



INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 95-6518B

APPLICATIONS

Ram Trucks 2013-up *(without 8.4 inch touchscreen)*

Modifications to factory radio cavity required for this installation

95-6518B

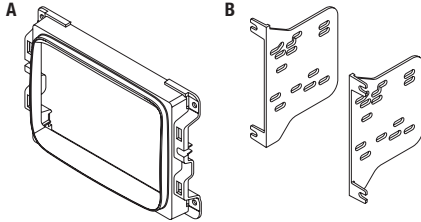


KIT FEATURES

- Double DIN radio provision
- *Painted matte black*

KIT COMPONENTS

- A) Radio Housing • B) Brackets



WIRING & ANTENNA CONNECTIONS *(sold separately)*

Wiring Harness: • XSVI-6523-NAV Chrysler interface 2013-up

Antenna Adapter: • 40-EU55 – amplified antenna adapter

Table of Contents

Dash Disassembly

– Dodge Ram 2013-up..... 2

Kit Assembly

– Double DIN radio provision 3

TOOLS REQUIRED

- Panel removal tool • Phillips screwdriver
- Socket Wrench

CAUTION: *Metra recommends disconnecting the negative battery terminal before beginning any installation. All accessories, switches, and especially air bag indicator lights must be plugged in before reconnecting the battery or cycling the ignition.*

NOTE: *Refer to the instructions included with the aftermarket radio.*

REV. 7/15/2013 INST95-6518B

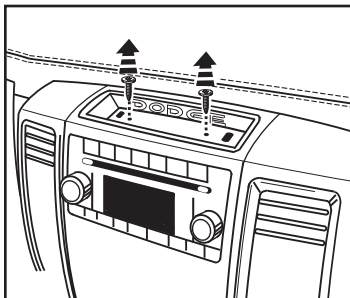


95-6518B

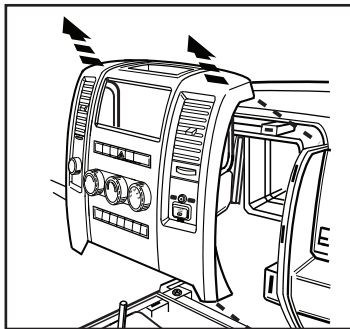
Dash Disassembly

1. Remove liner inside tray at the top center of the dash and remove two torx screws. (Figure A)
2. Unsnap and remove radio panel. (Figure B)
3. Remove four screws and remove radio. (Figure C)
4. The factory rear support will need to be cut or removed to allow space for a new radio. The bottom section can be removed with two cuts at the bottom corners. (Figure D)

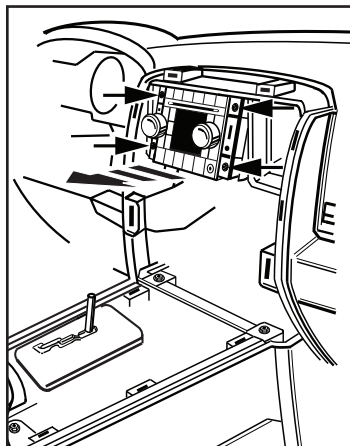
Continue to kit assembly



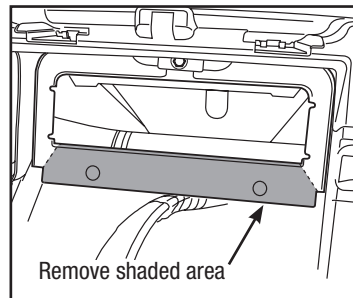
(Figure A)



(Figure B)



(Figure C)



(Figure D)



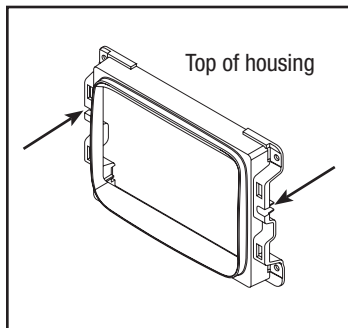
95-6518B

Kit Assembly

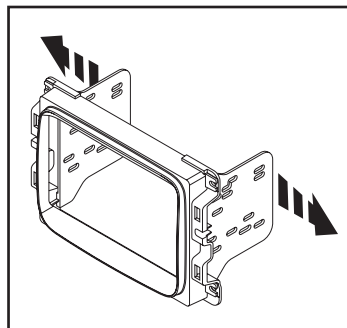
Double DIN radio provisions

Note: For proper orientation, the locating tabs on the Radio Housing are more to the top of the kit than bottom. (Figure A)

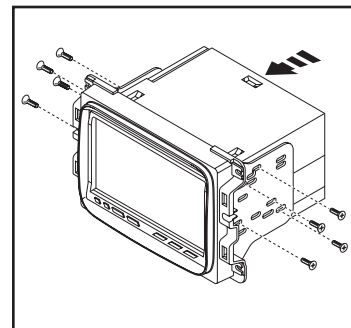
1. Rotate the brackets into the radio housing. (Figure B)
2. Slide the radio into the bracket/ radio housing assembly and secure using the screws supplied with the radio. (Figure C)
3. Locate the factory wiring harness and antenna plug in the dash. Metra recommends using the proper mating adapters from Metra and/or AXCESS.
4. Reassemble dash in reverse order of disassembly.



(Figure A)



(Figure B)



(Figure C)



INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 95-6518B

REV. 7/15/2013 INST95-6518B



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.com or call 800-354-6782 for more information and take steps toward a better tomorrow.



Metra recommends MECP certified technicians



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA LA PIEZA 95-6518B

APLICACIONES

Ram Trucks 2013 y mas *(sin pantalla táctil de 8.4 pulgadas)*

Se requieren modificaciones a la cavidad del radio de fábrica para esta instalación.

95-6518B

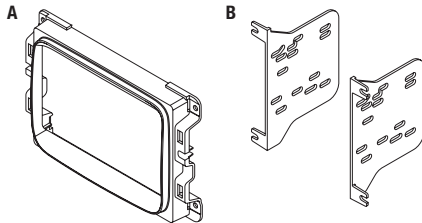


CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- Provisión de radio doble DIN
- *Pintura negro mate*

COMPONENTES DEL KIT

- A) Carcasa del radio • B) Soportes



CABLEADO Y CONEXIONES DE ANTENA *(Se venden por separado)*

Arnés de cables: • Interfase Chrysler XSVI-6523-NAV 2013 y más recientes

Adaptador de antena: • Adaptador de antena amplificado 40-EU55

Índice

Desmontaje del tablero

– Dodge Ram 2013 y mas..... 2

Preparación del kit

– Provisión de radio doble DIN..... 3

HERRAMIENTAS REQUERIDAS

- Herramienta para quitar paneles
- Destornillador Phillips • Llave para dados

PRECAUCIÓN: *Metra recomienda desconectar el terminal negativo de la batería antes de comenzar cualquier instalación. Todos los accesorios, interruptores y, especialmente, las luces indicadoras de airbag deben estar enchufados antes de volver a conectar la batería o comenzar el ciclo de ignición.*

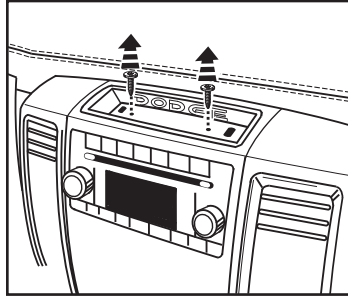
NOTA: *Remítase a las instrucciones incluidas con el radio de postventa.*

REV. 7/15/2013 INST95-6518B

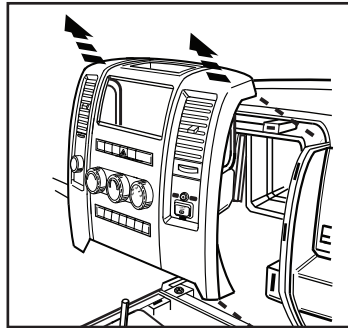
Desmontaje del tablero

1. Quite el revestimiento interior de la charola en la parte superior central del tablero y quite los dos tornillos torx. (Figura A)
2. Suelte a presión y quite el panel del radio. (Figura B)
3. Quite los cuatro tornillos y quite el radio. (Figura C)
4. El soporte trasero de fábrica deberá cortarse o quitarse para hacer espacio para un nuevo radio. La sección inferior puede quitarse con dos cortes en las esquinas inferiores. (Figura D)

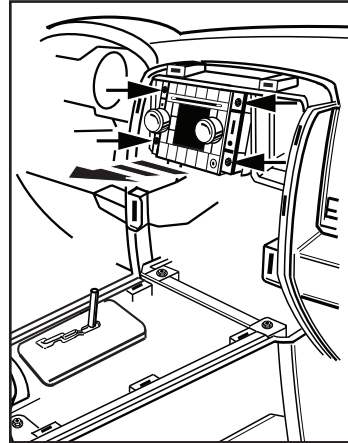
Continuar con el ensamble del kit



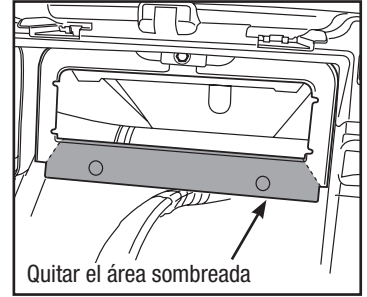
(Figura A)



(Figura B)



(Figura C)



(Figura D)

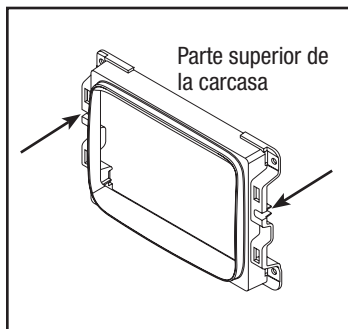
Quitar el área sombreada

Ensamble del kit

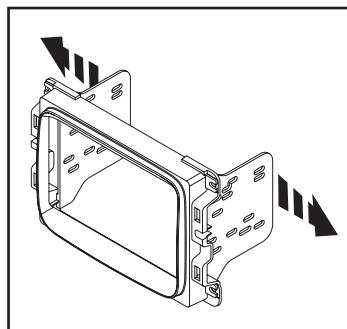
Provisión de radio doble DIN

Nota: (Para una correcta orientación, las pestañas localizadoras de la carcasa del radio están más cerca de la parte superior del kit que de la parte inferior). (Figura A)

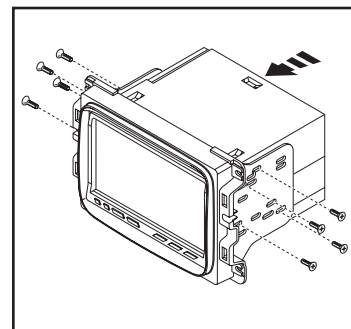
1. Gire los soportes hacia dentro de la carcasa del radio. (Figura B)
2. Deslice el radio dentro del conjunto del soporte/radio y sujételo con los tornillos suministrados con el radio. (Figura C)
3. Ubique el arnés de cableado de fábrica y el conector de la antena en el tablero. Metra recomienda el uso de adaptadores adecuados de acoplamiento de Metra y/o de AXXESS.
4. Vuelva a armar el tablero al revés de como lo desarmó.



(Figura A)



(Figura B)



(Figura C)



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA LA PIEZA 95-6518B

REV. 7/15/2013 INST95-6518B



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).