

# MUSWAY

MUSIC IS THE WAY

CSM206C  
CSM206X

**SPEAKERS FOR MERCEDES-BENZ  
C-CLASS (W206)**

## 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 und Komponenten mit Vorsicht.
- Beachten Sie unter allen Umständen die Vorschriften des Fahrzeugherstellers und nehmen Sie keine Veränderungen am Fahrzeug vor, welche die Fahrsicherheit beeinträchtigen könnten.

## RECHTLICHER HINWEIS

- Musway bzw. die Audio Design GmbH sind in keiner Weise mit der Mercedes-Benz Group 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.

## ENTSORGUNG



Falls Sie die Lautsprecher samt Komponenten entsorgen müssen, beachten Sie, dass keine elektronischen Geräte im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Entsorgen Sie die Lautsprecher samt Komponenten in einer geeigneten Recyclinganlage gemäß den örtlichen Abfallbestimmungen. Konsultieren Sie gegebenenfalls Ihre örtliche Behörde oder Ihren Händler.

Mehr Informationen unter [www.audiodesign.de/entsorgung](http://www.audiodesign.de/entsorgung)

## TECHNISCHE DATEN

### CSM206C

2-Wege Komponenten-System  
 60 Watt/RMS, 120 Watt/MAX  
 Impedanz 4 Ohm  
 Frequenzbereich 75 - 24000 Hz  
 10 cm Mitteltöner, Glasfaser-Membran  
 Dual Neodym Magnet  
 25 mm Gewebe-Neodym-Hochtöner  
 Einbautiefe 32 mm  
 Einbauöffnung 98 mm  
 Plug+Play Anschlüsse

### CSM206X

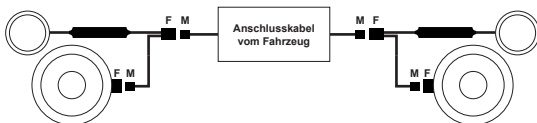
2-Wege Koax-Lautsprecher  
 60 Watt/RMS, 120 Watt/MAX  
 Impedanz 4 Ohm  
 Frequenzbereich 75 - 22000 Hz  
 10 cm Mitteltöner, Glasfaser-Membran  
 Dual Neodym Magnet  
 16 mm Gewebe-Neodym-Hochtöner  
 Einbautiefe 35 mm  
 Einbauöffnung 98 mm  
 Plug+Play Anschlüsse

## ANSCHLUSSSCHEMA

CSM206C mit bereits installiertem Hochtöner ab Werk:



CSM206C ohne Hochtönervorbereitung ab Werk:



## INSTALLATION

Beachten Sie dazu die Hinweise ab Seite 5.

## IMPORTANT NOTES

- The installation of the sound system should be carried out by a trained and technically experienced specialist. If you decide to do the installation yourself, please contact your specialist dealer if you have any problems.
- Please treat all parts and components with care.
- Under all circumstances, observe the vehicle manufacturer's instructions and do not make any changes to the vehicle that could impair driving safety.

## LEGAL NOTE

- Musway or Audio Design GmbH are in no way affiliated with Mercedes-Benz Group 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.

## DISPOSAL



If you need to dispose the speakers and their components, please note that no electronic devices may be disposed with the household waste. Dispose the speakers and their components at an appropriate recycling facility in accordance with local waste regulations. If necessary, consult your local authority or dealer.

More Information under [www.audiodesign.de/english/disposal](http://www.audiodesign.de/english/disposal)

## SPECIFICATIONS

### CSM206C

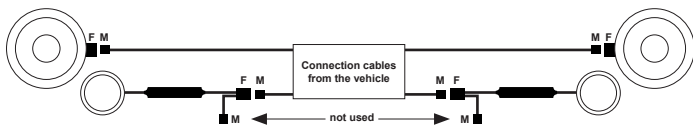
10 cm (4") 2-Way Component System  
 60 Watts/RMS, 120 Watts/MAX  
 Impedance 4 Ohms  
 Frequency Response 75 - 24000 Hz  
 10 cm Woofer, Glass Fiber Cone  
 Dual Neodymium Magnet  
 25 mm Silk Dome Neodymium Tweeters  
 Mounting Depth 32 mm  
 Mounting Diameter 98 mm  
 Plug+Play Connections

### CSM206X

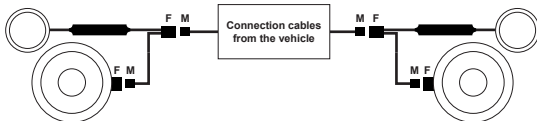
10 cm (4") 2-Way Coaxial-Speakers  
 60 Watts/RMS, 120 Watts/MAX  
 Impedance 4 Ohms  
 Frequency Response 75 - 22000 Hz  
 10 cm Woofer, Glass Fiber Cone  
 Dual Neodymium Magnet  
 16 mm Silk Dome Neodymium Tweeters  
 Mounting Depth 35 mm  
 Mounting Diameter 98 mm  
 Plug+Play Connections

## CONNECTION DIAGRAM

CSM206C with tweeter already installed ex works:



CSM206C without tweeter preparation ex works:



## INSTALLATION

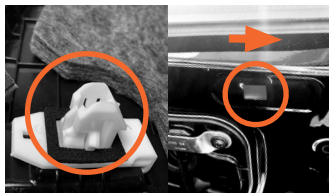


Beginnen Sie mit der Beifahrertür. Lösen Sie dort die beiden oben markierten Torx-Schrauben.

Entfernen Sie die Türverkleidung mit einem Kunststoffkeil von unten ruckartig nach oben.

*Start with the passenger door. Loosen the two Torx screws marked above.*

*Use a plastic wedge to quickly remove the door panel from the bottom upwards*



In der äußeren Ecke der Tür befindet sich eine weiße Halterung, die nicht wie die anderen Halter eingeklipst ist, sondern seitlich eingeschoben wird. Diese letzte Halterung kann nur durch seitliches Schieben gelöst werden.

*In the outer corner of the door there is a white holder that is not clipped in like the other holders, but is pushed in to the side. This last bracket can only be released by pushing it sideways.*

## INSTALLATION



Lösen Sie die Arretierung des Bowdenzug der Türverriegelung.

*Release the lock on the Bowden cable of the door lock.*



Ziehen Sie jetzt alle Verbindungsstecker an der Tür ab.

*Now disconnect all connectors from the door.*



Drücken Sie mit einem Schlitzschraubendreher auf die Arretierungssicherung am Lautsprecher und drehen diesen nach links aus der Halterung.

*Use a slotted screwdriver to press the locking catch on the speaker and turn it to the left out of the holder.*



Drücken sie mit einem Schlitzschraubendreher auf die Feder des Lautsprechersteckers. Ziehen Sie dann den Stecker vorsichtig ab.

*Press the speaker connector spring with a slotted screwdriver. Then carefully remove the plug.*



Stecken Sie den Lautsprecherstecker\* am Musway Lautsprecher ein und drehen diesen in die Halterung. Drehen Sie so lange nach rechts, bis er einrastet.

*Plug the speaker connector\* into the Musway speaker and turn it into the holder. Turn to the right until the speaker clicks into place.*

## INSTALLATION

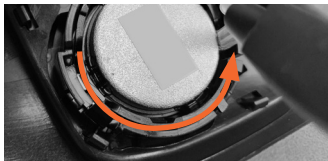
Sollten Sie nur das Modell **CSM206X** ohne separatem Hochtöner installieren, ist ab hier die Installation abgeschlossen. Setzen Sie die Türverkleidung wieder in umgekehrter Reihenfolge der einzelnen Installationsschritte wieder ein und wiederholen diese an der Fahrertür.

*If you only install the **CSM206X** model without a separate tweeter, the installation is complete from here. Reinstall the door panel in the reverse order of the individual installation steps and repeat this on the driver's door.*



Entfernen Sie die Verkleidung des Spiegeldreiecks an der inneren Ecke der Tür. Dieses wird unten durch eine kleine Klammer und über die gesamte Fensterfront durch die Gummilippe gehalten.

*Remove the covering of the mirror triangle on the inside corner of the door. This is held at the bottom by a small clamp and across the entire window front by the rubber lip.*



Drehen Sie den Hochtöner nach links aus der Halterung und ziehen das Anschlusskabel ab. Schließen Sie dieses am Musway Hochtöner an. Drehen Sie diesen dann in die Halterung. Achten Sie dabei darauf, dass die entsprechenden Nasen an der richtigen Position sind.

*Turn the tweeter out of the holder to the left and pull off the connecting cable. Connect this to the Musway tweeter. Then turn this into the holder. Make sure that the corresponding tabs are in the correct position.*

Setzen Sie die Verkleidung des Spiegeldreiecks wieder ein, indem Sie diese erst unter die Gummidichtung entlang des Fensters schieben. Ganz zum Schluss wird in der Nähe des Hochtöners die kleine Plastiknase fixiert. Wiederholen Sie die vorangegangenen Einbauschrirte an der Fahrertür.

*Reinstall the covering of mirror triangle cover by first sliding it under the rubber seal along the window. At the very end, the small plastic nose must be fixed near the tweeter. Repeat the previous installation steps on the driver's door.*

# MUSWAY

MUSIC IS THE WAY

MUSWAY is a brand of Audio Design GmbH  
Am Breilingsweg 3 · D-76709 Kronau  
Tel. +49 7253 - 9465-0 · Fax +49 7253 - 946510  
© Audio Design GmbH, All Rights Reserved

[www.musway.de](http://www.musway.de)

**TECHNIK FÜR KLANGBEGEISTERTE**