

POWERBOOZT EFB 12V 80Ah Start-Stop Accu

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.580.500



Enhanced Flooded Battery (EFB) technologie biedt superieure laadacceptatie en levensduur, essentieel voor moderne elektrische systemen van voertuigen. Deze 80Ah, 12V accu levert 800A startvermogen, wat zorgt voor betrouwbare starts onder alle omstandigheden voor voertuigen met start-stop functionaliteit.

Kenmerken

- Levert 800A koudstartvermogen voor betrouwbare starts onder alle omstandigheden, zodat uw voertuig altijd klaar is om te vertrekken.
- Geoptimaliseerd voor voertuigen met start-stop systemen en een hogere energiebehoefte, wat zorgt voor naadloze werking en efficiënt energiebeheer.
- Enhanced Flooded Battery (EFB) technologie biedt superieure acceptatie van laadstroom en levensduur, cruciaal voor moderne elektrische systemen in voertuigen.
- Ontworpen voor robuuste prestaties en duurzaamheid, en levert betrouwbare stroom om de automotieve elektronica en essentiële systemen soepel te laten werken.

| NOMINALE SPANNING | NOMINALE CAPACITEIT (C20) | KOUDSTARTSTROOM (EN) | GEWICHT | BEVESTIGINGSTYPE |
|-------------------|---------------------------|----------------------|---------|------------------|
| 12 V | 80 Ah | 800 A | 21,8 kg | B13 |

Technische Specificaties

| General Information | | Elektrische Specificaties | |
|-----------------------|-----------------|---------------------------|------------|
| Technologie | Start-Stop Accu | Nominale Spanning | 12 V |
| Chemie | Loodzuur | Nominale Capaciteit (C20) | 80 Ah |
| Fysieke Specificaties | | Koudstartstroom (EN) | 800 A |
| Lengte | 315 mm | Layout | |
| Breedte | 175 mm | Pooltype | AUTOMOTIVE |
| Hoogte | 190 mm | Poolpositie | +R |
| Gewicht | 21,8 kg | Bevestigingstype | B13 |
| Baktype | H7/L4 | | |

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: **PB.580.500**
EAN/Barcode: **8720165614721**
Fabrikantcode: **PB.580.500**