

Einbauanleitung Audi A4 B5 m. + o. DWA 09/97-11/01(Diebstahlwarnanlage)

! Vor der Montage, diese Anleitung bitte vollständig durchlesen !

Alle Angaben sind ohne Gewähr, für Irrtümer oder Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Bitte prüfen Sie vor dem Anschluss der Kabel, jeweils die Richtigkeit der Angaben mit einem Multimeter oder einer Diodenprüflampe!

Spannungsversorgung:

Massekabel am Minuspol der Batterie abklemmen. (Hinweis des Fahrzeugherstellers beachten Airbag, Fahrzeuguhr, Radiocode usw.)

Wichtig: Entfernen Sie die Sicherung am Steuergerät der Funkfernbedienung!

Der Anschluss der Spannungsversorgung erfolgt auf der Fahrerseite am Sicherungskasten unterhalb des Armaturenbrettes.

- Verbinden Sie die Leitungen **Spannungsversorgung 12V+** der Funk-Fernbedienung an die Schraubklemme „+30“ an (unter dem Armaturenbrett).
- Verbinden Sie die Leitungen **Spannungsversorgung 12V- Masse** der Funkfernbedienung mit einem vorhandenen Massepunkt.
- Die **Steuerleitung 1** und **Steuerleitung 2** werden nicht benötigt!

Anschluss der Funktion Öffnen und Schließen:

Die Ansteuerung der Zentralverriegelung und der Blinker erfolgt an der A-Säule im Fahrerfußraum

- Verbinden Sie die Leitung **Schließen** der Funk-Fernbedienung mit der **rot/braunen** Leitung aus braunen Steckers.
- Verbinden Sie die Leitung **Öffnen** der Funk-Fernbedienung mit der **grau/weißen** Leitung aus braunen Steckers.

Anschluss der Blinkeransteuerung:

Die beiden Kabel **Blinkeransteuerung** der Steuereinheit sind für die Ansteuerung des Blinksignals links/rechts und die benötigten Dioden wurden bereits installiert.

- Verbinden Sie die Leitung **Blinkeransteuerung 1** mit dem **schwarz/weißen** Kabel aus Pin 9 des 10-poligen, braunen Steckers, der sich an der A-Säule befindet.
- Verbinden Sie die Leitung **Blinkeransteuerung 2** mit dem **schwarz/grünen** Kabel aus Pin 10 des 10-poligen, braunen Steckers, der sich an der A-Säule befindet.

Alle Angaben sind ohne Gewähr, für Irrtümer oder Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Bitte prüfen Sie vor dem Anschluss der Kabel, jeweils die Richtigkeit der Angaben mit einem Multimeter oder einer Diodenprüflampe!

Bilder und Beschreibung sind Urheberrechtlich geschützt!