



Chrysler Voyager, alle modellen met benzinemotor van 01.96 tot 08.99

Defecte Tempomat

Wanneer de bovenvermelde fout wordt geconstateerd, dan kan een verontreinigd terugslagventiel hier de oorzaak van zijn. Dit ventiel bevindt zich in het vacuümreservoir van het snelheidsregelingssysteem. De daadwerkelijke snelheid daalt bij het beklimmen van een heuvel ca. 8-11 km/h onder de ingestelde snelheid.

In dergelijke situaties moet het vacuümreservoir worden vervangen.

Ga hiervoor als volgt te werk:

- Accu loskoppelen en uitnemen.
- Vacuümleiding van het vacuümreservoir van het snelheidsregelingssysteem losnemen.
- Een vacuümpomp op de bovenste leidingaansluiting (grijs) van het vacuümreservoir aansluiten (zie afb.).
- Vacuümreservoir voorzien van een onderdruk van 680 mbar.
- Daalt de onderdruk binnen 5 minuten 68 mbar of meer, dan dient een ander drukreservoir te worden ingebouwd.

