

Frage	Antwort
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)