



Opel Astra G, Corsa C, Combo C, Meriva Mit Motor Y17DT und Y17DTL

Motor springt nicht an oder geht aus.

Wird bei diesen Fahrzeugen bemängelt, dass der Motor nicht anspringt oder aus geht, ist eine mögliche Ursache das Einspritzpumpensteuergerät. Im Fehlerspeicher kann der Fehlercode P0251 (Einspritzmengendosierung) abgespeichert sein. Als weiteres Fehlerbild ist feststellbar, dass an den Einspritzleitungen kein Kraftstoff ankommt. Zur Fehlerdiagnose sollte die gesamte Peripherie (Verkabelung, Stecker usw.) des Steuergerätes geprüft werden. Ist hier kein Fehler festzustellen, liegt der Fehler im Steuergerät. Eingebaut ist das Steuergerät hinter dem Motor. Es nur hat einen Steckeranschluss und ist mit einem Warnhinweis versehen.

Hinweis:

Vor dem Austausch des Einspritzpumpensteuergerätes sollte dieses geöffnet und auf „kalte“ Lötstellen untersucht werden. Häufig ist die Ursache für den Ausfall eine defekte Lötstelle. Wenn diese Lötstelle einwandfrei zu erkennen ist, kann sie nachgelötet werden.