

POWERBOOZT 12V 105Ah Semi-Traktionsbatterie

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.958.EFB



105Ah Kapazität bietet reichlich Energiereserven für den verlängerten Betrieb von Bordsystemen und Geräten. Diese EFB Semi-Traktionsbatterie bietet verbesserte Haltbarkeit und Tiefzyklusleistung für Marine- und Freizeitfahrzeuganwendungen.

Merkmale

- Mit einer Kapazität von 105Ah bietet diese Batterie ausreichend Energiereserven, um mehrere Bordelektroniksysteme und Geräte über längere Zeiträume mit Strom zu versorgen und reduziert so die Ladehäufigkeit.
- Speziell für maritime und Freizeitfahrzeuganwendungen entwickelt, bietet sie verbesserte Haltbarkeit und Tiefzyklusleistung, die für Wohnwagen, Camper und Boote unerlässlich sind.
- Durch die Nutzung der EFB-Technologie bietet sie eine überlegene zyklische Stabilität und Ladeakzeptanz im Vergleich zu Standard-Nassbatterien, was sie ideal für Anwendungen mit häufigen Start-Stopp-Zyklen macht.
- Gebaut, um den Strapazen der mobilen Stromversorgung standzuhalten, gewährleistet ihre robuste Konstruktion einen zuverlässigen Betrieb und eine lange Lebensdauer in vibrationsanfälligen Umgebungen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	105 Ah	950 A	27 kg	B13

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Semi-Traktionsbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	105 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	950 A
Länge	393 mm	Layout	
Breite	175 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	190 mm	Polposition	+R
Gewicht	27 kg	Befestigungstyp	B13

Regulatorische Konformität



Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3
Regulatory: CE | Bebat | ADR

Produktidentifikation

Artikelnummer: PB.958.EFB
Herstellercode: PB.958.EFB