

W108 BJ 1971 Probleme mit Radio Becker Mexico Vollstereo- knistern im Lautsprecher

Post by "Gerd.Batke" of Aug 26th 2016, 8:47 pm

Hallo,

Vielleicht könntest Du erst einmal schauen, ob das Problem leitungsgebunden über die Spannungsversorgung bzw. über die (ungenügende) Antennenmasse reinkommt oder ob sich die Antenne ein vom Fzg. abgestrahltes Störsignal einfängt?

Dazu könnte man das Radio zunächst von der Batterie trennen und dann mit einer zweiten Batterie separat versorgen.

Kommt die Störung über die Versorgung dann entweder Störquelle suchen (Generator? wie oben geschrieben) und/oder einen Filter aus dem Audio-Tuning Zubehör einbauen (bzw. aus Induktivität & großen Elko selber bauen).

Im nächsten Schritt kann man dann auch noch die Antenne durch eine Antenne ersetzen (falls keine Kfz-Antenne zur Hand: Einfach eine ca. 1m lange Litze in den "Mittenkontakt" der Antennenbuchse), die nicht an der Karosseriemasse sitzt - hört man immer noch Störgeräusche, strahlt es offensichtlich über die Antenne ein.

Mit ein wenig Glück schafft man es durch "Herumwandern mit" - und "drehen" der Antenne vielleicht sogar die Quelle räumlich ein wenig einzugrenzen (je lauter das Brummen, desto dichter ist man an der Quelle dran / desto besser ist die Antenne quer dazu ausgerichtet...)!?

Nur so eine Idee...

Gruß,

Gerd