



**SXB42**

**10 CM (4") 2-WAY  
COAXIAL SPEAKERS  
FOR BMW + MINI**

## **TECHNISCHE DATEN**

10 cm (4") 2-Wege Koax-Lautsprecher (Paar)  
60 Watt/RMS, 120 Watt/MAX, Impedanz 4 Ohm  
Frequenzbereich 75 - 22000 Hz  
10 cm Mitteltöner  
20 mm Gewebe-Neodym-Hochtöner

## **KOMPATIBILITÄT**

Passend für BMW F/G und MINI R/F Modelle. Angaben ohne Gewähr.

## **WICHTIGE HINWEISE**

Beachten Sie bitte folgende Hinweise:

- In der Regel ist die Installation des Soundsystems von einem geschultem und technisch versierten Spezialisten vorzunehmen. Sollten Sie sich dennoch für eine Selbstmontage entscheiden, wenden Sie sich bei Problemen an Ihren Fachhändler.
- Behandeln Sie bitte alle Teile des Soundsystems und die Komponenten Ihres Fahrzeugs grundsätzlich mit Vorsicht.
- Beachten Sie unter allen Umständen die Vorschriften des Fahrzeugherstellers und nehmen Sie keine Veränderungen am Fahrzeug vor, welche die Fahrsicherheit beeinträchtigen könnten.
- Achten Sie beim Anschließen unbedingt auf die korrekte Polarität.

## **RECHTLICHER HINWEIS**

- ESX Car Audio Systems bzw. die Audio Design GmbH sind in keiner Weise mit der Bayerische Motoren Werke (BMW) AG oder einer ihrer Tochtergesellschaften oder Partner-Unternehmen verbunden, oder handeln in deren Auftrag oder mit deren Autorisierung.
- Alle geschützten Produktnamen und Markennamen sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.
- Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten.

## MONTAGEBEISPIEL

### 1. Leiste des Handgriffs entfernen



Hebeln Sie die Griffschale der Tür heraus.

### 2. Schrauben des Handgriffs entfernen



Lösen Sie die zwei freigelegten Schrauben.

### 3. Demontage der Türverkleidung



Hebeln Sie die Türverkleidung vom Türblech.



Lösen Sie die Clipse samt Verkleidung.



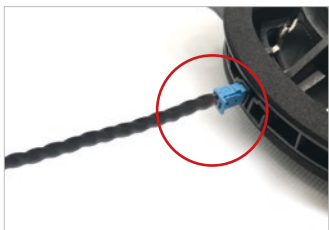
Lösen Sie dann alle Stecker, die mit der Türverkleidung verbunden sind.

#### 4. Demontage des Original-Lautsprechers



Nachdem Sie die Türverkleidung entfernt haben, ist der Lautsprecher frei zugänglich und kann nun ausgebaut werden. Dafür entfernen Sie die drei Schrauben und ziehen das Kabel am Original-Lautsprecher ab.

#### 5. Montage des ESX-Lautsprechers



Verbinden Sie den Original-Stecker mit dem ESX-Lautsprecher. Beide Eingänge sind dafür geeignet.



Montieren Sie dann den ESX-Lautsprecher mit den Original-Schrauben.

6. Bauen Sie die Türverkleidung in umgekehrter Reihenfolge wieder zusammen.

7. Wiederholen Sie die Schritte 1 - 6 auf der anderen Fahrzeugseite.

## **SPECIFICATIONS**

10 cm (4") 2-Way Coaxial Speakers (Pair)  
60 Watts/RMS, 120 Watts/MAX, Impedance 4 Ohms  
Frequency Response 75 - 22000 Hz  
10 cm Midwoofers  
20 mm Silk Dome Neodymium Tweeters

## **COMPATIBILITY**

Suitable for BMW F/G and MINI F/R models.  
Information provided without guarantee.

## **IMPORTANT NOTES**

Please read the following notes:

- Please handle all parts of the sound system and the components of your vehicle with care.
- Under all circumstances observe the instructions of the vehicle manufacturer and do not make any changes to the vehicle which could impair driving safety.
- Be sure to pay attention to the correct polarity when connecting.
- As a rule, the installation of the sound system must be carried out by a trained and technically skilled specialist. However, if you decide to do it yourself and problems occur, contact your dealer.

## **LEGAL NOTICE**

- ESX Car Audio Systems or Audio Design GmbH are in no way affiliated with Bayerische Motoren Werke (BMW) AG or any of its subsidiaries or affiliates, or acting on their behalf or with their authorization.
- All registered product names and brand names are the property of their respective owners.
- Technical changes and errors are subject to change.

## ASSEMBLY EXAMPLE

### 1. Remove the door handle



Lever out the door handle.

### 2. Remove the handle screws



Loosen the two exposed screws.

### 3. Dismantling the door panel



Lever the door panel off the door.



Carefully loosen the clips including the cladding.



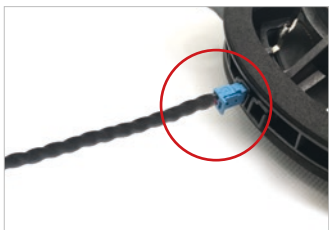
Then loosen all plugs that are connected to the door panel.

#### 4. Dismantling the original speaker



After you have removed the door panel, the loudspeaker is freely accessible and can now be removed. To do this, remove the three screws and unplug the cable from the original speaker.

#### 5. Assemble the ESX speaker



Connect the original connector to the ESX speaker. Both inputs are suitable for this.



Then mount the ESX speaker with the original screws .

#### 6. Reassemble the door panel in reverse order.

#### 7. Repeat steps 1 - 6 on the other side of the vehicle.



The logo features the letters 'ESX' in a bold, stylized font. The 'E' and 'S' are connected, and the 'X' is formed by two parallel diagonal lines. Below this, the word 'SIGNUM' is written in a clean, uppercase, sans-serif font.

# SIGNUM



Audio Design GmbH  
Am Breilingsweg 3 · D-76709 Kronau/Germany  
Tel. +49 7253 - 9465-0 · Fax +49 7253 - 946510  
[www.esxaudio.de](http://www.esxaudio.de) · [www.audiodesign.de](http://www.audiodesign.de)