



## **Opel Vivaro**

### **Rok modelowy: 2007 - 2008**

#### **Zakłócenie funkcjonowania elektroniki silnika**

W wymienionych pojazdach uszkodzenie wiązki kablowej silnika może powodować zakłócenia działania.

Wiązka kablowa silnika może ocierać się o obudowę rury powietrza doładowującego z tworzywa sztucznego i zostać w ten sposób uszkodzona. W określonych przypadkach powoduje to zakłócenia działania elektroniki silnika.

Problem może dotyczyć pojazdów o numerach podwozia:

- od 7 V 600002 do 8 V 627360
- od 7 Y 719579 do 8 Y 725130

W celu rozwiązania problemu należy sprawdzić, naprawić i ułożyć na nowo wiązkę kablową.

Niniejszą informację należy uwzględnić w ramach zgłoszeń związanych z zakłóceniem funkcjonowania/kodami błędów elektroniki silnika.