



Chrysler Voyager, wszystkie modele z silnikami benzynowymi, produkowane od 01.96 do 08.99

Uszkodzony tempomat

Przyczyną uszkodzenia tempomatu może być zanieczyszczony zawór zwrotny umieszczony w zbiorniku podciśnieniowym instalacji do regulacji prędkości. Objawem uszkodzenia jest spadek rzeczywistej prędkości przy wjeździe na wzniesienia o ok. 8 – 11 km/h, poniżej prędkości ustawionej.

W celu usunięcia awarii trzeba wymienić zbiornik podciśnieniowy. Sposób postępowania:

- Całkowicie odłączyć i wymontować akumulator.
- Zdjąć przewód podciśnieniowy ze zbiornika podciśnieniowego instalacji do regulacji prędkości.
- Przyłączyć pompę próżniową do górnego króćca (szarego) zbiornika podciśnieniowego (patrz rysunek).
- Wytworzyć w zbiorniku podciśnienie 680 mbar.
- Jeśli podciśnienie w zbiorniku zmniejszy się o 68 mbar lub więcej w ciągu 5 minut, należy zamontować zmieniony zbiornik podciśnieniowy.

