



Opel Frontera-B Baujahr 1999-2001 Mit Dieselmotor Y22DTH/X22DTH

Motor springt schlecht an.

Wird bei diesen Fahrzeugen bemängelt, dass der Motor schlecht anspringt, ist eine mögliche Ursache undichte Kraftstoffleitungen an der Einspritzpumpe. In diesem Fall tritt Kraftstoff an der Zulauf-, Rücklaufleitung aus oder Luft dringt in das Kraftstoffsystem ein.

Zur Fehlerbehebung müssen die Kupferdichtungen der Zulaufleitung (3 Stück) und der Rücklaufleitungen (2Stück) ausgetauscht werden. Dazu wie folgt vorgehen:

1. Hohlschraube der Kraftstoffzulaufleitung lösen und herausdrehen. Die alten Kupferdichtringe entfernen und durch neue ersetzen. Hohlschraube wieder einsetzen und festziehen. Anzugsdrehmoment: 15 Nm
2. Hohlschraube der Kraftstoffrücklaufleitung lösen und herausdrehen. Die alten Kupferdichtringe entfernen und durch neue ersetzen. Hohlschraube wieder einsetzen und festziehen. Anzugsdrehmoment: 15 Nm

Beachte:

Die neuen Dichtringe entsprechen denen, die im Opel Vectra-B Diesel verbaut sind.

Blitz-Info