



**Mazda - KBA-Rückruf
SCR Kabelbaum
CX-5 (KF) Diesel Fahrzeuge mit Allrad**

Veröffentlichung:	November 2021
Aktionsnummer:	Noch nicht bekannt
Kurzbeschreibung des Mangels:	Aufgrund einer unzureichenden Verschleißfestigkeit des Kabelbaums des SCR-Systems und der besonderen Verlegung des SCR-Kabelbaums um die SCR-Tankabdeckung kann der SCR-Kabelbaum verunreinigt werden (z. B. durch Sand oder Schmutz). Diese Verunreinigungen können aufgrund der Vibrationen des SCR-Tankdeckels zu einem übermäßigen Verschleiß der Kabelbaumisolierung führen. Im schlimmsten Fall können die Stromkreise im Kabelbaum unterbrochen werden und die MIL/SCR-Warnleuchten aufleuchten.
Abhilfemaßnahme:	1) SCR-Kabelbaum überprüfen. 2) Wenn der SCR-Kabelbaum nicht beschädigt ist, Schutzvorrichtungen anbringen. Wenn der SCR-Kabelbaum beschädigt ist, den Kabelbaum instand setzen und anschließend Schutzvorrichtungen anbringen.
Arbeitszeit:	Noch nicht bekannt
Modell/Typ/Motorisierung/Ausführung	CX-5 (KF) Diesel mit Allrad
Betroffener Produktionszeitraum:	15.05.2018 bis 24.09.2020
Betroffener FIN-Bereich:	JMZ KF**** 00 750157 – 905716 JMZ KF**** 90 100009 – 126656
Anzahl der betroffenen Fahrzeuge in Deutschland / Europa / Andere	Deutschland: 7,484 Europa: 17.824 (inkl. Deutschland)
Eingeleitete Maßnahme:	KBA-Rückruf
Stand der Vorgehensweise:	KBA-Rückruf. Die Halter der betroffenen Fahrzeuge werden vom Kraftfahrt-Bundesamt kontaktiert und zur Reparatur in die Werkstatt gebeten.
Wie wurde der Fehler entdeckt:	Interne Qualitätskontrollen
Wie wird die Aktion dokumentiert:	Die Fahrzeuge werden nicht durch etwaige Aufkleber etc. markiert. Die Fahrgestellnummer eines jeden betroffenen Fahrzeugs ist in den Mazda Systemen vermerkt und kann von Mazda Partnern und auch freien Werkstätten hinsichtlich des Status überprüft werden. Bei Eingabe der Fahrgestellnummer wird diese Aktion als „offen“ angezeigt. Wenn die Aktion durchgeführt und abgerechnet wurde, wird diese nicht mehr als „offen“ angezeigt.
Führt die Aktion zu einer Änderung des Wartungsplans für die betroffenen Modelle?	Nein
Anmerkung	keine