

Mercury FourStroke - 4-Takt Motoren

Mercury Außenbordmotor	Ausführung	UVP inkl. MwSt	kW	PS	Zylinder	Hubraum (cm³)	Gewicht (kg) **	Smart-Craft	DTS
F 2,5	MH	925 €	1,8	2,5	1	85	ab 17	-	-
F 3,5	MH - MLH	925 €	2,6	3,5				-	-
F 4	MH - MLH	1.299 €	2,9	4	1	123	ab 25	-	-
F 5	MH - MLH	1.413 €	3,7	5				-	-
	MLHA SP (Alternator)	1.514 €						-	-
F 6	MH - MLH	1.615 €	4,4	6	2	208	ab 38	-	-
F 8	MH - MLH	2.629 €	5,9	8				-	-
	EH - ELH	2.999 €						-	-
F 9,9	MH - MLH	2.949 €	7,3	9,9				-	-
	EH	3.584 €			-	-			
	EL	3.492 €			-	-			
	MLH CT	3.336 €			-	-			
	ELH CT	3.809 €			-	-			
	EL CT	4.073 €			-	-			
	EL CT - ELPT CT	4.079 €			-	-			
	ELHPT CT	3.835 €	-	-					
F 15	MH - MLH	3.119 €	11	15	2	351	ab 52	-	-
	EH - ELH	3.809 €						-	-
	E - EL	4.003 €						-	-
	ELPT	4.310 €						-	-
	ELHPT Pro Kicker	4.605 €						-	-
F 20	MH - MLH	3.501 €	14,7	20	2	351	ab 52	-	-
	EH - ELH	3.999 €						-	-
	E - EL	4.159 €						-	-
	EPT - ELPT	4.684 €						-	-
F 40	MH GA - MLH GA	6.605 €	29,4	40,0	3,0	747,0	ab 93	-	-

Mercury FourStroke EFI - 4-Takt Motoren mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung

Mercury Außenbordmotor	Ausführung	UVP inkl. MwSt	kW	PS	Zylinder	Hub-raum (cm³)	Gewicht (kg) **	Smart-Craft	DTS
F 15 EFI	MH - MLH (Neues Modell)	3.244 €	11	15	2	333	ab 45	-	-
	EH - ELH (Neues Modell)	3.885 €						-	-
	E - EL (Neues Modell)	4.083 €						-	-
	ELPT (Neues Modell)	4.396 €						-	-
	ELHPT Pro Kicker (Neues Modell)	4.697 €						-	-
F 20 EFI	MH - MLH (Neues Modell)	3.571 €	15	20	2	333	ab 45	-	-
	E - EL (Neues Modell)	4.242 €						-	-
	EH - ELH (Neues Modell)	4.079 €						-	-
	EPT - ELPT (Neues Modell)	4.778 €						-	-
F 25 EFI	MH - MLH	4.672 €	18,4	25	3	526	ab 71	-	-
	E - EL	5.407 €						-	-
	ELPT	6.118 €						-	-
F 30 EFI	MH GA - MLH GA	5.847 €	22,1	30	3	526	ab 78	-	-
	ELH GA	6.362 €						-	-
	EL GA	6.173 €						-	-
	ELHPT	6.466 €						-	-
	ELPT	7.031 €						-	-
F 30 EFI	ELPT HD	7.591 €	22,1	30	3	747	ab 100	Std	-
F 40 EFI	E GA - EL GA	7.058 €	29,4	40	3	747	ab 100	Std	-
	ELHPT - ELH GA	7.531 €						Std	-
	EPT - ELPT	7.432 €						Std	-
	ELPT	7.533 €			4	995	ab 112	Std	-
	ELPT CT PRO	7.836 €						Std	-
F 50 EFI	ELPT	8.156 €	36,8	50	4	995	ab 112	Std	-
F 60 EFI	ELPT	9.184 €	44,1	60				Std	-
	ELPT CT	9.746 €			Std	-			
F 80 EFI	ELPT	11.375 €	58,8	80	4	2100	ab 163	Std	-
F 100 EFI	ELPT - EXLPT	13.310 €	73,5	100				Std	-
	ELPT CT - EXLPT CT	14.124 €						Std	-
F 115 EFI	ELPT - EXLPT	14.670 €	84,6	115				4	2100
	ELPT CT - EXLPT CT	15.489 €			Std	-			
	CXLPT CT	15.732 €			Std	-			
	ELPT PRO XS - EXLPT PRO XS	15.803 €			Std	-			
	ELPT PRO XS CT - EXLPT PRO XS CT	16.621 €			Std	-			
F 150 EFI	L - XL	18.043 €	110,0	150	L4	3000	ab 206	Std	-
	CXL	18.043 €						Std	-

Mercury Verado - 4-Takt Kompressormotoren

Die Ingenieure von Mercury haben Wünsche und Erfahrungen von Bootseignern ausgewertet und deren Wünsche in ein revolutionäres Produkt umgewandelt: Verado - der einzige kompressorgeladene Außenbordmotor auf dem Weltmarkt. Mit bewährter Zuverlässigkeit, geschmeidiger Fahrt und hervorragender Handhabung ist der Mercury Verado FourStroke das anspruchsvollste Antriebssystem auf dem Wasser.

Mercury Außenbordmotor	Ausführung	UVP inkl. MwSt	kW	PS	Zylinder	Hub-raum (cm³)	Gewicht (kg) **	Smart-Craft	DTS
F 175 Verado	L - XL	20.105 €	129	175	L4	1732	ab 231	Std	Std
	CXL	20.105 €							
F 200 Verado	L - XL	21.752 €	147	200					
	CXL	21.752 €							
	XL PRO	24.089 €							
F 225 Verado	L - XL - XXL	24.193 €	165	225	L6	2598	ab 293	Std	Std
	CL - CXL - CXXL	24.193 €							
F 250 Verado	XL - XXL *	25.530 €	184	250					
	CXL - CXXL *	25.530 €							
	XL PRO	26.765 €							
F 300 Verado	L - XL - XXL *	30.028 €	221	300	L6	2598	ab 293	Std	Std
	CL - CXL - CXXL *	30.028 €							
	L PRO - XL PRO	30.831 €							
F 350 Verado	L - XL - XXL *	37.516 €	261	350					
	CL - CXL - CXXL *	37.516 €							
F 400 R Verado ***	L - XL - XXL SM (Sport Master Getriebe)	46.672 €	298	400	L6	2598	ab 303	Std	Std
	CL - CXL - CXXL SM (Sport Master Getriebe)	46.672 €							

Option Lackierung Cold Fusion White & Warm Fusion White 1.785 €
 Mercury F300 und F350 Verado sind optional verfügbar in Cold Fusion White und Warm Fusion White.
 Mercury F400 R Verado ist optional in Cold Fusion White erhältlich.

Mercury OptiMax - 2-Takt Motoren mit elektr. Direkteinspritzung und Luftkompressor

Seit mehr als einem Jahrzehnt hat der Mercury OptiMax Bootsfahrer dorthin befördert, wo sie schnell, effizient und zuverlässig hingebraht werden wollten. Unser exklusives System der direkten Einspritzung (DFI/Direct Fuel Injection) ist gegenüber allen anderen DFI Außenbordmotoren führend in Bezug auf Leistung, Kraftstoffeffizienz, Verlässlichkeit und Vielseitigkeit. Vielleicht ist das der Grund dafür, dass der OptiMax der meistverkaufte Außenbordmotor mit Direkteinspritzung ist.

Mercury Außenbordmotor	Ausführung	UVP inkl. MwSt	kW	PS	Zylinder	Hub-raum (cm³)	Gewicht (kg) **	Smart-Craft	DTS
150 OptiMax	L Pro XS - XL Pro XS	18.835 €	110	150	V6	2.507	ab 195	Std	-
200 OptiMax	L Pro XS	21.914 €	147	200					
	L - XL	22.760 €							
225 OptiMax	CXL	22.760 €	165	225					
	L - XL	24.352 €							
250 OptiMax	CXL	24.352 €	184	250					
	XL - XXL	26.687 €							
	CXL - CXXL	26.687 €							
	L Pro XS - XL Pro XS	29.118 €							

* Kompatibel für Joystick Piloting. Kosten für Rigging (Anbau-/Zubehörteile) sind nicht inbegriffen. Das Rigging ist individuell dem jeweiligen Bootstyp anzupassen.
 ** leichteste Ausführung
 *** begrenzte Herstellergarantie von zwei Jahren, verfügbar mit HD Gearcase

Abkürzungen:

A = Alternator	M = Handstarter	E = E-Starter	C = Gegenrotationsgetriebe (Doppelmotorisierungen)
H = Steuerpinne	PT = Power Trim / Servo Trim	GA = Gas Assist	
EFI = Elektronische Kraftstoffeinspritzung	CT = Command Thrust	SMS = Sport Master Std	
JPO = Joystick Piloting	Std = Standard		

EMPFOHLENE SPIEGELHÖHE:
 381 mm [S] 508 mm [L] 635 mm [XL] 762 mm [XXL]

Mitgeliefertes Zubehör (Propeller, Kraftstofftanks, Fernschaltungen und Instrumente)

Es besteht die Möglichkeit, Fernschaltungen, Instrumente und Propeller gegen Aufpreis individuell dem jeweiligen Bootstyp anzupassen.

Mercury F2,5 - F3,5 Modelle mit Pinne

Propeller: Kunststoff
 Kraftstofftank: integriert

Mercury F4 - F5 - F6 Modelle mit Pinne

Propeller: BlackMax Aluminium
 Kraftstofftank: integriert

Mercury F8 - F9,9 - F15 - F20 Modelle mit Pinne

Propeller: BlackMax Aluminium
 Kraftstofftank: extern, 12 Liter (im Lieferumfang enthalten)

Mercury F9,9 - F15 - F20 Modelle mit E-Starter, ohne Pinne

Propeller: BlackMax Aluminium
 Kraftstofftank: extern, 12 Liter (im Lieferumfang enthalten)
 Fernschaltung: Seitenmontage

Mercury F25 - F30 Modelle mit Pinne

Propeller: BlackMax Aluminium
 Kraftstofftank: extern, 25 Liter (im Lieferumfang enthalten)

Mercury F25 - F30 Modelle mit E-Starter, ohne Pinne

Propeller: BlackMax Aluminium
 Kraftstofftank: extern, 25 Liter (im Lieferumfang enthalten)
 Fernschaltung: Seitenmontage

Mercury F40 - F50 - F60 Modelle

Propeller: BlackMax Aluminium
 Fernschaltung: Seitenmontage / Seitenmontage mit Trimm
 Instrumente: Monitor SC1000

Mercury F80 - F100 - F115 Modelle

Propeller: BlackMax Aluminium
 Fernschaltung: Seitenmontage / Seitenmontage mit Trimm
 Instrumente: SC1000

Mercury F150 EFI Modelle

Propeller: Edelstahl
 Fernschaltung: Seitenmontage / Seitenmontage mit Trimm
 Instrumente: SC1000

Mercury F175 - F200 Verado Modelle

Propeller: Edelstahl
 Fernschaltung: DTS Schaltung
 Instrumente: SC1000

Mercury F225 - F250 - F300 - F350 - F400 R Verado Modelle

Propeller: Edelstahl
 Fernschaltung: DTS Schaltung
 Instrumente: SC1000
 Lenkung: Elektrohydraulische Lenkung

BlackMax Aluminium



Edelstahl



Seitenmontage



Seitenmontage mit Trimm



DTS Schaltung



Monitor SC1000



Smartcraft SC1000



5 Jahre Garantie: Mercury ist der einzige Hersteller, der 5 Jahre Garantie anbietet. Jeder privat genutzte Mercury Viertakt- (bis zum F350) und OptiMax Außenbordmotor wird mit bis zu fünf Jahren Werksgarantie (unter Einhaltung der Bedingungen) geliefert. Die Garantiedauer für kommerzielle Nutzung beträgt ein Jahr und maximal 500 Stunden. Unsere Garantie ist beständig, die Deckung ist am letzten Tag der Garantiezeit genau die gleiche wie am ersten Tag bei Ihrer ersten Ausfahrt.

Was ist SmartCraft™: SmartCraft vereint die verschiedenen Bordsysteme des Boots in einem einzigen, integrierten System mit innovativen, benutzerfreundlichen Funktionen und einer noch nie da gewesenen Informationsfülle und Steuerung. Vollständige Bootsüberwachung: Egal welche Art des Bootfahrens Sie betreiben, es gibt Dinge, die immer wichtig sind. Sie möchten Sicherheit und wissen, was um Ihr Boot herum los ist und gelegentlich ein bisschen Hilfe beim Fahren. Kurz gesagt, es dreht sich alles um Information und Kontrolle. Außer SmartCraft gibt es momentan kein anderes System auf dem Wasser, das beides bietet. SmartCraft verbindet den Motor mit den Kontrollinstrumenten sowie den internen und externen Sensoren Ihres Bootes, um sekundengenaue Informationen auf einen Blick zu liefern. Dadurch haben Sie immer präzise Informationen zur Verfügung und damit die notwendigen Daten für die Maximierung Ihres Fahrvergnügens.

Was ist DTS: Unsere digitale Gas- und Schallanlage (SmartCraft Digital Throttle and Shift, auch DTS genannt) ermöglicht die präzise Steuerung und den problemlosen Betrieb unserer Außenbordmotoren.

Joystick Piloting: Manövrieren Sie das Boot in praktisch jede Richtung oder drehen Sie es auf der Stelle – ganz einfach durch Drücken oder Drehen des Joysticks. Steuern Sie bis zu vier L6 Verado Außenbordmotoren, selbst unter schwierigen Wind- und Strömungsbedingungen. Das System ist nahtlos in Mercurys Digital Throttle & Shift (DTS) sowie die elektrohydraulische Steuerhilfe integriert. Der standardmäßig vorhandene Autopilot bietet automatische Richtungshaltung und eine Wegpunkt-Ablaufsteuerung.

Alle Preise verstehen sich ab Lager Brunswick Marine in EMEA. Inklusiv der gesetzlichen MwSt von 19% und zuzüglich Frachtkosten. Instrumente und Ausstattung sind unverbindlich und können je nach Angebot variieren. Irrtum, Satz- und Druckfehler vorbehalten. Preise und Fotos sind nicht verbindlich. Wir behalten uns das Recht vor, Modelle, Spezifikationen und Preise ohne Vorankündigung zu ändern.