

716035456 --> 716035456b

Beitrag von „N2k1“ vom 4. August 2012 um 11:58

Hallo!

Konnte mich gerade nicht entscheiden, ob ich in "Multimedia" oder "Elektronik" besser aufgehoben bin - hab mich aber hierfür entschieden.

Mein Problem: Mein Verstärker 7L6035456 meldet, daß alle vorderen Lautsprecher (außer dem in der Mitte) ein Problem haben.

In der Werkstatt hat man mir dann aber gesagt, daß die Lautsprecher OK seien - der Verstärker aber defekt sei.

Soweit so gut - oder eben auch nicht.

Nun wurde mir ein 7L603545**B** günstig angeboten - und in der Werkstatt meinte man, daß die Anschlüsse identisch seien und ich es gefahrlos probieren könne (man wisse von keinem Problem beim Austausch - und wenn doch, dann könne ich ja einen Termin vereinbaren, wo man mir den Verstärker wechselt)

OK, Verstärker gekauft und gewechselt.

VAG-Com meldet noch immer den gleichen Fehler - zeigt aber auch nicht an, daß ein 7L6035456**B** verbaut wurde.

Auch die Lautsprecher funktionieren nicht.

Daß 2 Verstärker das exakt gleiche Fehlerbild liefern ist ja doch recht unwahrscheinlich.

Hat jemand eine Idee, was da falsch läuft?

Liegt es daran, daß in meinem Dicken (BJ 08/2005) noch der alte CAN-Bus drin ist?

Wenn ich den Verstärker komplett rausnehme, dann habe ich andere Fehler (Verstärker nicht gefunden´, keine Lautsprecher am Navi etc.) - also muß der Verstärker ja irgendwie mit dem CAN-StG kommunizieren?!

Für Hilfe wäre ich dankbar!

Beitrag von „Herbie01“ vom 4. August 2012 um 14:23

Hallo ich hatte das ähnliche Problem, aber nur mit dem Lautsprecher in der rechten Tür, bei mir war der Stecker in der A-Säule korrodiert, das hat die Werkstatt leider nicht gefunden, so das ich auch einen zweit Verstärker in Reserve habe 😞.

da hilft nur selbst suchen, es liegt nicht am Can Bus, glaube ich zumindest nicht.

Gruß
Herbie 01

Beitrag von „N2k1“ vom 4. August 2012 um 18:36

Also doch die Steckverbindungen überprüfen?!
Angeblich hatte man in der Werkstatt getestet, ob es die Lautsprecher seien.

Beitrag von „Herbie01“ vom 4. August 2012 um 19:10

Ist die Frage wie sie getestet haben...

Nur die Lautsprecher, oder auch die Verkabelung von hinten incl. Lautsprecher 

Ich würde mal hinten an der Verkabelung des LS-Ausgangs des Verstärkers einen anderen Verstärker anschließen.

Gruß
Herbie01

Beitrag von „T-Kai“ vom 9. Januar 2016 um 16:21

Um dieses Thema nochmal aufzugreifen.

Der Wechsel von einem Verstärker mit der Teilenummer **7L6 035 456** zu dem Verstärker **7L6 035 456B** funktioniert.

Bei mir gingen die vorderen Lautsprecher in den Türen nicht (Tief-, Mittel- und Hochtonlautsprecher)

Nach dem Einbau des neuen Verstärkers funktioniert das Soundsystem wieder vollständig.