

POWERBOOZT 12V 105Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.Li.12.105LT



Les cycles de décharge profonde en continu à forte charge exigent une chimie de batterie conçue pour une alimentation énergétique durable. La technologie avancée au Lithium Fer Phosphate (LiFePO4) offre une durée de vie cyclique supérieure et une charge plus rapide, prolongeant la durée de fonctionnement des équipements critiques.

Caractéristiques

- Bénéficiez d'une autonomie opérationnelle prolongée grâce à la capacité de 105Ah, garantissant que votre équipement critique reste alimenté plus longtemps lors des cycles de décharge profonde.
- Idéale pour les aventures hors réseau et la vie mobile, cette batterie est spécialement conçue pour les exigences des caravanes, camping-cars et applications marines, fournissant une énergie fiable où que vous alliez.
- Profitez de la technologie avancée au Lithium Fer Phosphate (LiFePO4), offrant une durée de vie supérieure et une recharge plus rapide par rapport aux chimies de batterie conventionnelles pour une solution énergétique plus efficace.

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

105 Ah

POIDS

10,2 kg

TYPE DE FIXATION

B13

Spécifications Techniques

General Information

Technologie	Batterie à Décharge Profonde
Chimie	Lithium-Ion

Spécifications Physiques

Longueur	278 mm
Largeur	175 mm
Hauteur	190 mm
Poids	10,2 kg
Type de Boîtier	H6/L3

Spécifications Électriques

Tension Nominale	12 V
Capacité Nominale (C20)	105 Ah

Layout

Type de Borne	AUTOMOTIVE
Position des Bornes	+R
Type de Fixation	B13

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.12.105LT**
Code Fabricant: **PB.Li.12.105**