

Rückfahrkamera nachrüsten

Beitrag von „Faxendicke“ vom 28. Februar 2024 um 17:34

Hallo ich habe nun gestern den Signalfilter eingebaut der die Spannung wird nun konstant am Kamerasender gehalten und es läuft,

Jetzt ist die Funktion da, die vorher nur im Stand vorhanden war also ohne den Motor zu starten oder in Fahrbetrieb.

Nach dem Einbau ist der Fahrbetrieb möglich und das Bild wird mir nun sauber auf den RNS 850 per Funk gesendet beim einlegen des Rückwärtsganges.

Die verbauten Teile waren:

China Kamera mit 170 ° - 30,85 Euro

Funkset 14,85 Euro (Sender + Empfänger)

Chinch Kabel mit den offenen Enden mit den MQS Pins, für den Canbus an Klemme 5 und 11 - 15,99 Euro

Signalfilter 7,99

ca. 2,5 Std reine Montagezeit

In der Kofferraumkappe an das R Signal(Leuchte /Rückwärtsgang) , den Filter dort mit angeschlossen und an dem Anschluß des Informationssystems, hinter dem Handschuhfach an den blauen Quadlockstecker an Klemme 5 +11 (Spannung habe ich mir von der Handschuhfachleuchte abgegriffen, diese wird spannungslos geschaltet wenn der Wagen verschließt)

Es wurde ja schon das eine oder andere Mal dazu etwas geschrieben aber irgendwie fehlte da immer was.

Ich hoffe es ist hilfreich und jemand kann das für sich nutzen.