

# POWERBOOZT Premium 12V 80Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.580.406



740A de courant de démarrage à froid assure des démarrages moteur fiables, même par temps glacial, minimisant les temps d'arrêt pour les flottes commerciales. Cette batterie avancée au plomb offre une puissance d'allumage fiable pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers.

## Caractéristiques

- Fournit 740A de puissance de démarrage à froid, assurant des démarrages de moteur fiables même dans des conditions glaciales, minimisant ainsi les temps d'arrêt pour les flottes commerciales.
- Conçue pour les exigences rigoureuses des voitures particulières et des véhicules utilitaires légers, offrant une puissance d'allumage fiable pour les opérations quotidiennes.
- Utilise une technologie avancée au plomb-acide pour des performances robustes et une longue durée de vie dans les applications de démarrage automobile standard.
- Conçue pour une intégration transparente avec les systèmes électriques automobiles standard, dotée d'une configuration de borne DIN B13 pour une large compatibilité.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	80 Ah	740 A	17,8 kg	B13

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	80 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	740 A
Longueur	315 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	175 mm	Position des Bornes	+R
Poids	17,8 kg	Type de Fixation	B13
Type de Boîtier	T7/LB4		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: **PB.580.406**  
EAN/Barcode: **8720165614714**  
Code Fabricant: **PB.580.406**  
Model: **Premium**