



## EPROPULSION SPIRIT 1.0 PLUS

**1.049,00 € - 2.099,00 €** Preisspanne:  
**1.049,00 € bis 2.099,00 €**

Spirit 1.0 wurde für Beiboote, Schlauchboote, Dinghys und Segelyachten bis 1500 kg konzipiert und ist in der Schubkraft mit einem 3 HP Benzin Außenborder vergleichbar.

**Artikelnummer:** 38292

**Kategorien:** [Elektro Außenborder 5 PS](#),  
[Elektromotore mit abnehmbare Akkus](#),  
[Motoren](#)

## VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung Ausführung	Preis
	38292	2.199,00 € Ursprünglicher Preis war: 2.199,00 € <del>2.099,00 €</del> Aktueller Preis ist: 2.099,00 €.	Vorrätig		Langschaft 75,0 cm inklusive. Motor, Batterie & Ladegerät	Only Online
	38292	2.199,00 € Ursprünglicher Preis war: 2.199,00 € <del>2.099,00 €</del> Aktueller Preis ist: 2.099,00 €.	Vorrätig		Kurzschaft 62,5 cm inklusive. Motor, Batterie & Ladegerät	Only Online







Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung Ausführung	Preis
	38292	<del>2.199,00 €</del> Ursprünglicher Preis war: 2.199,00 € <u>2.099,00 €</u> Aktueller Preis ist: 2.099,00 €.	Vorrätig		Extra Kurzschaft 52,5 cm inklusive. Motor, Batterie & Ladegerät	Only Online
	38292-04	<del>2.399,00 €</del> Ursprünglicher Preis war: 2.399,00 € <u>2.099,00 €</u> Aktueller Preis ist: 2.099,00 €.	Lieferzeit	2-3 Tage	Langschaft 75,0 cm inklusive. Motor, Batterie & Ladegerät	Preis bei Abholung
	38292-05	<del>2.399,00 €</del> Ursprünglicher Preis war: 2.399,00 € <u>2.099,00 €</u> Aktueller Preis ist: 2.099,00 €.	Lieferzeit	2-3 Tage	Kurzschaft 62,5 cm inklusive. Motor, Batterie & Ladegerät	Preis bei Abholung
	38292-06	<del>2.300,00 €</del> Ursprünglicher Preis war: 2.300,00 € <u>2.099,00 €</u> Aktueller Preis ist: 2.099,00 €.	Lieferzeit	2-3 Tage	Extra Kurzschaft 52,5 cm inklusive. Motor, Batterie & Ladegerät	Preis bei Abholung
	38292-01	<del>1.330,00 €</del> Ursprünglicher Preis war: 1.330,00 € <u>1.049,00 €</u> Aktueller Preis ist: 1.049,00 €.	Lieferzeit	2-3 Tage	Extra Kurzschaft mit Pinne u. Ladegerät, ohne Batterie	Any Preis
	38292-02	<del>1.330,00 €</del> Ursprünglicher Preis war: 1.330,00 € <u>1.049,00 €</u> Aktueller Preis ist: 1.049,00 €.	Lieferzeit	2-3 Tage	Kurzschaft mit Pinne u. Ladegerät, ohne Batterie	Any Preis

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung Ausführung	Preis
	38292-03	1.330,00€ Ursprünglicher Preis war: 1.330,00 € 1.049,00 € Aktueller Preis ist: 1.049,00 €.	Lieferzeit	2-3 Tage	Langschaft mit Pinne u. Ladegerät, ohne Batterie	Any Preis



## BESCHREIBUNG

### Epropulsion Spirit 1.0 PLUS

**Wieso gleich bezahlen? Bezahlen Sie einfach später, denn Ihre Wünsche müssen nicht mehr länger warten! Bereits ab € 71,42 pro Monat!**

**Jetzt bestellen und versandfrei innerhalb Österreich liefern lassen.**

#### **Entdecken Sie Ihre Leidenschaft fürs Wasser - mit Vertrauen und Flexibilität!**

Bei uns beginnt Ihr maritimes Abenteuer mit einem Versprechen: Genießen Sie die Freiheit auf dem Wasser. Wir stehen hinter der Qualität unserer Motoren und bieten Ihnen die Sicherheit, die Sie für unbeschwerte Tage auf See benötigen.

#### **Flexible Finanzierung - Ihr Traumboot, jetzt greifbar!**

Träumen Sie von endlosen Stunden auf dem Wasser, doch suchen nach flexiblen Zahlungsmöglichkeiten? Wir machen es möglich! Profitieren Sie von unserer maßgeschneiderten Finanzierung mit bequemen monatlichen Teilzahlungen. So bleibt Ihr Traum vom eigenen Boot kein Traum!

#### **Aktionspreise, die Wellen schlagen - Erkundigen Sie sich jetzt!**

Nicht verpassen: Unsere aktuellen Aktionspreise bieten Ihnen die Möglichkeit, hochwertige Motoren zu unglaublichen Konditionen zu erwerben. Kontaktieren Sie uns, um mehr über unsere exklusiven Angebote zu erfahren. Es lohnt sich!

#### **Mieten, Testen, Überzeugen - Finden Sie Ihren perfekten Motor!**

Warum kaufen, bevor Sie nicht absolut überzeugt sind? Bei uns können Sie verschiedene Motoren mieten und ausgiebig testen, bevor Sie sich entscheiden. Erleben Sie die Performance und Qualität unserer Produkte hautnah und finden Sie den Motor, der zu Ihnen und Ihrem Boot passt.

#### **Expertise aus Erfahrung - Vertrauen Sie den Profis!**

Wir sind nicht nur Verkäufer, wir sind leidenschaftliche Bootsbauer und -fahrer. Durch den Einbau zahlreicher Motoren in unsere Neuboote und die Vermietung dieser haben wir uns ein tiefgreifendes Wissen und echte Expertise angeeignet. Für jede Frage rund um Bootsmotoren sind wir Ihr kompetenter Ansprechpartner.

**Bereit für Ihr maritimes Abenteuer? Kontaktieren Sie uns jetzt und tauchen Sie ein in die**

## **Welt der Boote und Motoren - sicher, flexibel und informiert. Wir freuen uns auf Sie!**

Gerne berätet Sie Markus Suschetz, Dipl. Wirtschaftsberater und CEO von Z-BOATS persönlich über das Produkt, ein passendes Batteriesystem und welche Komponenten die passenden für Ihr Boot sind. Wir verkaufen nicht nur diese Produkte, sondern setzen diese auch selbst ein und bauen diese auf unseren Wasserfahrzeugen auf, denn wir lieben was wir tun!

Man kann diesen Motor auch ohne Batterie erwerben und eine externe Batterie anschließen. Gerne beraten wir Sie darüber, insbesondere über das externe erhältliche LCD-Display.

Spirit 1.0 wurde für Beiboote, Schlauchboote, Dinghys und Segelyachten bis 1500 kg konzipiert und ist in der Schubkraft mit einem 3 HP Benzin Außenborder vergleichbar.

Der im Kopf des Motors angebrachte, abnehmbare Lithium Polymer Akku, bietet eine 2-fach längere Fahrtdauer, mit einer Batterieladung, als so mancher andere Elektromotor. Der Motor ist sehr leise (nur max. 60dB), sicher in der Handhabung und wartungsfrei.

Der Motor kann leicht transportiert werden, er wiegt ohne Batterie lediglich 10,6 kg, die Batterie in etwa ebenso viel, sodass beim Tragen der beiden Teile die Gewichtsverteilung ausbalanciert ist. Ein integrierter On-Board-Computer zeigt den Batteriestatus.

**Zusätzlich punktet er mit:** - IP67 wasserdichten Gehäuse und Steckverbindungen - klappbare Pinne und stufenlose Regelung der Geschwindigkeit - Not-Aus-Magnetchip.

## **Geschwindigkeit und Reichweite**

Die Geschwindigkeit und Reichweite des Elektro-Außenborders Epropulsion Spirit 1.0 PLUS wurde mit Lithium-Polymer-Akku getestet, der im Lieferumfang enthalten ist. Die nachfolgenden Angaben sind abhängig von Art und Größe des Bootes, dem Gewicht, dem Propeller und den Wetterbedingungen. Geschwindigkeit und Reichweiten stellen keine Garantie dar.

<b>Leistung (Watt)</b>	<b>Geschwindigkeit in km/h</b>	<b>Reichweite in km</b>	<b>Laufzeit in hh:mm</b>
12,5 % Leistung (125)	5,6	56	10:00
25 % Leistung (250)	7,1	35,5	5:00
50 % Leistung (500)	8,5	21,3	2:30
75 % Leistung (750)	9,2	15,3	1:40
100 % Leistung (1000)	10,0	12,5	1:15

<https://www.youtube.com/watch?v=VQFhNHxN1EQ>

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

### Preis

Only Online, Preis bei Abholung

## TECHNISCHE DATEN

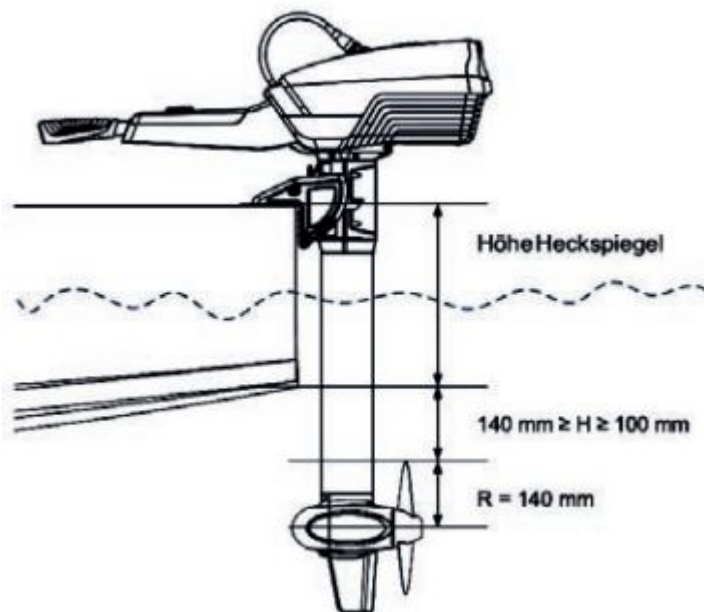
- Eingangsleistung: 1 kW / 3 PS
- Propeller: 28 x 14,7 cm
- Motorgewicht: 10,6 kg, (Gewicht vom Modell Kurzschaft, ohne Batterie)
- Batterie Art: Lithium-ion Polymer Batterie
- Batteriegewicht: 8,7 kg
- Batteriekapazität: 1276 Wh
- Nominalspannung: 45,6 V
- Endspannung nach Ladung: 52,2 V

- Batteriebensdauer: ca. 800 Zyklen bei 80% Entladung
- Ladedauer Standard-/Schnellladegerät: 8,5 / - Stunden
- Batteriestecker: Metall, extern anschließb. 48V Batterie möglich
- Wasserfest laut: IP 67

## SCHAFTLÄNGEN

### Empfohlenes Modell

- Extra Kurzschaft: 52,5 cm, Heckspiegel Höhe: 300 mm – 350 mm
- Kurzschaft: 62,5 cm, Heckspiegel Höhe: 350 mm – 450mm
- Langschaft: 75,0 cm, Heckspiegel Höhe: über 450 mm



- Extra Kurzschaft mit Pinne u. Ladegerät, ohne Batterie
- Kurzschaft mit Pinne u. Ladegerät, ohne Batterie
- Langschaft mit Pinne u. Ladegerät, ohne Batterie

Die richtige Wahl des Motor hängt von der Höhe Ihres Heckspiegels ab!

**REICHWEITE**

**LEISTUNGS-  
RICHTWERTE**

Batterie		Laufzeit 1/2 Geschwindigkeit	Laufzeit 1/2 Leistung	Laufzeit volle Leistung/ Geschwindigkeit
EVO / PLUS	1x Spirit EVO Batterie	5:20 h / 240W	2:30 h / 500W	1:20 h / 1000W
	1x E40	8:00 h / 240W	4:00 h / 500W	2:00 h / 1000W
	1x E60	12:00 h / 240W	5:40 h / 500W	2:50 h / 1000W
	1x E80	16:00 h / 240W	8:00 h / 500W	4:00 h / 1000W
	1x E163	33:00 h / 240W	16:00 h / 500W	8:00 h / 1000W
	1x E175	37:30 h / 240W	18:00 h / 500W	9:00 h / 1000W