



Installation instructions for part 99-3011S

APPLICATIONS

Chevy Cruze (with single color, monochrome screen) 2011-up 99-3011S

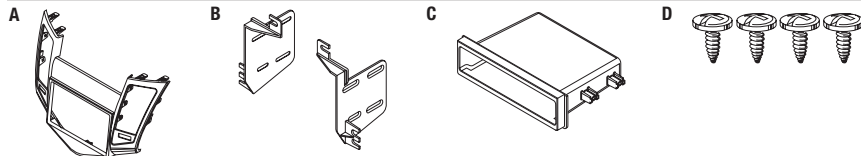
KIT FEATURES

- ISO DIN radio provision with pocket
- Double DIN radio provision
- *Painted Silver to match factory finish*



KIT COMPONENTS

- A) Radio Trim Panel • B) Radio Brackets • C) Pocket • D) (4) #8 x 3/8" screws



WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (sold separately)

Wiring Harness: GMOS-044 • LC-GMRC-044

Note: *The GMOS-044 or LC-GMRC-044 will be necessary to retain the center dash display information*

Antenna Adapter: • 40-EU55

TOOLS REQUIRED

- Panel removal tool • Phillips screwdriver • Socket Wrench

Table of Contents

Dash Disassembly

- Chevy Cruze (with single color, monochrome screen) 2011-up 2

Kit Assembly

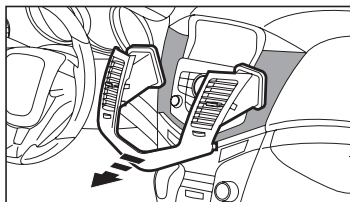
- ISO DIN radio provision with pocket..... 3
- Double DIN radio provision 3

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.*

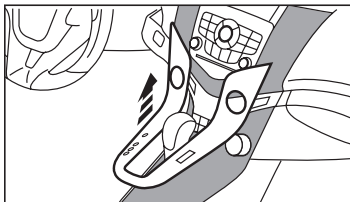
NOTE: *Refer to the instructions included with the aftermarket radio.*

Dash Disassembly

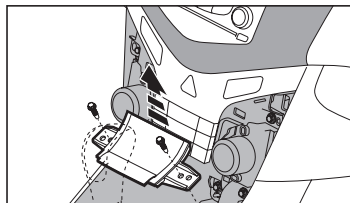
1. Using a panel removal tool, gently pry the upper trim/vent housing panel from the dash. Remove the factory clip from back of trim/vent housing panel and install in same location on radio trim panel of 99-3011S. (Figure A)
2. Using a panel removal tool, gently pry the shifter surround panel. On manual transmission vehicles, unclip and reposition the shifter boot. Disconnect indicator plug. (Figure B)
3. Remove (2) 9/32" screws from the storage pocket. Remove storage pocket. (Figure C)



(Figure A)



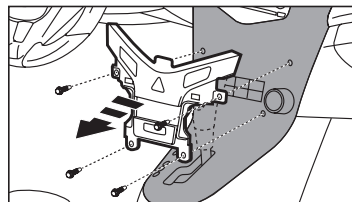
(Figure B)



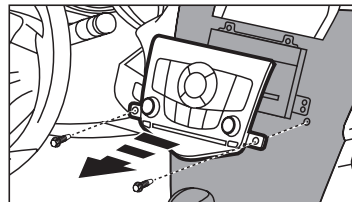
(Figure C)

4. Remove (4) 9/32" screws from the accessory control panel. Gently pry the edges of the panel to release the clips. Disconnect the accessory control panel plugs. (Figure D)
5. Remove (2) 9/32" screws from the radio control panel. Disconnect the radio control panel. (Figure E)
6. Remove (4) 9/32" screws from the radio chassis. Disconnect the radio chassis. (Figure F)

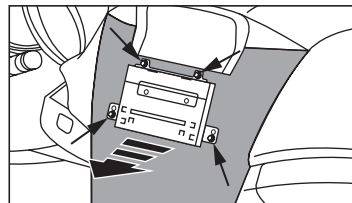
Continue to kit assembly



(Figure D)



(Figure E)

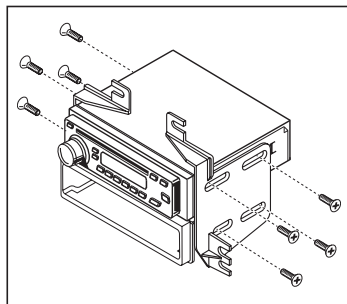


(Figure F)

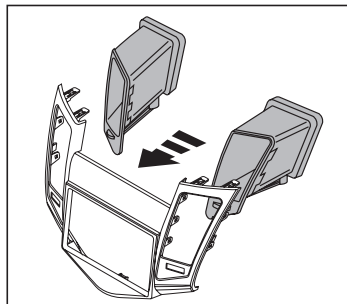
Kit Assembly

ISO DIN radio provision with pocket

1. Remove the metal "DIN" sleeve and plastic trim ring from the aftermarket radio.
2. Secure the pocket to the Radio Brackets using the supplied (4) screws. (Figure A)
3. Secure the radio to the Radio Brackets with screws supplied with the radio. (Figure A)
4. Locate the factory wiring harness in the dash. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra or AXCESS. Re-connect the negative battery terminal and test the unit for proper operation.
5. Remove the factory vents and then snap them onto the radio trim panel. (Figure B)
6. Reassemble the dash in reverse order of disassembly.



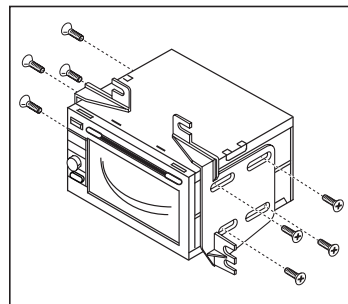
(Figure A)



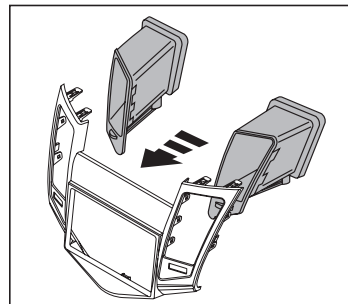
(Figure B)

Double DIN radio provision

1. Mount the radio to the Radio Brackets with screws supplied with the radio. (Figure A)
2. Locate the factory wiring harness in the dash. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra or AXCESS. Re-connect the negative battery terminal and test the unit for proper operation.
3. Remove the factory vents and then snap them onto the radio trim panel. (Figure B)
4. Reassemble the dash in reverse order of disassembly.



(Figure A)



(Figure B)



Installation instructions for part 99-3011S



REV. 2/16/2015 INST99-3011S



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**

METRA. The World's best kits.™

1-800-221-0932

metraonline.com

© COPYRIGHT 2004-2015 METRA ELECTRONICS CORPORATION



Instrucciones de instalación para la pieza 99-3011S

APLICACIONES

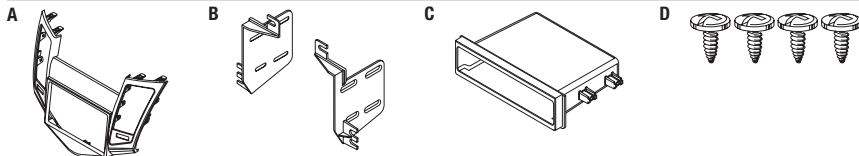
Chevy Cruze (con un solo color, pantalla monocromática) 2011 y mas 99-3011S

CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- Provisión de radio ISO DIN con bolsillo
- Doble provisión de radio DIN
- *Pintada en color plateado para igualar el acabado de fábrica*

COMPONENTES DEL KIT

- A) Panel de moldura para radio • B) Soportes para radio • C) Bolsillo • C) (4) tornillos Phillips #4 de 3/8"



CABLEADO Y CONEXIONES DE ANTENA (se venden por separado)

Arnés de cableado: • GMOS-044 • LC-GMRC-044

Nota: El GMOS-044 o LC-GMRC-044 será necesario conservar la información del centro de pantalla del salpicadero

Adaptador de antena: • 40-EU55

HERRAMIENTAS REQUERIDAS

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



Indice

Desmontaje del tablero

- Chevy Cruze (con un solo color, monocrome pantalla) 2011 y mas..... 2

Ensamble del kit

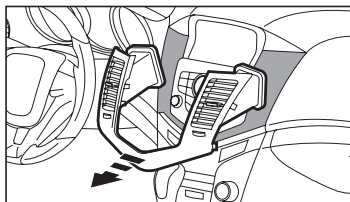
- Provisión de radio ISO DIN con bolsillo 3
- Doble provisión de radio DIN 3

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.

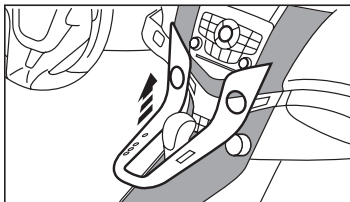
Nota: Remítase a las instrucciones incluidas con el radio de posventa.

Desmontaje del tablero

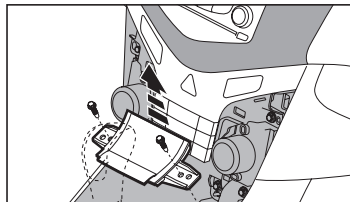
1. Usando una herramienta para quitar paneles, quite con cuidado el panel de la carcasa de arriba de la moldura/rejilla del tablero. (Figura A)
2. Usando una herramienta para quitar paneles, quite con cuidado el panel que rodea la palanca de velocidades. En vehículos con transmisión manual, desenganche y vuelva a posicionar la bota de la palanca de velocidades. Desconecte el conector del indicador. (Figura B)
3. Quite los (2) tornillos de 9/32" del bolsillo de almacenamiento. Quite el bolsillo de almacenamiento. (Figura C)



(Figura A)



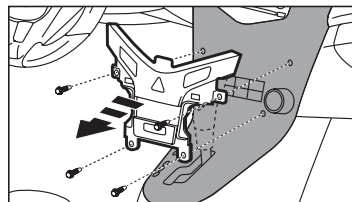
(Figura B)



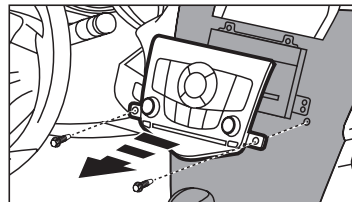
(Figura C)

4. Quite los (4) tornillos de 9/32" del panel de control de accesorios. Jale con cuidado los bordes del panel para soltar los ganchos. Desconecte los conectores del panel de control de accesorios. (Figura D)
5. Quite los (2) tornillos de 9/32" del panel de control del radio. Desconecte el panel de control del radio. (Figura E)
6. Quite los (4) tornillos de 9/32" del chasis del radio. Desconecte el chasis del radio. (Figura F)

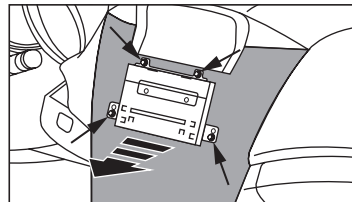
Continuará la ensamble del kit



(Figura D)



(Figura E)

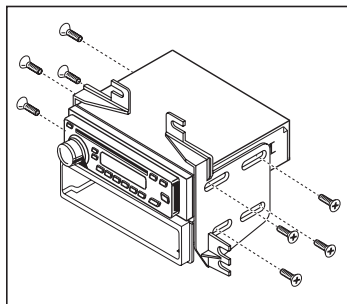


(Figura F)

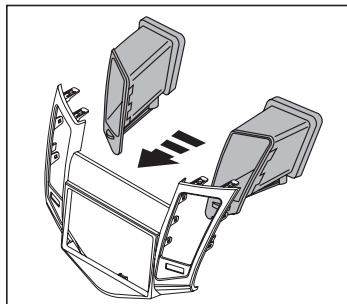
Ensamble del kit

Provisión de radio ISO DIN con bolsillo

1. Retire el metal de la manga "DIN" y anillo embellecedor de plástico de la radio no original.
2. Asegure el bolsillo a los soportes de radio utilizando los (4) tornillos suministrados. (Figura A)
3. Asegure la radio a los soportes de radio con los tornillos suministrados con la radio. (Figura A)
4. Ubique el arnés de cableado de fábrica en el tablero. Metra recomienda utilizar el adaptador de acoplamiento adecuado de Metra o AXCESS. Vuelva a conectar el terminal negativo de la batería y probar la unidad para su correcto funcionamiento.
5. Retire las rejillas de ventilación de la fábrica y luego romperlos en el panel de ajuste de radio. (Figura B)
6. Vuelva a montar el tablero en orden inverso al desmontaje.



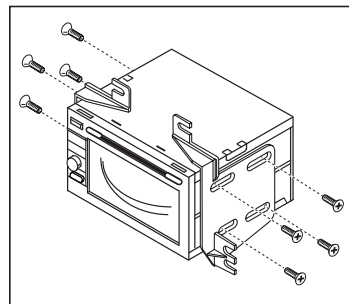
(Figure A)



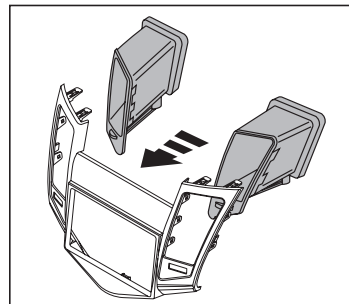
(Figure B)

Doble provisión de radio DIN

1. Monte la radio a los soportes de radio con los tornillos suministrados con la radio. (Figura A)
2. Localice el arnés de cableado de fábrica en el tablero. Metra recomienda utilizar el adaptador de acoplamiento adecuado de Metra o AXCESS. Vuelva a conectar el terminal negativo de la batería y probar la unidad para su correcto funcionamiento.
3. Retire las rejillas de ventilación de la fábrica y luego romperlos en el panel de ajuste de radio. (Figura B)
4. Vuelva a montar el tablero en orden inverso al desmontaje.



(Figure A)



(Figure B)



Instrucciones de instalación para la pieza 99-3011S



REV. 2/16/2015 INST99-3011S



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).