

# MULTILOAD LFP

8-stufiges Batterieladegerät für LiFePO<sub>4</sub> Batterien



## Funktionen

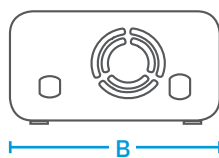
### Vollautomatisches Batterieladegerät

Das Ective Multiload Ladegerät schützt Ihre Batterie vor Überladung und kann so auf unbestimmte Zeit mit der Batterie verbunden bleiben.

### 8 Ladestufen

Die achtstufige Aufladung ist ein sehr reichhaltiger und sorgfältiger Ladeprozess, der Ihrer Batterie eine längere Haltbarkeit und eine bessere Leistung im Vergleich zur Nutzung mit herkömmlichen Ladegeräten ermöglicht.

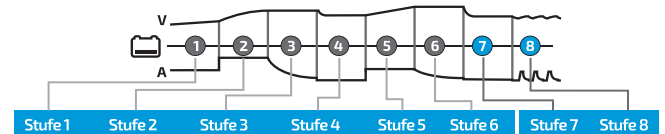
Ausschließlich für LiFePO<sub>4</sub> Batterien geeignet



## Schutzfunktionen

- Verpolungsschutz
- Kurzschlusschutz
- Schutz bei fehlender Batterieverbinding
- Abschaltenschutz (Defekte Batterie)
- Überspannungsschutz
- Überhitzungsschutz

## Ladestufen



- |                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| 1. Soft Start            | 5. Fertigstellung   |
| 2. Hauptladung           | 6. Maximierung      |
| 3. Restladung/Absorption | 7. Erhaltungsladung |
| 4. Batterietest          | 8. Wartungsladung   |

## Technische Daten

Modell	Leistungsaufnahme	Ausgangsspannung	Ausgangsstrom	Maße (L x B x H)	Gewicht
Multiload 5 LFP	154 W	12 V	5 A	197 x 116 x 62 mm	1,05 kg
Multiload 7 LFP	215 W	12 V	7 A	197 x 116 x 62 mm	1,05 kg
Multiload 10 LFP	307 W	12 V	10 A	197 x 116 x 62 mm	1,1 kg
Multiload 12 LFP	332 W	12 V	12 A	197 x 116 x 62 mm	1,1 kg
Multiload 15 LFP	415 W	12 V	15 A	217 x 116 x 62 mm	1,28 kg
Multiload 20 LFP	554 W	12 V	20 A	217 x 116 x 62 mm	1,28 kg