

## POWERBOOZT EFB 12V 70Ah Start-Stop Accu

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.570.500



760A startvermogen garandeert snelle motorstarts, zelfs bij vriestemperaturen, om stilstand van voertuigen te voorkomen. Geoptimaliseerde EFB-technologie biedt superieure cyclische levensduur en ladingsacceptatie voor start-stop-systemen met regeneratief remmen.

### Kenmerken

- Met 760A startvermogen garandeert deze accu snelle en betrouwbare motorstarts, zelfs bij temperaturen onder het vriespunt, wat het risico op stilstand minimaliseert.
- Speciaal geoptimaliseerd voor automotive toepassingen, is deze accu ontworpen voor voertuigen met geavanceerde start-stop technologie en systemen voor regeneratief remmen.
- Dankzij EFB (Enhanced Flooded Battery) technologie biedt deze accu een superieure levensduur en laadacceptatie, en presteert beter dan standaard accu's onder veeleisende gebruiksomstandigheden.
- Ontworpen met een robuuste behuizing en veilige terminalconfiguratie, biedt deze accu verbeterde trillingsweerstand en eenvoudige installatie voor een breed scala aan voertuigmodellen.

NOMINALE SPANNING

12 V

NOMINALE CAPACITEIT (C20)

70 Ah

KOUDSTARTSTROOM (EN)

760 A

GEWICHT

19,8 kg

BEVESTIGINGSTYPE

B13

### Technische Specificaties

#### General Information

Technologie	Start-Stop Accu
Chemie	Loodzuur

#### Fysieke Specificaties

Lengte	278 mm
Breedte	175 mm
Hoogte	190 mm
Gewicht	19,8 kg
Baktype	H6/L3

#### Elektrische Specificaties

Nominale Spanning	12 V
Nominale Capaciteit (C20)	70 Ah
Koudstartstroom (EN)	760 A

#### Layout

Pooltype	AUTOMOTIVE
Poolpositie	+R
Bevestigingstype	B13

### Regelgeving



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

### Productidentificatie

Artikelcode: **PB.570.500**  
EAN/Barcode: **8720165614646**  
Fabrikantcode: **PB.570.500**