



INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 99-7517S

APPLICATIONS MAZDA BT-50 2006-UP

99-7517S

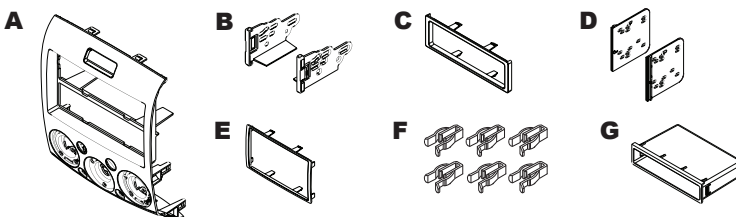
KIT FEATURES

- DIN Head Unit Provisions With Pocket
- ISO DIN Head Unit Provision With Pocket
- DDIN Head Unit Provisions
- ISO Stacked Head Unit Provisions
- Painted Silver To Match Factory Finish



KIT COMPONENTS

- A) Radio Housing • B) ISO Brackets • C) ISO Trim Plate • D) DDIN Brackets
- E) DDIN Trim Plate • F) (6) Panel Clips • G) Pocket

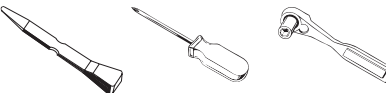


WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (Sold Separately)

- 70-7903 - Mazda 2001-Up Wire Harness

TOOLS REQUIRED

- Panel Removal Tool • Phillips Screwdriver • Socket Wrench



METRA. THE WORLD'S BEST KITS.™



1-800-221-0932



metraonline.com



INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 99-7517S

TABLE OF CONTENTS

DASH DISASSEMBLY

- Mazda BT-50 2006-up

KIT PREPARATION

- Mazda BT-50 2006-up

KIT ASSEMBLY

MAZDA BT-50 2006-UP

- DIN Head Unit Provision
- ISO DIN Head Unit Provision
- DDIN / Stacked ISO DIN Head Unit Provision

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 also 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 onto www.installerinstitute.com or call 800-354-6782 for more information and take steps toward a better tomorrow.



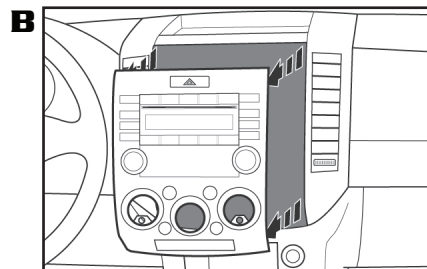
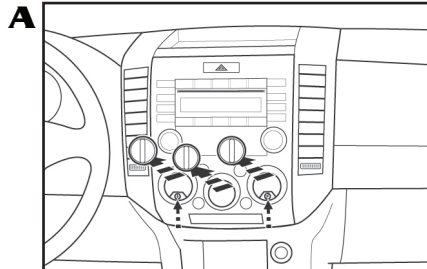
Metra recommends MECP certified technicians



99-7517S DASH DISASSEMBLY

MAZDA BT-50 2006-UP

- 1** Remove three climate control knobs and two Phillips screws from behind. (Fig. A)
- 2** Using a panel removal tool, unsnap and remove radio/climate panel. (Fig. B)
- 3** Remove the fresh air and recirculation air stickers from the factory panel and place them in the appropriate locations on the Metra kit.
- 4** Remove the hazard button and AC/defrost buttons from the factory panel, and install them onto the Metra kit.



Continue to kit preparation.....

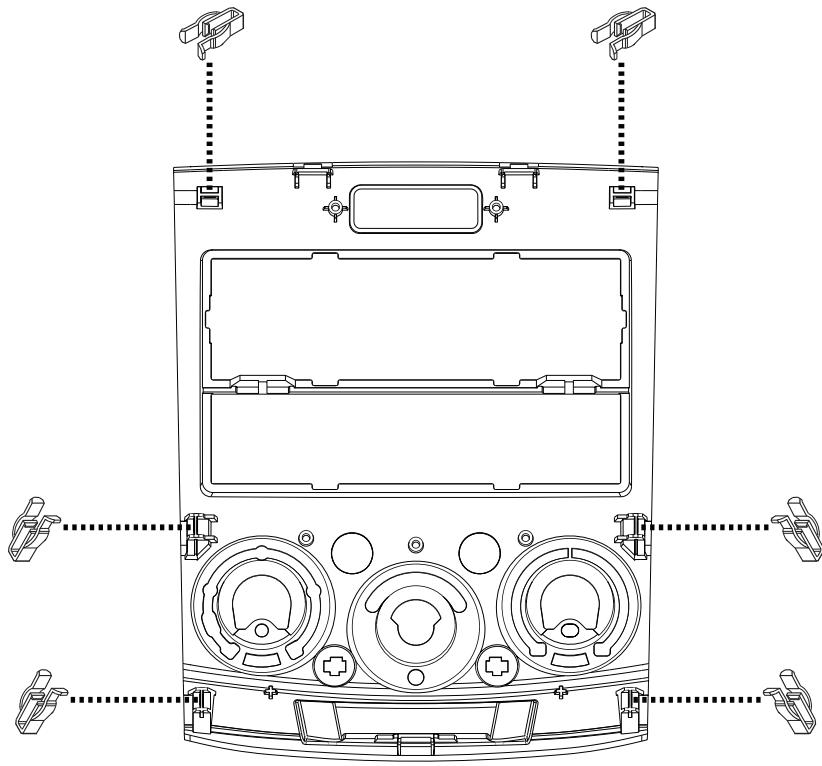


99-7517S KIT PREPARATION

MAZDA BT-50 2006-UP

- 1 Attach the (6) panel clips to the 99-7517S radio housing. (Fig. A)

A



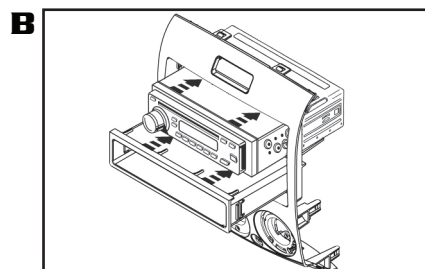
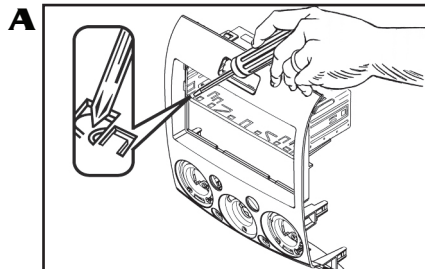
Continue to kit assembly.....

2

99-7517S KIT ASSEMBLY

DIN HEAD UNIT PROVISION

- 1** Slide the DIN cage into the Radio Housing and secure by bending the metal locking tabs down. (Fig. A)
- 2** Snap the pocket into the bottom opening of the radio housing. (Fig. B)
- 3** Slide the aftermarket head unit into the cage and secure. (Fig. B)
- 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** Reassemble dash in reverse order of disassembly.

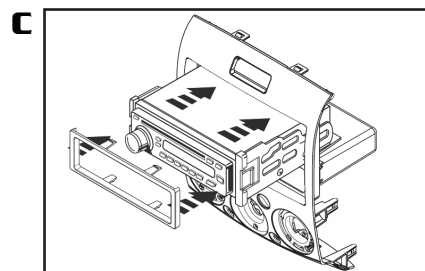
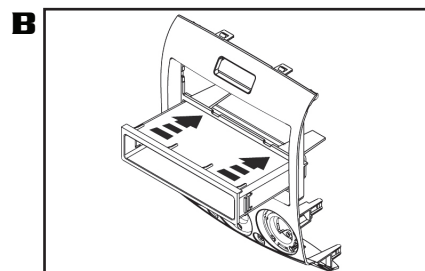
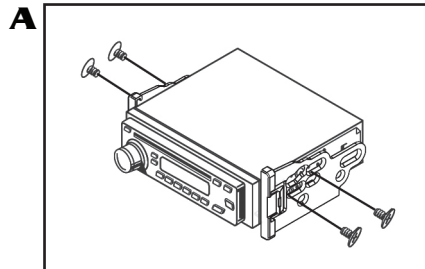




99-7517S KIT ASSEMBLY

ISO DIN HEAD UNIT PROVISION

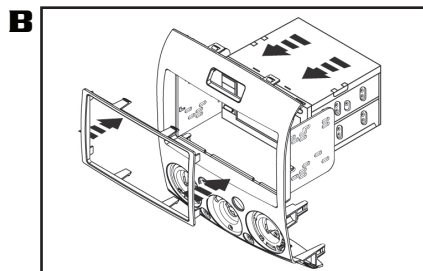
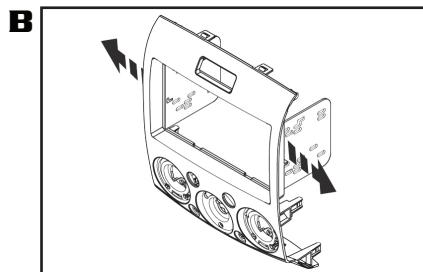
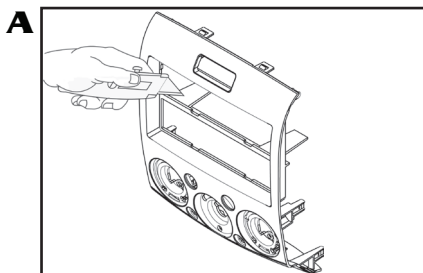
- 1** Mount the ISO Brackets to the head unit with the screws supplied with the unit. (Fig. A)
- 2** Snap the pocket into the bottom opening of the radio housing. (Fig. B)
- 3** Slide the head unit into the radio opening until the side clips engage. (Fig. C)
- 4** Snap the Trim plate into the Radio Housing. (Fig. C)
- 5** Locate the factory wiring harness and antenna plug in the dash. Metra recommends using the proper mating adapters from Metra and/or AXCESS.
- 6** Reassemble dash in reverse order of disassembly.



99-7517S KIT ASSEMBLY

DDIN / STACKED ISO DIN HEAD UNIT PROVISION

- 1** Cut and remove the center bar from the radio housing. (Fig. A)
- 2** Snap the Double DIN brackets to the inside edge of the Double DIN trim plate. (Fig. B)
- 3** Slide the Double DIN head unit or stacked ISO head units into the bracket/radio housing assembly (from behind) and secure the Double DIN head unit or stacked ISO head units to the assembly using the screws supplied with the radio. (Fig. C)
- 4** Snap the Double DIN trim plate into the radio housing. (Fig. C)
- 5** Locate the factory wiring harness in the dash. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra or AXXESS. Re-connect the negative battery terminal and test the unit for proper operation.
- 6** Reassemble dash in reverse order of disassembly.





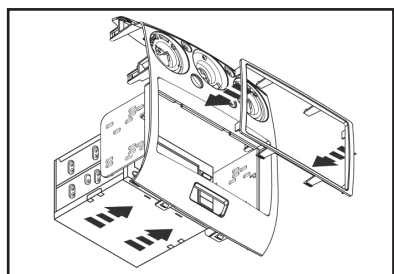
INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 99-7517S

NOTES

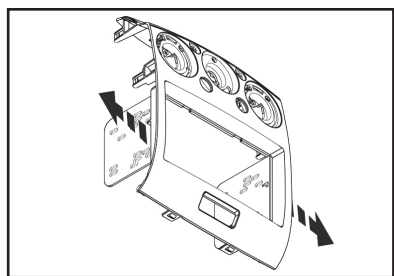
NOTAS

INSTRUCCIONES DE INSTALACION PARA UNA PARTE 99-75175

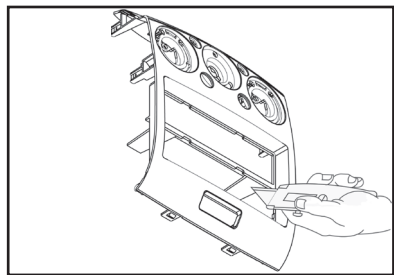




B



B



A

DDIN / ACCESORIO PARA UNIDADES CENTRALES DIN ISO APILADAS

99-75175 MONTAJE DEL KIT



Vuelva a montar el tablero en forma inversa al desmontaje.

6

Pruebe la unidad para verificar que funcione correctamente.

Terminal negativo de la batería y o ACCESS. Vuelva a conectar el accoplamiento adecuado de Metra recomendada usar el adaptador de fabrica en el tablero. Metra ubique el armazón del cableado alojamiento del radio. (Fig. C)

5

Ubique a presión la placa de terminalación DIN doble en el suministrados con el radio. (Fig. C)

Coloque a presión la placa de terminalación DIN doble central ISO sujetando la unidad central DIN doble o alojamiento del radio (desde atrás) y apiladas en el conjunto de soporte/ doble o las unidades centrales ISO deseche la unidad central DIN

4

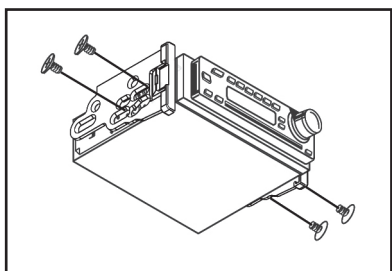
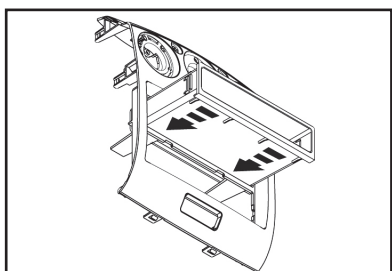
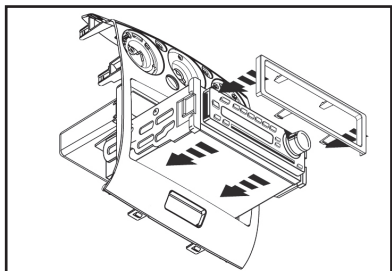
Deseche la unidad central DIN dobles en el borde interno de la placa de terminalación DIN doble. (Fig. B)

Coloque a presión los soportes DIN alojamiento del radio. (Fig. A)

3

2

1

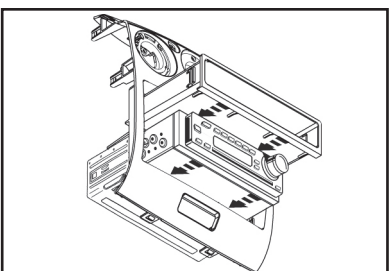


ACCESORIOS PARA UNIDADADES CENTRALES DIN ISO

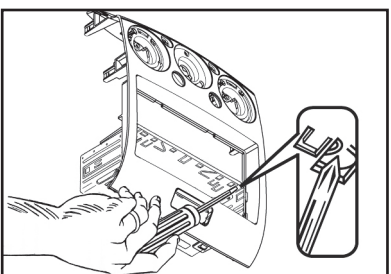
99-75175 MONTAJE DEL KIT



- 1 Monte los soportes ISO en la unidad central con los tornillos suministrados con la unidad. (Fig. A)
- 2 Coloque a presión el bolísono en la abertura inferior del alojamiento del radio. (Fig. B)
- 3 Deslice la unidad central en la abertura del radio hasta que enganche los ganchos laterales.
- 4 Coloque a presión la placa de terminalización en el alojamiento del radio. (Fig. C)
- 5 Ubique el arnés del cableado de fabrica y el enchufe de la antena en el tablero. Metra recomienda usar los adaptadores de accoplamiento adecuados de Metra y/o AXCESS.
- 6 Vuelva a montar el tablero en forma inversa al desmontaje.



A



B

ACCESORIO PARA UNIDADES CENTRALES DIN

99-75175 MONTAJE DEL KIT



- 5 Vuelva a montar el tablero en forma inversa al desmontaje.

- 4 Ubique el arnés del cableado de fabrica y elenchufe de la antena en los adaptadores de accoplamiento del tablero. Metra recomienda usar adecuados de Metra y/o AXCESS.

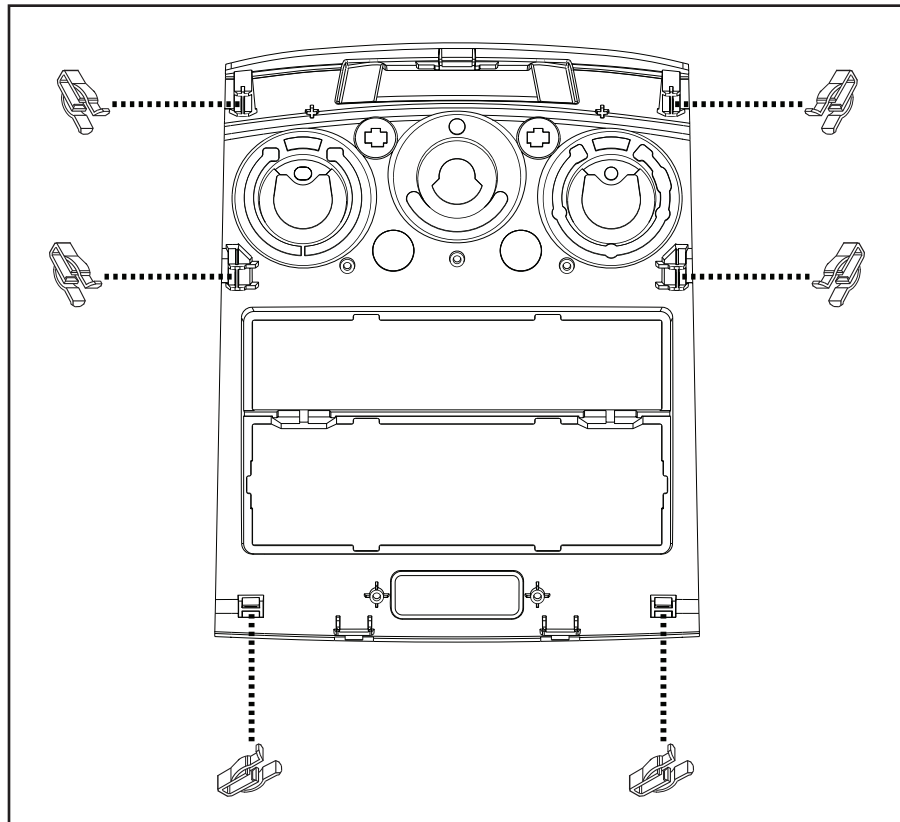
- 3 Deslice la unidad central de posventa en la caja y sujetela. (Fig. B)

- 2 Coloque a presión el bolíollo en la abertura inferior del alojamiento del radio. (Fig. B)

- 1 Deslice la caja DIN en el alojamiento del radio y sujetela doblando las lengüetas de plástico de metal hacia abajo. (Fig. A)

2

Continúe con el montaje del kit.....



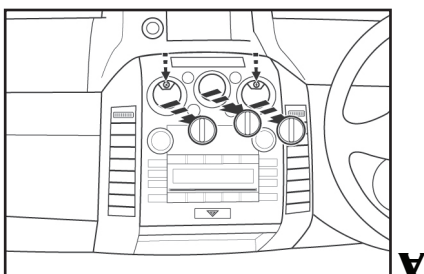
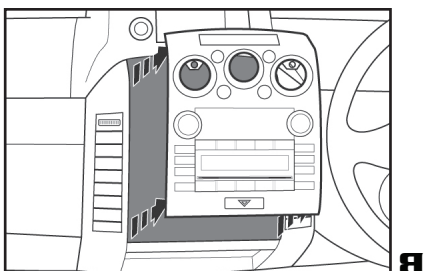
1 Adjunte los (6) enganches al corredor del panel 99-7517S. (Fig. A)

MAZDA BT-50 2006-UP

99-7517S KIT DE PREPARACIÓN



..... Continue con el kit de preparación



MAZDA BT-50 2006-UP

99-75175 DESMONTAJE DEL TABLERO



Metrica recomienda MECP técnicos
certificados



CONOCIMIENTO ES PODER

Convierta su hobby en una carrera en instalaciones de dispositivos, el líder educativo de la industria de dispositivos, electrónicos portátiles, negativo antes de comenizar cualquier instalación. Todos los accesorios, interruptores y, especialmente, las luces indicadoras de alarma deben estar encuadrados antes de conectar la batería o comenizar el ciclo de ignición.

NOTA: Así mismo, remítase a las instrucciones incluidas con el radio PRECAUCIÓN: Metrica recomienda desconectar el terminal de la batería para instalar la batería o conectar la batería a la batería. Nunca conecte la batería a la batería. Convierta su hobby en una carrera en instalaciones de dispositivos, el líder educativo de la industria de dispositivos, electrónicos portátiles, negativo antes de comenizar cualquier instalación. Todos los accesorios, interruptores y, especialmente, las luces indicadoras de alarma deben estar encuadrados antes de conectar la batería o comenizar el ciclo de ignición.



5 DIN ISO Apiladas

- DIN / Accesorio Para Unidades Centrales
- Accesorios Para Unidades Centrales DIN ISO 4
- Accesorio Para Unidades Centrales DIN 3

MAZDA BT-50 2006-UP

MONTAJE DEL KIT

- Mazda BT-50 2006-UP 2

KIT DE PREPARACIÓN

- Mazda BT-50 2006-UP 1

DESMONTAJE DEL TABLERO

PÁGINA DE ÍNDICE

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA UNA PARTE 99-75175





METRA. THE WORLD'S BEST KITS.™

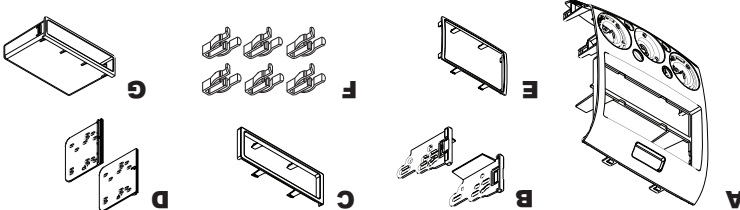


- Herramienta para retirar paneles • Destornillador Phillips • Llave de tubo

HERRAMIENTAS REQUERIDAS

- 70-7903 - Mazda 2001-UP Amés Para Cables

CONEXIONES DE CABLEADO Y ANTENA (Se Venden Por Separado)



- (A) Alajamiento Del Radio • (B) Soportes ISO • (C) Placa De Terminación ISO • (D) Soportes DIN
- (E) Placa DIN • (F) Gancho Del Panel • (G) Bolígrafo

COMPONENTES DEL KIT



- Placa DIN que coincide con el accionamiento de la radio.
- Accesorios para unidades centrales ISO aplicadas.
- Accesorios para unidades centrales DIN con bolígrafo.
- Accesorios para unidades centrales DIN con bolígrafo.
- Accesorios para unidades centrales DIN con bolígrafo.
- Placa DIN que coincide con el accionamiento de la radio.

CARACTERÍSTICAS DEL KIT

99-7517S

2006-UP

MAZDA BT-50

APLICACIONES

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA UNA PARTE 99-7517S

