

Doppeltes Bremslicht bei "analogen" Rücklichtern

Beitrag von „Thotti“ vom 8. November 2016 um 14:56

Guten Tag!

Habe die SuFu bemüht aber nur Themen zum T1 gefunden, daher hier mal meine vielleicht abstruse Frage:

Der T2 hat ja, wenn er keine LED-Rückleuchten hat, links und rechts nur einen "Bremslichtwinkel" in den äußeren Rücklichtern.

Nun könnten doch theoretisch auch die inneren mit aufleuchten, wenn auf die Bremse tritt.

Vielleicht hilft eine bildliche Erklärung:

[T-Bremslicht1.jpg](#)

Frage daher:

ist sowas evtl. per VCDS möglich oder geht das nur über Kabelzieherei usw. ?

In letzterem Fall hätte sich mein Anliegen dann aber auch schon wieder erledigt....

Entweder programmieren oder ich lasse es.

Danke für Infos!

VG

Thorsten