

Ausbauanleitung (Radio)

- rechte und linke Verkleidung neben Aschenbecher abhebeln
- Schrauben für Frontblende lösen und Blende herausziehen
- Schrauben für Lüftung lösen und Lüftungsgitter nach vorne herausziehen
- Radio mit vier Schrauben befestigt, Schrauben lösen, Radio herausziehen.

Anschluss

Kabelfarbe Fahrzeug	Pinnummer am Fahrzeug	Bedeutung	Pinnummer am Interface	Kabelfarbe am Interface
Blau-rosa	Pin 6 (OBD2)	CAN-High	Pin12 /12	Gelb
Grün-rosa	Pin 14 (OBD2)	CAN-Low	Pin 6 /12	Braun
		Handbremse	Pin 8 /12	Grau
		Geschwindigkeit	Pin 10 /12	Weiß
		Rückwärtsgang	Pin 4 /12	Grün

Es gibt zwei Anschlussmöglichkeiten bei diesem Interface. Die erste Möglichkeit bietet eine reine Lenkradfernbedienung. Die zweite liefert darüber hinaus noch CAN-Signale wie Geschwindigkeitsinfo, Rückwärtsgang und Handbremse.

1. Lenkradfernbedienungsadapter

- gelb-rotes Kabel mit der roten Leitung verbinden
- CAN-Anschlüsse (braun und gelb) entfernen
- grün-gelbes Kabel in Pin 3 /4 poligen Molexstecker einstecken

2. Lenkradinterface plus CAN-Anschluss

- gelb-rotes Kabel mit der gelben Leitung verbinden
- CAN-Anschluss: siehe Tabelle oben
- grün-gelbes Kabel in Pin 3 /4 poligen Molexstecker einstecken

Lenkradfunktionen

