

## VARTA Dynamic EFB 12V 105Ah Start-Stop Accu

Battery / Accu | VARTA | N105



950A koudstartvermogen zorgt voor directe motorontsteking en consistente stroomtoevoer, waardoor uw voertuig soepel draait onder veeleisende start-stop omstandigheden. Deze Enhanced Flooded Battery (EFB) technologie is ontworpen voor personenauto's en lichte bedrijfsvoertuigen met geavanceerde energiesystemen.

### Kenmerken

- Ervaar betrouwbare motorstarts en consistente stroomtoevoer dankzij 950A startstroom, wat ervoor zorgt dat uw voertuig soepel draait, zelfs onder veeleisende start-stop omstandigheden.
- Ontworpen voor personenauto's en lichte bedrijfsvoertuigen uitgerust met geavanceerde start-stop systemen, regeneratief remmen en hogere elektrische belastingen.
- Door gebruik te maken van Enhanced Flooded Battery (EFB) technologie, biedt deze accu een superieure levensduur van cycli en weerstand tegen frequente motorherstarts en diepe ontladingen in vergelijking met standaard accu's.

NOMINALE SPANNING	NOMINALE CAPACITEIT (C20)	KOUDSTARTSTROOM (EN)	GEWICHT	BEVESTIGINGSTYPE
12 V	105 Ah	950 A	26,07 kg	B13

### Technische Specificaties

General Information		Elektrische Specificaties	
Technologie	Start-Stop Accu	Nominale Spanning	12 V
Chemie	Loodzuur	Nominale Capaciteit (C20)	105 Ah
Fysieke Specificaties		Koudstartstroom (EN)	950 A
Lengte	394 mm	Layout	
Breedte	175 mm	Poolpositie	+R
Hoogte	190 mm	Bevestigingstype	B13
Gewicht	26,07 kg		
Baktype	L6/H9		

### Regelgeving



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

### Productidentificatie

Artikelcode: N105  
Model: Dynamic EFB