



Fiat 500 X - Motor stirbt nach dem Starten ab

Datenblatt

Hersteller	Fiat
Fahrzeugmodell	500X
Baujahr	2014 - 2017
Symptom	Motor springt nicht an Motor stirbt nach dem Starten ab

Wichtiger Sicherheitshinweis

Motor stirbt nach dem Starten ab

Bei o.g. Fahrzeugen kann der Motor bei niedrigen Außentemperaturen (-10 °C) kurz nach dem Starten wieder ausgehen. Dies ist oftmals dann der Fall, wenn das Fahrzeug über Nacht gestanden hat.

Insbesondere bei Kurzstrecken-Betrieb sammelt sich in der Abgasanlage Kondenswasser, welches bei niedrigen Außentemperaturen gefriert und den Abgasstrom blockiert. Dies führt dazu, dass der Motor nach dem Starten ausgeht.

Um Abhilfe zu schaffen sollte am unteren Ende des Endschalldämpfers, ein maximal 25 mm tiefes Loch mit einem Durchmesser von 3 mm gebohrt werden. Dies gewährleistet den Abfluss des Kondenswassers.

Nachdruck, Weitergabe, Vervielfältigung, Verwertung in jeglicher Form und Mitteilung dieses Dokumenteninhaltes, auch auszugsweise, ist nur mit unserer ausdrücklichen schriftlichen Genehmigung und mit Quellenangabe gestattet. Schematische Darstellungen, Bilder und Beschreibungen dienen nur zur Erklärung und Darstellung des Dokumententextes und können nicht als Grundlage für Einbau oder Konstruktion verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten.