



THE
ULTIMATE
OUTBOARD MOTOR

PREISLISTE SUZUKI AUSSENBORDMOTOREN 2022

THE
ULTIMATE
OUTBOARD MOTOR



Ihr autorisierter Suzuki Marine-Vertragshändler

gültig ab 1. Oktober 2021



Suzuki Deutschland GmbH
Suzuki-Allee 7
64625 Bensheim
www.suzuki-marine.de



MEHR SPASS, KEINE FORMALITÄTEN.

BIS 15 PS FÜHRERSCHEINFREI FAHREN!

Da kommt Fahrfreude auf: Seit der gesetzlichen Neuregelung vom Oktober 2012 haben Kapitäne mehr Power, und das ganz ohne Papiere. Denn alle Außenbord-Motoren bis **15 PS dürfen jetzt führerscheinfrei*** gesteuert werden. Und ein Blick auf die Preise macht das Vergnügen perfekt. Höchste Zeit also, sich unsere Top-Modelle bis 15 PS mal genau anzusehen!

SPEZIFIKATIONEN DF2.5

Leistung: 1,83 kW (2,5 PS)

Anzahl der Zylinder: 1

Hubraum: 68 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

S: 381 mm/13,5 kg

L: 508 mm/14,0 kg



Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF2.5S	940,00 €
DF2.5L	970,00 €

Inklusive Propeller (Standard). Eingebauter Kraftstofftank 1,0 Liter.

SPEZIFIKATIONEN DF4A/DF5A/DF6A

Leistung:

2,9 kW/3,68 kW/4,4 kW
(4 PS/5 PS/6 PS)

Anzahl der Zylinder: 1

Hubraum: 138 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

S: 381 mm/24,0 kg

L: 508 mm/25,0 kg



Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF4AS	1.440,00 €
DF4AL	1.520,00 €
DF5AS	1.620,00 €
DF5AL	1.700,00 €
DF6AS	1.770,00 €
DF6AL	1.830,00 €

Inklusive Propeller (Standard), eingebauter Kraftstofftank 1 Liter. Bei den Motoren DF5A/6A Anschluss für optionalen Kraftstofftank vorhanden.

SPEZIFIKATIONEN DF8A

Leistung: 5,9 kW (8 PS)

Anzahl der Zylinder: 2 in Reihe

Hubraum: 208 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

S: 381 mm/39,0 kg

L: 508 mm/41,5 kg



Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF8AS	2.800,00 €
DF8AL	2.870,00 €

Inklusive Propeller (Standard), separater Kraftstofftank 12 Liter.

SPEZIFIKATIONEN DF9.9B/DF15A

LEAN BURN

Magermisch-Kontrollsystem

Batterieloses sequenzielles elektronisches

Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritz-System

Leistung: 7,3 kW/11 kW (9,9 PS/15 PS)

Anzahl der Zylinder: 2 in Reihe

Hubraum: 327 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

S: 381 mm/44,0 kg

L: 508 mm/45,0 kg

ES: 381 mm/48,0 kg

EL: 508 mm/49,0 kg

RS: 381 mm/47,0 kg

RL: 508 mm/48,0 kg

TL: 508 mm/54,5 kg



Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF9.9BS	3.150,00 €
DF9.9BL	3.210,00 €
DF9.9BRS	3.690,00 €
DF9.9BRL	3.750,00 €
DF15AS	3.350,00 €
DF15AL	3.410,00 €
DF15AES	3.700,00 €
DF15AEL	3.760,00 €
DF15ARS	3.920,00 €
DF15ARL	3.980,00 €
DF15ATL	4.370,00 €

Inklusive Propeller (Standard), separater Kraftstofftank 12 Liter sowie eine Schaltbox bei den Motoren RS/RL/ATL und Power Tilt bei dem Modell TL.

Spezifikationen DF20A

LEAN BURN 

Magermisch-Kontrollsystem
Batterieloses sequenzielles elektronisches
Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritz-System

Leistung: 14,7 kW (20 PS)

Anzahl der Zylinder: 2 in Reihe

Hubraum: 327 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

S: 381 mm/44,0 kg

L: 508 mm/45,0 kg

ES: 381 mm/48,0 kg

EL: 508 mm/49,0 kg

RS: 381 mm/47,0 kg

RL: 508 mm/48,0 kg

TS: 381 mm/52,5 kg

TL: 508 mm/54,5 kg



Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF20AS	3.550,00 €
DF20AL	3.610,00 €
DF20AES	3.900,00 €
DF20AEL	3.960,00 €
DF20ARS	4.150,00 €
DF20ARL	4.210,00 €
DF20ATS	4.540,00 €
DF20ATL	4.600,00 €

Inklusive Propeller (Standard), separater Kraftstofftank 12 Liter sowie eine Schaltbox bei den Motoren RS/RL/ATS/ATL und Power Tilt bei den Modellen TS/TL.

Spezifikationen DF25A/DF30A

LEAN BURN 

Magermisch-Kontrollsystem
Batterieloses sequenzielles elektronisches
Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritz-System

Leistung: 18,4 kW/22,1 kW (25 PS/30 PS)

Anzahl der Zylinder: 3 in Reihe

Hubraum: 490 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

DF25A S: 381 mm/62,0 kg

L: 508 mm/63,0 kg

TL: 508 mm/72,0 kg

DF30AT S: 381 mm/71,0 kg

L: 508 mm/72,0 kg

DF30ATH L: 508 mm/74,0 kg



Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF25AS	4.820,00 €
DF25ATL	6.040,00 €
DF30ATS	6.440,00 €
DF30ATL	6.490,00 €
DF30ATHL	5.890,00 €

Inklusive Propeller (Standard), separater Kraftstofftank 25 Liter. Sowie eine Schaltbox bei den Modellen TS/TL.



Leichte Sportmotoren

DF40-DF100B

THE
ULTIMATE
OUTBOARD MOTOR

Spezifikationen DF40A/DF50A/DF60A

LEAN BURN 

Magermisch-Kontrollsystem
Sequenzielles elektronisches Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritz-System

Leistung: 29,4 kW/36,8 kW/44,1 kW
(40 PS/50 PS/60 PS)

Anzahl der Zylinder: 3 in Reihe

Hubraum: 941 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

S: 381 mm/102,0 kg

L: 508 mm/104,0 kg



Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF40ATS	7.800,00 €
DF40ATL	7.900,00 €
DF50ATS	8.600,00 €
DF50ATL	8.700,00 €
DF60ATL	9.700,00 €

Inklusive Schaltbox (wählbar), analoge Instrumente (weiß) und Alu-Propeller (opt. digitales Instrument).

Spezifikationen DF60AV

LEAN BURN 

HIGH ENERGY ROTATION

Magermisch-Kontrollsystem
Sequenzielles elektronisches Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritz-System

Leistung: 44,1 kW (60 PS)

Anzahl der Zylinder: 3 in Reihe

Hubraum: 941 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

TL: 508 mm/115,0 kg



Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF60AVTL	10.300,00 €

Inklusive Schaltbox (wählbar), analoge Instrumente (weiß) und Alu-Propeller (opt. digitales Instrument).

Spezifikationen DF70A/DF80A DF90A/DF100B

LEAN BURN 

Magermisch-Kontrollsystem
Sequenzielles elektronisches Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritz-System

Leistung: 51,5 kW/58,8 kW/66,2 kW/73,6 kW
(70 PS/80 PS/90 PS/100 PS)

Anzahl der Zylinder: 4 in Reihe

Hubraum: 1.502 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

L: 508 mm/156,0 kg

X: 635 mm/160,0 kg

DF100B L: 508 mm/157,0 kg

X: 635 mm/161,0 kg



Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF70ATL	11.300,00 €
DF80ATL	12.100,00 €
DF90ATL	12.900,00 €
DF90ATX	13.000,00 €
DF100BTL	13.800,00 €
DF100BTX	14.000,00 €

Inklusive Schaltbox (wählbar), analoge Instrumente (weiß) und Alu-Propeller (opt. digitales Instrument).



Spezifikationen DF100A/DF115A/DF140A LEAN BURN

Magermisch-Kontrollsystem
Sequenzielles elektronisches Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritz-System

Leistung: 73,6 kW/84,6 kW/103,0 kW (100 PS/115 PS/140 PS)

Anzahl der Zylinder: 4 in Reihe

Hubraum: 2.045 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

DF100A/DF115A L: 508 mm/182,0 kg

X: 635 mm/187,0 kg

DF140A L: 508 mm/179,0 kg

X: 635 mm/184,0 kg

(Z-Modell Gegenläufer für Doppelmotorisierung erhältlich.)

Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF100ATL	13.800,00 €
DF100ATX	14.000,00 €
DF115ATL	15.100,00 €
DF115ATX	15.300,00 €
DF140ATL	16.300,00 €
DF140AZL	15.700,00 €
DF140ATX	16.700,00 €
DF140AZX	16.100,00 €

T-Modelle: inklusive Schaltbox (wählbar), analoge Instrumente (weiß) und Alu-Propeller (opt. digitales Instrument). Z-Modelle: Ohne Schaltbox, Instrumente und Propeller.

Spezifikationen DF115B/DF140B NEU LEAN BURN

Magermisch-Kontrollsystem

Sequenzielles elektronisches Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritz-System

Leistung: 84,6 kW/103,0 kW (115 PS/140 PS)

Anzahl der Zylinder: 4 in Reihe

Hubraum: 2.045 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

DF115B/140B L: 508 mm/187,0 kg

X: 635 mm/189,0 kg

Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF115BTGL	17.000,00 €
DF115BTGX	17.100,00 €
DF140BTGL	18.200,00 €
DF140BTGX	18.400,00 €

Inklusive elektronischer Präzisions-Schaltbox (wählbar), digitales Instrument für Motorüberwachung, Kraftstoffmanagement und Geschwindigkeitsanzeige, ohne Propeller.

Spezifikationen DF150A LEAN BURN

Magermisch-Kontrollsystem

Sequenzielles elektronisches Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritz-System

Leistung: 110 kW (150 PS)

Anzahl der Zylinder: 4 in Reihe

Hubraum: 2.867 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

DF150ATL/DF150AZL L: 508 mm/235,0 kg

DF150ATX/DF150AZX L: 635 mm/240,0 kg

DF150APL L: 508 mm/236,0 kg

DF150APX L: 635 mm/241,0 kg

(Z-Modell Gegenläufer für Doppelmotorisierung erhältlich.)

Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF150ATL	19.200,00 €
DF150AZL	18.800,00 €
DF150ATX	19.300,00 €
DF150AZX	19.000,00 €
DF150APL	21.000,00 €
DF150APX	21.200,00 €

T-Modelle: Inklusive Schaltbox (wählbar) und analoge Instrumente (weiß), ohne Propeller (opt. digitales Instrument).

Z-Modelle: Ohne Schaltbox, Instrumente und Propeller.

P-Modelle: Inklusive elektronischer Präzisions-Schaltbox (wählbar), digitales Instrument für Motorüberwachung, Kraftstoffmanagement und Geschwindigkeitsanzeige, ohne Propeller.



Spezifikationen DF175A

LEAN BURN 

Magermisch-Kontrollsystem
Sequenzielles elektronisches Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritz-System

Leistung: 129 kW (175 PS)

Anzahl der Zylinder: 4 in Reihe

Hubraum: 2.867 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

DF175ATL/DF175AZL L: 508 mm/235,0 kg

DF175ATX/DF175AZX L: 635 mm/240,0 kg

DF175APL L: 508 mm/236,0 kg

DF175APX L: 635 mm/241,0 kg

(Z-Modell Gegenläufer für Doppelmotorisierung erhältlich.)



Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF175ATL	20.400,00 €
DF175AZL	20.000,00 €
DF175ATX	20.600,00 €
DF175AZX	20.200,00 €
DF175APL	22.200,00 €
DF175APX	22.400,00 €

T-Modelle: Inklusive Schaltbox (wählbar) und analoge Instrumente (weiß), ohne Propeller (opt. digitales Instrument).

Z-Modelle: Ohne Schaltbox, Instrumente und Propeller.

P-Modelle: Inklusive elektronischer Präzisions-Schaltbox (wählbar), digitales Instrument für Motorüberwachung, Kraftstoffmanagement und Geschwindigkeitsanzeige, ohne Propeller.

Spezifikationen DF200A

LEAN BURN 

Magermisch-Kontrollsystem

Sequenzielles elektronisches Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritz-System

Leistung: 147 kW (200 PS)

Anzahl der Zylinder: 4 in Reihe

Hubraum: 2.867 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

DF200ATL L: 508 mm/235,0 kg

DF200ATX/DF200AZX X: 635 mm/240,0 kg

DF200APL/DF200APX L: 508mm/236,0 kg

X: 635 mm/241,0 kg

(Z-Modell Gegenläufer für Doppelmotorisierung erhältlich.)



Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF200ATL	22.200,00 €
DF200ATX	22.400,00 €
DF200AZX	22.000,00 €
DF200APL	23.500,00 €
DF200APX	23.700,00 €

T-Modelle: Inklusive Schaltbox (wählbar) und analoge Instrumente (weiß), ohne Propeller (opt. digitales Instrument).

Z-Modelle: Ohne Schaltbox, Instrumente und Propeller.

P-Modelle: Inklusive elektronischer Präzisions-Schaltbox (wählbar), digitales Instrument für Motorüberwachung, Kraftstoffmanagement und Geschwindigkeitsanzeige, ohne Propeller.



SPEZIFIKATIONEN DF225

Sequenzielles elektronisches Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritz-System

Leistung: 165 kW (225 PS)

Anzahl der Zylinder: V6

Hubraum: 3.614 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

X: 635 mm / 275,0 kg



Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF225TX	24.600,00 €
DF225ZX	24.300,00 €

T-Modelle: Inklusive Schaltbox (wählbar), analoge Instrumente (weiß), ohne Propeller.
Z-Modelle: Ohne Schaltbox, Instrumente und Propeller.

SPEZIFIKATIONEN DF300B

LEAN BURN

Magermisch-Kontrollsystem

Sequenzielles elektronisches Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritz-System

Leistung: 220,7 kW (300 PS)

Anzahl der Zylinder: V6

Hubraum: 4.390 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

X: 635 mm / 330,0 kg

XX: 762 mm / 339,0 kg



Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF300BTX	36.800,00 €
DF300BTXX	37.100,00 €

Inklusive elektronische Präzisions-Schaltbox (wählbar), digitales Instrument für Motorüberwachung, Kraftstoffmanagement und Geschwindigkeitsanzeige, ohne Propeller.

SPEZIFIKATIONEN DF250A/DF300A

LEAN BURN

Magermisch-Kontrollsystem

Sequenzielles elektronisches Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritz-System

Leistung: 184 kW / 220,7 kW (250 PS / 300 PS)

Anzahl der Zylinder: V6

Hubraum: 4.028 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

X: 635 mm / 290,0 kg

XX: 762 mm / 299,0 kg



Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF250APX	28.000,00 €
DF250APXX	28.200,00 €
DF300APX	30.700,00 €
DF300APXX	30.900,00 €

Inklusive elektronische Präzisions-Schaltbox (wählbar), digitales Instrument für Motorüberwachung, Kraftstoffmanagement und Geschwindigkeitsanzeige, ohne Propeller.

SPEZIFIKATIONEN DF325A/350A

LEAN BURN

Magermisch-Kontrollsystem

Sequenzielles elektronisches Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritz-System

Leistung: 239,0 kW (325 PS), 257,4 kW (350 PS)

Anzahl der Zylinder: V6

Hubraum: 4.390 cm³

Spiegelhöhe / Gewicht:

X: 635 mm / 330,0 kg

XX: 762 mm / 339,0 kg



Modell	unverbindliche Preisempfehlung ¹
DF325ATX	37.800,00 €
DF325ATXX	38.100,00 €
DF350ATX	38.800,00 €
DF350ATXX	39.100,00 €

Inklusive elektronische Präzisions-Schaltbox (wählbar), digitales Instrument für Motorüberwachung, Kraftstoffmanagement und Geschwindigkeitsanzeige, ohne Propeller.

SUZUKI
MARINE
Mobilität

Mobilitätsschutz NEU

Kostenlos für alle Motoren ab 15 PS

Mobilitätsschutz PLUS

Für alle Motoren bis zu 15 Jahre erweiterbar.

SUZUKI
PRO
Garantie

Mehr Garantie, weniger Kosten

24 Monate Anschlussgarantie
(maximal 1.000 Betriebsstunden)

Gern berät Sie Ihr autorisierter Suzuki Marine-Vertrags-
händler über Einzelheiten zum Mobilitätsschutz und
der Anschlussgarantie.

* Keiner Fahrerlaubnis bedürfen Personen beim Führen eines Sportbootes mit einem Motor bis zu einer Leistung von 11,03 kW (15 PS). Dies gilt nicht auf allen Binnen- und Seeschiffahrtsstraßen (z. B. Rhein: 3,68 kW (5 PS), Bodensee: 4,41 kW (6 PS)) – in einigen Bundesländern und im Ausland sind ggf. abweichende Regelungen zu beachten.

Alle Leistungsangaben nach ICOMIA-Norm 28/83, gemessen an der Propellerwelle.

Typenerklärung:

S = Kurzschaft

L = Langschaft

X = Ultralangschaft

XX = Extra Ultralangschaft

Spezifikationen:

E = Elektrostart, Pinne

H = Elektrostart, Pinne, Power Trim/Tilt

P = Getriebe mit selektiver Drehrichtung

R = Elektrostart, Fernsteuerung

T = Elektrostart, Fernsteuerung, Power Trim/Tilt
(DF15/20AT) = Power Tilt

V = Schwerlastgetriebe (High Energy Rotation)

Z = Gegenläufer für Doppelmotorisierung
(Counter Rotation)

Alle Suzuki Außenbordmotoren sind 4-Takt-Motoren.

¹ Die genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen ab deutschem Auslieferungslager inkl. 19 % MwSt. zzgl. Überführung. Änderungen in Technik, Ausstattung und Preis bleiben jederzeit ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Die Produktion jedes Modells kann ohne vorherige Ankündigung eingestellt werden. Für eventuelle Druckfehler kann die SUZUKI DEUTSCHLAND GMBH keine Haftung übernehmen.

