



VOLTACASE OUTDOOR-GEHÄUSE 210AH (LIFEPO4)

1.550,00 €

Dies ist unser größter Akku im Sortiment. Sie möchten noch länger segeln oder nie wieder ohne Strom dastehen? Dann ist dieses Gehäuse genau das Richtige für Sie. Es ist ein echtes Kraftpaket, das jedem Energiebedarf gerecht wird.

Artikelnummer: 37542

Kategorien: [Batterien & Zubehör](#),
[Voltacase Batterien & Zubehör](#)

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung	Farbe
	37542-01	1.550,00 €	Lieferzeit		3-7 Tage	Schwarz

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung	Farbe
	37542-02	1.550,00 €	Lieferzeit 3-7 Tage			Tarnmuster



BESCHREIBUNG

Voltacase Outdoor-Gehäuse 210Ah (LiFePO4)

Z-Boats ist Ihr Fachberater für moderne Elektronik und hochwertige **Voltacase Energiesysteme**. Wir planen, liefern und verbauen Voltacase Produkte fachgerecht – individuell abgestimmt auf Ihr Boot, Ihr Zuhause oder Ihren Wohnwagen. Ob Lithium-Batteriesysteme, Energiemanagement oder maßgeschneiderte Sonderlösungen: Bei uns erhalten Sie zuverlässige Technik, professionelle Installation und persönliche Beratung aus einer Hand. Vertrauen Sie auf effiziente, sichere und leistungsstarke Voltacase Lösungen.

210Ah LiFePO4 Voltacase Outdoor-Gehäuse

Dies ist unser größter Akku im Sortiment. Sie möchten noch länger segeln oder nie wieder ohne Strom dastehen? Dann ist dieses Gehäuse genau das Richtige für Sie. Es ist ein echtes Kraftpaket, das jedem Energiebedarf gerecht wird.

Trotz seiner Leistung wiegt unser Gehäuse nur 19,6 kg und ist daher leicht zu transportieren. Die Leistung dieses Gehäuses entspricht in etwa vier 105-Ah-Bleiakkumulatoren, während das Gewicht um ca. 80 % reduziert ist.

Dieser Akku bietet viele Vorteile gegenüber anderen Akkutypen. Unsere LiFePO4-Akkus verwenden hochwertige Zellen mit höchstmöglicher Energiedichte. Sie sind zudem extrem sicher, temperaturbeständig und jederzeit wiederaufladbar. Alle unsere Akkus verfügen über Bluetooth-Konnektivität, sodass Sie den Akkustand bequem per App überwachen können.

Falls Ihre Geräte eine höhere Spannung benötigen, bieten wir Ihnen auch eine 24-Volt-Batterie an. Diese ist speziell für schwerere Motorräder und Campingausrüstung konzipiert.

Batteriemanagement-App (BMS)

Voltacase hat eine praktische Anwendung entwickelt, mit der unsere Kunden den Status ihrer Batterien überwachen und verwalten können. Unsere Batteriemanagement-System-Anwendung (BMS) bietet eine einfache und intuitive Möglichkeit, den verbleibenden Energiegehalt und die verbleibende Ladezeit der Batterie einzusehen.

Die App ist für iOS- und Android-Geräte verfügbar und kann kostenlos heruntergeladen werden. Sie bietet Ihnen eine einfache Möglichkeit, Ihre Voltacase-Batterien zu verwalten und zu schützen – egal wo Sie sich befinden.

Durchschnittliche Laufzeit mit einem 55-Pfund-Motor:

- Vollgas +/- 280 Minuten
- Halbgas +/- 16 Stunden

Aufladen des Outdoorcase 210Ah (LiFePO4)

Laden Sie Ihren 210-Ah-Voltacase-Outdoor-Koffer schnell und effizient mit unserem 12-V-20-Ah- oder unserem 12-V-30-Ah-Ladegerät, speziell für LiFePO4-Akkus entwickelt. Zuverlässig und kompakt – ideal für all Ihre Outdoor-Abenteuer. Sichern Sie mit diesem hochwertigen Ladegerät die maximale Lebensdauer und optimale Leistung Ihres Akkus. Nur für LiFePO4-Akkus geeignet.

- Laden Sie Ihr 210-Ah-Outdoor-Gehäuse in 10,5 Stunden mit dem 12-V-20-Ah-Ladegerät auf.
- Laden Sie Ihren 210-Ah-Outdoor-Koffer mit dem 12V 30 Ah Ladegerät in 7 Stunden vollständig auf.
- Geeignet zum Laden von 4S LiFePO4-Akkus.
- Ladespannung [V]: 14,6 V
- Leistung [W]: 140 W
- Standardmäßige 2-jährige Herstellergarantie.

Bitte beachten Sie: Das Batteriefach enthält kein Ladegerät! Dieses können Sie separat auf unserer Website bestellen.

Wussten Sie, dass Sie an unser Außengehäuse gleichzeitig einen Elektromotor und einen Tiefenmesser anschließen können, ohne dass es zu Störungen kommt?

https://www.youtube.com/watch?v=SmGdk6Q_tOk&t=18s

TECHNISCHE DATEN

- Laden Sie Ihr 210-Ah-Outdoor-Gehäuse in 10,5 Stunden mit dem 12-V-20-Ah-Ladegerät auf .
- Laden Sie Ihren 210-Ah-Outdoor-Koffer mit dem 12V 30 Ah Ladegerät in 7 Stunden vollständig auf .
- 12,8 V 210 Ah LiFePO4 Outdoor-Gehäuse
- Kapazität [Wh]: 2688Wh.
- Maximaler Entladestrom [Dauerstrom A]: 100 A.
- Gewicht [kg]: ca. 19kg.
- Abmessungen [L x B x H in cm]: 43 x 33 x 17 cm.
- Anschlüsse: Anderson SB50-Stecker , Zigarettenanzünderstecker , USB 3.0 (18 W) und USB-C (20 W)
- Batteriemanagementsystem: Einstellbar über Smartphone-App (Bluetooth)
- Farboptionen: Schwarz oder Tarnmuster.
- Garantie: 3 Jahre.