

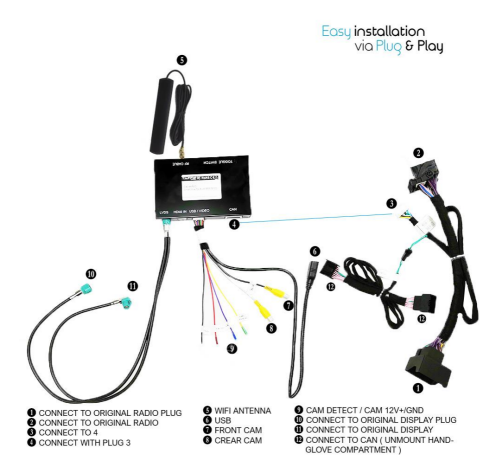
AUDI SMARTBOX Interface

Anleitung / Quick Guide

German / English

INSTALLATION	. 1
TASTEN FUNKTIONEN / KEY FUNCTIONS	. 2
AUTOKIT MENU / FUNCTIONS	
WIRELESS CARPLAY CONNECTION	
KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	

INSTALLATION



TASTEN FUNKTIONEN / KEY FUNCTIONS



GERMAN

- 1) Laustärke Taste > kurzes drücken für Lautlos stellen
- 2) Menü Taste > kurzes drücken um zurück zu Carplay Interface zu wechseln
- 3) Zurück Taste > kurzes drücken um zum vorherigen Menü zu gelangen
- 3) Lange drücken um Carplay Box zurückzusetzen
- 4) Drehtaste > selbe Funktion wie im Originalsystem
- 5) Selbe Funktion wie im Originalsystem

- 6) lange drücken um zu Carplay zu wechseln
- 7) Wenn Carplay angesteckt ist wird die Soundquelle automatisch auf AUX geschaltet
- 8) OK Taste > zum Bestätigen
- 9) Voice Taste > kurzes drücken für originale Sprachsteuerung Lang drücken Carplay Siri oder Android Sprachsteuerung zu starten
- 10) lang drücken um zu Carplay umzuschalten

ENGLISH

1 =	Volume Control
2 =	Long press to switch modes
3 =	Return to previous Mode
4 and 5 =	Same as original function
6 =	Long press to switch modes
7 =	To select aux source
8 =	same as original funtion
9 =	Long press to wake up SIRI
10 =	Long press to start Smartbox

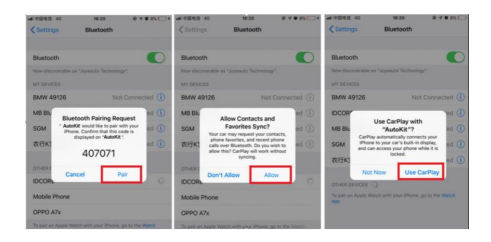
AUTOKIT MENU / FUNCTIONS



USB Carplay, AndroidAuto, Media Player Mirrolink : Airplay /
Autolink

WIRELESS CARPLAY CONNECTION

- 1. SELECT Carplay / Wählen Sie Carplay
- 2. Turn On Phone Wifi / Schalten Sie ihr W-LAN ein
- 3. Turn On phone Bluetooth and connect with AutoKit / Schalten Sie Bluetooth ein und verbinden Sie es mit AutoKit



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Konformitätserklärung

Der Hersteller/ Importeur

Real Media Shop Gladbacherstr. 475a **D-41460 Neuss** Deutschland

erklärt hiermit, dass folgendes Produkt

Produktbezeichnung:

SMART BOX: C2 MMI, C2 MIB2, CP11, C2-CIC

allen einschlägigen Bestimmungen der EU Funkanlagen-Richtlinie RED 2014/53/EU entsprechen.

Die Artikelentsprechen folgenden, zur Erlangung des CE-Zeichens erforderlichen

Normen:

EN 62479:2010 Gesundheit und Sicherheit gemäß Artikel 3 (1) a

EN 60065:2014

Elektromagnetische Verträglichkeit, Artikel 3 (1) b) ESTI EN 301489-1

> V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301489-17

V3.2.0 (2017-03)

Effiziente Nutzung des Funkfrequenzspektrums Artikel 3(2) ETSI EN 300328 V2.1.1 (2016-11)

Neuss, 11. Nov. 2019

Ing. Anthony Etim

Real Media Shop Gladbacherstr. 475a D-41460 Neuss

Deutschland