

Frage

Alle

## Recaro und Airbag und 2,2 Ohm

**Beitrag von „TinySurf29“ vom 24.4.2018, 19:29**

Hi Leute,

ich habe auf Recaro Pole Position umgebaut und somit keine Seitenairbags mehr. Die Airbag-Stecker haben einen 2,2 Ohm Widerstand bekommen und somit leuchtete zwar mal kurz die Airbaglampe aber nach löschen des Fehlerspeichers war alles gut.

Da ich jetzt auch noch auf Schroth ASM Gurte umgebaut habe wurden die Originalgurte entfernt und der Gurtstraffer wurde somit auch rausgebaut. Jetzt ist die Airbaglampe wieder an. Meine Frage: gehört an den beiden Gurtstraffern ebenfalls ein 2,2 Ohm Widerstand und muss der Speicher dann wieder gelöscht werden?

Welches Gerät ist erschwinglich mit dem ich den Fehlerspeicher selbst löschen kann? Sonst muss ich immer zum Codierer fahren ...

Danke 😊

---

**Beitrag von „Sascha“ vom 24.4.2018, 20:49**

Servus!

Ja! Auch hier benötigst du die 2,2 Ohm Widerstände!

Bez. Airbaglampe löschen!

Laut meines Wissensstands gibt es da keine kleine Tools um diese mal eben zu löschen.

Da die Teile nicht so tief in die Hardware eingreifen können.

Da ich mit GT1 und SSS arbeite, habe ich mich aber auch nicht weiter damit beschäftigt.

Hier mal das günstigste was ich mal eben schnell gefunden habe!

[Servicerücksteller Airbag löschen f. BMW VW 10in1 Service Reset Service OBD 16 8718475108054 | eBay](#)

Sascha

---

**Beitrag von „TinySurf29“ vom 24.4.2018, 21:06**

Vielen Dank für Deine Hilfe Sascha 🙏