

Alpha 24/150 Evo (inklusive Laderegler)



Artikel-Nr.: 48624152

Lieferumfang Alpha Pro III Laderegler.

- Schnelles & vollständiges Laden sämtlicher Batterien.
- Stromversorgung für alle Verbraucher.
- Ladestrom von 24 V 150 A.
- Hoher Ladestrom auch bei niedriger Motordrehzahl kraftvoll zu laden.
- Hoher Ladestrom über längere Zeiträume.
- Alpha Pro III Laderegler für eine optimale Leistung sowie für eine längere Lebensdauer der Batterien im Standard-Lieferumfang enthalten.

TIP: Eine zweite Lichtmaschine auf dem Hauptmotor in Kombination mit einer größeren Batteriebank und einem Wechselrichter ist eine gute Alternative für einen Generator.

Für alle Motortypen

Alpha Lichtmaschinen sind mit verschiedenen Befestigungsvorrichtungen für herstellerspezifische Halterungen der Lichtmaschinen ausgestattet, die Sie bei Ihrem Techniker oder Motorlieferanten erhalten. Einige Motormarken sind bereits optional mit Lichtmaschinen-Halterungen von Mastervolt ausgestattet.

Schnelles Laden, auch bei stationärer Drehzahl

Standard-Lichtmaschinen liefern nur die festgelegte Kapazität bei hoher Drehzahl. Die Alpha-Lichtmaschine von Mastervolt wurde speziell dafür konstruiert, auch bei niedriger Motordrehzahl kraftvoll zu laden.

Funktionalität > 40 °C

Der verstärkte Kühleffekt über die Ventilatorwirkung ermöglicht auch bei höheren Temperaturen starke Leistungen, selbst in geschlossenen Motorräumen.

Durch den Einsatz eines Battery Mate oder einer Batterie-Trenndiode zusammen mit einer Alpha Lichtmaschine können zwei oder drei separate Batterie-Sets problemlos gleichzeitig geladen werden.

Spezifikationen

Allgemeine Spezifikationen

Ladestrom insgesamt	150 A
Riemenlauffläche	2xA
Massefrei	ja
Rotationsrichtung	2
Montage	fünf vor sechs, sechs Uhr & fünf nach sechs
Abmessungen	Zeichnungen finden Sie unter 'Downloads'
Gewicht	13,1 kg 28,9 lb

Technische Spezifikationen

Ladespannung Absorption	28,5 V
Ladespannung Float	26,5 V
Nenn Durchmesser der Riemenscheibe	89 mm 3,5 inch