

POWERBOOZT Premium 12V 70Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.570.010



La puissance de démarrage à froid de 660A assure un allumage moteur fiable même par températures négatives. Conçue pour les voitures particulières, les SUV et les utilitaires légers, elle fournit une puissance de démarrage fiable grâce à la technologie éprouvée au plomb-acide.

Caractéristiques

- Assure un allumage moteur fiable, même par températures négatives, grâce à une puissance de démarrage à froid de 660A.
- Spécialement conçue pour répondre aux exigences opérationnelles des voitures particulières, des SUV et des véhicules utilitaires légers.
- Utilise une technologie plomb-acide éprouvée pour une puissance de démarrage fiable et une charge efficace.
- Conçue pour une intégration simple dans une large gamme de compartiments de batterie de véhicules, garantissant une grande compatibilité.

| TENSION NOMINALE | CAPACITÉ NOMINALE (C20) | COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN) | POIDS | TYPE DE FIXATION |
|------------------|-------------------------|-----------------------------------|-------|------------------|
| 12 V | 70 Ah | 660 A | 17 kg | B01 |

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) | 660 A |
| Longueur | 260 mm | Layout | |
| Largeur | 179 mm | Type de Borne | FRONT-USA |
| Hauteur | 184 mm | Position des Bornes | +L |
| Poids | 17 kg | Type de Fixation | B01 |
| Type de Boîtier | GR78 | | |

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **PB.570.010**
EAN/Barcode: **8720165614349**
Code Fabricant: **PB.570.010**
Model: **Premium**