



Tragbare Akkusysteme (LiFePO₄)

Hersteller	RiPower GmbH	
Typ	RiPower 24-100Life	RiPower 48-60Life
Nennspannung	24 V	48 V
Kapazität	100 Ah	60 Ah
Ladeschlussspannung	28,8 V	57,6 V
Maximale Abgabeleistung	300 A / 7,2 kW / 3C	180 A / 8,6 kW / 3C
Maximaler Ladestrom	100 A / 1C	60 A / 1C
Energiemenge	2400 Wh	2880 Wh
L x B x H	31 cm x 27 cm x 14 cm	55 cm x 35 cm x 27 cm
Gewicht	32 kg	42 kg
Bauart	Lithium-Eisenphosphat-Antriebsakku in einer spritzwassergeschützten Aluminiumbox	
Sicherheitssystem	BMS mit Schutz gegen Überspannung und Unterspannung durch akustischen Signalgeber oder durch Abschaltung (Option)	

RiPower GmbH - elektrische Antriebssysteme, Boots-, Fahrzeug- und Automatisierungstechnik,
Uebigauer Str. 2, 04895 Falkenberg

Tel: 035365/170030 Fax: 035365/1700119 E-Mail: kontakt@ripower.de Homepage: www.ripower.de

Registergericht Cottbus: HRB 12981 Geschäftsführer: Sven Richter und Jörg Krüger-Weidlich