



BLUE DYNAMIC EFB

Belangrijkste voordelen



Klaar voor instap start-stop-systemen.



Ontworpen volgens de hoogste Duitse normen.



Gepatenteerd PowerFrame® rooster voor betrouwbaar startvermogen, snel opladen en corrosiebestendig.



Hoge diepontladingscapaciteit

- Tweemaal de levensduur in vergelijking met conventionele VARTA batterijen

Meer informatie vindt u op www.varta-automotive.com

BESTELINFORMATIE

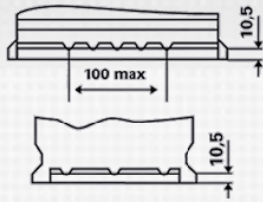
Europees Type Nr. (ETN):	595 500 085
Artikelnummer:	595 500 085 D84 2
Kort nr.:	N95
Streepjescode:	4016987152331
UK code:	019EFB
Verpakkingseenheid:	1
Aantal per pallet:	36

TECHNISCHE INFORMATIE

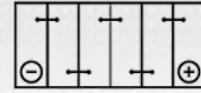
Spanning [V]:	12	Bodembevest:	B13
Batterij capaciteit [Ah]:	95	Schakelschema:	0
Koudstartstroom EN [A]:	850	Pooluitvoering:	1
Lengte [mm]:	353	Buitenafmetingen:	H8/LN5
Breedte [mm]:	175	Gewicht gevuld en geladen:	24,49
Hoogte [mm]:	190		

SCHEMA'S

B13

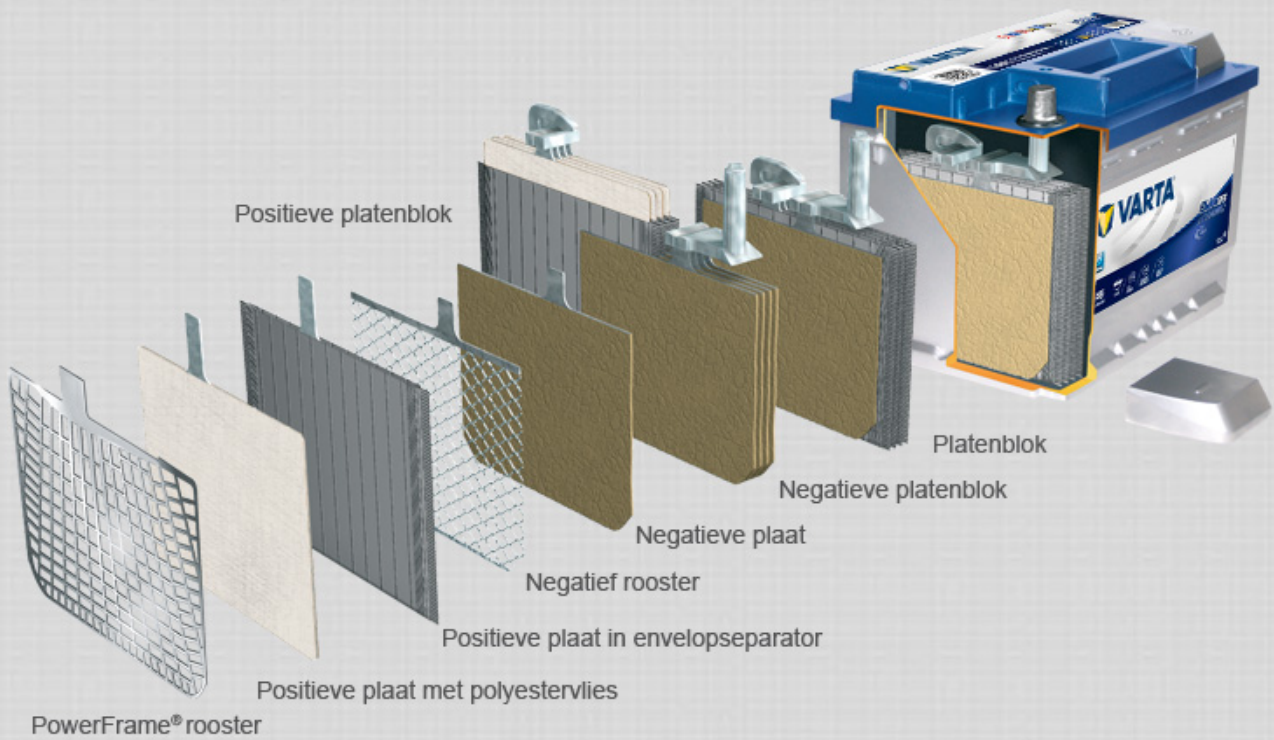


0



DE OPBOUW VAN DE VARTA BLUE DYNAMIC-BATTERIJ MET EFB-TECHNOLOGIE

- Geconstrueerd met Enhanced Flooded Batterie (EFB) technologie
- EFB maakt gebruik van een speciaal rooster met polyestervlies om actief materiaal op te nemen
- Verbeterde cyclusvastheid in vergelijking met conventionele startbatterijen





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

* In vergelijking met conventionele batterijen