

POWERBOOZT 30Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.U1R.330



Fournit 330A de courant de démarrage, assurant des démarrages moteur rapides, même par températures négatives, et prévenant les défaillances d'allumage. Cette batterie SLI offre une connectivité polyvalente via sa configuration de borne +R pour des applications fiables dans les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers.

Caractéristiques

- Délivre un courant de charge de 330A, garantissant un rechargement rapide et la capacité de démarrer les moteurs de manière fiable, même par temps extrêmement froid.
- Conçue spécifiquement pour les besoins de Démarrage, Éclairage et Allumage (SLI) des voitures particulières, des véhicules utilitaires légers et des véhicules de loisirs.
- Dispose d'une construction robuste avec une configuration de borne +R (drapeau) pour une connectivité polyvalente et sécurisée.
- Ses dimensions compactes de 197x131x182 mm et son poids gérable de 8,8 kg facilitent une installation aisée dans divers plateaux de batterie de véhicules.

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

Technologie	Batterie de Démarrage
Chimie	Plomb-Acide

Spécifications Physiques

Longueur	197 mm
Largeur	131 mm
Hauteur	182 mm
Poids	8,8 kg

Spécifications Électriques

Tension Nominale	12 V
Capacité Nominale (C20)	30 Ah
Courant de Démarrage à Froid (EN)	330 A

Layout

Position des Bornes	+R
---------------------	----

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **PB.U1R.330**