



## Installation instructions for part 99-7339

# Hyundai Genesis Coupe 2.0 2010-2012

(For models equipped with manual climate control)

**99-7339B, 99-7339S**

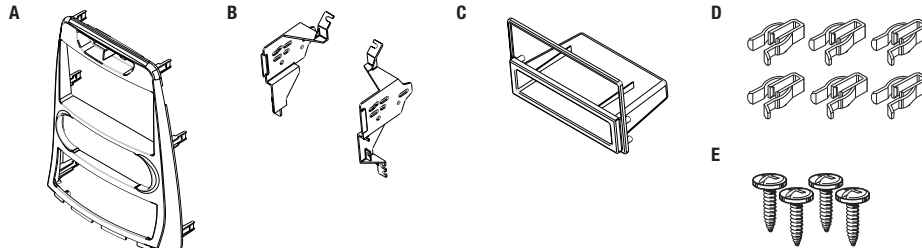
### KIT FEATURES

- ISO DIN radio provision with pocket
  - Painted to match factory finish
- 99-7339B = Black  
99-7339S = Silver



### KIT COMPONENTS

- A) Trim panel • B) Radio brackets • C) Pocket • D) (6) Panel clips • E) (4) 3/8" Phillips screws



### Table of Contents

Dash Disassembly .....	2
Kit Preparation .....	3
<b>Kit Assembly</b>	
– ISO DIN radio provision with pocket .....	3

### WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (sold separately)

- Wiring Harness: • 70-7303  
Antenna Adapter: • 40-KI11

### TOOLS REQUIRED

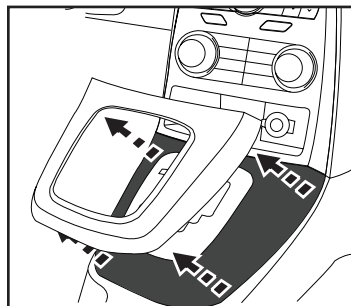
- Phillips screwdriver • Panel removal tool

**CAUTION!** All accessories, switches, climate controls panels, and especially air bag indicator lights must be connected before cycling the ignition. Also, do not remove the factory radio with the key in the on position, or while the vehicle is running.

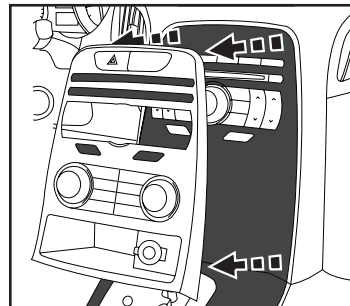
## Dash Disassembly

1. Unclip and remove the shifter trim panel. (Figure A)
2. Unclip and remove the radio/climate control panel. (Figure B)
3. Unclip and remove the display trim panel to gain access to the top (2) screws securing the radio. (Figure C)
4. Remove the (4) Phillips screws securing the radio chassis, and then remove.

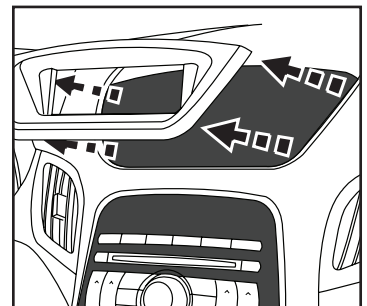
*Continue to Kit Preparation*



(Figure A)



(Figure B)



(Figure C)

## Kit Preparation

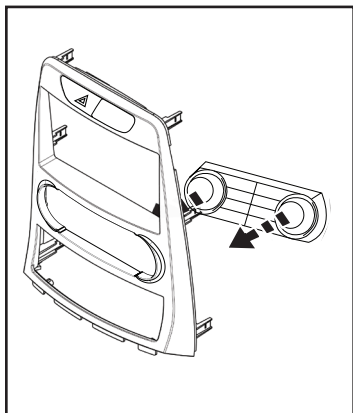
### From the factory radio/climate control panel:

1. Remove the (4) Phillips screws securing the climate controls, and then remove.
2. Unclip and remove the hazard/passenger airbag light assembly.

### To the 99-7339 trim panel:

1. Secure the climate controls using the factory hardware.
2. Attach the hazard/passenger airbag light assembly.
3. Attach the (6) panel clips provided.

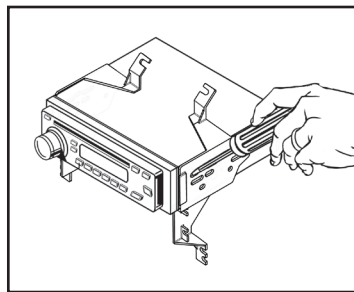
*Continue to Kit Assembly*



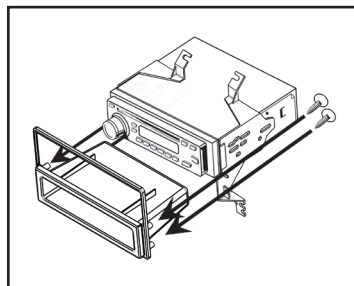
## Kit Assembly

### ISO DIN radio provision with pocket

1. Remove the metal DIN sleeve and trim ring from the aftermarket radio.
2. Secure the *radio brackets* to the radio using the screws supplied with the radio. (Figure A)
3. Secure the *pocket* to the bracket/radio assembly using the (4) #8 x 3/8" Phillips screws provided. (Figure B)
4. Locate the factory wiring harness and antenna connector in the dash. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra or AXCESS. Test the radio for proper operation.
5. Secure the completed assembly to the sub-dash.
6. Reassemble the dash in reverse order of disassembly using the 99-7339 trim panel.



(Figure A)



(Figure B)



## Installation instructions for part 99-7339



### IMPORTANT

If you are having difficulties with the installation of this product, please call our Tech Support line at **1-800-253-TECH**. Before doing so, look over the instructions a second time, and make sure the installation was performed exactly as the instructions are stated. Please have the vehicle apart and ready to perform troubleshooting steps before calling.



### 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](http://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 99-7339

# Hyundai Genesis Coupe 2.0 2010-2012

(Para modelos equipados con control manual de clima)

**99-7339B, 99-7339S**

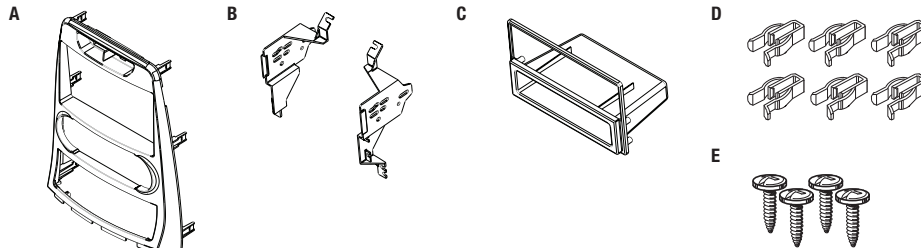
### CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- Provisión de radio ISO DIN con cavidad
  - *Pintura para igualar el acabado de fábrica*
- 99-7339B = Negro  
99-7339S = Plateado



### COMPONENTES DEL KIT

- A) Panel de la moldura • B) Soportes de radio • C) Cavidad • D) (6) Ganchos para panel
- E) (4) tornillos Phillips de 3/8"



### Índice

Desmontaje del tablero .....	2
Preparación del kit .....	3

### Ensamble del kit

- Provisión de radio ISO DIN con cavidad.....3

### CABLEADO Y CONEXIONES DE ANTENA

(se venden por separado)

Arnés de cableado: • 70-7303

Adaptador de antena: • 40-KI11

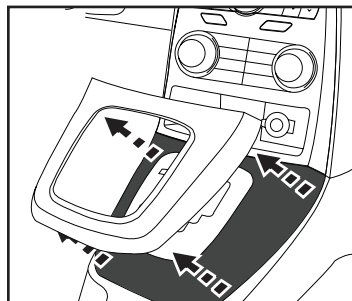
### HERRAMIENTAS REQUERIDAS

- Destornillador Phillips
- Herramienta de remoción de panel

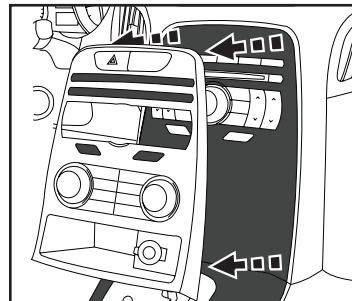
**¡PRECAUCIÓN!** Todos los accesorios, interruptores, paneles de controles de clima y especialmente las luces del indicador de las bolsas de aire deben estar conectados antes ciclar la ignición. Además, no quite el radio de fábrica con la llave en la posición o de encendido ni con el vehículo funcionando.

## Desmontaje del tablero

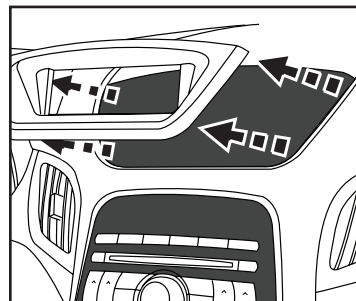
1. Desenganche y quite el panel de moldura de la palanca de velocidades. (Figura A)
2. Desenganche y quite la radio/panel de control climático. (Figura B)
3. Desenganche y retire el panel de acabado de la pantalla para acceder a los tornillos superiores (2) que sujetan la radio. (Figura C)
4. Quite los (4) tornillos Phillips que sujetan el chasis del radio, y luego quite.



(Figura A)



(Figura B)



(Figura C)

*Continúe con la Preparación del Kit*

## Preparación del kit

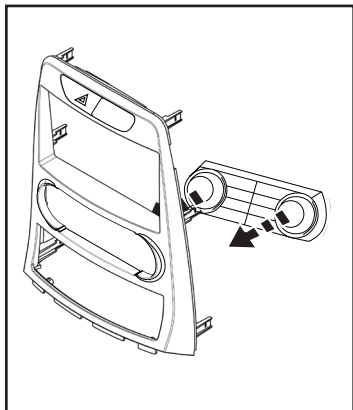
### Desde la radio de fábrica/panel de control del clima:

1. Quite los (4) tornillos Phillips que aseguran los controles del clima, y luego quite.
2. Desenganche y quite el peligro/ensamblaje de luz de airbag de pasajero.

### Para el 99-7339 panel de la moldura:

1. Secure the climate controls using the factory hardware.
2. Coloque los peligro/ensamblaje de luz de airbag de pasajero.
3. Coloque los (6) ganchos del panel suministrados.

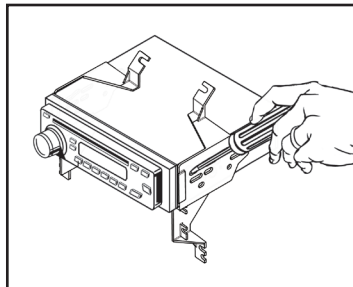
Continúe con el ensamble del kit



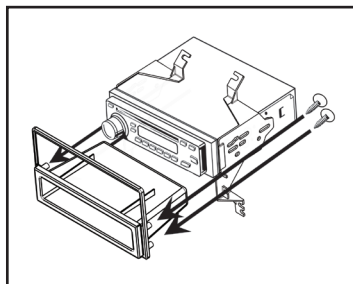
## Ensamble del kit

### Provisión de radio ISO DIN con cavidad

1. Atornille los *soportes del radio* al radio usando los (4) tornillos #8 x 3/8" Phillips suministrados con el radio. (Figura A)
2. Atornille la cavidad al soporte/ensamblaje de radio usando los (4) tornillos #8 x 3/8" Phillips suministrados con el radio. (Figura B)
3. Ubique el arnés de cableado de fábrica y arnés de antena en el tablero. Metra recomienda el uso de un adaptador adecuado de acoplamiento de Metra o de AXXESS. Pruebe el radio para verificar que funcione correctamente.
4. Deslice el ensamble terminado al sub-tablero.
5. Vuelva a armar el tablero en orden inverso al desensamblaje, usando el panel de moldura 99-7339.



(Figura A)



(Figura B)



## Instrucciones de instalación para la pieza 99-7339



### IMPORTANTE

Si tiene dificultades con la instalación de este producto, llame a nuestra línea de soporte técnico al **1-800-253-TECH**. Antes de hacerlo, revise las instrucciones por segunda vez y asegúrese de que la instalación se haya realizado exactamente como se indica en las instrucciones. Por favor tenga el vehículo desarmado y listo para ejecutar los pasos de resolución de problemas antes de llamar.



#### 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. Registrese en [www.installerinstitute.com](http://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).