

# LI1230BT

## ENDURO® Lithium Batterie

Mit integriertem Ladegerät

NEU

Die ENDURO® LI1230BT-Batterie setzt auf die neueste Lithium-Eisenphosphat-Technologie (LiFePO<sub>4</sub>) und überzeugt durch ihre außergewöhnlich lange Lebensdauer. Mit einer Kapazität von bis zu 2000 Lade- und Entladezyklen bei vollständiger Entladung bietet sie eine zuverlässige und nachhaltige Energielösung. Der Akku ist mit einer LED-Anzeige und einem Bluetooth-Modul ausgestattet, wodurch eine einfache Überwachung und Steuerung möglich ist. Zusätzlich ist die Batterie geerdet, was für zusätzliche Sicherheit sorgt. Dank ihrer hohen Leistung und dem integrierten Ladegerät eignet sich die LI1230BT ideal für anspruchsvolle Anwendungen.

30Ah



Laden Sie die kostenlose App  
Enduro® Battery herunter



### Details

- Lange Lebensdauer: Bis zu 2000 Lade- und Entladezyklen
- Wartungsfrei: Bei sachgemäßer Verwendung kein Auslafrisiko
- Hohe Kapazität und Leistung: Zuverlässige Energiequelle
- Integriertes BMS: Zum Schutz und gleichmäßigen Laden der Zellen
- Integriertes Ladegerät in der Batterie
- Hauptschalter mit Kabelfernbedienung in Batterie integriert
- LED Anzeige

## ENDURO® Batteriepole

Batteriepole zum Schrauben mit hoher Leitfähigkeit.

Konische Ausführung mit Markierungen für + und - Batteriepole passend für die ENDURO® Lithiumbatterie

LI1220BT Art.-Nr. 11783 und

LI1230BT Art.-Nr. 11784



### Technische Daten LI1230BT

Batterietyp:	LiFePO <sub>4</sub>
Spannung:	12 V
Kapazität:	30 Ah
Max. Ausgangsstrom:	150 A
Ladegerät Eingang:	100-240 V AC 50/60 Hz
Internes Ladegerät:	14,6 V / 5A
Größe (LxBxH):	Ca. 20,8 x 17,5 x 11,2 cm
Gewicht:	Ca. 4,8 kg

### Technische Daten Art.-Nr. 84251

Größe (LxBxH):	Ca. 2,1 x 2,3 x 3,8 cm
Gewinde:	M 8
Gewicht:	Ca. 115 g