

POWERBOOZT 12V 100Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.Li.12.100D



La technologie avancée LiFePO4 offre une durée de vie supérieure et des capacités de charge plus rapides par rapport aux chimies conventionnelles. Sa capacité de 100Ah garantit des réserves d'énergie substantielles pour le fonctionnement ininterrompu des équipements essentiels dans les caravanes, camping-cars, environnements marins et systèmes solaires.

Caractéristiques

- Avec une capacité de 100Ah, cette batterie offre des réserves d'énergie substantielles pour alimenter plusieurs appareils et systèmes pendant de longues périodes, assurant ainsi le fonctionnement ininterrompu des équipements essentiels.
- Spécifiquement conçue pour les applications exigeantes dans les caravanes, camping-cars, environnements marins et systèmes d'énergie solaire, offrant des performances fiables là où une alimentation constante est critique.
- Utilisant la technologie avancée LiFePO4 (Lithium Fer Phosphate), cette batterie offre une durée de vie en cyclage supérieure et des capacités de charge plus rapides par rapport aux chimies de batterie conventionnelles.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	100 Ah	12 kg	B13

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie à Décharge Profonde	Tension Nominale	12 V
Chimie	Lithium Fer Phosphate (LiFePO4)	Capacité Nominale (C20)	100 Ah
Spécifications Physiques		Layout	
Longueur	353 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Largeur	175 mm	Position des Bornes	+R
Hauteur	190 mm	Type de Fixation	B13
Poids	12 kg		
Type de Boîtier	H8/L5		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **PB.Li.12.100D**
EAN/Barcode: **8720618148087**
Code Fabricant: **PB-Li-12-100D**