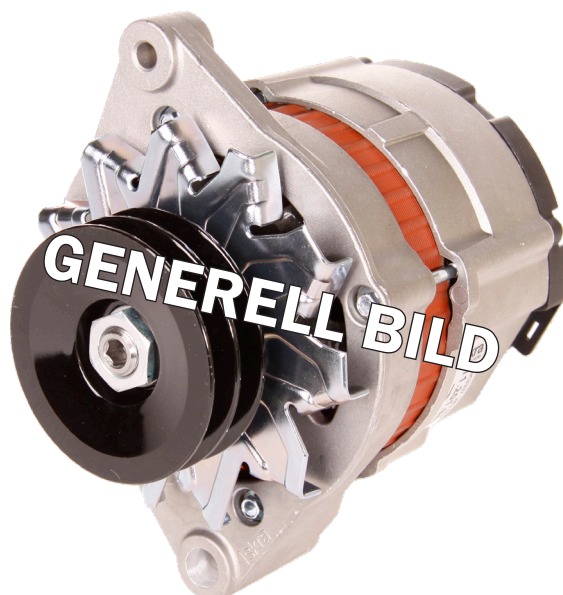


# Montering och inkoppling av växelströmgenerator

47925

ANV222

SV



## Tänk på vid montering av generator...

För att förvissa sig om att få rätt funktion på din nya växelströmgenerator, är det viktigt att följande grundregler följs:

1. Förvissa dig om att fordonets elsystem i övrigt är felfritt. Glappkontakt med endast tillfälliga avbrott i laddningskretsen ger snabbt allvarliga skador på generatoren.  
**OBS! Kontrollera att externt relä är frånkopplat.**
2. Se till att din inkoppling av nya generatoren är korrekt utförd med ordentligt anslutna kablar på rätt poler, se instruktion nedan. Monterar du en större generator (högre Ampere-tal) än originalgeneratoren måste du kompensera med grövre kabel för laddströmmen (B+).
3. Tänk på att jorda B-om generatoren har sådana anslutningar.

Koppla enligt följande:

### Anslutning märkt....

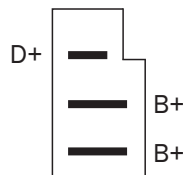
B+	Laddningsström
B-	Jordning av generatoren
D+	Aktivering av generatoren
W	Ger fasimpulser

### Kopplas till.....

Batteriets +  
Batteriets -, eller gods  
på minusjordat fordon.  
Laddningens kontrollampa.  
(minimum 3W)  
El. varvräknare. Max 1A



CH-9943



B+ = batteriets plus  
D+ = laddningslampa

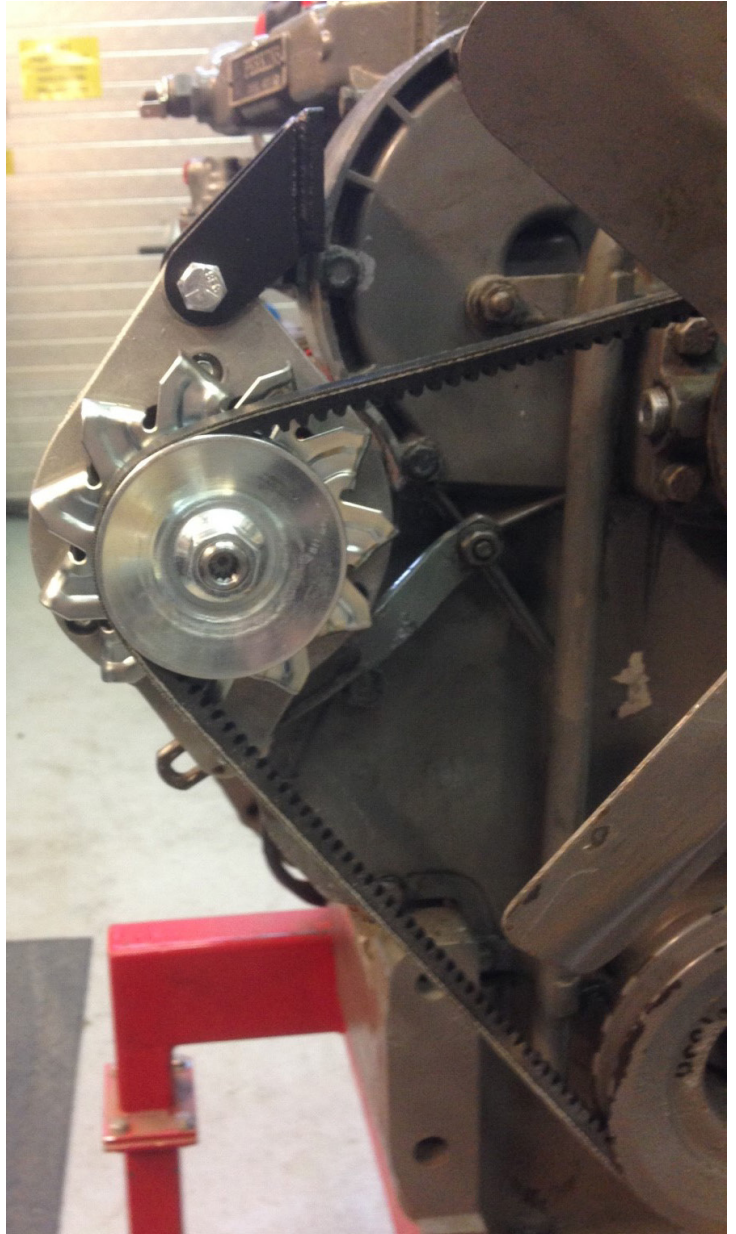
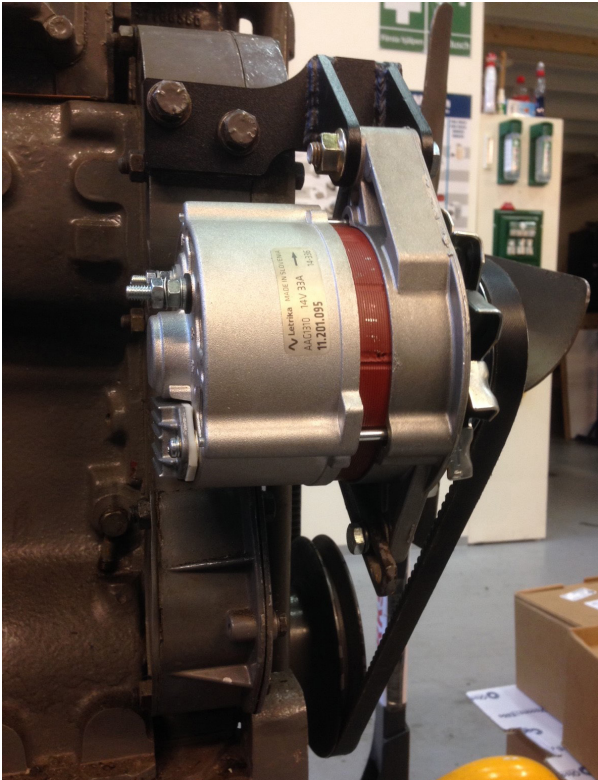
2021-10-27



Olssons i Ellös AB • Tfn 0304-751010  
Slätthultsvägen 12 • 474 31 Ellös  
www.olssonparts.com • order@olssonparts.com

# Växelströmgenerator MF 135

SV



2021-10-27



Olssons i Ellös AB • Tfn 0304-751010  
Slätthultsvägen 12 • 474 31 Ellös  
www.olssonparts.com • order@olssonparts.com