

Software-Aktualisierung RNS 510

Beitrag von „Humvee“ vom 3. April 2010 um 23:42

So, hier mal die Richtigen Codierungen für RNS510 Update ab FW 266x
Damit gibt es keine Probleme mit den Anzeigen im MFD.
Sollte ein Soundsystem verbaut sein, muss noch Byte 1, Byte 2, Byte 4 codiert werden.

Sprachbedienung RNS510

Zeitanzeige umstellen von 24h -->12h

STG 37/56 Navi/Radio

Codieren(Funktion 07)

Byte3 Bit1 nicht setzen (Mikrofondiagnose auf aktiv setzen nur wenn orig. von Werk)

Byte7 Bit0 nicht setzen (MFL verbaut)

Byte7 Bit1 nicht setzen (Sprachbedienung inaktiv)

Byte7 Bit2 nicht setzen (Geschwindigkeitsschwelle Zieleingabe aktiv)

Byte7 Bit3 nicht setzen (Geschwindigkeitsschwelle Spracheingabe aktiv)

Byte7 Bit7 nicht setzen (Kommunikation Schalttafeleinsatz Bedien-Anzeige Protokoll)

STG 77 Telefon PFSE

Codieren(Funktion 07)

xxx?xxx ? müsste "0" sein --> eine 6 einsetzen (= für "*" Taste Lenkrad)

RNS510 neu booten

Zeitanzeige wieder auf 24h umstellen

Jetzt sollte alles über das RNS funktionieren, die Sprachbedienung der PFSE ist dann außer Funktion --> wurde vom RNS510 übernommen.

Hidden Menu

STG 37 Navi

Anpassung(Funktion 10)

Kanal 50 = 0 --> auf 1 setzen

RNS510 neu booten

-