



Chevy

Cruze (with single color, monochrome screen) **2011-2015**

Cruze Limited (with single color, monochrome screen) **2016**

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

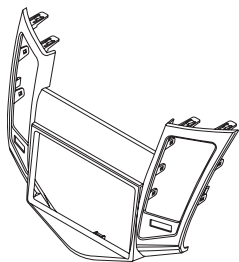
KIT FEATURES

- ISO DIN radio provision with pocket
- DDIN radio provision
- Painted silver to match factory finish

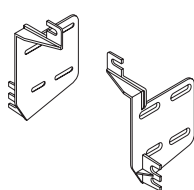
KIT COMPONENTS

- A) Radio trim panel • B) Radio brackets • C) Pocket • D) #8 x 3/8" Phillips screws (4)

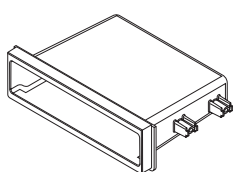
A



B



C



D



TABLE OF CONTENTS

Dash Disassembly	2
Kit Assembly	
-ISO DIN radio provision with pocket	3
-DDIN radio provision	3

WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (sold separately)

Wiring Harness: Visit metraonline.com for audio/video and steering wheel control interface options.
Antenna Adapter: 40-EU55

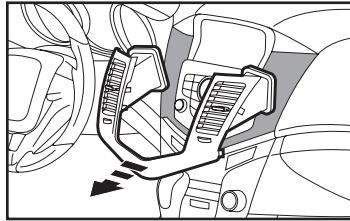
TOOLS REQUIRED

- Panel removal tool • Phillips screwdriver
- Socket wrench

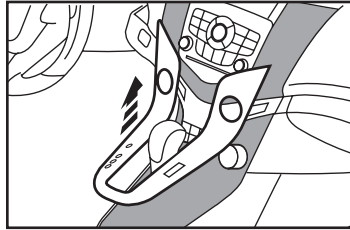
Attention! With the key out of the ignition, disconnect the negative battery terminal before installing this product. Ensure that all installation connections are secure before cycling the ignition to test this product.

DASH DISASSEMBLY

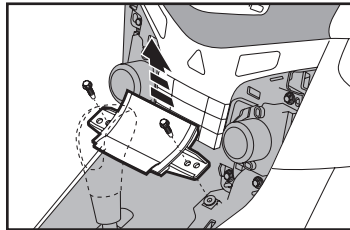
1. Using a panel removal tool, gently pry the upper trim/vent housing panel from the dash. Remove the factory clip from back of trim/vent housing panel and install in same location on radio trim panel of 99-3011S. (Figure A)
2. Using a panel removal tool, gently pry the shifter surround panel. On manual 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)



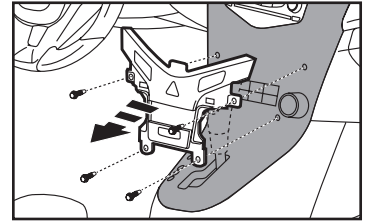
(Figure B)



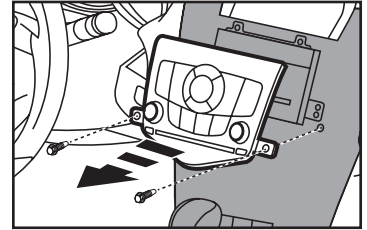
(Figure C)

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)

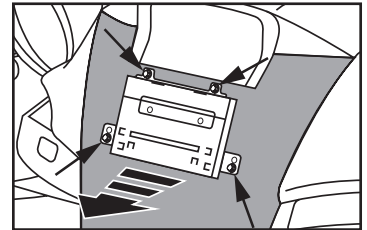
Continue to kit assembly



(Figure D)



(Figure E)

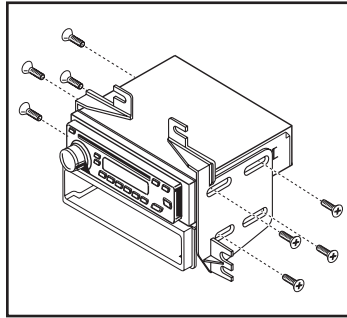


(Figure F)

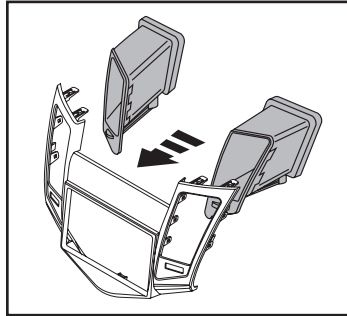
KIT ASSEMBLY

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.



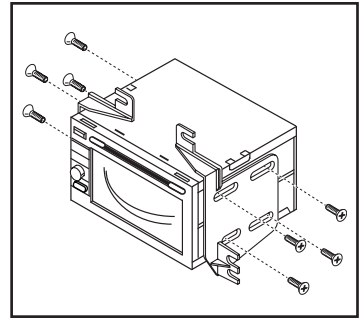
(Figure A)



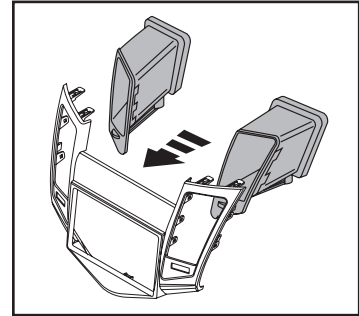
(Figure B)

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)



99-3011S
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 - 7:00 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**



Chevy

Cruze (con pantalla monocromática de un solo color) **2011-2015**

Cruze Limited (con pantalla monocromática de un solo color) **2016**

Visite MetraOnline.com para más información acerca del producto y las aplicaciones específicas más actualizadas del vehículo

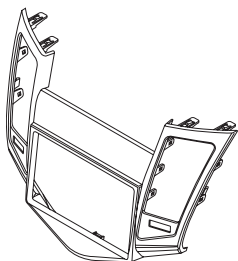
CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- Provisión de radio ISO DIN con cavidad
- Provisión de radio ISO DDIN
- Pintada en color plateado para igualar el acabado de fábrica

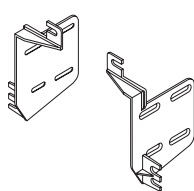
COMPONENTES DEL KIT

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

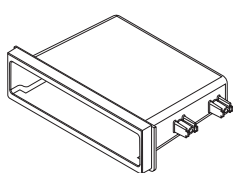
A



B



C



D



INDICE

Desmontaje del tablero	2
Ensamble del kit	3
-Provisión de radio ISO DIN con cavidad	3
-Provisión de radio ISO DDIN	3

CABLEADO Y CONEXIONES DE ANTENA

(se venden por separado)

Árnés de cableado: Visite metraonline.com para las opciones de árnés de cableado

Adaptador de antena: 40-EU55

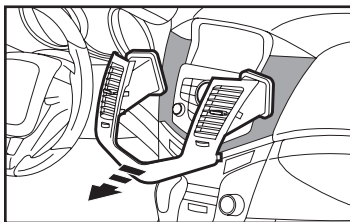
HERRAMIENTAS NECESARIAS

- Herramienta para remoción de paneles
- Destornillador Phillips • Llave de tubo

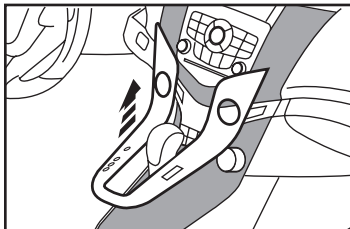
¡Atención! Con la llave fuera del encendido, desconecte el terminal negativo de la batería antes de instalar este producto. Asegúrese de que todas las conexiones de la instalación estén seguras antes de encender y apagar el encendido para probar este producto.

DESMONTAJE DEL TABLERO

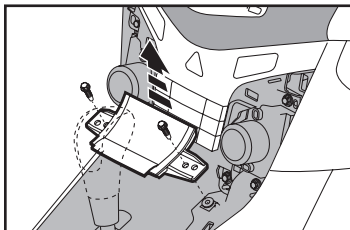
1. Usando una herramienta para quitar paneles, quite con cuidado el panel de la carcasa de arriba de la moldura/rejilla del tablero. (Figura A)
2. Usando una herramienta para quitar paneles, quite con cuidado el panel que rodea la palanca de velocidades. En vehículos con transmisión manual, desenganche 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)



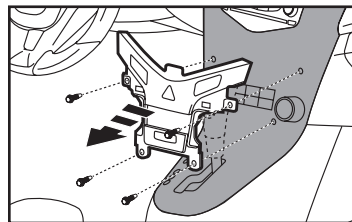
(Figura B)



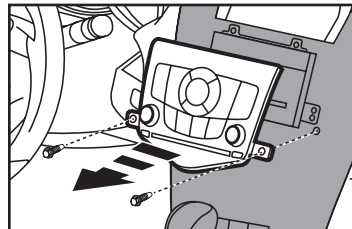
(Figura C)

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)

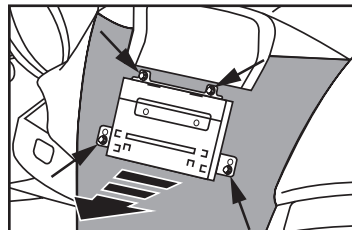
Continuará la ensamble del kit



(Figura D)



(Figura E)

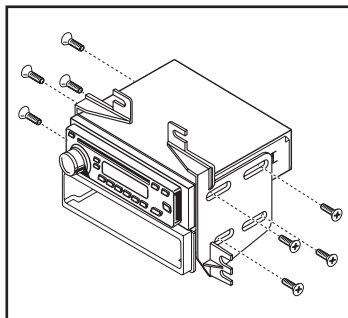


(Figura F)

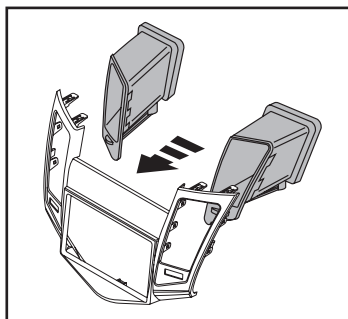
ENSAMBLE DEL KIT

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.



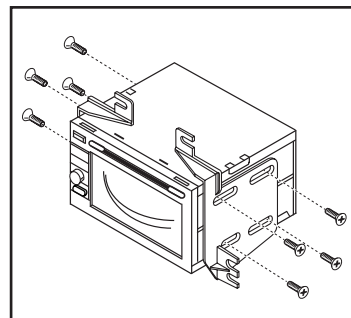
(Figura A)



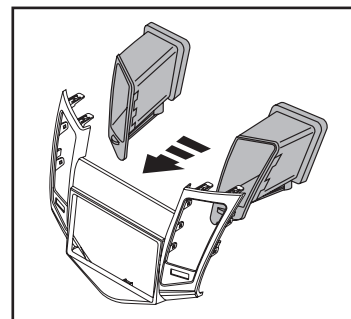
(Figura B)

Provisión de radio DDIN

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.



(Figura A)



(Figura B)



99-3011S
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN



¿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

Horas de soporte técnico (hora estándar del este)

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

Saturday: 10:00 AM - 7:00 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 recomienda MECP
técnicos certificados**