

# POWERBOOZT 12V 75Ah Batterie Semi-Traction

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.956.002



Conçue pour les applications intermittentes à forte demande, la conception semi-traction gère les cycles de décharge profonde et fournit une puissance de démarrage robuste. Cette batterie s'intègre de manière fiable aux caravanes, camping-cars et systèmes marins pour les opérations essentielles à bord.

## Caractéristiques

- Fournit une alimentation fiable pour les systèmes auxiliaires et le démarrage, garantissant que votre caravane, camping-car ou bateau reste opérationnel.
- Optimisée pour les applications intermittentes à forte demande dans les caravanes, camping-cars et environnements marins.
- Combine une puissance de démarrage robuste avec la durabilité requise pour une utilisation semi-traction.
- Conçue avec une configuration de borne DIN B13 standard pour une intégration facile dans les systèmes existants.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	75 Ah	680 A	16,2 kg	B13

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Semi-Traction	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	75 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	680 A
Longueur	278 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	190 mm	Position des Bornes	+R
Poids	16,2 kg	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.956.002**  
Code Fabricant: **PB.956.002**