

# AFS ohne Funktion

Beitrag von „Darragh“ vom 25. August 2011 um 22:43

[Zitat von Megatron](#)

hallo DARRAGH,  
das wars nicht. werde mal beim 😊 vorbei schauen. aber nochmals danke

Hallo Megatron

Nur so eine Vermutung...

Kann es sein, das du den Stecker an eines der Steuergeräte für den Brenner nicht richtig aufgesetzt hast?

Es ist wichtig, das beide Steuergeräte mit einander "komunizieren", damit sie sich aufeinander einstellen können.

Ist das der Fall, sollte beim Auslesen des Fehlerspeichers folgende (oder ähnliche) Fehlermeldung erscheinen:

(Hier ein Beispiel von meinem T5)

*Address 55: Xenon Range Adresse 55: Xenon Reichweite  
Part No SW: 5M0 907 357 C Keine Teilenummer SW: 5M0 907 357 C  
Component: AFS-Steuergeraet 0142 Bauteil: AFS-Steuergeraet 0142  
Coding: 1446940 Codierung: 1446940*

*Part No: ID-L fehlt Artikel Nr.: **ID-L fehlt**  
Component: AFS-Lst.-Modul I .... Bauteil: AFS-Lst.-Modul I ....  
Coding: **00000255** Codierung: **00000255***

*Part No: 7L6 941 329 B Teilenummer: 7L6 941 329 B  
Component: AFS-Lst.-Modul r 0004 Bauteil: AFS-Lst.-Modul r 0004  
Coding: 00000022 Codierung: 00000022*

Korrekter Weise sollte es so aussehen:

*Adresse 55: Xenon Reichweite  
Part No SW: 5M0 907 357 C Keine Teilenummer SW: 5M0 907 357 C  
Component: AFS-Steuergeraet 0142 Bauteil: AFS-Steuergeraet 0142  
Coding: 1446940 Codierung: 1446940*

*Part No: 7L6 941 329 B Teilenummer: 7L6 941 329 B  
Component: AFS-Lst.-Modul l 0004 Bauteil: AFS-Lst.-Modul L 0004  
Coding: 00000022 Codierung: 00000022*

*Part No: 7L6 941 329 B Teilenummer: 7L6 941 329 B  
Component: AFS-Lst.-Modul r 0004 Bauteil: AFS-Lst.-Modul r 0004  
Coding: 00000022 Codierung: 00000022*

Vielleicht hilft dir das weiter....