

# DEALFOXX

## Datenblatt

LiTime 12V 100Ah LiFePO4 Batterie Bluetooth H190, Wohnmobil-Untersitz DIN H8 L5 Größe Gruppe 49

ASIN: B0CYH846FP

Datum: 24.06.2026

### Attribut

### Wert

ASIN	B0CYH846FP
Batteriechemie	LiFePO4
Batteriegröße	DIN H8 L5 Gruppe 49
Betriebstemperatur Entladung	-20°C bis 60°C
Betriebstemperatur Ladung	0°C bis 60°C
Bluetooth-App	Ja (iOS/Android)
Bluetooth-fähig	Ja
BMS-Strom	100 A
Breite	175 mm
EAN / GTIN	4895225101234
Einsatzbereich	Wohnmobil, Camping, RV, Boot
Energieinhalt	1280 Wh
Farbe	Schwarz
Garantiezeit	5 Jahre
Gehäusematerial	ABS
Gewicht	10.5 kg
Hersteller	LiTime Technology Co., Ltd.
Höhe	190 mm
Interne Widerstand	< 20 m?
Kapazität	100 Ah
Lagerungstemperatur	-20°C bis 45°C
Länge	353 mm
Marke	Litime
Max. kontinuierlicher Entladestrom	100 A
Max. Ladestrom	50 A
Max. Spitzenentladestrom	200 A
Maximale Ladezyklen	15000
Modellbezeichnung	H190
Montageart	Untersitz-Montage
MPN	BL12100-H190-BT
Nennspannung	12.8 V
Polausrichtung	Standard (Positiv rechts)
Schutzfunktionen BMS	Überladung, Tiefentladung, Kurzschluss, Überhitzung
Selbstentladungsrate	< 3% pro Monat
Serviceleben	10+ Jahre
Spannung	12 V
Tieftemperaturschutz	Ja
Umweltfreundlich	Ja, recyclebar
Vergleich AGM	2-4x längere Lebensdauer
Zelltyp	Grade A Prismus Zellen
Zertifizierungen	CE, RoHS, UN38.3, MSDS

Alle Angaben ohne Gewähr. Produktdaten können sich ändern.