

Fax Service Nr. 06 21 - 80 33 02 00

MX-Sensor Probleme oder MX-Sensor für Sonderfahrzeuge

1. Es werden Sensoren für Fahrzeuge benötigt die nicht in der Verwendungsliste aufgeführt sind. Bitte füllen Sie möglichst alle Fahrzeugdaten unten aus.
2. Programmierte Sensoren lassen sich nicht anlernen oder kommunizieren nicht mit dem Fahrzeug? Das kann Ihnen evtl. sofort weiterhelfen:
 1. Stellen Sie sicher, dass sich kein Sensor oder Räder mit Sensoren in nächster Umgebung zum Fahrzeug befinden (ca. 2 m). Diese können Signale stören oder das korrekte anlernen verhindern.
Auch vermeintlich defekte Sensoren die sich im Fahrzeuginnenraum befinden können ein erfolgreiches anlernen verhindern.
 2. Prüfen Sie das Baujahr in Kompatibilität mit dem Protokoll. Das Baujahr kann erheblich vom Datum der Erstzulassung im Fahrzeugschein abweichen.
 3. Prüfen Sie den Anlernmodus des Fahrzeugs, hier gibt es unterschiedliche Varianten Automatisch, Stationär oder per OBD.
 4. Beim Stationären- oder OBD- Anlernmodus achten Sie bitte auf die Angaben im Fahrzeughandbuch. Stellen Sie beim OBD- Anlernmodus sicher das die Verbindung mit dem Gerät und dem Fahrzeug besteht und die ID´s der neuen Sensoren richtig überschrieben werden.
 5. Einige Fahrzeuge die über ein Automatischen- Anlernmodus verfügen benötigen eine gewisse Zeit bevor die ECU reseted wird. Warten Sie daher ca. 20 min. mit ausgeschalteter Zündung, dann fahren Sie ca. 20 min. mit mehr als 25 km/h.

Fahrzeugdaten

Hersteller:

Typenbezeichnung:

Baujahr:

HSN

TSN

Fahrzeug-Identifizierungsnummer(VIN):

Genauere Problembeschreibung:

Wenn vorhanden Sensor OE- Artikelnummer:

Wenn vorhanden Sensor ID´s:

Vorne Links

Vorne Rechts

Hinten Links

Hinten Rechts

Reserve Rad (Wenn mit Sensor)