

Preisliste / Liste de prix 2026

Gültig ab den / Valable à partir du 01.07.2026
Unverbindliche Preisempfehlung / Prix de vente recommandé



Nutzen Sie die Gelegenheit: Bis zum 31. Dezember 2026 gelten für Motoren mit dem 70th-Logo Jubiläumspreise.

Profitez : Jusqu'au 31 décembre 2026 les moteurs avec le logo 70th bénéficient d'un prix anniversaire.

Modell Modèle	Spiegelhöhe in mm / Hauteur de tableau en mm	Leistung / Puissance (kW)	Zylinder / Hubraum ccm Cylindre / Cylindre en ccm	Gewicht / Poids (kg)	Steuerpinne/ Barrefranche	Gangschaltung V/N/R Commande de marche Av./N/ Ar.	Eingebauter Benzintank / Réservoir d'essence intégré	Externer Tank / Réservoir d'essence séparé, 12 L.	Externer Tank / Réservoir d'essence séparé, 25 L.	Elektrostart / Démarrage électrique	Ladespule / Bobine de charge, 12V	Fernschaltbox / Commande à distance	Powertrim + -tit	Elektrohydraulische Hebeinrichtung / Relevage électrohydraulique	Elektronischer Drehzahlmesser / Complet-tours électronique	TOC's (NMEA kompatibel) (NMEA compatible)	Unverbindliche Preisempfehlung CHF (inkl. MwSt.) / Prix de vente conseillé CHF (TTC)
Electro																	
MHEP 6.0 S/L (1) 48-60 Volts	433/560	5.9	electric	32	●	●							●	●	●		9'000.00
MHEP 6.0 S/L (1) 48-60 Volts	433/560	5.9	electric	32		●							●	●	●		9'000.00
4 Takt / 4 Temps																	
MFS3.5C S	425	2.6	1 / 86	17	●		●										1'190.00
MFS3.5C L	562	2.6	1 / 86	18	●		●										1'190.00
MFS6D SS	436	4.4	1/123	25	●	●		●	○		○	○					1'800.00
MFS6D SL	563	4.4	1/123	25	●	●		●	○		○	○					1'850.00
MFS6D SL Sail Pro	563	4.4	1/123	26	●	●		●	○		5 A	○					2'050.00
MFS6D SUL Sail Pro	690	4.4	1/123	27	●	●		●	○		5 A	○					2'150.00
MFS6CZ S	433	4.4	2/209	38	●	●		●	○	○	○	○					2'950.00
MFS6CZ L	560	4.4	2/209	39	●	●		●	○	○	○	○					2'950.00
MFS6CZ EFL	560	4.4	2/209	41	●	●		●	○	●	7 A	○					3'800.00
MFS6CZ EPL	560	4.4	2/209	41	●	●		●	○	●	7 A	●					3'800.00
MFS8C S	433	5.9	2/209	38	●	●		●	○	○	○	○					2'950.00
MFS8C L	560	5.9	2/209	39	●	●		●	○	○	○	○					2'950.00
MFS8C EFS / L	433/560	5.9	2/209	41	●	●		●	○	●	7 A	○					3'800.00
MFS8C EPL	560	5.9	2/209	41	●	●		●	○	●	7 A	●					3'800.00
MFS15E S/L	413/562	11.1	2/333	44	●	●		●	○	○	○	○					3'850.00
MFS20E S/L	413/562	14.7	2/333	43	●	●		●	○	○	○	○					3'900.00
MFS20E EFL	562	14.7	2/333	48	●	●		●	○	●	12 A	○					4'300.00
MFS20E EPTL	562	14.7	2/333	53	●	●		●	○	●	12 A	●		●	○		4'900.00
MFS25D S	425	18.4	3/500	58	●	●		●			17.5 A						5'200.00
MFS25D L	552	18.4	3/500	59	●	●		●			17.5 A						5'200.00
MFS25D ETL	552	22.1	3/500	68	○	●		●	●	●	17.5 A	●	●	●	○		6'000.00
MFS30D S	425	22.1	3/500	58	●	●		●			17.5 A						5'400.00
MFS30D L	552	22.1	3/500	59	●	●		●			17.5 A						5'400.00
MFS30D ETS	425	22.1	3/500	68	○	●		●	●	●	17.5 A	●	●	●	○		6'700.00
MFS30D ETL	552	22.1	3/500	68	○	●		●	●	●	17.5 A	●	●	●	○		6'700.00
MFS30DW ETL	552	22.1	3/500	68	○	●		●	●	●	17.5 A	●	●	●	○		6'900.00
MFS40A ETL	538	29.4	3/866	97	□	●		●	●	●	21 A	□	●	●	○		7'800.00
MFS50A ETL	538	36.8	3/866	97	□	●		●	●	●	21 A	□	●	●	○		8'500.00
MFS50AW ETL	538	36.8	3/866	97	□	●		●	●	●	21 A	□	●	●	○		8'700.00
MFS60A ETL	538	44.1	3/866	98.5	□	●		●	●	●	21 A	□	●	●	○		9'500.00
MFS60AW ETL	538	44.1	3/866	98.5	□	●		●	●	●	21 A	□	●	●	○		9'900.00
MFS75A ETL (1)	517	55.2	4/1995	178	□	●		○	●	●	41 A	□	●	●	○		12'800.00
MFS90A ETL (1)	517	66.2	4/1995	178	□	●		○	●	●	41 A	□	●	●	○		13'000.00
MFS100A ETL	517	73.6	4/1995	178	□	●		○	●	●	41 A	□	●	●	○		13'500.00
MFS115A ETL	517	84.6	4/1995	178	□	●		○	●	●	41 A	□	●	●	○		13'900.00
MFS115AW ETL	517	84.6	4/1995	178	□	●		○	●	●	41 A	□	●	●	○		14'200.00
MFS140A ETL	517	103	4/1995	178	□	●		○	●	●	41 A	□	●	●	○		14'500.00
MFS140AW ETL	517	103	4/1995	178	□	●		○	●	●	41 A	□	●	●	○		14'800.00
MFS140A ETUL / ETCUL	644	103	4/1995	178	□	●		○	●	●	41 A	□	●	●	○		16'400.00
MFS140AW ETUL / ETCUL	644	103	4/1995	178	□	●		○	●	●	41 A	□	●	●	○		16'800.00
MFS150A ETL	517	110.3	4/1995	178	□	●		○	●	●	41 A	□	●	●	○		16'500.00
MFS150AW ETL	517	110.3	4/1995	178	□	●		○	●	●	41 A	□	●	●	○		16'900.00
MFS150A ETUL / ETCUL	644	110.3	4/1995	178	□	●		○	●	●	41 A	□	●	●	○		16'900.00
MFS150AW ETUL / ETCUL	644	110.3	4/1995	178	□	●		○	●	●	41 A	□	●	●	○		17'300.00

Ein Standardpropeller ist bei allen Motoren von 3,5 bis 150 PS im Preis imbegriffen. Une hélice standard est incluse dans le prix de tous les moteurs de 3,5 à 150 CV.

EFI : Elektronische Benzineinspritzung (Leichtes Starten) / Injection d'essence électronique (démarrage facile)


(1) = stock limité demandez le délai de livraison
begrenzter Bestand fragen Sie nach der Lieferzeit

- Standardausrüstung
équipement standard
- Sonderausstattung
équipement en option
- Seitenmontage oder Topmontage Fernbedienung oder
Pinne nach Wahl mit dem Motor geliefert.
Commande à distance latérale ou pupitre ou barre
franche au choix livré avec le moteur.
- ▲ XL Ultra-lange Verlängerung erhältlich
(Preis auf Anfrage)
Rallonge ultra long XL disponible
(prix sur demande)

Technische Modifikationen, Änderungen des Lieferumfangs und der Preise bleiben jederzeit vorbehalten!
Modifications techniques, changements de l'équipement et des prix restent en tout temps réservés.



Zubehör / Accessoires

Motorentyp Type moteur			Unverbindliche Preiseempfehlung CHF (inkl. MwSt.) / Prix de vente conseillé CHF (TTC)
MFS4-5-6C /D	Fernbedienungssatz (Montageteile für den Motor) / Kit commande à distance (montage côté moteur)	3GR-83880-0	490.00
MFS4-5-6C /D	Generatorsatz 12 Volts 60 W (Gleichrichtersatz ist notwendig) Kit charge 12 Volts 60W (le kit régulateur de charge est nécessaire)	3GR-06128-0	330.00
MFS4-5-6C /D	Gleichrichtersatz / Kit régulateur de charge	3GR-76160-0	300.00
MFS6/8C S/L	Elektrostarter-Satz / Kit démarreur électrique	31H-76300-0	950.00
MFS6/8C S/L	Generatorsatz / Kit bobine de charge	31N-06128-0	600.00
MFS6/8C S/L	Fernbedienungssatz (Montageteile für den Motor) / Kit commande à distance (montage côté moteur)	31H-83880-1	370.00
MFS15/20 S/L	Elektrostarter-Satz / Kit démarreur électrique	3BH-76300-0	1350.00
MFS30D ETS/ETL	Multifunktions-Pinne mit Trolling (beim Kauf eines neuen Motors im Preis inbegriffen) Kit barre franche avec fonction traîne(inclus dans le prix lors de l'achat d'un moteur neuf)	3NVQ63000-0	1000.00
MFS40A / 50A / 60A		3KYQ63000-0	
MFS75A / 90A / 100A		3SSQ63000-0	
	Das neue Display ist die zentrale Informationsquelle über alle Motordaten. Kompatibel mit NMEA 2000 kommuniziert es auch mit entsprechend vorbereiteten Instrumenten und Displays. Zusätzlich verfügt es über ein Selbstdiagnosesystem für alle MFS Motoren. Der Bildschirm in IPS Technologie ist auch bei direkter Sonneneinstrahlung einwandfrei ablesbar. Le nouvel écran est la source d'information centrale sur toutes les données du moteur. Compatible avec NMEA 2000, il communique également avec les instruments et les écrans d'affichage conçus à cet effet. Il dispose en outre d'un système d'autodiagnostic pour tous les moteurs MFS. L'écran en technologie IPS est parfaitement lisible même en plein soleil.		
MFS25D/ 30D / 40A / 50A / 60A / MFS75A / 90A /100A / 115A / 140A / 150A	Kommunikationskabel für NMEA2000 / Câble de communication NMEA2000	3ZG-76131-0	300.00



Tohatsu Corporation, pionnier dans la fabrication de moteurs hors-bord, célèbre fièrement ses 70 ans de production de moteurs hors-bord en 2026.

Depuis le lancement du premier modèle « OB » produit en série en 1956, l'entreprise a livré plus de 5 millions de moteurs hors-bord fiables à des plaisanciers du monde entier, accompagnant ainsi d'innombrables aventures.

« Depuis septante ans, notre succès repose sur la passion et l'engagement de chacun, de nos ingénieurs et équipes d'usine à nos partenaires et clients. Cet anniversaire est l'occasion d'honorer notre héritage et d'embrasser l'avenir. Nous nous engageons à fournir des systèmes de propulsion de nouvelle génération offrant des performances de pointe et une satisfaction client inégalée, et à mener une innovation durable qui réponde à l'évolution des réglementations mondiales et aux attentes des clients », déclare le président Isami Hyuga.

Die Tohatsu Corporation, ein Pionier in der Herstellung von Außenbordmotoren, feiert im Jahr 2026 stolz ihr 70-jähriges Jubiläum in der Produktion von Außenbordmotoren.

Seit der Markteinführung des ersten serienmäßigen „OB“-Modells im Jahr 1956 hat das Unternehmen mehr als 5 Millionen zuverlässige Außenbordmotoren an Bootsbesitzer auf der ganzen Welt geliefert und damit unzählige Abenteuer unterstützt.

„Seit siebzig Jahren wird unser Erfolg von der Leidenschaft und dem Engagement jedes Einzelnen angetrieben – von unseren Ingenieuren und Fabrikteams bis hin zu unseren Partnern und Kunden. Dieses Jubiläum ist eine Gelegenheit, unser Erbe zu würdigen und uns der Zukunft zuzuwenden. Wir sind bestrebt, Antriebssysteme der nächsten Generation zu liefern, die Spitzenleistung mit beispielloser Kundenzufriedenheit bieten, und nachhaltige Innovationen voranzutreiben, die den sich wandelnden globalen Vorschriften und Kundenerwartungen gerecht werden“, sagt Präsident Isami Hyuga.

Typen-Erklärung / Explications des modèles:

S:	Pinnensteuerung, Handstart, Kurzschaft Barre franche, démarrage manuel, arbre court	EPS:	Fernbedienung, E-Start, Kurzschaft Cde à distance, démarrage électrique, arbre court
L:	Pinnensteuerung, Handstart, Langschaft Barre franche, démarrage manuel, arbre long	EPL:	Fernbedienung, E-Start, Langschaft Cde à distance, démarrage électrique, arbre long
SS:	Pinnensteuerung, Handstart, Kurzschaft, separater Tank Barre franche, démarrage manuel, arbre court, réservoir séparé	ETS:	Fernbedienung, E-Start, Powertrimm und -Tilt, Kurzschaft Cde à distance, démarrage él., powertrim et -tilt, arbre court
SL:	Pinnensteuerung, Handstart, Langschaft, separater Tank Barre franche, démarrage manuel, arbre long, réservoir séparé	ETL:	Fernbedienung, E-Start, Powertrimm und -Tilt, Langschaft Cde à distance, démarrage él., powertrim et -tilt, arbre long
SUL:	Pinnensteuerung, Handstart, Ultra-Langschaft Barre franche, démarrage manuel, arbre ultra long	ETUL:	Fernbedienung, E-Start, Powertrimm und -Tilt, Extralangschaft XL Cde à distance, démarrage él., powertrim et -tilt, arbre extralong XL
EFS:	Pinnensteuerung, E-Start, Kurzschaft Barre franche, démarrage électrique, arbre court	ETCUL:	Fernbedienung, E-Start, Powertrimm und -Tilt, Extralangschaft XL, Gegendrehenden Propeller (doppel Motorisierung) Cde à distance, démarrage él., powertrim et -tilt, arbre extralong XL, hélice contre-rotative (double motorisation)
EFL:	Pinnensteuerung, E-Start, Langschaft Barre franche, démarrage électrique, arbre long		
W:	Ausführung in Beluga-Weiss Version en blanc-Beluga		

*Die 7-jährige Garantie oder maximum 1000 Stunden gilt nur für den privaten Gebrauch. Die Wartung nach Herstellerangaben muss ebenfalls eingehalten werden.
*La garantie de 7 ans ou au maximum 1000 heures est valable uniquement pour l'usage privé. L'entretien selon le constructeur doit également être respecté.

