



BMW/Mercedes Benz MOST25 Amp Retention Interface 2008-2020

INTERFACE FEATURES

- Retains the Harmon/Kardon amp in BMW
- Retains balance
- Micro-B USB updatable
- Connections done at the amplifier location

INTERFACE COMPONENTS

- AXEU-MOST25 interface
- AXEU-MOST25 harness
- Fiber optic extension

APPLICATIONS

See Next Page

TABLE OF CONTENTS

Applications	2
Connections.....	3

Visit AxxessInterfaces.com for more detailed information about the product and up-to-date vehicle specific applications

TOOLS & INSTALLATION ACCESSORIES REQUIRED

- Zip-ties
- Cutters (for zip ties)

Product Info



ATTENTION: With the key out of the ignition, disconnect the negative battery terminal before installing this product. Ensure that all installation connections, especially the air bag indicator lights, are plugged in before reconnecting the battery or cycling the ignition to test this product. **NOTE:** Refer also to the instructions included with the aftermarket accessory before installing this device.

APPLICATIONS

APPLICATIONS

BMW

1 Series.....	2010-2020
2 Series.....	2014-2020
3 Series.....	2011-2018
4 Series.....	2014-2020
5 Series.....	2010-2016
6 Series.....	2010-2017
7 Series.....	2010-2015
X1.....	2015-2020
X3.....	2010-2018

X4.....	2014-2018
X5.....	2014-2018
X6.....	2015-2019

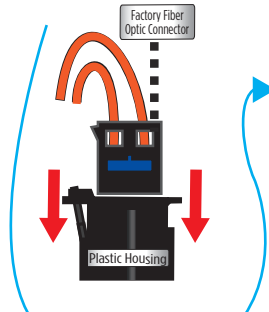
Mercedes Benz

C Class.....	2008-2014
CLA Class.....	2013-2015
CLK Class.....	2008-2010
CLS Class.....	2008-2015

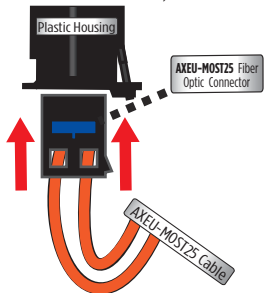
E Class.....	2008-2015
G Class.....	2008-2015
GL Class.....	2008-2015
GLK Class.....	2008-2015
M / ML Class.....	2008-2015
R Class.....	2008-2013
SL Class.....	2008-2013
SLK Class.....	2008-2015

CONNECTIONS DONE AT AMPLIFIER LOCATION

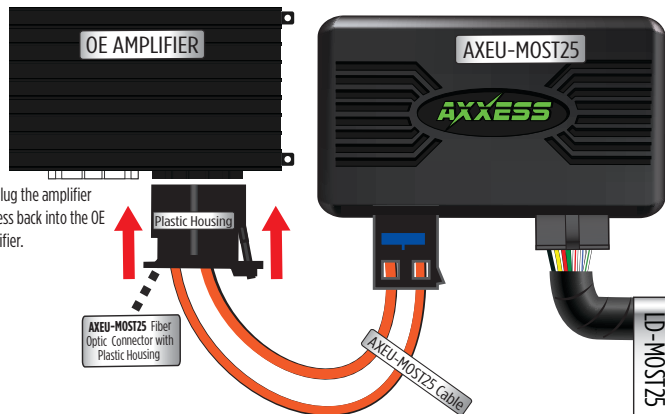
1. Unplug the factory amplifier
2. Remove the OE fiber optic cable for the amplifier harness



3. Insert the LD-FIBER-ADAPT into fiber optic position of the OE amplifier (the orange fiber optic cable is going to be the LD-FIBER-ADAPT instead of AXEU-MOST25 cable)



4. Plug the amplifier harness back into the OE amplifier.

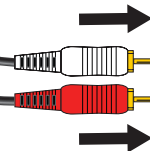


TO RADIO

Black	- Ground
Yellow	- Constant
Red	- Accessory
Green	- Amp level control*
White/Red	- TBD
White/Blue	- TBD
White/Green	- TBD

* (Green-Amp level control wire)
Tap wire to ground to Adjust the overall volume level

Front Audio Output from Aftermarket Radio





AXEU-MOST25

INSTALLATION INSTRUCTIONS

Having difficulties? We're here to help.



Contact our Tech Support line at:

386-257-1187



Or via email at:

techsupport@metra-autosound.com

Tech Support Hours (Eastern Standard Time)

Monday - Friday: 9:00 AM - 7:00 PM

Saturday: 10:00 AM - 5:00 PM

Sunday: 10:00 AM - 4:00 PM



KNOWLEDGE IS POWER

Enhance your installation and fabrication skills by enrolling in the most recognized and respected mobile electronics school in our industry. Log onto www.installerinstitute.edu or call 386-672-5771 for more information and take steps toward a better tomorrow.



**Metra recommends MECP
certified technicians**



BMW/Mercedes Benz MOST25 Interfaz de Retención de Amplificador 2008-2020

CARACTERÍSTICAS DE LA INTERFAZ

- Conserva el amplificador Harmon/Kardon en BMW
- Mantiene el equilibrio
- Micro-B USB actualizable
- Conexiones hechas en la ubicación del amplificador

INTERFACE COMPONENTS

- Interfaz de AXEU-MOST25
- Arnés de AXEU-MOST25
- Extensión de Fibra Óptica

APLICACIONES

Ver Página Siguiente

ÍNDICE

Aplicaciones	2
Conexiones	3

Para consultar información más detallada acerca del producto y aplicaciones específicas actuales del vehículo, visite la página AxxessInterfaces.com

HERRAMIENTAS NECESARIAS

- Bridas • Cortadores (para bridas)

Información del producto



ATENCIÓN: Sin tener la llave puesta en la marcha, desconecte la terminal negativa de la batería antes de instalar este producto. Asegúrese de que todas las conexiones de la instalación, en especial las luces indicadoras de las bolsas de aire, estén conectadas antes de volver a conectar la batería o dar vuelta a la marcha para probar este producto.
NOTA: También consulte las instrucciones incluidas con el accesorio genérico antes de instalar este dispositivo.

APLICACIONES

APLICACIONES

BMW

1 Series.....	2010-2020
2 Series.....	2014-2020
3 Series.....	2011-2018
4 Series.....	2014-2020
5 Series.....	2010-2016
6 Series.....	2010-2017
7 Series.....	2010-2015
X1.....	2015-2020
X3.....	2010-2018

X4.....	2014-2018
X5.....	2014-2018
X6.....	2015-2019

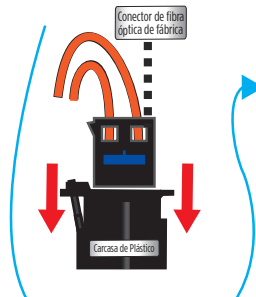
Mercedes Benz

C Class.....	2008-2014
CLA Class.....	2013-2015
CLK Class.....	2008-2010
CLS Class.....	2008-2015

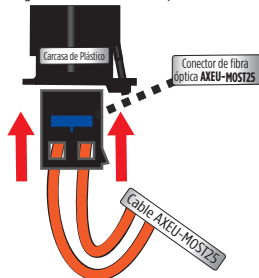
E Class.....	2008-2015
G Class.....	2008-2015
GL Class.....	2008-2015
GLK Class.....	2008-2015
M / ML Class.....	2008-2015
R Class.....	2008-2013
SL Class.....	2008-2013
SLK Class.....	2008-2015

CONEXIONES REALIZADAS EN LA UBICACIÓN DEL AMPLIFICADOR

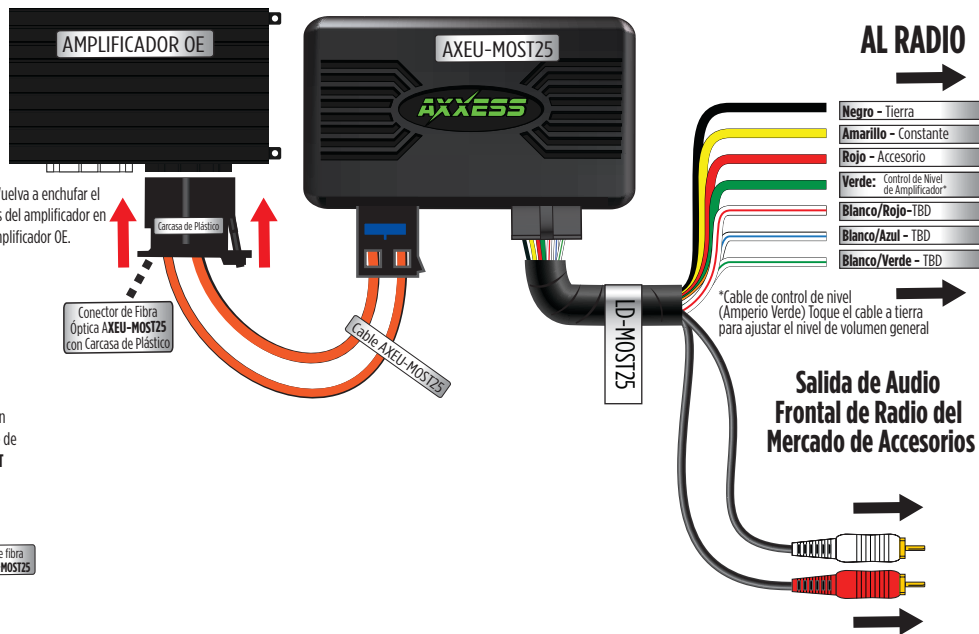
1. Desenchufe el amplificador de fábrica
2. Retire el cable de fibra óptica OE para el arnés del amplificador.



3. Inserte el LD-FIBER-ADAPT en la posición de fibra óptica del amplificador OE (el cable de fibra óptica naranja será el LD-FIBER-ADAPT en lugar del cable AXEU-MOST25)



4. Vuelva a enchufar el arnés del amplificador en el amplificador OE.



¿Tienes dificultades? Estamos aquí para ayudar.



Póngase en contacto con nuestra línea de soporte técnico en:
386-257-1187



O por correo electrónico a:
techsupport@metra-autosound.com

Horario de Soporte Técnico (hora estándar del este)

Lunes - Viernes: 9:00 AM - 7:00 PM

Sábado: 10:00 AM - 5:00 PM

Domingo: 10:00 AM - 4:00 PM



EL CONOCIMIENTO ES PODER

Mejore sus habilidades de instalación y fabricación inscribiéndose en la escuela de dispositivos electrónicos móviles más reconocida y respetada de nuestra industria. Regístrese en www.installerinstitute.com o llame al 800-354-6782 para obtener más información y avance hacia un futuro mejor.



Metra recomienda técnicos con certificación del Programa de Certificación en Electrónica Móvil (Mobile Electronics Certification Program, MECP).