



Installationsanleitung



Benz W211 7-8inch Android

*Sind Sie bereit, unsere Einheit zu installieren?
Los geht's. >>>*

5 Schritte zur Installation

SCHRITT 01 Überprüfen Sie noch einmal den Stecker des Werksradios.

SCHRITT 02 Überprüfen
1) Ist der Bildschirm kaputt?
2) Fehlt das Zubehör?

SCHRITT 03 Testen Sie Ihr Gerät, bevor Sie es in Ihr Auto einbauen
(Schließen Sie das Stromkabel an Ihr Auto an)

SCHRITT 04 Führen Sie die vollständige Installation durch.

SCHRITT 05 Testen Sie die Funktionen der Haupteinheit.
(FM, SD, USB, Bluetooth, Rückwärtsgang, Handbremse, Scheinwerfer, Lenkradsteuerung usw.)

SCHRITT 01 Überprüfen Sie noch einmal den Stecker des Werksradios.

Unser Netzkabel unterstützt nicht die W211-Modelle mit **Glasfaserverstärker oder Harmon Kardon-System oder Bose-Soundsystem**. Wenn Ihr Auto über das genannte Soundsystem verfügt, müssen Sie die unten aufgeführten Teile für den Einbau separat erwerben. Andernfalls gibt Ihr Auto möglicherweise keinen Ton aus.

Decoder-box



5m verlängertes Kabel



Wählen Sie basierend auf Ihren Automodellen und Ihrem Baujahr die ASIN der unten stehenden Decoderbox zum Kauf aus.

USA / ASIN : B0B1PCY681

DE / ASIN : B0B1PJ4JS7

Benz ML (2005-2011) Benz CLS (2009-2012)
Benz GL (2005-2013) Benz S W221 (2005-2012)
Benz R (2005-2018) Benz SLK (2009-2012)

USA / ASIN : B0B5YWLGD

DE / ASIN : B0B5Z2MZCH

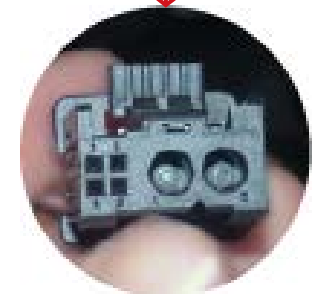
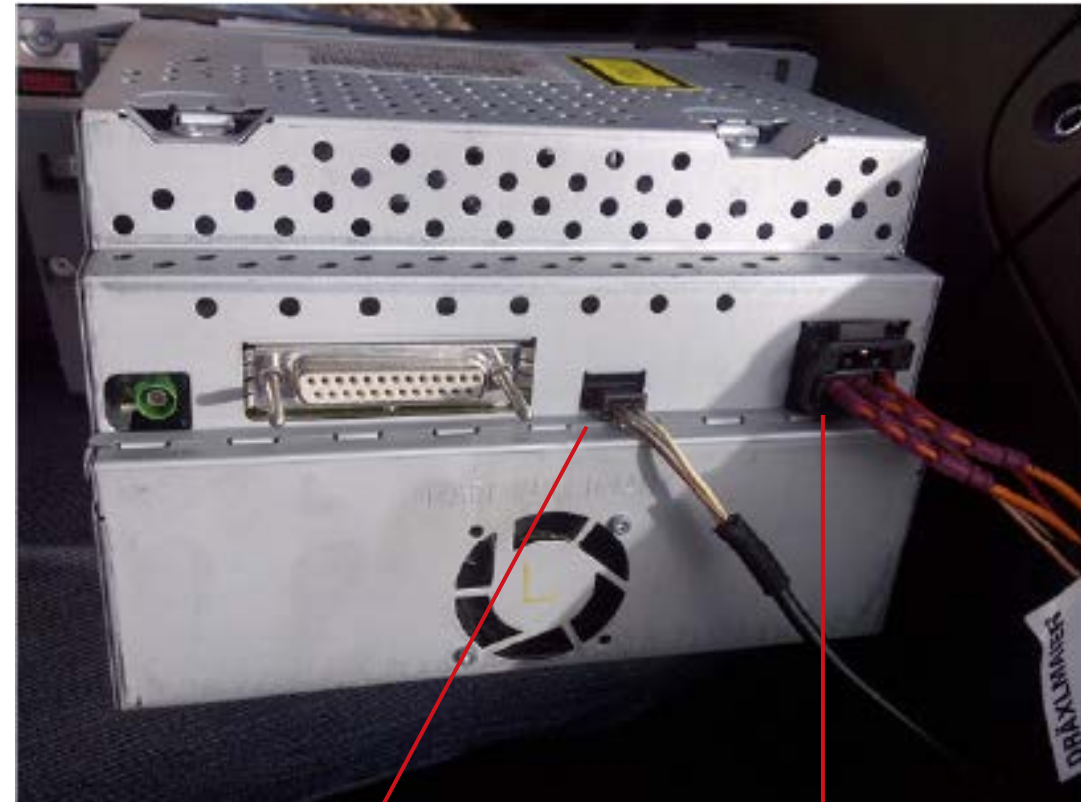
Benz CLS (2005-2008) Benz SLK (2005-2008)
Benz E (2003-2008) Benz CL (2004-2006)
Benz S (2004-2006)

USA / ASIN : B0B5ZFBSJ5

DE / ASIN : B0B5Z9H3CQ

Benz S/CL (2000-2003) Benz SL (2003-2004)
Benz E (2000-2003) Benz C/CLK (2001-2004)
Benz SL (2003-2004) Benz ML (2000-2005)

Wenn Ihr werkseitiges Stromkabel wie auf den folgenden Fotos aussieht und Ihr Auto auch im Kofferraumbereich mit diesem Verstärker ausgestattet ist, verwenden Sie ein weiteres verlängertes Kabel für die Bypass-Verbindung.



Verstärker im Kofferraumbereich wie unten



Dann müssen Sie das 5 m lange Verlängerungskabel verwenden, um sie anzuschließen.



USA /
ASIN :
B0B632L3JR

DE /
ASIN :
B0B63BQ5LS



- 1 Navigation verbinden
- 2 Verbindungsnavigationsprotokollbox
- 3 Schließen Sie die Original-Autovertragsleitung an
- 4 Schließen Sie die originale Autofaserleitung an
- 5 Schließen Sie die ursprüngliche Autostromversorgung an

Zubehör



- 1. USB Adapter Kabel *1
- 2. GPS antenne *1
- 3. Wi-Fi antenne *1
- 4. USB Adapter Kabel *1
- 5. Stromkabel *2
- 6. Demontagewerkzeug *1
- 7. Radioantennenanschluss *1
- 8. Nuss *1 Dichtung *2
- 9. Lange Schraube *1
- 10. kurze Schraube *4
- 11. kurze Schraube *4

SCHRITT 03 Testen Sie Ihr Gerät, bevor Sie es in Ihr Auto einbauen

(Schließen Sie das Stromkabel an Ihr Auto an)

1. Überprüfen Sie noch einmal die Größe und Form der Mittelkonsolenverkleidung.



2. Bereiten Sie die folgenden Werkzeuge gut vor.



Kleine Taschenlampe

Phillips Schraubendreher

Einsatz wechselbar flache Ratsche Schraubendreher

3. Nehmen Sie zunächst den Golf heraus und entfernen Sie ihn nach hinten Kofferraumabdeckung.



3. Öffnen Sie dann die Zigarettenkonsole



4. Ziehen Sie dann vorsichtig die Zigarettenkonsole heraus und ziehen Sie das auf der Rückseite angeschlossene Kabel ab.



5. After that, unscrew the bolts at the left and right side of center concole.



6. Bereiten Sie sich darauf vor, die Mittelkonsole herauszuziehen. Überprüfen Sie vorher noch einmal, ob ein Kabel mit der Konsole verbunden ist.



7. Zum Abschluss der Überprüfung können Sie die gesamte Mittelkonsole langsam herausziehen.



8. Dieser Schritt besteht darin, die alte Haupteinheit zu entfernen. Verwenden Sie zunächst einen austauschbaren flachen Ratschenschraubendreher, um die Schrauben unter der Einheit zu lösen.



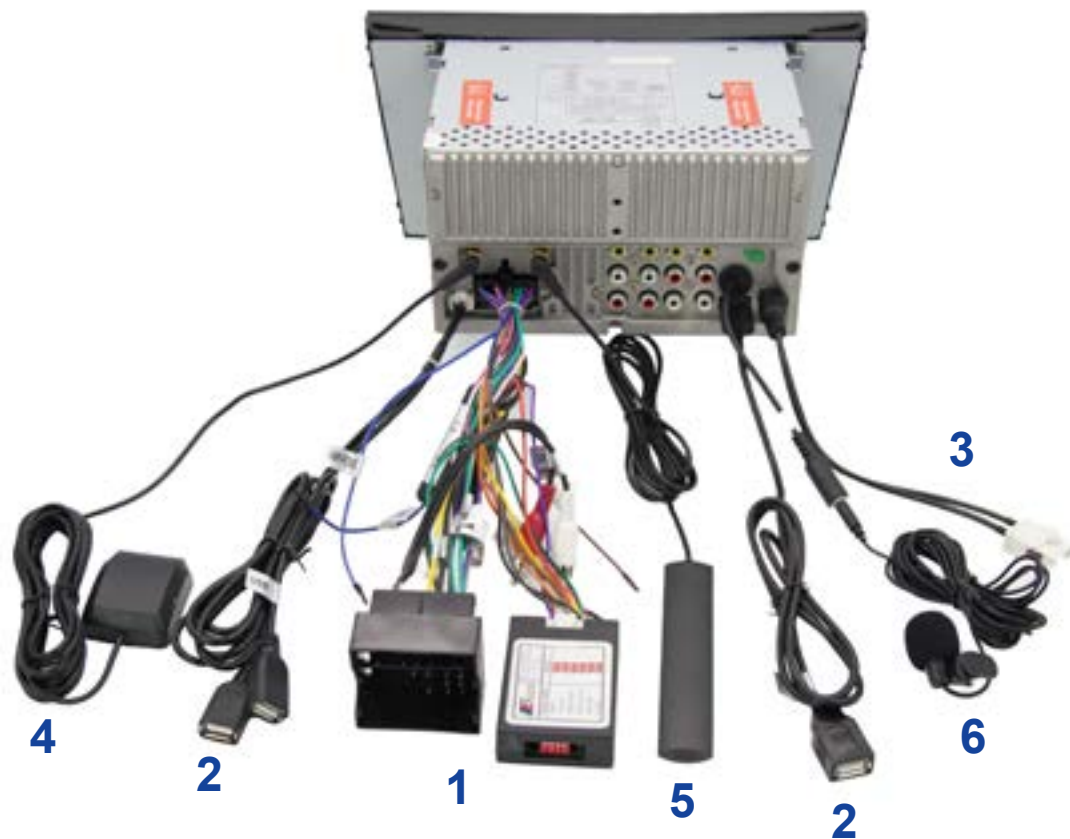
9. Ziehen Sie dann langsam die alte Haupteinheit heraus und ziehen Sie dann das Kabel hinter der Einheit ab.



Jetzt können Sie das Netzkabel herausziehen, um die Haupteinheit anzuschließen, und dann versuchen, sie einzuschalten. Wenn dieser Teil kein Problem darstellt, können Sie die restlichen Schritte ausführen.

SCHRITT 04 Führen Sie die vollständige Installation durch.

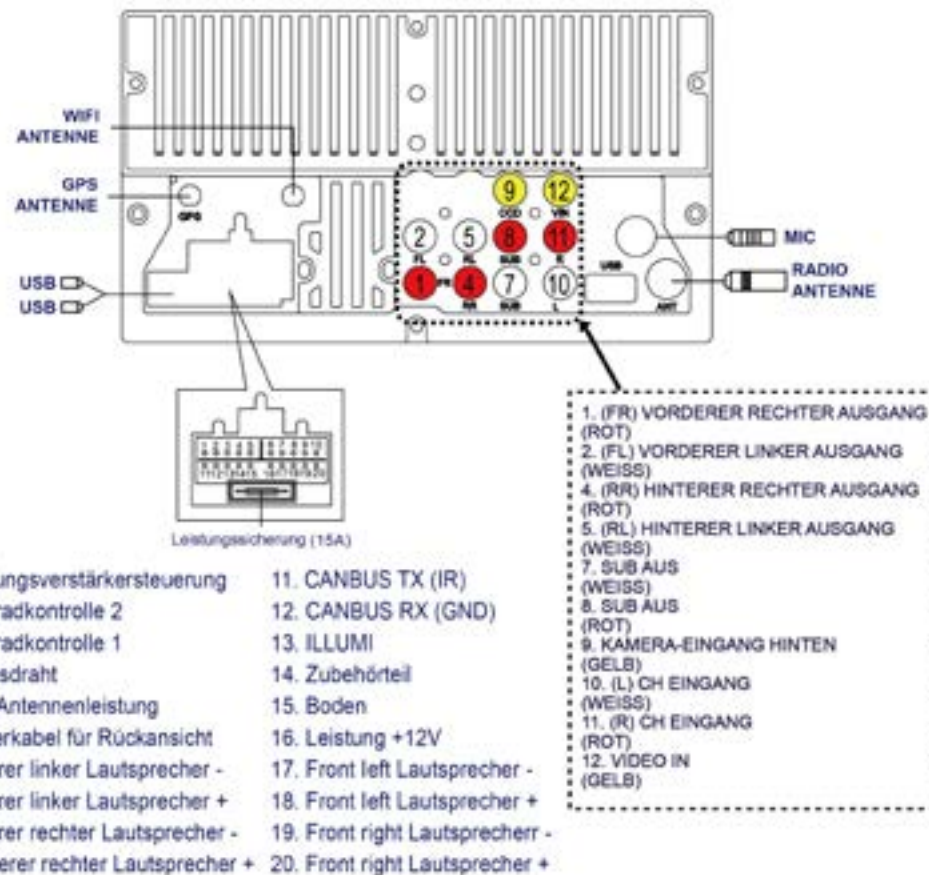
10. Verbinden Sie die im Paket enthaltenen Kabel wie (1) Stromkabel mit Canbus, (2) USB-Kabel, (3) Radioantennen-Adapterkabel, (4) GPS-Antenne, (5) WLAN-Antenne und (6) externes Mikrofon gezeigt.



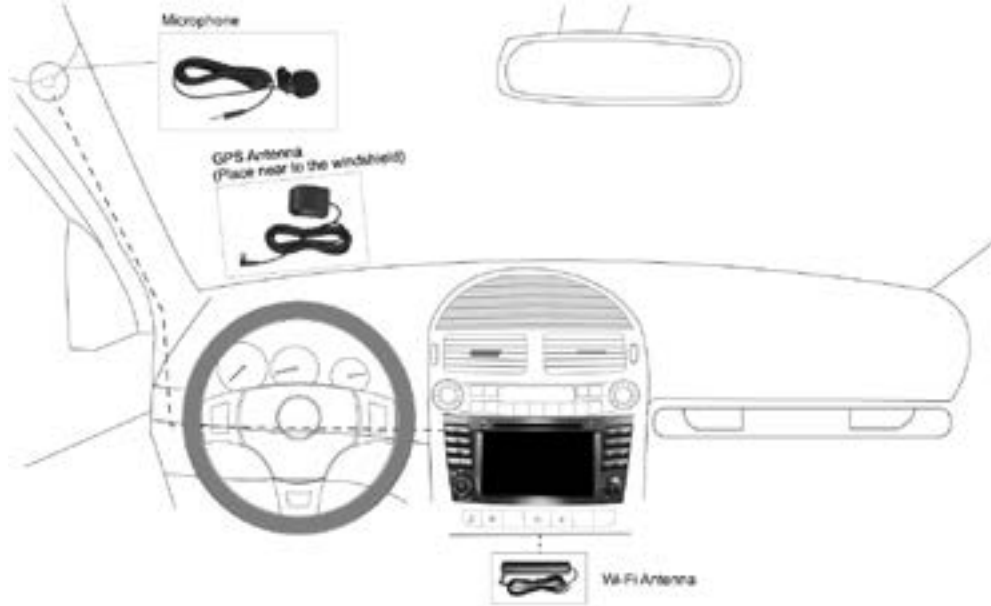
11. Stellen Sie die Canbus-Nummer gemäß dem Etikett ein.



Schaltplan



12. Platzieren Sie die GPS-Antenne und das Mikrophon wie abgebildet. Die Kabel sind in der Seite der Säulenverkleidung versteckt und zur Haupteinheit geführt.



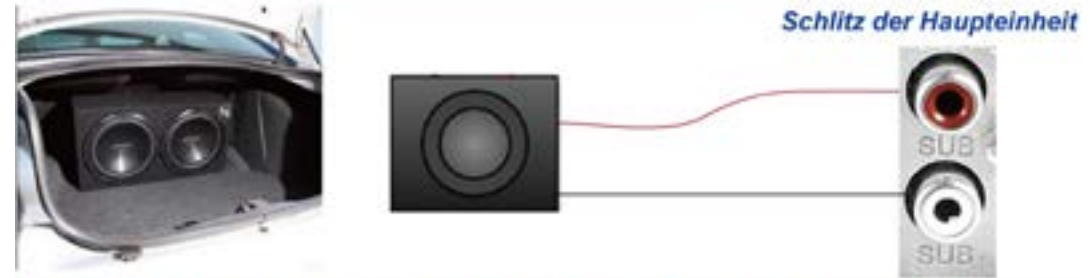
SCHRITT 05 Testen Sie die Funktionen der Haupteinheit.

(FM, SD, USB, Bluetooth, Rückwärtsgang, Handbremse, Scheinwerfer, Lenkradsteuerung usw.)

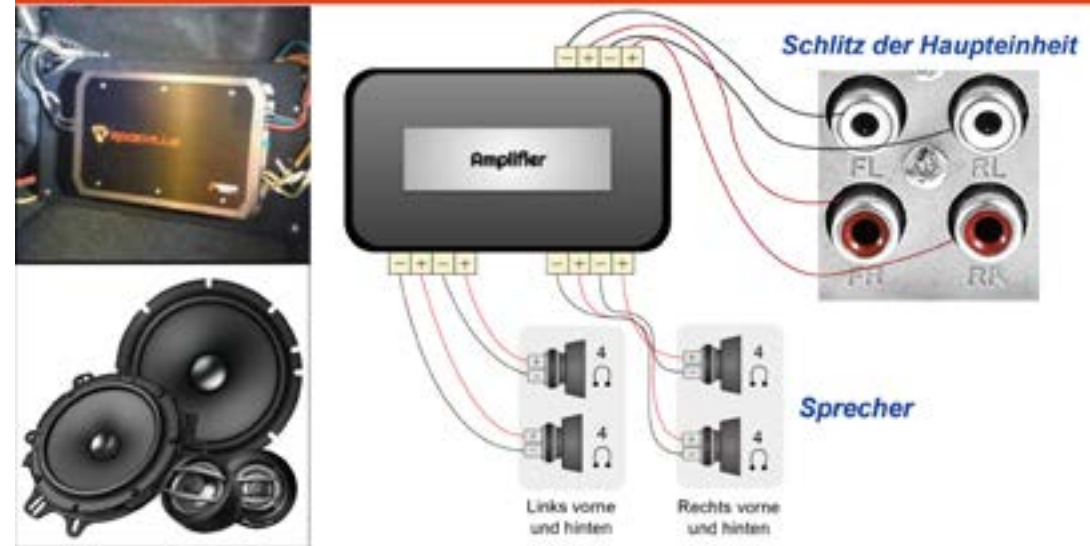


Kabelverbindung für den Verstärker, den Subwoofer und die Headset-Monitore.

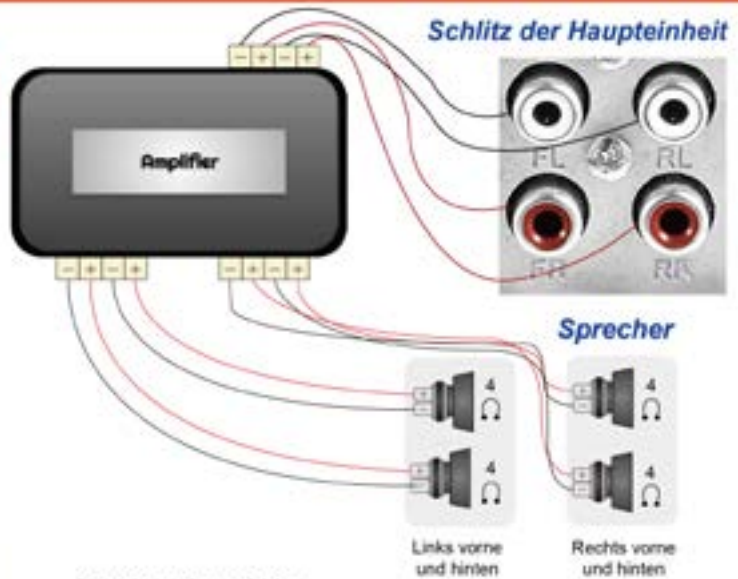
Case 1: Der Subwoofer wird an die Haupteinheit angeschlossen.



Case 2: Die 2/4-Lautsprecher mit Verstärker werden an die Haupteinheit angeschlossen.



Case 3: Die 2/4-Lautsprecher mit einem Verstärker und der Subwoofer mit einem Verstärker werden separat an das Hauptgerät angeschlossen.



Optional : Rückfahrkamera einbauen

Unser Hauptgerät synchronisiert nur die Rückkamera, nicht jedoch die Frontkamera.



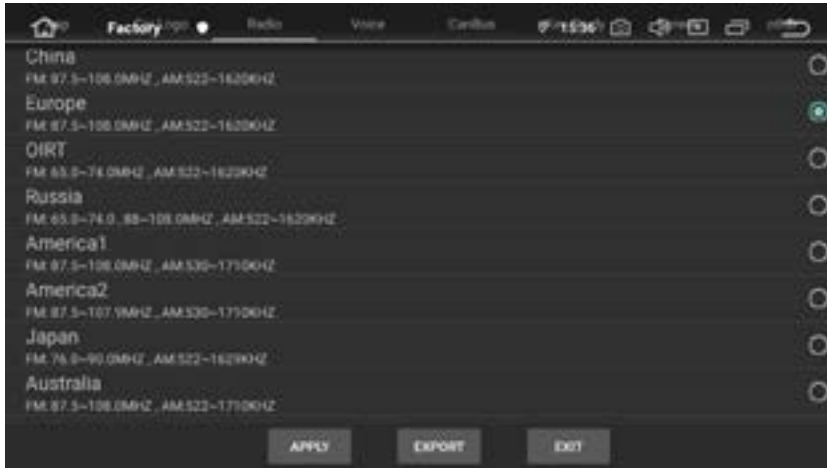
Kabelverbindung



System Ersteinrichtung

1 Stellen Sie den Funkstandort ein

Wenn Sie aus einem anderen Land kommen, müssen Sie den "Werksmodus (PW: 126) > Radio" aufrufen, um das Land einzustellen.



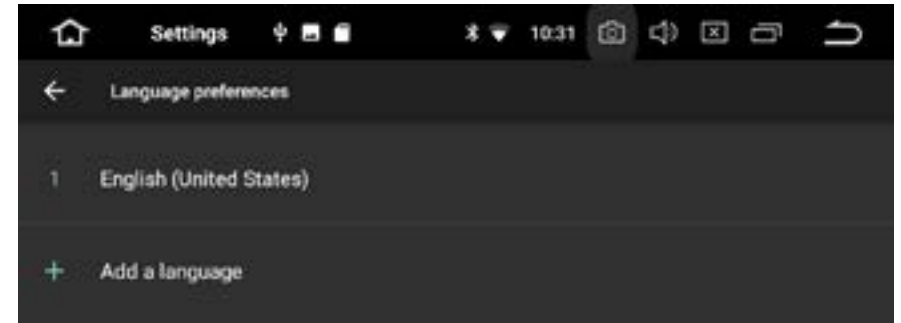
2 RDS einstellen

Das Radio verfügt über eine RDS-Funktion, aber diese Funktion ist nur für Europa, wenn Kunden aus anderen Ländern diese Funktion nutzen, wird der Radioempfang beeinträchtigt, also schalten Sie sie bitte aus



3 Stellen Sie die Gerätesprache ein

Gehen Sie bitte zu "Einstellungen" > "Sprachen & Eingabe", dann können Sie die von Ihnen gewünschte Sprache hinzufügen.



Über den After-Sales Service

Q: Besteht für mein Hauptgerät eine einjährige Wartung?

A: Natürlich ja, Sie haben unsere Verpflichtung nach dem Kauf.

(Der Wartungszeitraum basiert auf dem Datum Ihrer Bestellung)