

# POWERBOOZT 12V 70Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.570.409



La fourniture de 640A de puissance de démarrage à froid assure des démarrages moteur fiables, même par températures glaciales, minimisant les temps d'arrêt et la frustration du conducteur. Cette batterie SLI 12V, utilisant la technologie éprouvée Lood zuur, s'intègre parfaitement dans les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers pour des applications de démarrage fiables.

## Caractéristiques

- Délivrant 640A de puissance de démarrage à froid (CCA), cette batterie assure des démarrages moteur fiables, même par températures glaciales, minimisant les temps d'arrêt et la frustration des conducteurs.
- Spécifiquement conçue pour les applications automobiles, cette batterie s'intègre parfaitement aux voitures particulières et aux véhicules utilitaires légers.
- Utilisant la technologie éprouvée Lood zuur (plomb-acide), cette batterie offre une solution économique et fiable pour les applications de démarrage.
- Conforme aux normes DIN B13, elle garantit un ajustement précis et une compatibilité électrique avec une large gamme de châssis de véhicules européens.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	70 Ah	640 A	16,4 kg	B13

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	70 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	640 A
Longueur	278 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	190 mm	Position des Bornes	+R
Poids	16,4 kg	Type de Fixation	B13
Type de Boîtier	H6/L3		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: **PB.570.409**  
EAN/Barcode: **8720618147608**  
Code Fabricant: **PB.570.409**