

# POWERBOOZT 12V 30Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.U1.330



Fournissant 330A de courant de démarrage à froid, cette batterie assure des démarrages moteur rapides et fiables, même dans des conditions météorologiques froides difficiles. Sa technologie SLI est optimisée pour une puissance de pointe élevée, garantissant un allumage fiable pour les véhicules utilitaires légers et les voitures particulières.

## Caractéristiques

- Fournit un courant de charge de 330A, garantissant des démarrages moteur rapides et fiables, même par temps froid.
- Conçue pour les véhicules utilitaires légers et les voitures particulières, offrant une puissance d'allumage fiable pour une utilisation quotidienne.
- La technologie SLI (Starting, Lighting, Ignition) est optimisée pour la puissance de pointe élevée requise pour le démarrage des moteurs.
- Conçue avec des configurations de bornes spécifiques (+L) pour une installation simple et une compatibilité avec les montages de véhicules courants.

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

30 Ah

COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)

330 A

POIDS

8,8 kg

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	30 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	330 A
Longueur	197 mm	Layout	
Largeur	131 mm	Position des Bornes	+L
Hauteur	182 mm		
Poids	8,8 kg		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: **PB.U1.330**