

KFZ-Einbautipp

Grundig-Artikel: Navigationssystem GPS3

Hersteller: Volkswagen

Type: Golf III

Baujahr: 93 ... 97

Radioausbau

Um das Serienradio ausbauen zu können benötigen Sie spezielle Ausbaubügel. Diese schieben Sie durch die beiden Schlitz in der Radioblende zwischen den äußersten Tasten und den danebenliegenden Abdeckungen bis zum Einrasten ein. Danach können Sie das Radio herausziehen.

Ihre VAG-Vertragswerkstatt kann Ihnen bei Bedarf dabei helfen.



Einbauort GPS

Die Navigation (GPS3) kann im im Kofferraum links oder rechts eingebaut werden. Achten Sie dabei unbedingt auf eine horizontale Einbaulage. Die Antenne können Sie über die Heckklappe zum Dach führen und dort befestigen oder auf dem Armaturenbrett unter Zuhilfenahme der im Lieferumfang enthaltenen selbstklebenden Metallplatte befestigen.

Die Neigung der Scheibe erlaubt auch dort einen guten Satellitenempfang.



Monitoreinbau

Der Monitor kann mit Hilfe des **Arat Halters NS 1007.6** auf dem Armaturenbrett befestigt werden.

Alternative

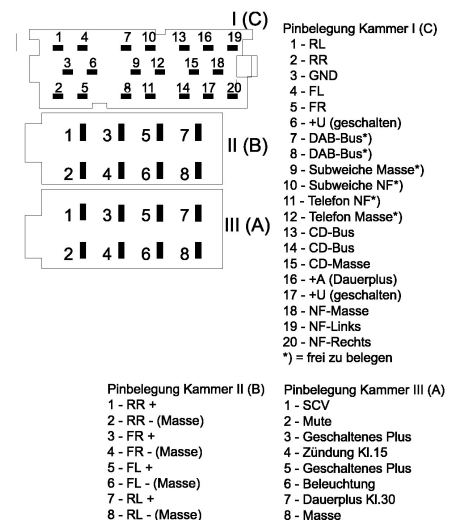
Unter Verwendung eines doppelseitigen Klebebandes (oder Klebepunktes) kann der Monitorfuß auf das Armaturenbrett geklebt werden.



Kabelanschluss

Bei dem mitgelieferten Kabel (Kammer A) müssen auf der Radioseite Zündungs- und Dauerplus gesteckt werden. Das gelbe Kabel entspricht dem Dauerplus (Kontakt 7) – das rote Kabel dem Zündungsplus (Kontakt 4).

Die Sprachausgabe erfolgt über den grünen Mini-DIN-Stecker. Diesen schließen Sie entweder an einem dafür vorgesehen Radio an (z.B. Grundig Advance CD) oder schneiden ihn ab und verbinden die Anschlüsse direkt mit einem, nur für die Sprachausgabe vorgesehen Zusatzlautsprecher (P_{out} ca. 5W/4Ω).



KFZ-Einbautipp

Grundig-Artikel: Navigationssystem GPS3

Hersteller: Volkswagen

Type: Golf III

Baujahr: 93 ... 97

SVC

Das SCV-Signal kann bei diesem Fahrzeugtyp am ISO-Stecker für die Spannungsversorgung Kontakt 1 abgegriffen werden. Ein Umstecken des Navigationskabels ist nicht notwendig, da die Kupplung bereits im Auslieferungszustand richtig vorgesteckt ist.

Bezugsquellen für Adapter und Halterungen

Germany	ARAT GmbH Hauptstraße 15 D-33758 Stukenbrock Tel. 05207 / 895252 Fax 05207 / 895268
Austria	ARAT Ges. m. b. H. Rosenheim 37 A-9805 Baldramsdorf Tel. 04762 / 7339 Fax. 04762 / 7557