



INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 99-9227

APPLICATIONS

Volvo V70 2005-2007 Volvo S60 2005-2009 99-9227

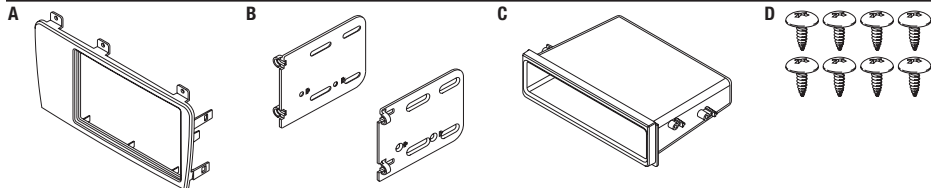


KIT FEATURES

- DDIN radio provision
- ISO DIN radio provision with pocket
- *Painted custom color to match factory*

KIT COMPONENTS

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



WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (sold separately)

Wiring Harness: • 70-9221 - Volvo harness 1999-up

Antenna Adapter: • 40-VL10 - Volvo Antenna Adapter interface

TOOLS REQUIRED

- Panel removal tool • Phillips screwdriver

Table of Contents

Dash Disassembly

- Volvo V70 2005-2007..... 2
- Volvo V60 2005-2009..... 2

Kit Assembly

- DDIN radio provision 3
- ISO DIN radio provision with pocket..... 3

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.

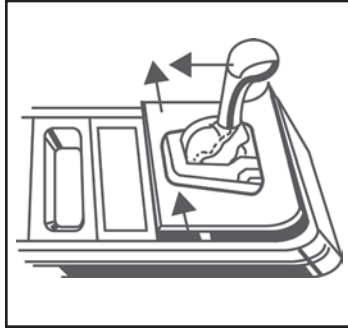
NOTE: Refer to the instructions included with the aftermarket radio.

Dash Disassembly

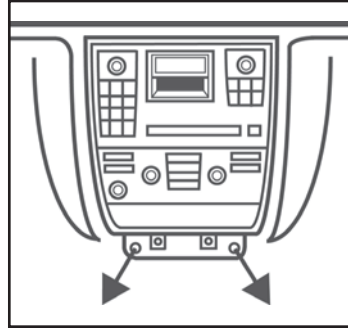
1. Move the shifter to the rearmost position, unsnap the shifter trim and move it to one side. (Figure A)
2. Remove (2) T-25 Torx screws from bottom of the radio/ climate control cluster. (Figure B)

CAUTION: Do not remove connectors before turning the ignition off.

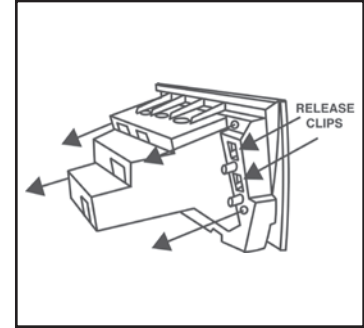
3. With radio and climate controls out, remove (4) T-25 Torx screws holding the radio to the bracket, release the clips and remove the radio. (Figure C)



(Figure A)



(Figure B)

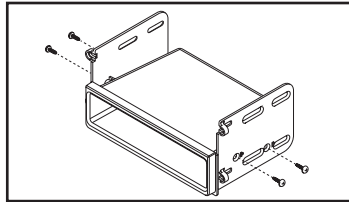


(Figure C)

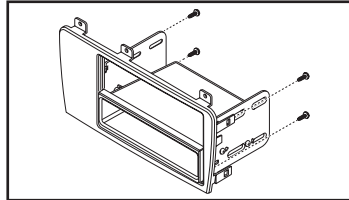
Kit Assembly

ISO DIN radio provisions

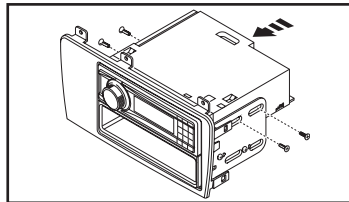
1. Mount the pocket to the radio brackets with (4) #8 x 3/8" Phillips screws supplied. (Figure A)
2. Mount the bracket/pocket assembly to the housing trim panel with (4) included #8 screws (Figure B)
3. Slide the radio into radio brackets and secure with screws supplied with the radio. (Figure C)
4.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



(Figure A)



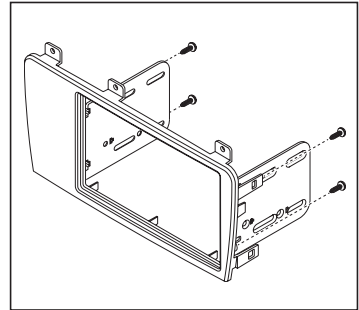
(Figure B)



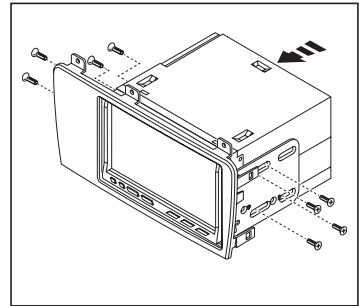
(Figure C)

DDIN radio provisions

1. Attach the brackets to the radio housing trim panel using (4) #8 x 3/8" screws supplied. (Figure A)
2. Slide the radio into the bracket/radio housing assembly and secure 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)



INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 99-9227



REV. 4/7/2014 INST99-9227



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 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 99-9227

APLICACIONES

Volvo V70 2005-2007 Volvo S60 2005-2009 99-9227

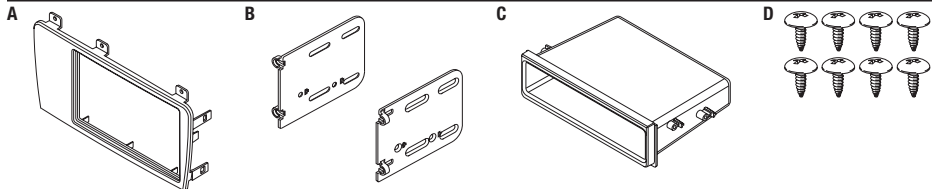


CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- Provisión de radio DDIN
- Provisión de radio ISO DIN con cavidad
- Pintada en color personalizado para igualar el acabado de fábrica

COMPONENTES DEL KIT

- A) Panel de moldura para la carcasa del radio • B) Soportes • C) Cavidad • D) (8) tornillos #8 x 3/8"



CABLEADO Y CONEXIONES DE ANTENA (se venden por separado)

- Arnés de cables: • 70-9221 – Arnés para Volvo 1999 y más recientes
- Adaptador de antena: • 40-VL10 – Interfase de adaptador de antena para Volvo

HERRAMIENTAS REQUERIDAS

- Herramienta para quitar paneles • Destornillador Phillips

Índice

Desmontaje del tablero

- Volvo V70 2005-2007..... 2
- Volvo V60 2005-2009..... 2

Ensamble del kit

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

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.

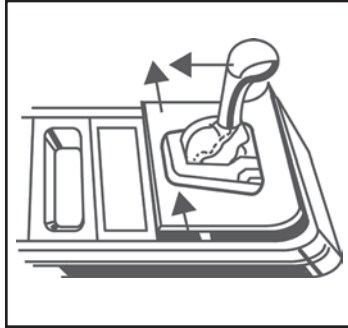
Nota: Remítase a las instrucciones incluidas con el radio de posventa.

Desmontaje del tablero

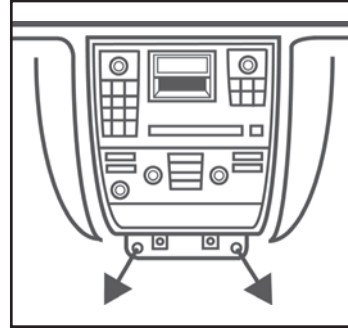
1. Mueva la palanca de velocidades a la última posición hacia atrás, suelte a presión la moldura de la palanca de velocidades y hágala a un lado. (Figura A)
2. Retire los (2) tornillos T-25 Torx de la parte inferior del conjunto de control del radio/clima. (Figura B)

PRECAUCIÓN: No retire los conectores antes de apagar la ignición.

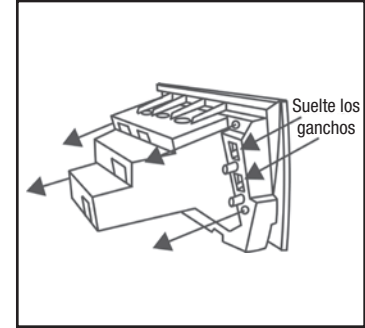
3. Con los controles del clima y radio apagados, retire los (4) tornillos T-25 Torx que sujetan el radio al soporte, suelte los ganchos y retire el radio. (Figura C)



(Figura A)



(Figura B)

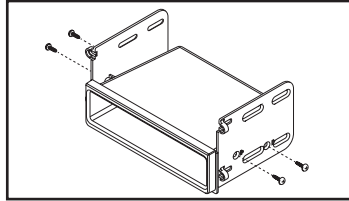


(Figura C)

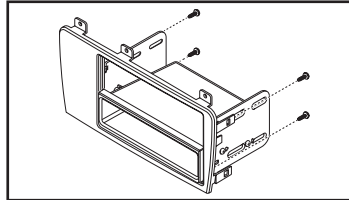
Ensamble del kit

Provisiones de radio ISO DIN

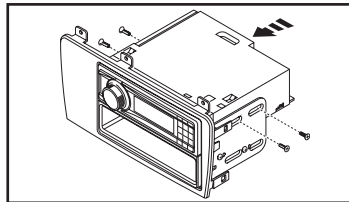
1. Monte la cavidad en los soportes del radio con (4) tornillos Phillips #8 x 3/8" que se suministran. (Figura A)
2. Monte el ensamble del soporte/cavidad en la carcasa del panel de la moldura con los (4) tornillos #8 incluidos. (Figura B)
3. Deslice el radio en los soportes del radio y sujételo con los tornillos suministrados con el radio. (Figura C)
4. Ubique el arnés de cableado de fábrica y el conector de la antena en el tablero. Metra recomienda el uso de los adaptadores adecuados de acoplamiento de Metra y/o AXCESS.
5. Monte el conjunto del radio en el tablero y vuelva a armar el tablero al revés de como lo desarmó.



(Figura A)



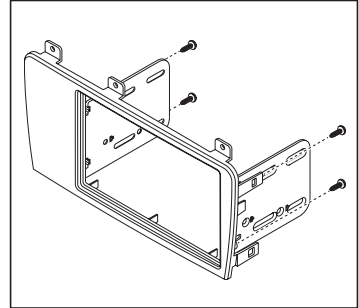
(Figura B)



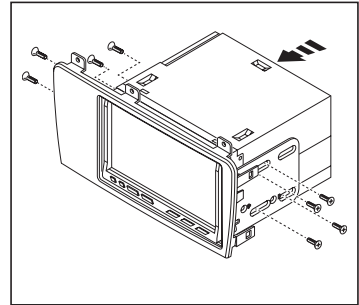
(Figura C)

Provisiones de radio ISO DIN

1. Una los soportes al panel de la moldura de la carcasa del radio con los (4) tornillos #8 x 3/8" suministrados. (Figura A)
2. Deslice el radio dentro del ensamble del soporte/radio y sujételo al ensamble con los tornillos suministrados con el radio. (Figura B)
3. Ubique el arnés de cableado 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.
4. Vuelva a armar el tablero al revés de como lo desarmó.



(Figura A)



(Figura B)



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA LA PIEZA 99-9227



REV. 4/7/2014 INST99-9227



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 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).