

## POWERBOOZT EFB 12V 100Ah Start-Stop Accu

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.600.500



Bedrijfswagenvloten vereisen gegarandeerde betrouwbare motorstarts, en 900A koudstartvermogen levert deze cruciale prestaties. Ontworpen voor start-stopvoertuigen, biedt de EFB-technologie verbeterde cycluscapaciteit om frequente herstarts en elektrische belastingen te beheren.

### Kenmerken

- Levert 900A koudstartstroom voor gegarandeerd betrouwbare motorstarts, zodat voertuigen zonder onderbreking kunnen opereren.
- Ontworpen voor start-stop voertuigen, met verbeterde cyclische capaciteit voor frequente motorherstarts en elektrische belastingen.
- Maakt gebruik van EFB (Enhanced Flooded Battery) technologie voor superieure laadacceptatie en ontladingsprestaties, wat energiebeheer optimaliseert.
- Ontworpen met een robuuste constructie en 100Ah capaciteit om hoge elektrische belastingen te ondersteunen en consistente stroomtoevoer te garanderen.

NOMINALE SPANNING	NOMINALE CAPACITEIT (C20)	KOUDSTARTSTROOM (EN)	GEWICHT	BEVESTIGINGSTYPE
12 V	100 Ah	900 A	26 kg	B13

### Technische Specificaties

General Information		Elektrische Specificaties	
Technologie	Start-Stop Accu	Nominale Spanning	12 V
Chemie	Loodzuur	Nominale Capaciteit (C20)	100 Ah
Fysieke Specificaties		Koudstartstroom (EN)	900 A
Lengte	353 mm	Layout	
Breedte	175 mm	Pooltype	AUTOMOTIVE
Hoogte	190 mm	Poolpositie	+R
Gewicht	26 kg	Bevestigingstype	B13
Baktype	H8/L5		

### Regelgeving



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

### Productidentificatie

Artikelcode: **PB.600.500**  
EAN/Barcode: **8720618147660**  
Fabrikantcode: **PB.600.500**