



## INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 95-7322

### APPLICATIONS

# Hyundai Azera 2006-2011 95-7322

### KIT FEATURES

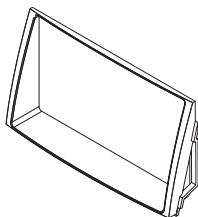
- Double DIN radio provision
- Stacked ISO unit provision

### KIT COMPONENTS

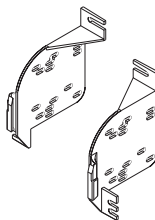
- A) Double DIN trim plate • B) Double DIN brackets



A



B



### WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (sold separately)

Wiring Harness:

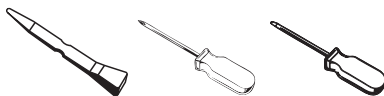
- 70-1004 - Hyundai/Kia harness 2004-up
- 70-7303 - Hyundai/Kia harness 2009

Antenna Adapter:

- 40-K110 - Kia antenna adapter 2007-up

### TOOLS REQUIRED

- Panel removal tool • Phillips screwdriver • Small flat blade screwdriver



**METRA. THE WORLD'S BEST KITS.™**



**1-800-221-0932**



**metraonline.com**

© COPYRIGHT 2004-2011 METRA ELECTRONICS CORPORATION

REV. 5/9/12



95-7322

## Table of Contents

### Dash Disassembly

– Hyundai Azera 2006-2011 ..... 3-4

### Kit Assembly

– Double DIN radio provision ..... 5  
– Stacked ISO unit provision ..... 6

**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.



### KNOWLEDGE IS POWER

Enhance your installation and fabrication skills by enrolling in the most recognized and respected mobile electronics school in our industry. Log on to [www.installerinstitute.com](http://www.installerinstitute.com) or call 800-354-6782 for more information and take steps toward a better tomorrow.

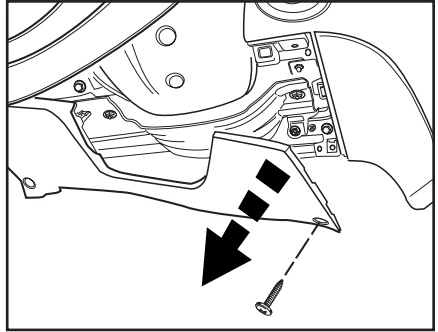


**Metra recommends MECP certified technicians**

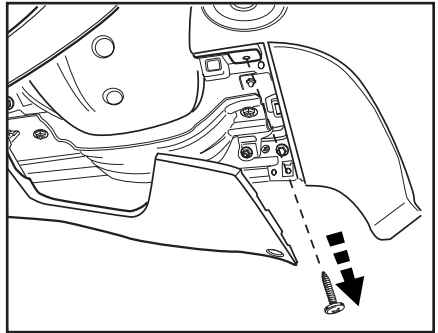
## Hyundai Azera 2006-2011

1. Remove (1) Phillips head screw from bottom right hand corner then unclip and let the panel below the steering column hang. (Figure A)
2. Remove (1) Phillips screw from the lower left side of the radio panel behind panel removed in step 2. (Figure B)
3. Unclip and remove the trim panel above the radio that extends across the dash to the passenger side. (Figure C)

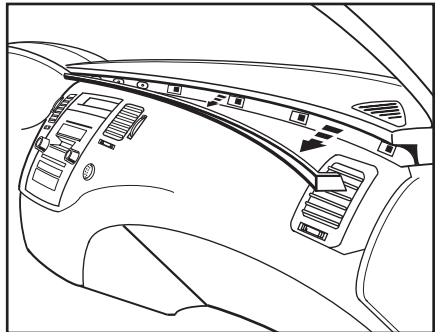
*Continued on next page*



(Figure A)



(Figure B)

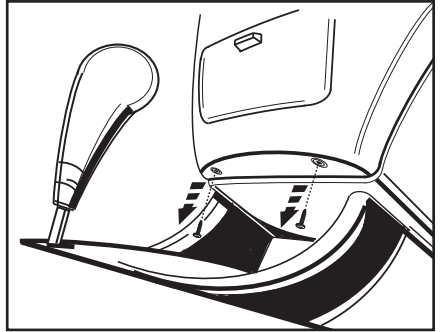


(Figure C)

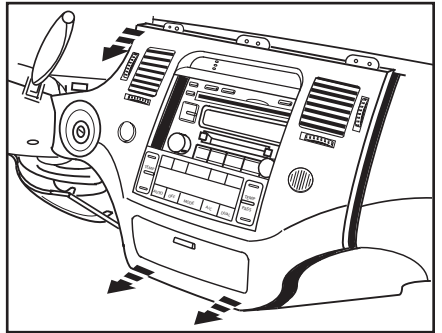
## Hyundai Azera 2006-2011

4. Remove (3) Phillips screws from the top of the radio trim panel. (Figure D)
5. Remove (2) Phillips screws from under radio trim panel. (Figure E)
6. Unclip and remove the entire trim panel surrounding the radio. (Figure F)
7. Remove (4) Phillips screws securing the radio. Unplug and remove radio. (Figure G)

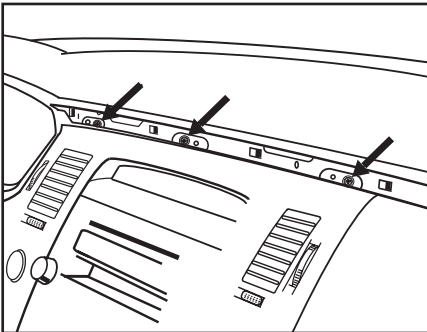
*Continue to kit assembly*



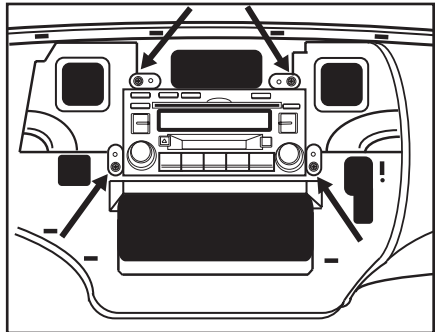
(Figure E)



(Figure F)



(Figure D)



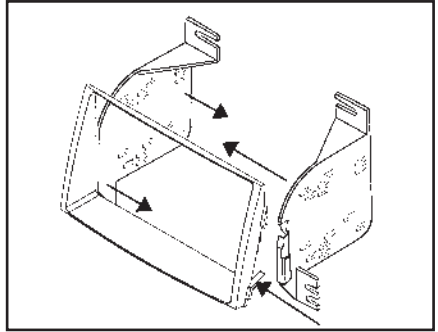
(Figure G)



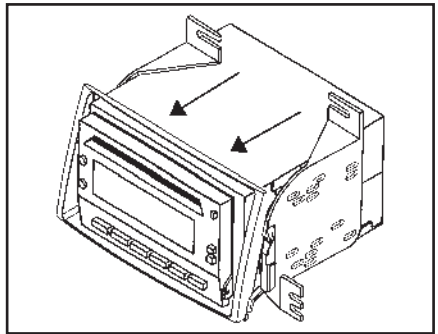
## Kit Assembly 95-7322

### Double DIN radio provision

1. Snap the Double DIN brackets to the outside edge of the Double DIN trim plate. (Figure A)
2. Slide the Double DIN radio into the bracket/trim plate assembly and secure the radio to the assembly using the screws supplied with the radio. (Figure B)
3. 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.
4. Reassemble dash in reverse order of disassembly.



(Figure A)



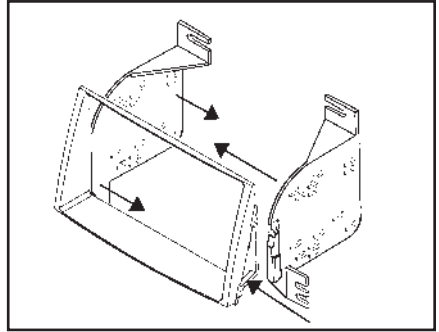
(Figure B)



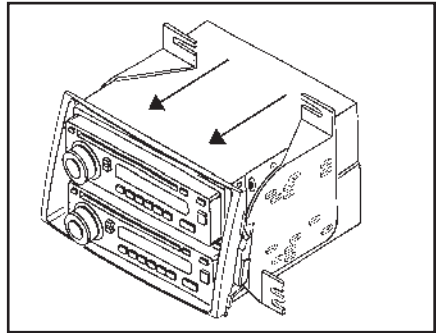
## Kit Assembly 95-7322

### Stacked ISO unit provision

1. Snap the Double DIN brackets to the outside edge of the Double DIN trim plate. (Figure A)
2. Slide the stacked ISO units into the bracket/radio housing assembly and secure the units to the kit using the screws supplied with the units. (Figure B)
3. 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.
4. Reassemble dash in reverse order of disassembly.



(Figure A)



(Figure B)





**INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 95-7322**

REV. 5/9/12

**METRA. THE WORLD'S BEST KITS.™**



**1-800-221-0932**



**metraonline.com**

© COPYRIGHT 2004-2011 METRA ELECTRONICS CORPORATION





## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA LA PIEZA 95-7322

### APLICACIONES

# Hyundai Azera 2006-2011 95-7322

### CARACTERÍSTICAS DEL KIT

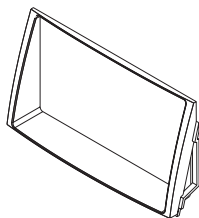
- Provisión de radio doble DIN
- Provisión de unidades ISO verticales



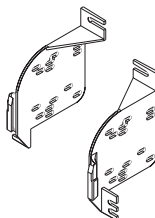
### COMPONENTES DEL KIT

- A) Placa de moldura doble DIN • B) Soportes doble DIN

A



B



### CABLEADO Y CONEXIONES DE ANTENA (se venden por separado)

Arnés de cableado:

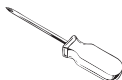
- 70-1004 - Arnés Hyundai/Kia 2004 y más recientes
- 70-7303 - Arnés Hyundai/Kia 2009

Adaptador de antena:

- 40-K110 - Adaptador de antena Kia 2007 y más recientes

### HERRAMIENTAS REQUERIDAS

- Herramienta de remoción de panel • Destornillador Phillips
- Destornillador de hoja plana pequeño



**METRA. THE WORLD'S BEST KITS.™**



**1-800-221-0932**



**metraonline.com**

© COPYRIGHT 2004-2011 METRA ELECTRONICS CORPORATION

REV. 5/9/12



95-7322

## Indice

### Desmontaje del tablero

– Hyundai Azera 2006-2011 ..... 3-4

### Ensamble del kit

– Provisión de radio doble DIN ..... 5  
– Provisión de unidades ISO verticales ..... 6

**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.*



#### 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](http://www.installerinstitute.com) o llame al 800-354-6782 para obtener más información y avance hacia un futuro mejor.

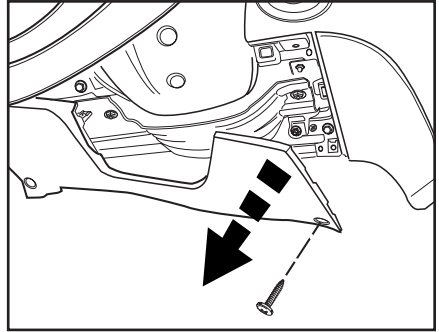


Metra recomienda técnicos con certificación del Programa de Certificación en Electrónica Móvil (Mobile Electronics Certification Program, MECP).

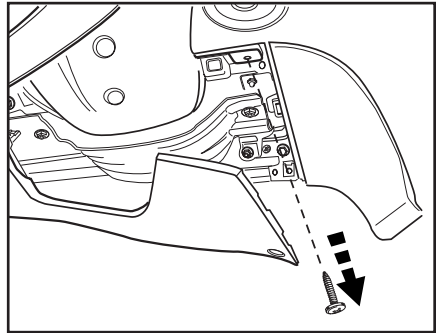
### Hyundai Azera 2006-2011

1. Quite (1) tornillo de cabeza Phillips de la esquina derecha de abajo y luego desenganche y deje que el panel quede colgando debajo de la columna de dirección. (Figura A)
2. Quite (1) tornillo Phillips de la parte inferior izquierda del panel del radio y luego desenganche y deje que el panel del radio quede colgando detrás del panel que quitó. (Figura B)
3. Desenganche y quite el panel de la moldura de arriba del radio que se extiende por el tablero hasta el lado del pasajero. (Figura C)

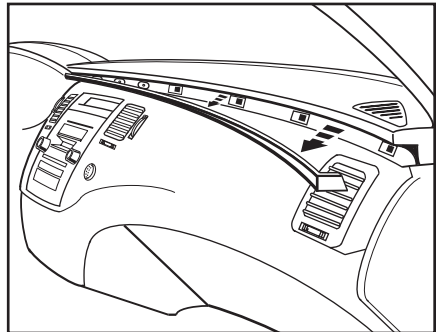
*Continúa en la página*



(Figura A)



(Figura B)

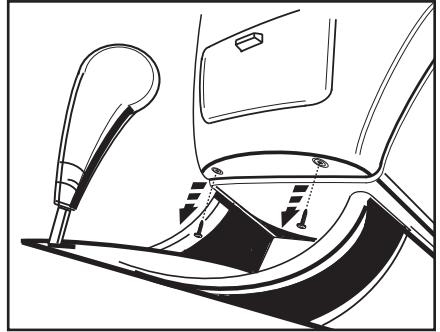


(Figura C)

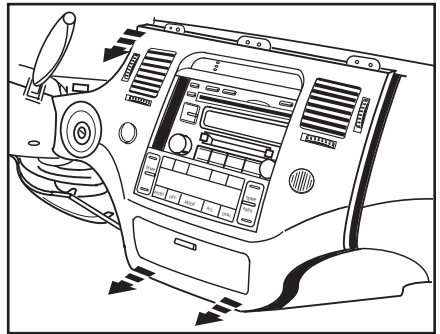
### Hyundai Azera 2006-2011

4. Quite los (3) tornillos Phillips de la parte superior del panel de la moldura del tablero. (Figura D)
5. Quite los (2) tornillos Phillips de abajo del panel de la moldura del radio. (Figura E)
6. Desenganche y quite todo el panel de la moldura que rodea el radio. (Figura F)
7. Quite los (4) tornillos Phillips que sostienen el radio. Desconecte y quite el radio. (Figura G)

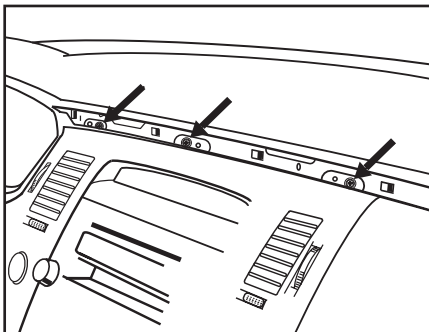
*Continuará al ensamble del kit*



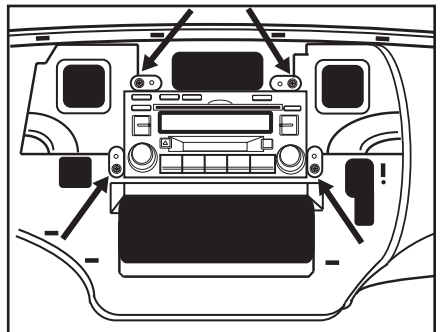
(Figura E)



(Figura F)



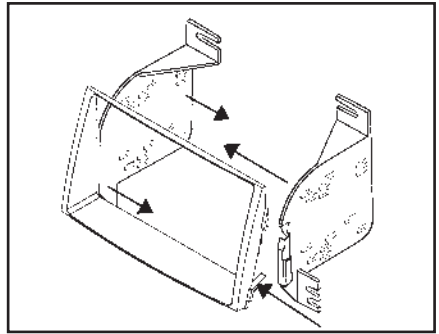
(Figura D)



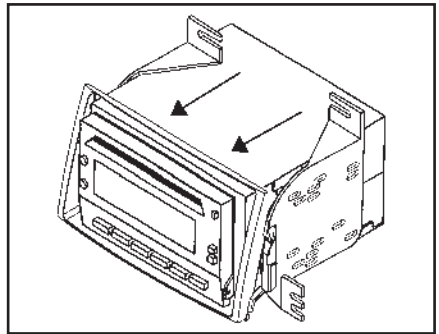
(Figura G)

### Provisión de radio doble DIN

1. Coloque a presión los soportes Doble DIN en el borde exterior de la placa de la moldura de Doble DIN. (Figura A)
2. Deslice el radio doble DIN en el soporte/ensamble de la placa de la moldura y sujete el radio al ensamble utilizando los tornillos suministrados con el radio. (Figura B)
3. 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.
4. Vuelva a montar el tablero en forma inversa al desmontaje.



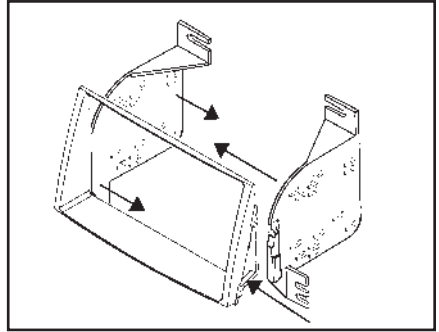
(Figura A)



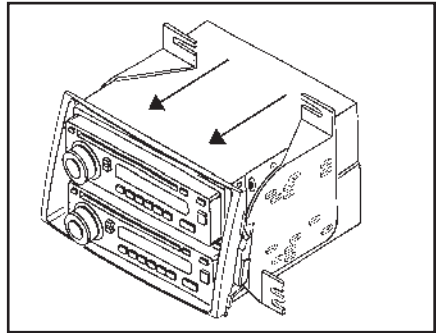
(Figura B)

### Provisión de unidades ISO verticales

1. Coloque a presión los soportes Doble DIN en el borde exterior de la placa de la moldura de Doble DIN. (Figura A)
2. Deslice las unidades ISO verticales en el soporte/ensamble de alojamiento del radio y sujete las unidades al kit utilizando los tornillos suministrados con las unidades. (Figura B)
3. 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.
4. Vuelva a montar el tablero en forma inversa al desmontaje.



(Figura A)



(Figura B)





**INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA LA PIEZA 95-7322**

REV. 5/9/12

**METRA. THE WORLD'S BEST KITS.™**



**1-800-221-0932**



**metraonline.com**

© COPYRIGHT 2004-2011 METRA ELECTRONICS CORPORATION