



# 347-STAB.ILL



## Stabilisator für die Beleuchtung



Bei Wohnmobilen und Reisemobilen, die auf der Ducato-Plattform der Serie 8 basieren, kann es bei allen nachgerüsteten Funkgeräten zu einer Instabilität des Bildschirms kommen, wodurch ständig zwischen Tag- und Nachtmodus umgeschaltet wird.

Das Problem tritt besonders deutlich zutage, wenn Navigationssysteme mit CarPlay oder Android Auto verwendet werden. Die Tag- und Nachtanzeige wechseln ständig. Dies liegt daran, dass die angeschlossenen Radiosignale das von den Steuergeräten des Fahrzeugs generierte Beleuchtungssignal nicht erkennen.

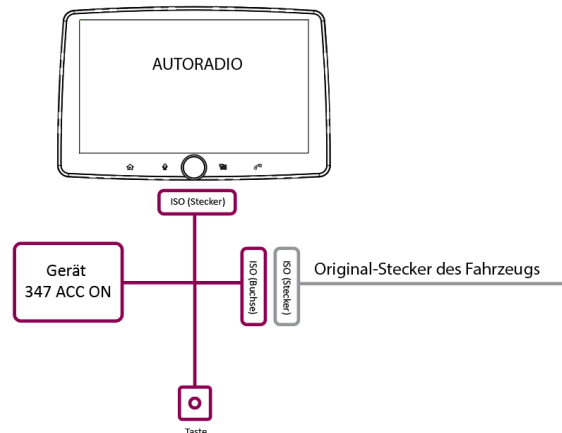
Um dieses Problem zu beheben, haben wir einen Spannungsstabilisator entwickelt, der das vom Fahrzeug generierte Signal konsolidiert und es den angeschlossenen Radiosignalen ermöglicht, das Beleuchtungssignal korrekt zu erkennen.

Der Stabilisator 347-STAB.ILL, ausgestattet mit einer ISO/ISO-Plug-&-Play-Verkabelung, wird zwischen den Originalstecker des Fahrzeugs und den Aftermarket-Radio-Stecker geschaltet und ist mit allen Fahrzeugen kompatibel, die über einen solchen Stecker verfügen.

### Technische Daten

- Plug-&-Play-Verkabelung ISO/ISO
- Spannungsregler
- Kompatibel mit allen Fahrzeugen und allen Nachrüst-Autoradios

SYSTEM MIT 347 ACC ON



ORIGINALSYSTEM

