

POWERBOOZT 12V 30Ah Starterbatterie

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.U1.330



Mit 330A Kaltstartstrom sorgt diese Batterie für schnelle und zuverlässige Motorstarts, selbst bei anspruchsvollen Kaltwetterbedingungen. Die SLI-Technologie ist für hohe Spitzenleistungen optimiert und liefert zuverlässige Zündleistung für leichte Nutzfahrzeuge und PKW.

Merkmale

- Liefert 330A Ladestrom und sorgt für schnelles und zuverlässiges Starten des Motors, auch bei Kälte.
- Entwickelt für leichte Nutzfahrzeuge und PKW, bietet zuverlässige Zündleistung für den täglichen Betrieb.
- SLI (Starting, Lighting, Ignition) Technologie ist optimiert für die hohen Spitzenleistungen, die zum Starten von Motoren erforderlich sind.
- Ausgestattet mit spezifischen Terminalkonfigurationen (+L) für einfache Installation und Kompatibilität mit gängigen Fahrzeugaufbauten.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT
12 V	30 Ah	330 A	8,8 kg

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	30 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	330 A
Länge	197 mm	Layout	
Breite	131 mm	Polposition	+L
Höhe	182 mm		
Gewicht	8,8 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **PB.U1.330**