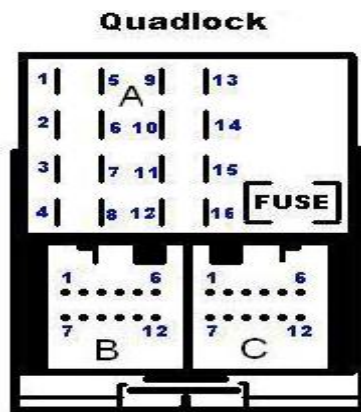


Kompatibel mit folgenden Modellen:

- **AUDI:** CQ-JV1060L, RNS-E (16:9), BNS 5.0, Chorus 3, Concert 3, Symphony 3
- **VW:** MCD, MFD2-RNS 2, MFD2 DVD-RNS2 DVD, R110, R100, RNS 300, RNS 500, RNS 510, RCD 200, RCD 210, RCD 300, RCD 310, RCD 500, RCD 510, Delta 6
- **SKODA:** Nexus (16:9), Columbus, Stream, Cruise, Rhapsody
- **SEAT:** Navigation (16:9), Audiosystem CD03, Altea CD01, Altea CD02

### Den Adapter anschließen:

1. Bauen Sie das Radio aus.
2. Bevor Sie die Stecker vom Radio lösen, vergewissern Sie sich, dass Ihnen der **Radio Code** zur Verfügung steht, da Sie diesen für das Radio nach der Stromunterbrechung benötigen werden.
3. Den Stecker des AUX-IN Adapters AX-0159 müssen Sie nun von der Rückseite des Quadlock-Steckers in die **Kammer B** bis zum Einrasten einschieben. Das sollte auch gehen, wenn der Quadlock Stecker noch auf dem Radio steckt (Radio vor dem Stecken aber ausschalten). Wenn die Kabel kurz sind oder man die Stecker Rückseite schlecht einsehen kann, kann man den Quadlock Stecker auch vorher komplett vom Radio lösen.



4. Schließen Sie nun das schwarze **Massekabel** mit der Ring-Öse entweder an das Radiogehäuse an oder die schwarze Leitung direkt an eine Masseleitung zum Quadlock-Stecker. Ohne gute Masseverbindung ist die Funktion des Adapters nicht gegeben.
5. Schließen eine **Audio-Quelle** an den Klinkestecker an. Die Lautstärke sollten Sie an dem Gerät dann auf volle **Lautstärke stellen**.
6. Bevor Sie das Radio wieder einbauen, **testen Sie die Funktion des Adapters**. Schalten Sie mit der CD-Wechsler Taste die **AUX Funktion** ein.

Ist etwas unklar geblieben? Sie erreichen uns MO-FR, von 8-17 Uhr unter Tel.: +49 2591 8939903 oder unter der E-Mail: [service@watermark-germany.de](mailto:service@watermark-germany.de)