

| <b>Frage</b>   | <b>Antwort</b>  |
|--|---|
| Navi, mit eigener Lautstärkeregelung bewirkt, dass Radio ab mittlerer Geschwindigkeit leise geschaltet wird  | Lautstärkeregelung im Navi, Radio etc. ausschalten, die PowerCom-Anlage übernimmt die Fahrgeräuschabhängige Lautstärkeanpassung für alle Geräte   |
| Verbindung vom Sozius zum Fahrer geht nur bis 50 Kmh, Verbindung bricht auch im Satz ab, Fahrer zum Sozius ok  | Mikrofon beim Sozius zu weit vom Mund weg. Mikrofon unterpolstert, Anlage arbeitet jetzt einwandfrei  |
| Anlage schaltet nicht ein, wenn ich einen Helm ohne Mikrofon benutze   | Kodierstecker (Brücke) an Stelle des Mikrophones anstecken  |
| Anlage schaltet bei einem der Helme nicht mehr ein   | Mikrofonleitung zum Helm defekt   |
| Senden geht nicht bei Betrieb ohne Bedienteil  | VOX-Brücke (i-VOX-Activator) fehlt  |
| PDA ist zu leise   | Naviadapter LowPegel verwenden  |
| Handyempfang immer die ersten 2 Sek zu leise   | Kann bei Anlagen mit älterer Firmware auftreten   |
| Plötzliches lautstarkes Krachen bei Betrieb mit Fahrer und Sozius nach längerer Fahrt. unabhängig von Schlaglöchern auch bei ausgeschaltetem Radio. Trockenes Wetter und Motorrad stand vorher in der Garage             | Kriechstrom zwischen den Anschlüssen des weißen Mikrofonsteckers, kann in seltenen Fällen bei hoher Luftfeuchtigkeit durch Schwitzen im Helm auftreten!   |
| Audio schaltet sich bei höherer Geschwindigkeit leise, obwohl Mikrofone gesperrt sind. Bei Klopfen aufs Gerät schaltet Audio leise   | Von einer autorisierten Fachwerkstatt bei den Print-Steckleisten im Gerät Kontakte nachjustieren lassen   |
| Gerät schaltet sich nach 3-5 Min. ab, Fehler tritt nur bei Fremdmikrofonen auf   | Ab Serie 04 ist der Anschluss von Fremdmikrofonen möglich, näheres siehe Bedienungsanleitung  |
| Geräusche beim Telefongesprächspartner über Zumo auf Nokia 6131, Motor Zündung sehr stark, etwas Lichtmaschine, Stimme wird verzerrt (Roboterstimme)   | Mit dem neuen ZUMO-Anschlussadapter ist die Störung behoben   |
| Anlage schaltet sich bei hoher Geschwindigkeit und lautem Radio oder Funkbetrieb ab  | Das ist richtig so, kann besonders bei Betrieb mit Ohrstöpseln auftreten, wenn die zulässige Belastbarkeit der Lautsprecher überschritten wird.   |
| Am Motorrad bei ausgeschaltetem aber angeschlossenem Navi leise Zündstörung  | Mit geänderter Lastanpassung (neuer Adapter) ist die Störung behoben.   |
| Radio beim Sozius nur auf einem Lausprecher, Sprache auf beiden. Radio beim Fahrer auf beiden Lautsprechern. DAS (Driver Audio Security) aktiviert. Es wurde ein Schalter zum Umschalten auf Außenlautsprecher eingebaut | Radioanschluss Schalter falsch montiert, durch die DAS kann der Eindruck entstehen, der Fehler läge im Steuergerät (die Zusammenschaltung der beiden Kanäle für den Fahrer zwecks Monoübertragung bewirkt, dass bei diesem beide Kanäle zu hören sind, obwohl nur ein Kanal ein Eingangssignal hat) |