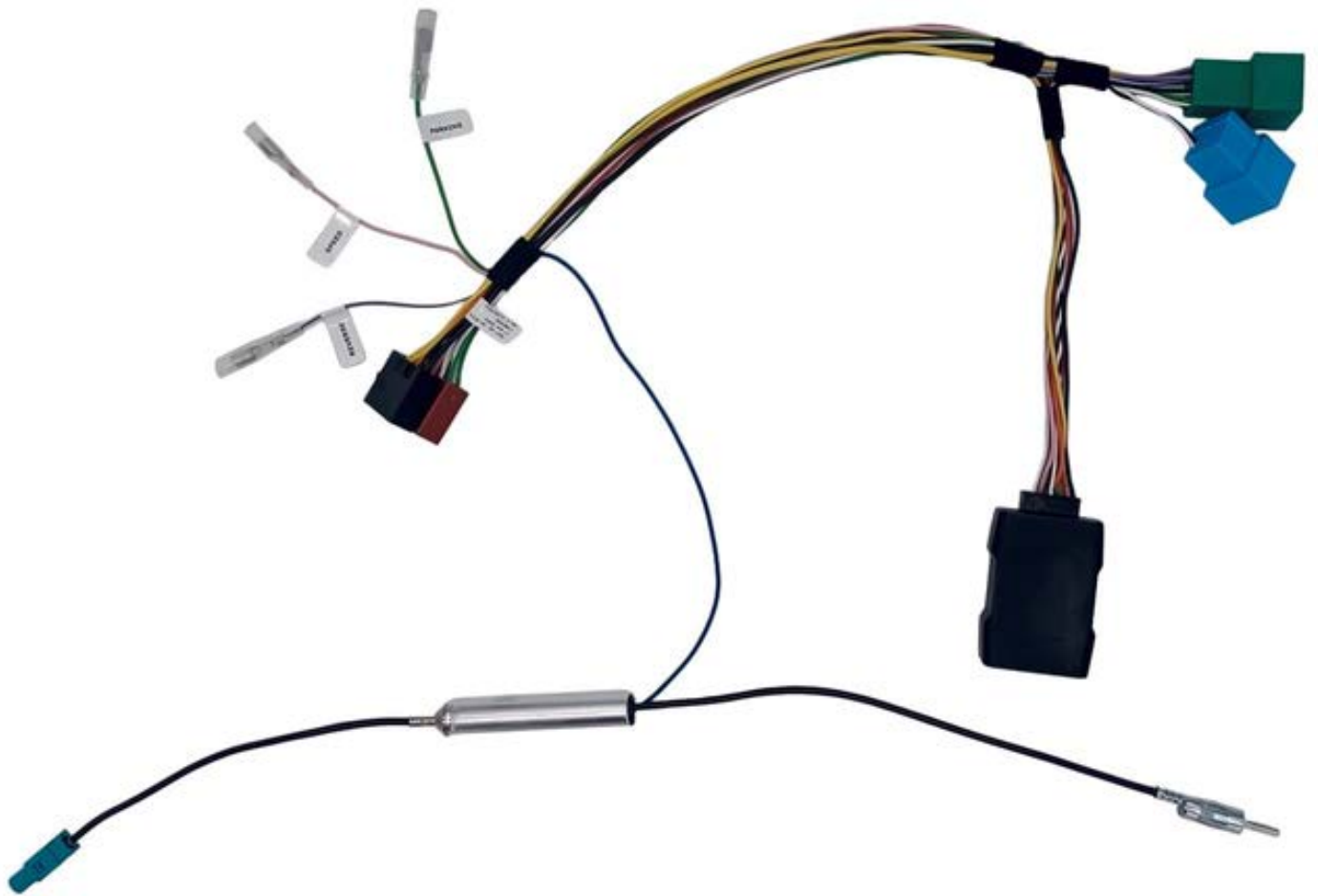


Einbausatz für die Lenkrad-Steuerschnittstelle für:

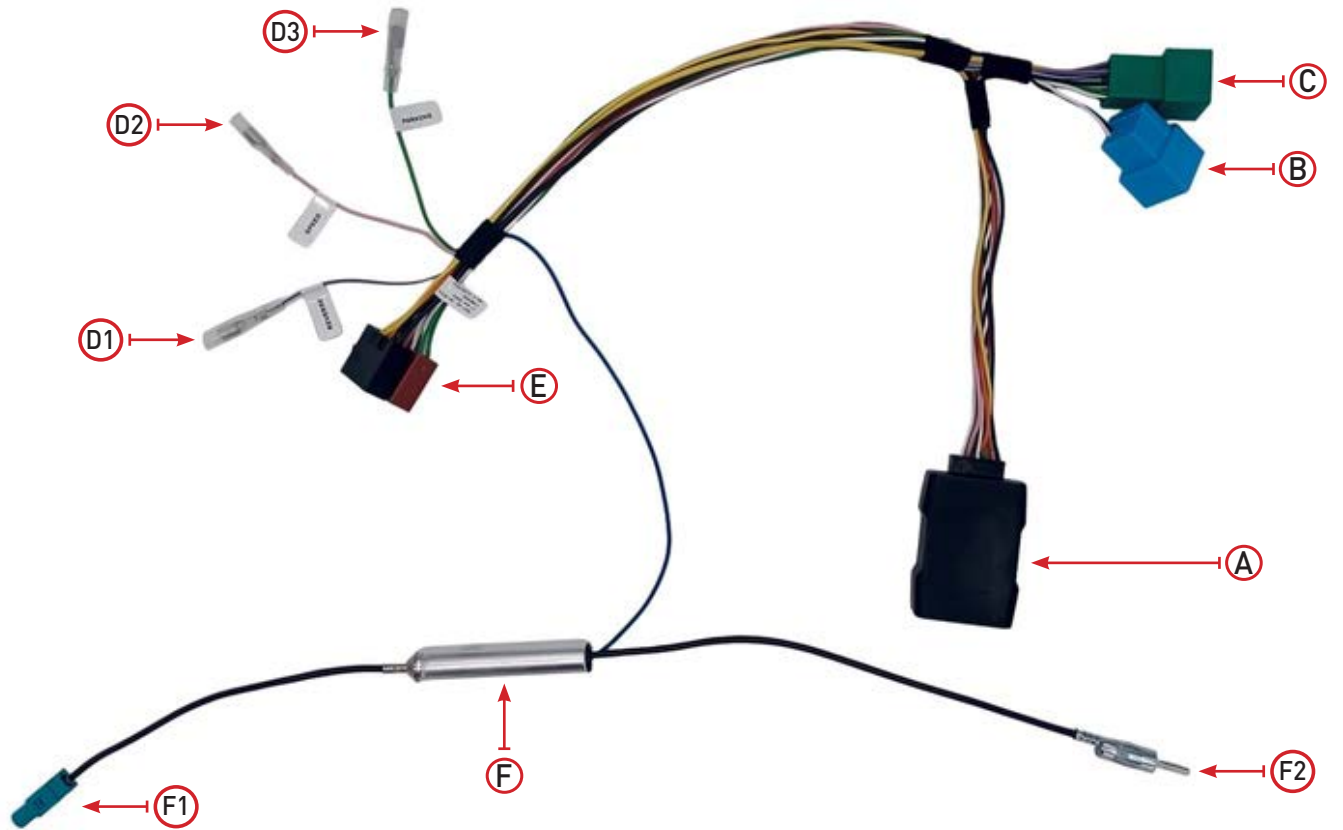
DUCATO

Modell: Fiat Ducato 8/9 / Serie 2 mit APTIV 5"

Inhalt des Einbausatzes: Antennenadapter
ISO-Stecker
CANBUS-Schnittstelle SWC
Kabelbaum



EINBAUANLEITUNG 347DUC80EM5



LEGENDE:

- A** CANBUS-Schnittstelle SWC
- B** Zum Originalstecker des Fahrzeugs
- C** Zum Originalstecker des Fahrzeugs
- D** Funktionswiederherstellung
 Rosa – Kilometerzähler
 Grün – Feststellbremse
 Violett/Weiß – Rückwärtsgang (Reverse)
- E** An die ISO-Stecker des Radios
- F** Phantom-Stromversorgung:
 F1) Zum Radio-Antennenstecker
 F2) Fakra-Stecker (männlich) zum Stecker der Fahrzeugantenne

Betriebsbereich	
Min.	Max.
9 Vdc	16 Vdc

Ausgangsspannungstoleranz

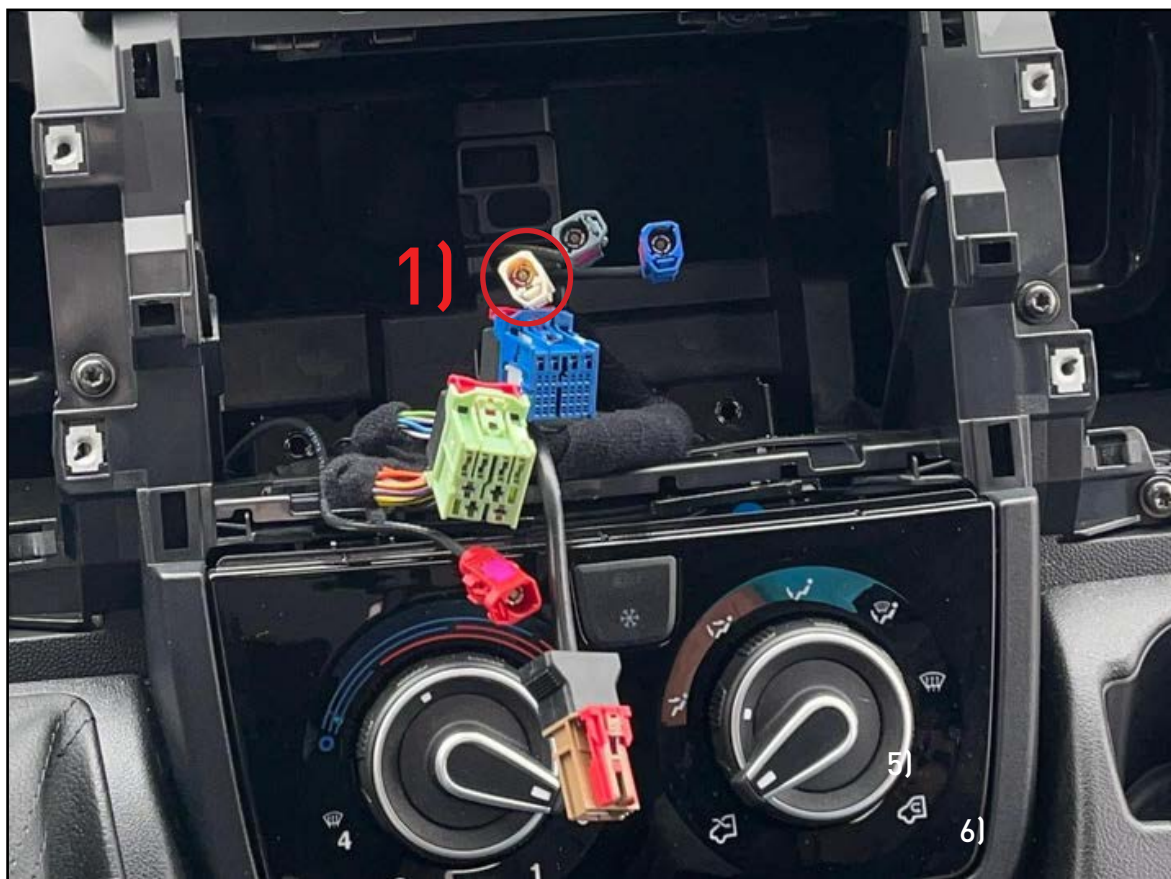
Eingangsspannung Batterie Ref. 12V

Batteriespannung = -0.2V a 0.5 A

Batteriespannung = -1.0 V a 2.0 A

- ANSCHLUSSANLEITUNG

Nachfolgend finden Sie die Richtlinien für den Anschluss der Originalstecker:



ACHTUNG!

1- Weiß - AM/FM-Antennenstecker des Radios An den FAKRA-Stecker (männlich) anschließen

- KONFIGURATION

Beispiel für eine mögliche Konfiguration der Lenkradbedienelemente:



Die Lenkradbedienelemente erfüllen folgende Funktionen (sofern vom Autoradio unterstützt):
1) Eingehender Anruf 3) Anruf beenden 2) Sprachsteuerung

*** HINWEIS: Die folgenden Bedientasten befinden sich hinter dem Lenkrad:**

- | | | |
|-------------------|-------------------|---------------------|
| 4) Nächster Titel | 5) Quelle | 6) Vorheriger Titel |
| 7) Lautstärke + | 8) Stummschaltung | 9) Lautstärke - |



Die Tasten auf der Vorderseite haben folgende Funktionen (sofern vom Autoradio unterstützt):
1) Kurzer Druck: Stummschaltung
2) Gedrückt halten: Radio ein/aus
3) Drehen: Lautstärke + oder Lautstärke -

Die Abbildungen in der Einbauanleitung dienen nur zur Veranschaulichung und sind für den Einbau des Produkts nicht verbindlich.

Alle Einbauarbeiten dürfen ausschließlich von einem qualifizierten Monteur durchgeführt werden.

Der Hersteller/Händler haftet nicht für zufällige oder Folgeschäden.

09/2024 ALLE RECHTE VORBEHALTEN. Technische Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Druckfehler.

Rev.00 09/2024