Navigationsnachrüstung für Originalsysteme NIK – Navigation Integration Kits

0:01

Zurück

Wullenstetten

Volkswägen







PERFEKTE INTEGRATION INS FAHRZEUG OHNE RADIO-/MONITORTAUSCH RADIO

MEDIA

PHONE

MUTE

EINFACHE BEDIENUNG

TOUCH-SCREEN REDIENING

ÜBERSICHTLICHE Darstellung

PREMIUM 3D EUROPANAVIGATION

44 LÄNDER TOMTOM MAPS

HIGH END NAVIGATIONS-

UPDATEFÄHIG Und erweiterbar



NIK Solutions für Volkswagen

Navigations-Nachrüst-Sets

Dreieck Hittistetten 122 » 28 Ulm

Weile

20 km

0:16
nkunftsze
14:37

K9911

Illerberg

Jedelhausen

Witzighauser

St2023

Das Navigations-Integrations-Kit NIK-VWZ01 ermöglicht die Nachrüstung einer Navigation in VW/Skoda/Seat Fahrzeugen, die über das originale 6,5" Touch-Screen Radio verfügen. Die Integration der NIK-Komponenten erfolgt durch Anbindung an das originale Fahrzeugdisplay. Die Nachrüstung erfolgt Plug & Play, ohne dass das originale Radio oder der Monitor getauscht werden muss.

Das Navigationsbild kann durch betätigen einer Taste am Radio auf den Monitor aufgeschaltet werden und über den originalen Touch-Screen Monitor bedient werden.

Das Highlight dieser Lösung ist die perfekte Integration in das Fahrzeugsystem mit Ausgabe der Navigationsansagen über die Fahrzeuglautsprecher und der SmartSwitch Funktion für die autom. Umschaltung zwischen Radio & Navigation.

Weiter bieten die Systeme diverse optionale Erweiterungsmöglichkeiten z.B. für Rückfahrkamera, WiFi/Internet, etc.

Beschreibung zur Navigation:

- Kartenmaterial für ganz EUROPA (44 Länder, TomTom Maps)
- Übersichtliche Navigationsdarstellung mit diversen 3D Features
- Einfache Bedienbarkeit und klare Ansagen (TTS)
 Diverse Routenoptionen wählbar (kurz, schnell, einfach, etc.)
- 30 Tage Latest-Map Garantie über das Updateportal www.naviextras.com

Im NIK-Set enthalten:

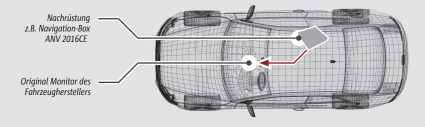
- ANV 2016CE CAR Navigationsrechner inkl. Premium-Navi-Software
- AXION VWZ Interface-KIT mit Plug & Play Kabelsatz
- · Anschlusskabel für Spannungsversorung

Optionale Erweiterungen*:

- Rückfahrkamera
- · ANV-WIFI Adaper
- TMC-Empfänger



Hinweis: Bei Radiogeräten der 1. Generation mit 5,8 Zoll ist mit Einschränkungen in der Bildqualität der Navigation zu rechnen.



**) benötigt Internetverbindung durch ANV-WIFI Adapter i.V. mit einem Smartphone als Hotspot

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



