



LITIME 14.6V 10A 2-BANK BATTERIELADEGERÄT IP65 WASSERDICHT

139,00 €

Das LiTime 12V 10A 2-Bank Batterieladegerät bietet eine leistungsstarke, sichere und komfortable Lösung zum Laden von zwei Batterien gleichzeitig. Die intelligente Ladetechnik, die robuste wasserdichte Konstruktion und die umfassenden Schutzfunktionen machen es zum idealen Begleiter für mobile und stationäre Energiesysteme.

Artikelnummer: 12876

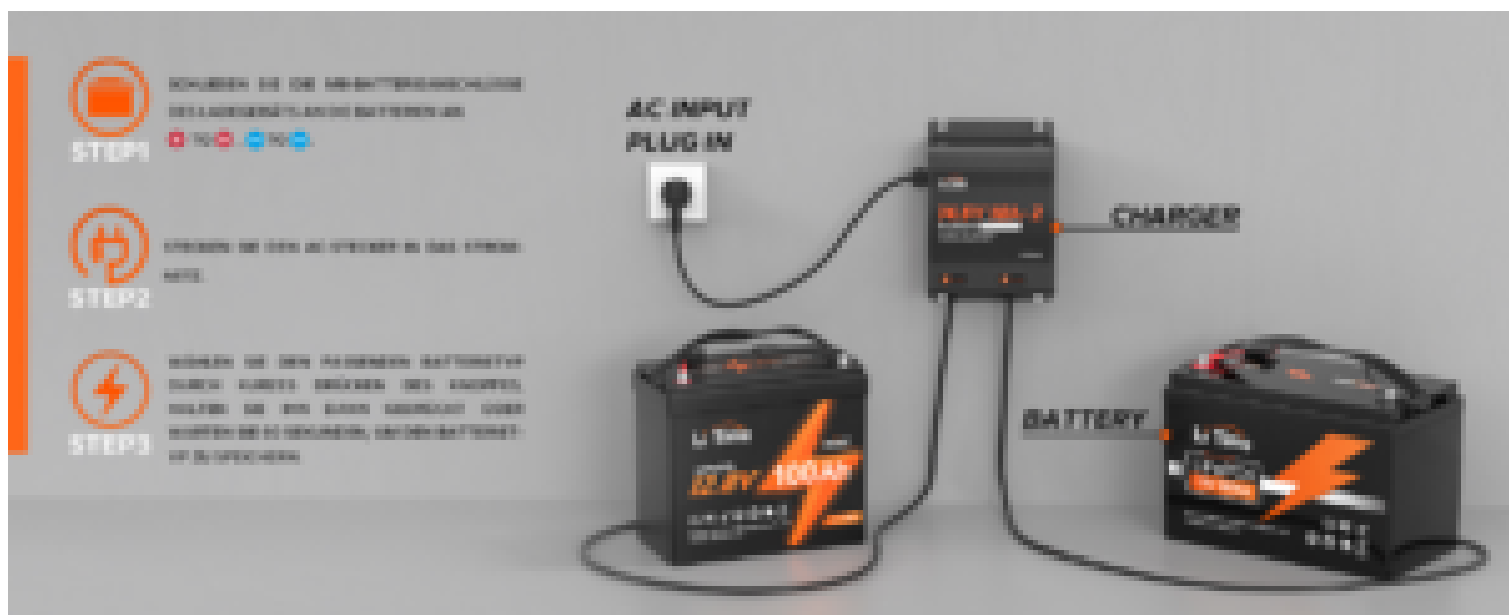
Kategorien: [Batterien & Zubehör](#), [LiTime Batterien](#)



BESCHREIBUNG

LiTime 14.6V 10A 2-Bank Batterieladegerät IP65 Wasserdicht

Das **LiTime 12V 10A 2-Bank Batterieladegerät** wurde speziell für die zuverlässige und gleichzeitige Ladung von zwei 12V-Batterien entwickelt. Mit zwei unabhängigen Ladeausgängen à 10A können beide Batterien effizient und sicher geladen werden – ideal für Wohnmobile, Boote, Camper, Off-Grid-Systeme und Anwendungen mit mehreren Batteriebanken.



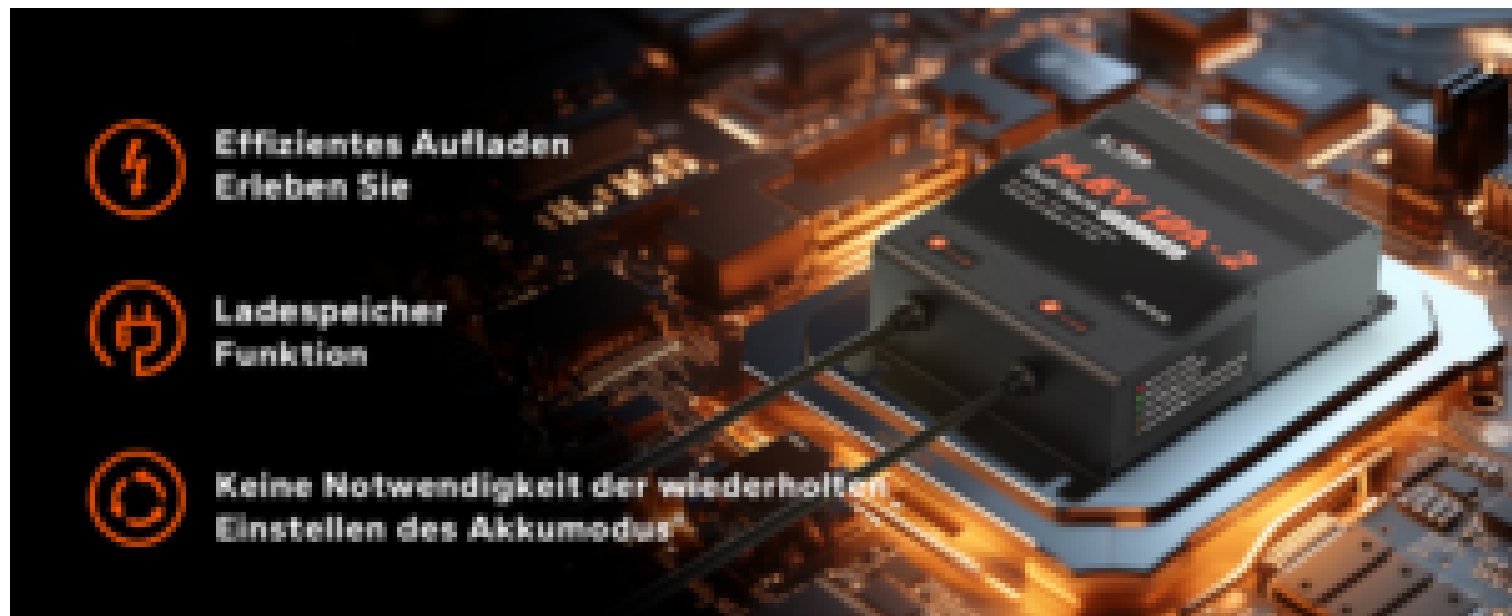
Ihre Vorteile auf einen Blick

- Gleichzeitiges Laden von **zwei 12V-Batterien**
- Zwei unabhängige Ladeausgänge mit jeweils **10A Ladestrom**
- Geeignet für **LiFePO₄-, Lithium-Ionen-, AGM-, Gel- und Blei-Säure-Batterien**
- Integrierte **BMS-Aktivierungsfunktion** für tiefentladene Lithium-Batterien
- Robustes Aluminiumgehäuse für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen
- Wasser- und staubgeschützt nach **IP65**
- Umfangreiche Schutzfunktionen für maximale Sicherheit

Intelligente Ladetechnologie

Das Ladegerät überwacht den Ladevorgang automatisch und passt die Ladeparameter an den

Batterietyp an. Die intelligente Ladesteuerung sorgt für eine optimale Batterieleistung, verlängert die Lebensdauer der Batterie und verhindert Überladung. Zudem können Lithium-Batterien mit aktiviertem BMS-Schutz sicher reaktiviert werden.



Hohe Sicherheit bei jedem Einsatz

Für einen zuverlässigen Betrieb verfügt das Ladegerät über zahlreiche Schutzfunktionen:

- Übertemperaturschutz
- Kurzschlusschutz
- Überspannungsschutz
- Überstromschutz
- Verpolungsschutz
- Niederspannungsabschaltung

Ideal für viele Anwendungen

Dank der wasserdichten Bauweise eignet sich das Ladegerät hervorragend für:

- Wohnmobile und Camper
- Boote und Yachten
- Trolling-Motoren
- Solaranlagen
- Off-Grid-Systeme

- Freizeit- und Nutzfahrzeuge

MEHRERE **SCHUTZFUNKTIONEN**



TECHNISCHE DATEN

- Ladegerät Typ: LiFePO4
- Ausgangsspannung: 14.6V
- Ausgangsstrom: 10A
- Lithium-Aktivierungsfunktion: ✓
- Eingangsspannungsbereich: 90V-260V AC; 47Hz to 63Hz
- LED-Anzeige: ✓

SCHUTZ

- Übertemperatur: ✓
- Ausgang Kurzschluss: ✓
- Verpolungsfreier Anschluss: ✓
- Ausgang Überspannung: ✓
- Überstromschutz: ✓

TEMPERATUR

- Betrieb: -20°C to 40°C
- Lagerung: -40°C to 70°C

ANDERE

- Größe: L23.06 * W15.7 * H6.3 cm
- Ungefähres Gewicht: 3.5 Kg
- Garantie: 2 Jahre
- Zertifizierungen: CE, RoHS
- Anderson-Anschluss: 50A/M8-Klemme