



Accu waarbij het elektrolyt (mengsel van water en zwavelzuur) grotendeels is geabsorbeerd in glasfiber. AGM accu's zijn geheel onderhoudsvrij, gassen niet bij normaal gebruik, en kunnen overal gemonteerd worden.

AGM accu's kunnen door hun constructie zeer snel ontladen worden, met zeer hoge stromen, en zijn dus uitermate geschikt voor systemen waarbij hoge stromen nodig zijn (zoals het starten van motoren). De accupolen van AGM accu's zijn afschroefbaar. U kunt bij installatie standaard accuklemmen en kabelogen gebruiken.

- Uitstekende startfunctie.
- Perfecte upgrade voor natte loodzuuraccu's.
- Dezelfde opstartstroom in een AGM 12/90 Ah als in een 180 Ah natte loodzuur accu.
- Glasfibertechnologie zorgt voor een lage, interne weerstand.
- Gebruik van dikkere platen verlengt levensduur.
- Kan met iedere gangbare accuklem aangesloten worden.
- Ook voor licht cyclisch gebruik.
- 2 jaar garantie.

# Specificaties

## Algemene specificaties

Nominale accu spanning	12 V
Nominale accu capaciteit C20	70 Ah
Max. laadstroom	19,5 A
Accuklemmen	M8 / A-type
Max. buitenmaat, lxbxh (incl. klemmen, excl. gemonteerde accupolen)	348 x 167 x 178 mm 13,7 x 6,6 x 7,0 inch
Gewicht	21 kg 46,3 lb

## Technische specificaties

Koudstartstroom volgens DIN	290 A
Koudstartstroom volgens SAE	460 A