

POWERBOOZT Premium 12V 80Ah Starterbatterie

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.580.406



740A Kaltstartstromstärke sorgt für zuverlässige Motorstarts auch bei eisigen Temperaturen und minimiert Ausfallzeiten für gewerbliche Flotten. Diese fortschrittliche Blei-Säure-Batterie liefert zuverlässige Zündleistung für PKW und leichte Nutzfahrzeuge.

Merkmale

- Liefert 740A Kaltstartstromstärke, was zuverlässige Motorstarts auch bei eisigen Temperaturen gewährleistet und Ausfallzeiten bei gewerblichen Flotten minimiert.
- Entwickelt für die anspruchsvollen Anforderungen von Personenkraftwagen und leichten Nutzfahrzeugen, bietet sie zuverlässige Zündenergie für den täglichen Betrieb.
- Nutzt fortschrittliche Blei-Säure-Technologie für robuste Leistung und Langlebigkeit bei Standard-Starteranwendungen im Automobilbereich.
- Konzipiert für die nahtlose Integration in Standard-Kfz-Bordnetze, mit einer DIN B13-Anschlusskonfiguration für breite Kompatibilität.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	80 Ah	740 A	17,8 kg	B13

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	80 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	740 A
Länge	315 mm	Layout	
Breite	175 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	175 mm	Polposition	+R
Gewicht	17,8 kg	Befestigungstyp	B13
Gehäusetyp	T7/LB4		

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **PB.580.406**
EAN/Barcode: **8720165614714**
Herstellercode: **PB.580.406**
Model: **Premium**