



Honda CR-Z (with factory navigation) 2011-2016

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

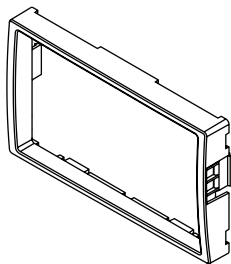
KIT FEATURES

- DDIN radio provision

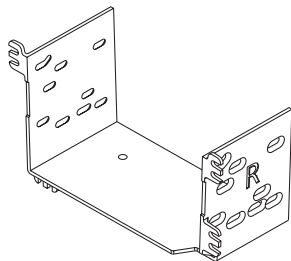
KIT COMPONENTS

- A) Radio trim panel • B) Radio bracket • C) #14 x 1/2" Phillips screw (1)

A



B



C



TABLE OF CONTENTS

Dash Disassembly	2
Kit Assembly	3

WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (sold separately)

Visit metraonline.com for audio/video and steering wheel control interface options.

Wire harness: 70-1729

Antenna adapter: 40HD-11

TOOLS REQUIRED

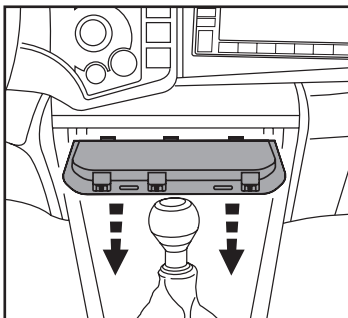
- Panel removal tool • Phillips screwdriver

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.

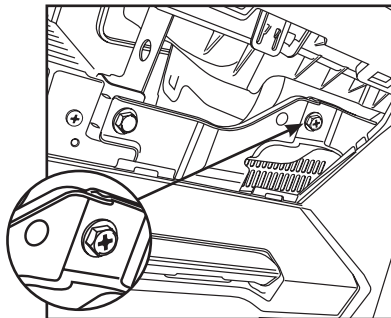
DASH DISASSEMBLY

1. Unclip and remove the lower dash panel cover above the pocket and remove the 8mm/Phillips screw. (Figures A and B)
2. Unclip and remove the radio from the dash. (Figure C)

Tip: Start at the top of the radio.



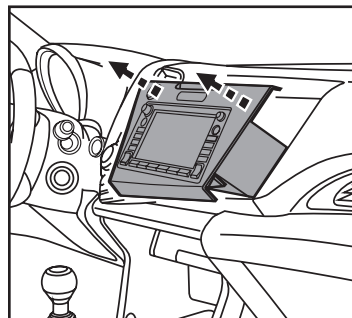
(Figure A)



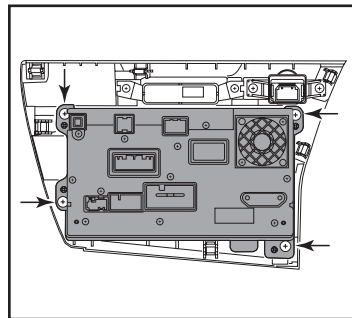
(Figure B)

3. Unplug and remove the radio.
4. Disassemble the factory NAV unit by removing the (4) Phillips screws holding it to the factory dash panel. (Figure D)

Continue to Kit Assembly



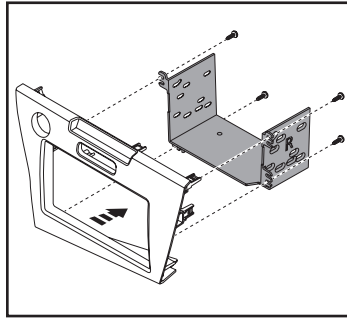
(Figure C)



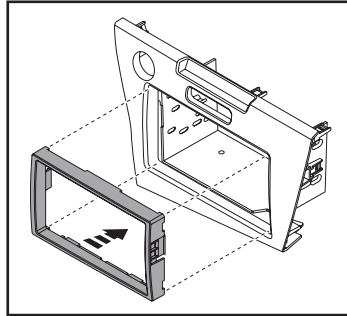
(Figure D)

KIT ASSEMBLY

1. Secure the **radio bracket** to the factory dash panel using the factory hardware. (Figure A)
2. Snap the **radio trim panel** into the factory dash panel. (Figure B)
3. Slide the DDIN radio into the radio bracket assembly and secure using hardware supplied with the radio. (Figure C)

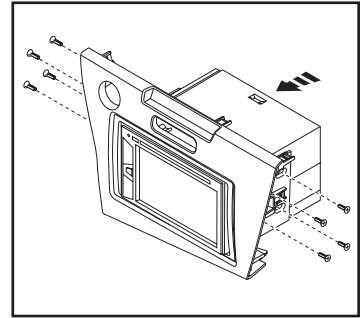


(Figure A)



(Figure B)

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. Reassemble dash in reverse order of disassembly. A #14 x 1/2" screw has been provided if the factory 8mm mounting screw has been lost or discarded.



(Figure C)



95-7822
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



**Metra recommends MECP
certified technicians**



Honda CR-Z (con navegación de fábrica) 2011-2016

Visite MetraOnline.com para obtener información más detallada sobre el producto y aplicaciones actualizadas específicas para vehículos.

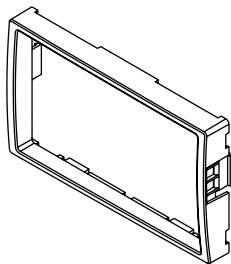
CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- Provisión de radio doble DIN

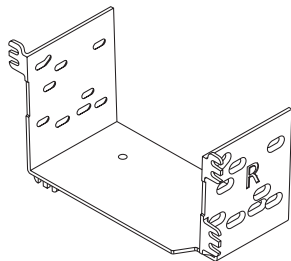
COMPONENTES DEL KIT

- A) Panel embellecedor del radio • B) Soporte del radio • C) Tornillo Phillips n.º 14 x 1/2" (1)

A



B



C



INDICE

Desmontaje del tablero	2
Ensamble del kit	3

CABLEADO Y CONEXIONES DE ANTENA

(se venden por separado)

Visite metraonline.com para audio/video y Opciones de interfaz de control del volante.
Arnés de cables: 70-1729
Adaptador de antena: 40HD-11

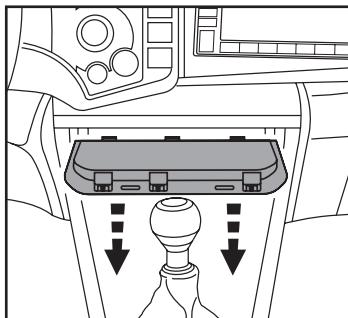
HERRAMIENTAS REQUERIDAS

- Herramienta para quitar paneles
- Destornillador Phillips

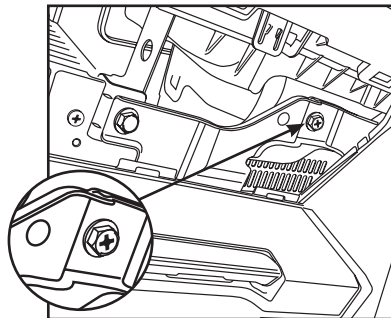
¡Atención! Deje que el vehículo se asiente con la llave fuera del encendido durante unos minutos antes de quitar la radio de fábrica. Al probar el equipo del mercado de accesorios, asegúrese de que todo el equipo de fábrica esté conectado antes de encender el llave de encendido.

DESMONTAJE DEL TABLERO

1. Desenganche y quite la tapa del panel del tablero más bajo que está arriba del bolsillo y quite el tornillo Phillips de 8 mm. (Figuras A y B)
2. Desenganche y quite el radio del tablero. Sugerencia: empiece en la parte de arriba del radio. (Figura C)



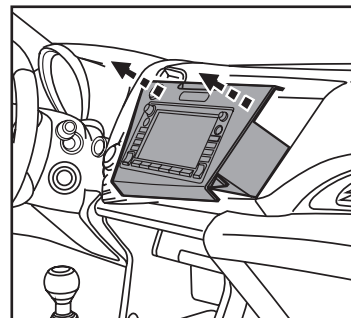
(Figura A)



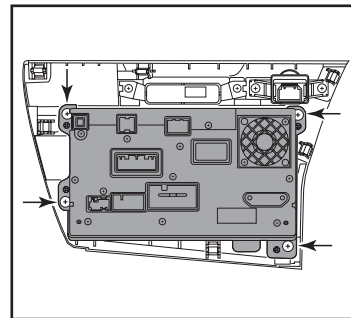
(Figura B)

3. Desconecte y quite el radio.
4. Desmantele la unidad NAV de fábrica quitando los (4) tornillos Phillips que la sujetan al panel de instrumentos de fábrica. (Figura D)

Continúe con Ensamble del Kit



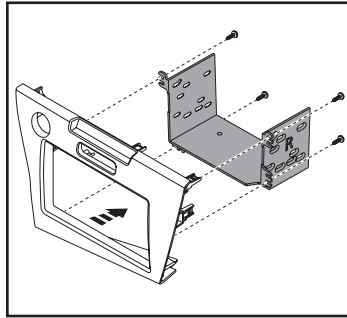
(Figura C)



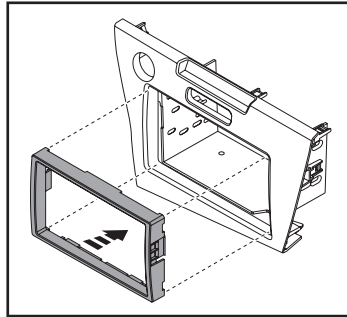
(Figura D)

ENSAMBLE DEL KIT

1. Sujete los **soporte de la carcasa del radio** a la carcasa usando el hardware de fábrica. (Figura A)
2. Coloque el **panel embellecedor de la radio** en el panel de instrumentos de fábrica. (Figura B)
3. Deslice la radio DDIN en el conjunto del soporte de la radio y asegúrela usando los accesorios suministrados con la radio. (Figura C)

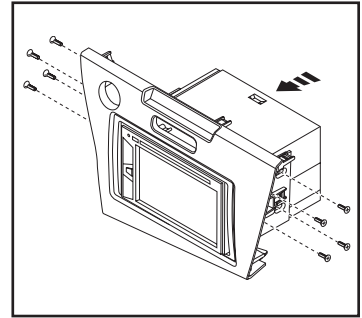


(Figura A)



(Figura B)

4. Ubique el arnés del cableado de fábrica en el tablero. Metra recomienda usar el adaptador de acoplamiento adecuado de Metra o AXCESS. Vuelva a conectar el terminal negativo de la batería y pruebe la unidad para verificar que funcione correctamente.
5. Vuelva a montar el tablero en orden inverso al desmontaje. Se proporciona un tornillo #14 x 1/2" si el tornillo de montaje de fábrica de 8 mm se perdió o se descartó.



(Figura C)



95-7822
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 - 5:00 PM

Sunday: 10:00 AM - 4:00 PM



**Metra recomienda MECP
técnicos certificados**