



Toyota RAV4 - Motorkontrolllampe leuchtet

Datenblatt

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Hersteller | Toyota |
| Fahrzeugmodell | RAV4 Plug-in-Hybrid |
| Motor | 2,5i 16V |
| Motorcode | A25A-FXS |
| Baujahr | 2021 |
| Symptom | Motorkontrolllampe leuchtet |
| Empfohlenes HGS Tool | mega macs X |

ⓘ Wichtiger Sicherheitshinweis

Motorkontrolllampe leuchtet auf Fehlercode P1CCC96

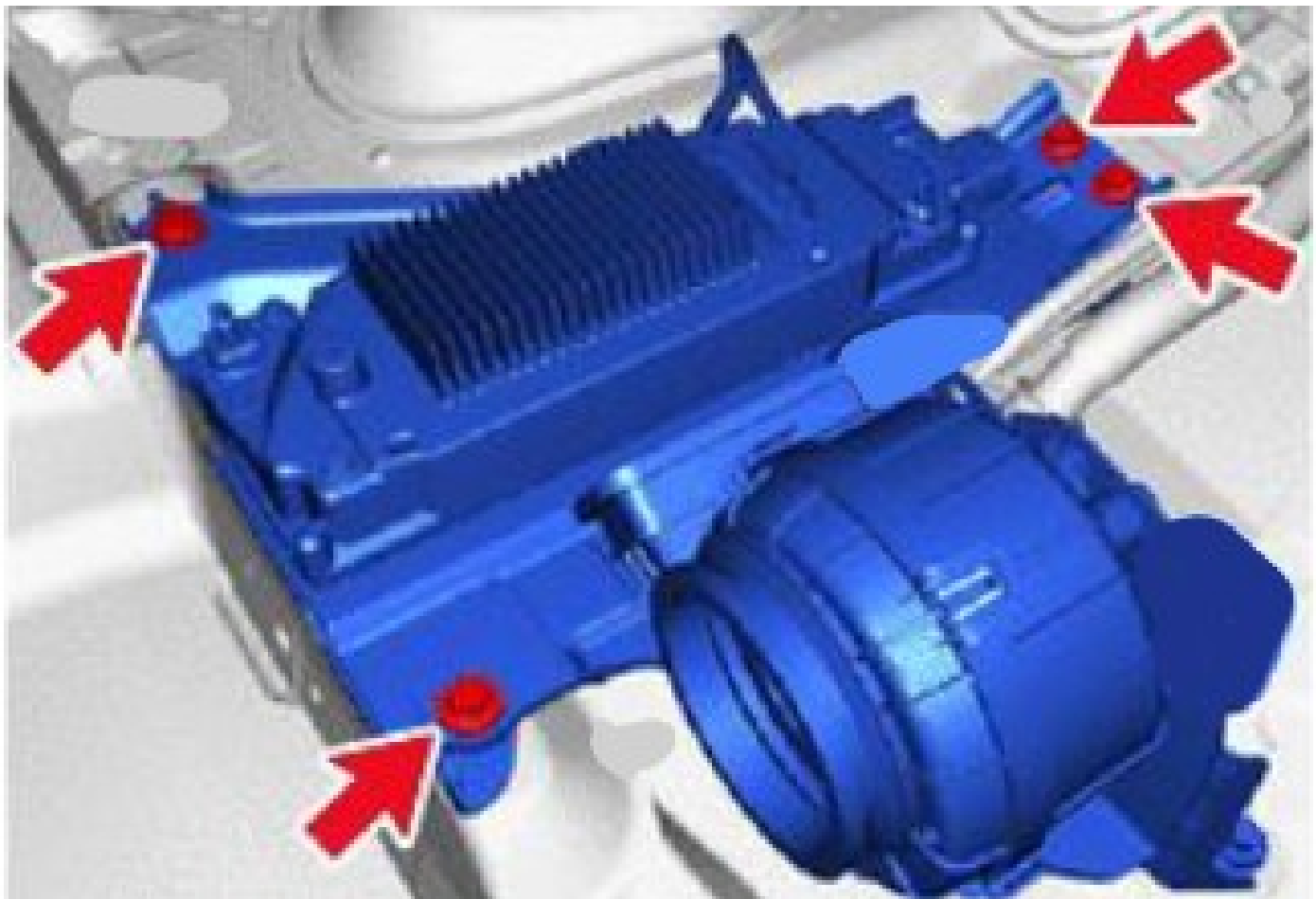
Sollte bei o.g. Fahrzeugen plötzlich die Motorkontrolllampe aufleuchten, kann dies im Zusammenhang mit einem Fehler im Bereich des DC/DC Spannungswandlers stehen.

Als Erstes sollte mit einem Diagnosegerät ([z.B. Hella-Gutmann mega- macs X](#)) der Fehlerspeicher ausgelesen werden.

Ist der Fehlercode P1CCC96 (DC/DC-Spannungswandler, interner Komponentenfehler) hinterlegt, kommt als Ursache die Verbindung der Befestigungsschrauben am DC/DC-Spannungswandlers in Betracht.

Eine damit einhergehende mangelhafte Masseverbindung, kann die o.g. Fehlermeldung herbeiführen. Seitens Toyota gibt es dazu eine Mitteilung, die den Austausch der Befestigungsschrauben vorsieht.

Um Abhilfe zu schaffen, sollte Verbindung mit einem Toyota-Fachbetrieb aufgenommen werden. In Absprache kann dann die weitere Vorgehensweise abgestimmt werden.



< p style="text-align: center;">DC DC Wandler</p>

ⓘ HINWEIS

Bitte beachten Sie in diesem Zusammenhang immer die Reparaturanweisungen des Fahrzeugherstellers!

Achtung Hochspannung:

Bitte beachten Sie in diesem Zusammenhang, dass die Arbeiten nur von einer autorisierten Fachwerkstatt und entsprechend qualifiziertem Personal durchgeführt werden dürfen. Die Reparatur-, Wartungs- und Sicherheitshinweise des Fahrzeugherstellers sind zu beachten!



Das könnte Sie auch interessieren

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.