverbindlich empfohlene Listenpreise inkl. 7.7% MwSt. ab Lager Safenwil zuzüglich Transportkosten und Kosten für etwaige Immatrikulationspapiere. Die Auslieferung erfolgt ausschliesslich über das CH-Händlernetz. Preis- und technische Änderungen jederzeit und ohne Vorankündigung vorbehalten. Die aktuellsten Preislisten und Prospekte stehen Ihnen im Downloadbereich auf [www.promot.ch](http://www.promot.ch) zur Verfügung.

**Die günstigsten Schlauchboot-Packages der Schweiz! - 2 + 2 Jahre Garantie**