



## SILVER DYNAMIC AGM

### Belangrijkste voordelen

- Langere levensduur in vergelijking met conventionele batterijen
- Ontworpen voor voertuigen met geavanceerde Start-Stop-functionaliteit met remenergierecuperatie
- VARTA AGM-technologie (Absorbent Glass Mat) met uitstekende prestaties voor krachtige motoren en auto's met geavanceerde uitrusting
- Schone productie – met 20 % minder energie en 20 % minder uitstoot van broeikasgassen. Gesloten recyclingproces met ecosteps® – duurzaam omgaan met grondstoffen en het milieu beschermen
- PowerFrame®-roostertechnologie voor veel startenergie en betrouwbare prestaties
- Door het design zal deze batterij niet lekken, zelfs niet als hij stuk is

Meer informatie vindt u op [www.varta-automotive.com](http://www.varta-automotive.com)

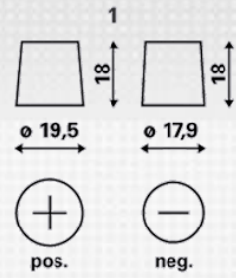
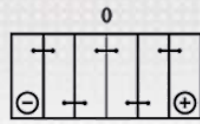
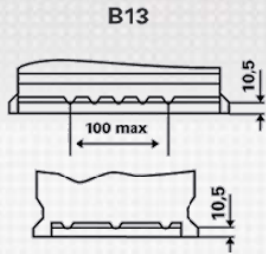
### BESTELINFORMATIE

Europees Type Nr. (ETN):	580 901 080
Artikelnummer:	580 901 080 D85 2
Kort nr.:	F21
Streepjescode:	4016987144510
UK code:	115AGM
Verpakkingseenheid:	1
Aantal per pallet:	36

### TECHNISCHE INFORMATIE

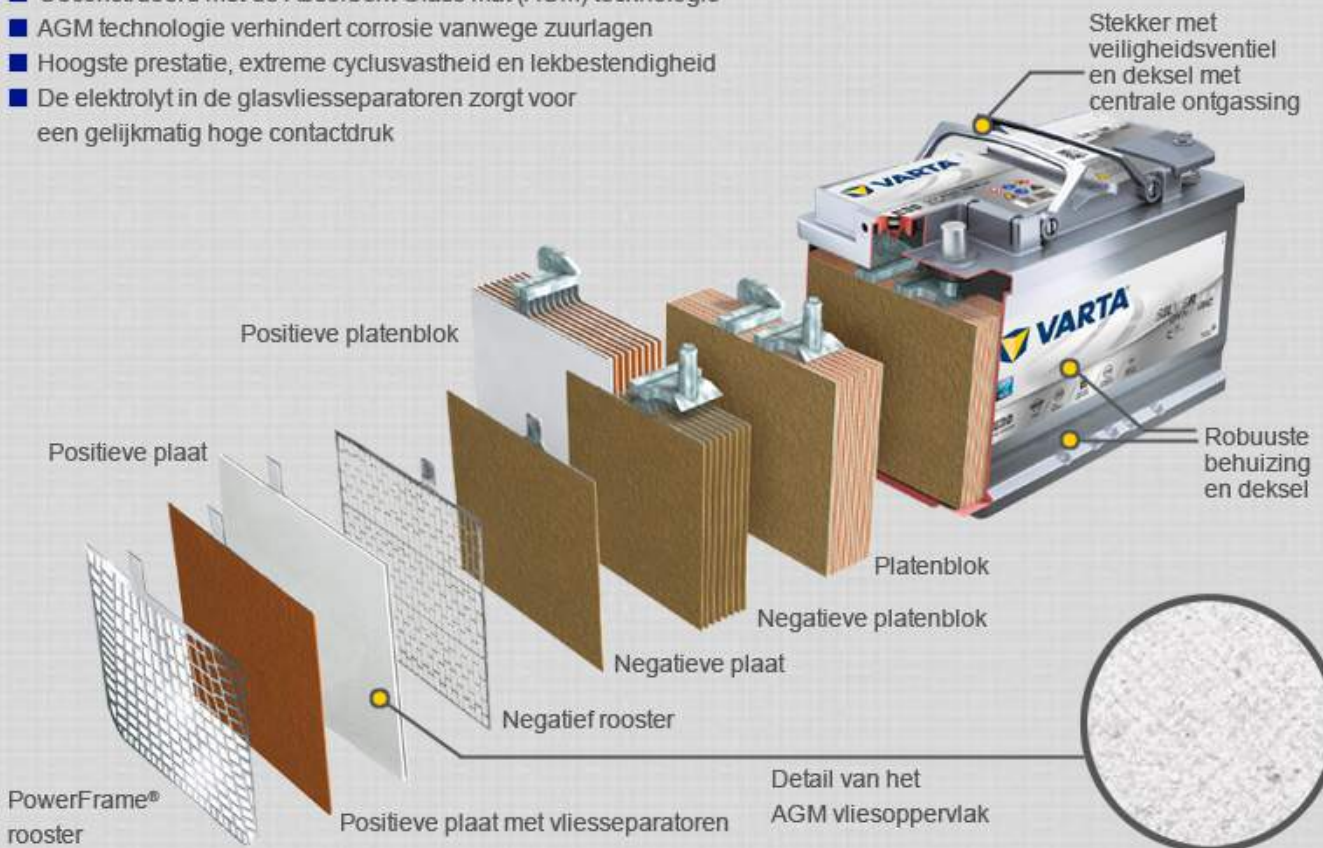
Spanning [V]:	12	Bodembevest:	B13
Batterij capaciteit [Ah]:	80	Schakelschema:	0
Koudstartstroom EN [A]:	800	Pooluitvoering:	1
Lengte [mm]:	315	Buitenafmetingen:	H7/LN4
Breedte [mm]:	175	Gewicht gevuld en geladen:	22,76
Hoogte [mm]:	190		

## SCHEMA'S



## DE OPBOUW VAN DE VARTA SILVER DYNAMIC-BATTERIJ MET AGM-TECHNOLOGIE

- Geconstrueerd met de Absorbent Glass Mat (AGM) technologie
- AGM technologie verhindert corrosie vanwege zuurlagen
- Hoogste prestatie, extreme cyclusvastheid en lekbestendigheid
- De elektrolyt in de glasvliesseparatoren zorgt voor een gelijkmatig hoge contactdruk





Eigenschappen	<i>SILVER dynamic AGM</i>	<i>BLUE dynamic EFB</i>
<b>Aantal batterijtypes</b>	5 types	5 types
<b>Primaire functie</b>	Moderne Start-Stop functionaliteit	Standaard Start-Stop functionaliteit
<b>Koudstartvermogen</b>	CCA 135 %*	CCA 115 %*
<b>Batterijtechnologie</b>	AGM – Absorbent Glass Mat	EFB – Enhanced Flooded battery
<b>Positief rooster/negatief rooster</b>	PowerFrame® / gegoten rooster	PowerFrame® / getrokken rooster
<b>OE-kwaliteit</b>	Voldoet aan eisen van voertuigproducent	Voldoet aan eisen van voertuigproducent
<b>Cyclusvastheid</b>	3x hoger*	2x hoger*
<b>Bestand tegen diepontlading</b>	Hoog*	Medium*

\* In vergelijking met conventionele batterijen