



## Chevrolet Astro/GMC Safari 1995-2005

Visit [MetraOnline.com](http://MetraOnline.com) for more detailed information about the product and up-to-date vehicle specific applications

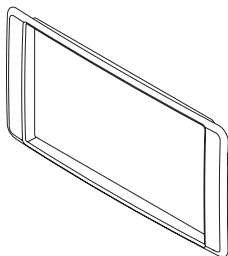
### KIT FEATURES

- ISO DDIN radio provision

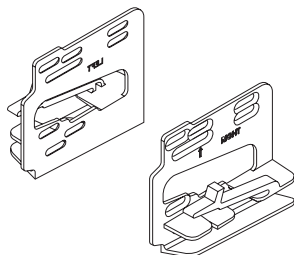
### KIT COMPONENTS

- A) Radio trim panel • B) Radio brackets • C) Cutting template

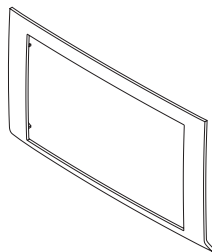
A



B



C



### TABLE OF CONTENTS

Dash Disassembly .....	2
Kit Preparation .....	2
Kit Assembly .....	3

### WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (sold separately)

Wiring Harness: 70-1858

Antenna Adapter: 40-GM10

Pocket: 88-00-3302

### TOOLS REQUIRED

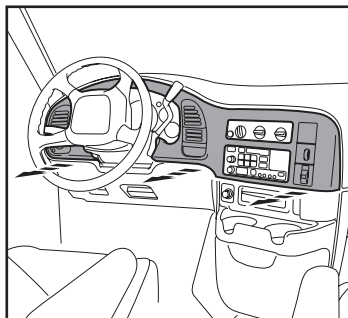
- Panel removal tool • Phillips screwdriver
- Cutting tool • Scribe tool

**Attention!** Let the vehicle sit with the key out of the ignition for a few minutes before removing the factory radio. When testing the aftermarket equipment, ensure that all factory equipment is connected before cycling the key to ignition.

## DASH DISASSEMBLY

1. Engage the parking brake, then place the gear selector in the lowest position.
2. Unclip, unplug, and remove the dashboard trim panel. (Figure A)
3. Depress the tabs securing the radio and slide the radio out in one motion. Unplug and remove the radio.

*Continue to Kit Preparation*

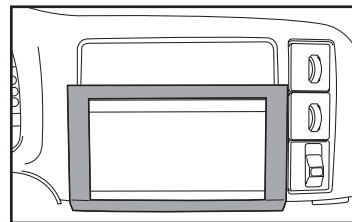


(Figure A)

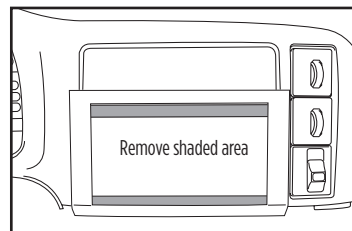
## KIT PREPARATION

1. Place the **cut template** over the dashboard trim panel. (Figure A)
2. Using a scribe tool, score the area in the radio section to be cut. (Figure B)
3. Remove the **cut template**, then cut the scored area with a cutting tool.
4. Clip the **radio trim panel** onto the dashboard trim panel. (Figure C)

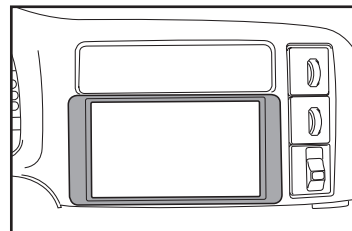
*Continue to Kit Assembly*



(Figure A)



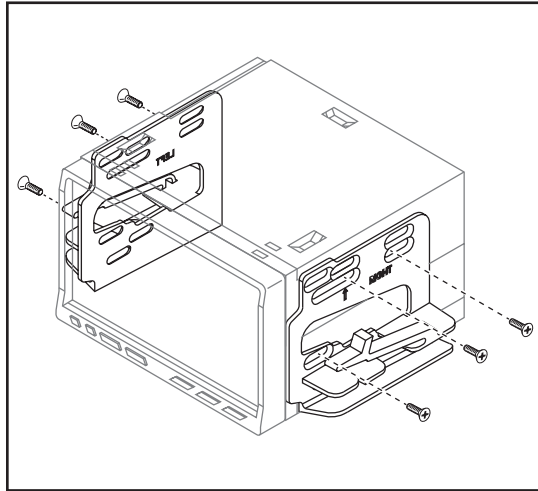
(Figure B)



(Figure C)

## KIT ASSEMBLY

1. Secure the **radio brackets** to the radio using the screws supplied with the radio. (Figure A)
2. Locate the factory wiring harness and antenna connector in the dash and complete all necessary connections to the radio. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra and/or Axxess. Test the radio for proper operation.
3. Clip the radio assembly into the dash.
4. Reassemble the dash in reverse order of disassembly to complete the installation.



(Figure A)



**95-3005**  
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](mailto: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](http://www.installerinstitute.edu) or call 386-672-5771 for more information and take steps toward a better tomorrow.



**Metra recommends MECP  
certified technicians**



### Chevrolet Astro/GMC Safari 1995-2005

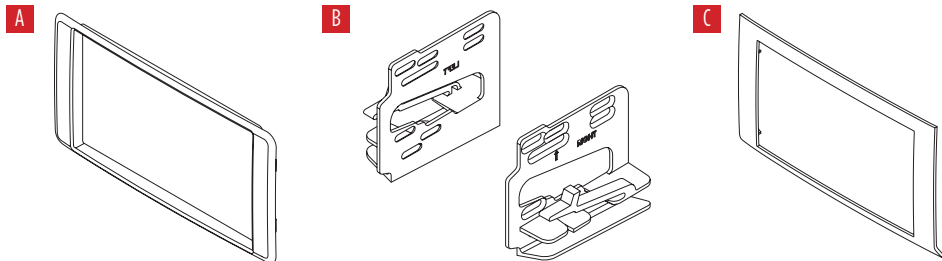
Visite [MetraOnline.com](http://MetraOnline.com) para más información acerca del producto y las aplicaciones específicas más actualizadas del vehículo

#### CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- Provisión de radio ISO DDIN

#### COMPONENTES DEL KIT

- A) Panel de moldura para radio • B) Soportes del radio • C) Plantilla de corte



#### INDICE

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

#### CABLEADO Y CONEXIONES DE ANTENA

(se venden por separado)

- Arnés de cableado: • 70-1858
- Adaptador de antena: • 40-GM10
- Cavidad: • 88-00-3302

#### HERRAMIENTAS NECESARIAS

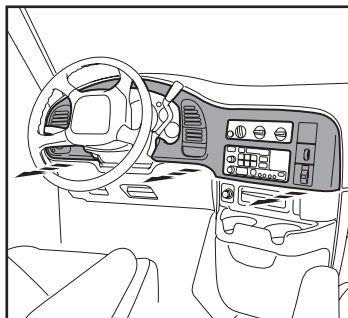
- Herramienta para retiro de paneles
- Destornillador Phillips
- Herramienta de corte
- Punzón

**¡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 instalación estén seguras antes de realizar un ciclo de encendido para probar este producto.

## DESMONTAJE DEL TABLERO

1. Active el freno de mano. Posteriormente, coloque el selector de velocidades en la velocidad más baja.
2. Desenganche, desconecte y quite el panel de la moldura del tablero. (Figura A)
3. Presione las lengüetas que fijan el radio y deslícelo hacia fuera en un solo movimiento. Desconecte y quite el radio.

Continúe con la preparación del kit

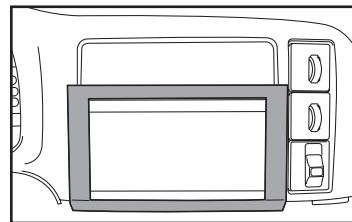


(Figura A)

## PREPARACIÓN DEL KIT

1. Coloque la **plantilla de corte** sobre la moldura de corte del tablero. (Figura A)
2. Con el punzón, marque el área en la sección del radio que vaya a cortar. (Figura B)
3. Retire la **moldura de corte**. Posteriormente, corte el área marcada con el punzón con una herramienta e corte.
4. Enganche el **panel de moldura para radio** en el panel de moldura del tablero. (Figura C)

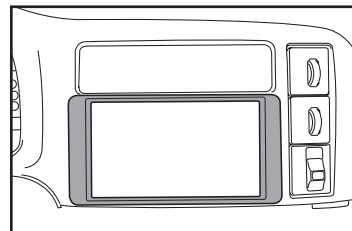
Continúe con el ensamble del kit



(Figura A)



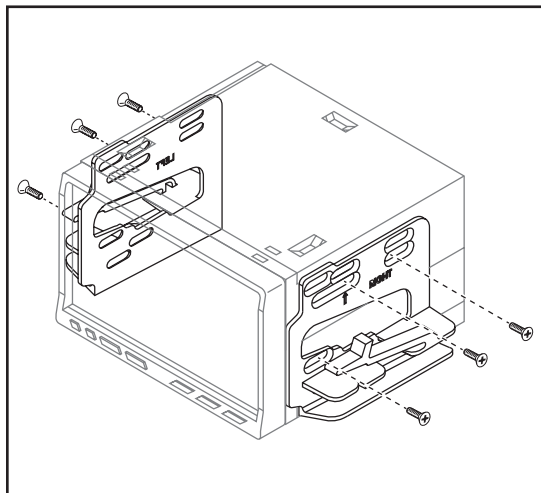
(Figura B)



(Figura C)

## ENSAMBLE DEL KIT

1. Sujete los **soportes al radio** usando los tornillos que vienen con el radio.  
(Figura A)
2. Localice el arnés de cableado de fábrica y el conector de la antena en el tablero y realice todas las conexiones necesarias al radio. Metra recomienda el uso de adaptadores de acoplamiento adecuados de Metra o de Axxess. Pruebe el radio para asegurarse de que funciona bien.
3. Monte el ensamble del radio en el tablero.
4. Vuelva a ensamblar el tablero en el orden inverso al desensamble para terminar la instalación.



(Figura A)



**95-3005**  
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](mailto: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](http://www.installerinstitute.edu) or call 386-672-5771 for more information and take steps toward a better tomorrow.



**Metra recomienda MECP  
técnicos certificados**