



## INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 99-3311B

U.S. PATENT # D755,774

### APPLICATIONS

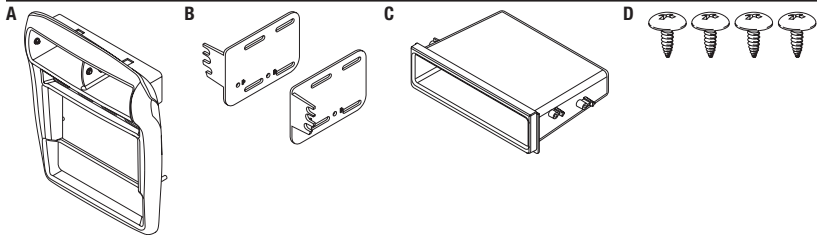
# Chevrolet Camaro 1997-2002 99-3311B

### KIT FEATURES

- ISO DIN radio provision with pocket
- Double DIN radio provision
- **Painted matte black**

### KIT COMPONENTS

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



### WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (sold separately)

Wiring Harness: • 70-1858

Antenna Adapter: • 40-GM10

## Table of Contents

### Dash Disassembly

- Chevrolet Camaro 1997-2002 ..... 2

### Kit Assembly

- ISO DIN radio provision with pocket..... 2-3
- Double DIN radio provision ..... 2-3

### TOOLS REQUIRED

- Panel removal tool • Phillips screwdriver
- Socket Wrench

**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.

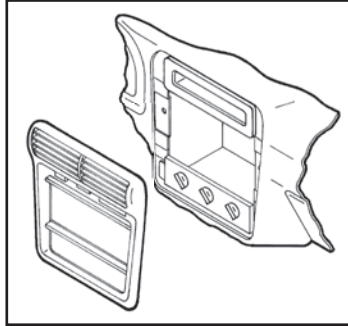
REV 11/15/2017 INST99-3311B

## Dash Disassembly

### Dash Disassembly

1. Unsnap and remove radio panel.  
(Figure A)
2. Remove factory radio.
3. Remove climate vents and metal clips from factory panel.

*Continue to kit assembly*

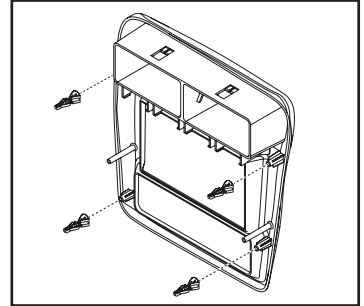


(Figure A)

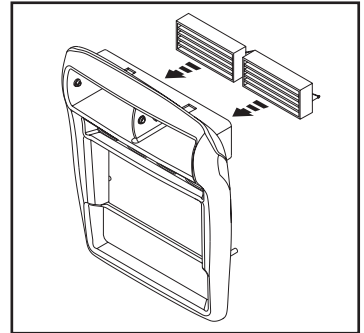
## Kit Assembly

1. Screw the metal clips onto the radio trim panel. (Figure A)
2. Snap the factory vents into the radio trim panel. (Figure B)

*Continued on next page*



(Figure A)

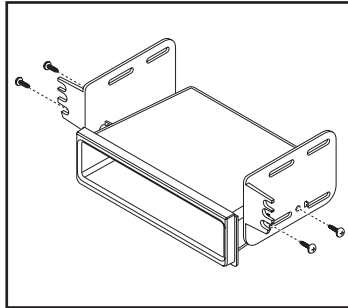


(Figure B)

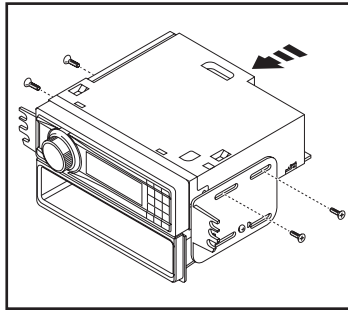
## Kit Assembly

### ISO DIN radio provision

1. Mount the pocket to the radio brackets with the (4) #8 x 3/8" Phillips screws supplied. (Figure A)
2. Slide the radio into the bracket/pocket assembly and secure with screws supplied with the radio. (Figure B)
3. Locate the factory wiring harness and antenna plug in the dash. Metra recommends using the proper mating adapters from Metra and/or AXXESS.
4. Mount the new radio assembly into the dash and reassemble dash in reverse order of disassembly using the 99-3311B radio trim panel.



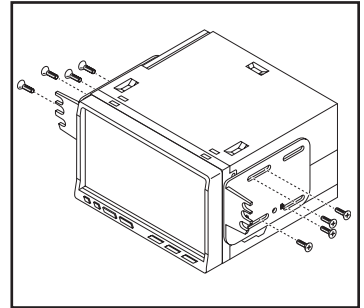
(Figure A)



(Figure B)

### Double DIN radio provision

1. Secure the radio to the radio brackets using the screws supplied with the radio. (Figure A)
2. Locate the factory wiring harness and antenna plug in the dash. Metra recommends using the proper mating adapters from Metra and/or AXXESS.
3. Mount the new radio assembly into the dash and reassemble dash in reverse order of disassembly using the 99-3311B radio trim panel.



(Figure A)



## INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 99-3311B



REV 11/15/2017 INST99-3311B



### 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**

**APLICACIONES**

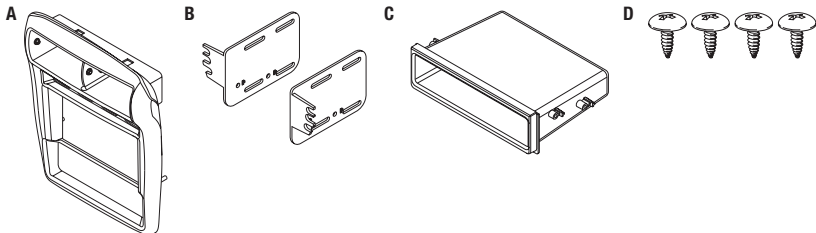
# Chevrolet Camaro 1997-2002 99-3311B

**CARACTERÍSTICAS DEL KIT**

- Provisión de radio ISO DIN con cavidad
- Provisión de radio DDIN
- *Pintura negro mate*

**COMPONENTES DEL KIT**

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

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

Arnés de cables: • 70-1858

Adaptador de antena: • 40-GM10

**Indice****Desmontaje del tablero**

- Chevrolet Camaro 1997-2002..... 2

**Ensamble del kit**

- Provisión de radio ISO DIN con cavidad..... 2-3
- Provisión de radio DDIN..... 2-3

**HERRAMIENTAS REQUERIDAS**

- Herramienta para quitar paneles
- Destornillador Phillips • Llave para dados

**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.*

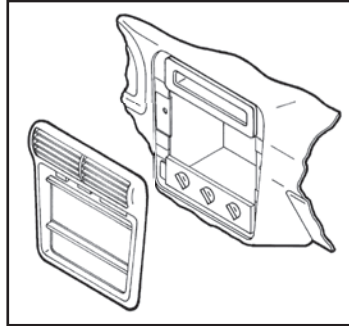
**Nota:** *Remítase a las instrucciones incluidas con el radio de posventa.*

## Desmontaje del tablero

### Dash Disassembly

1. Suelte a presión y quite el panel del radio. (Figura A)
2. Retire el radio de fábrica.
3. Retire las rejillas del clima y los ganchos metálicos del panel de fábrica.

*Continúe kit de montaje*

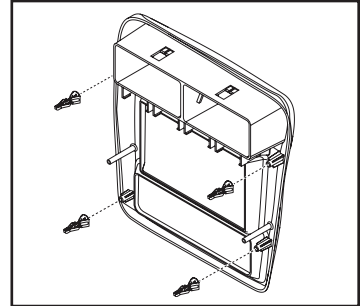


(Figura A)

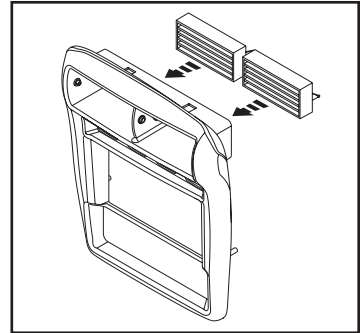
## Ensamble del kit

1. Atornille los ganchos metálicos al panel de la moldura del radio. (Figura A)
2. Coloque a presión las rejillas de fábrica en el panel de la moldura del radio. (Figura B)

*Continúa en la página siguiente*



(Figura A)

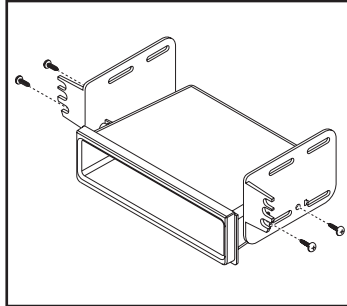


(Figura B)

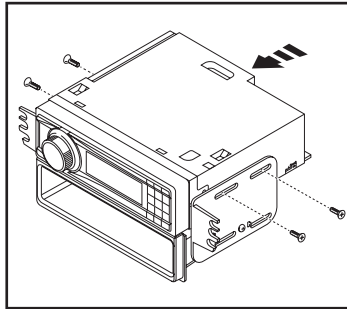
## Ensamble del kit

### Provisión de radio ISO DIN

1. Monte la cavidad en los soportes del radio con los (4) tornillos Phillips #8 de 3/8" suministrados. (Figura A)
2. Deslice el radio en el conjunto del soporte y sujétela con los tornillos suministrados con el radio. (Figura B)
3. Ubique el arnés de cableado de fábrica y el conector de la antena en el tablero. Metra recomienda que use adaptadores adecuados de acoplamiento de Metra y/o de AXCESS.
4. Monte el nuevo ensamble de radio en el tablero y vuelva a armarlo al revés de como lo desarmó, usando el panel de la moldura del radio 99-3311B.



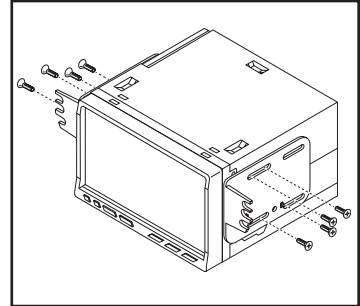
(Figura A)



(Figura B)

### Provisiones de radio DDIN

1. Sujete el radio de mercado secundario a los soportes de radio con los tornillos suministrados con el radio. (Figura A)
2. Localice el arnés de cables de fábrica en el tablero. Metra recomienda el uso de un adaptador adecuado de acoplamiento de Metra o de AXCESS. Vuelva a conectar la terminal negativa de la batería y pruebe la unidad para verificar que funcione correctamente.
3. Monte el nuevo ensamble de radio en el tablero y vuelva a armarlo al revés de como lo desarmó, usando el panel de la moldura del radio 99-3311B.



(Figura A)



## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA LA PIEZA 99-3311B



REV 11/15/2017 INST99-3311B



**EL CONOCIMIENTO ES PODER**  
Mejora 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).**