



Scion **xA 2004-2006**, **xB 2004-2015**, **tC 2005-2010**, **xD 2008-2014**

KIT FEATURES

- DIN radio provision with pocket
- ISO DIN radio provision with pocket

KIT COMPONENTS

- A) Radio housing • B) Bracket set 1 • C) Bracket set 2 • D) ISO brackets • E) Trim plate

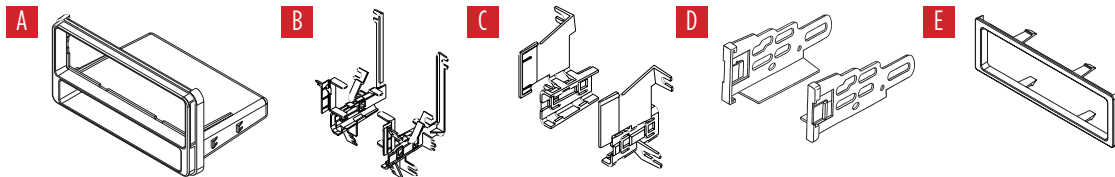


TABLE OF CONTENTS

Dash Disassembly	
– Scion xA 2004-2006	2
– Scion xB 2004-2007	3
– Scion xB 2008-2015	3
– Scion tC 2005-2010	4
– Scion xD 2008-2014	5
Kit Assembly	
– DIN radio provision with pocket	6
– ISO DIN radio provision with pocket	7

WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (sold separately)

Wiring Harness: 70-1761

Antenna Adapter: Not required

TOOLS REQUIRED

- Panel removal tool • Phillips screwdriver
- 10mm socket wrench

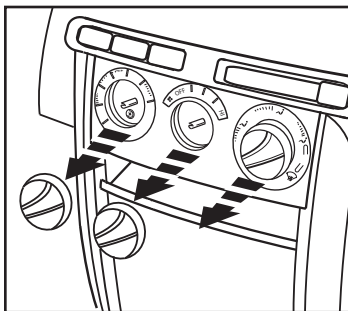
CAUTION! All accessories, switches, climate controls panels, and especially air bag indicator lights must be connected before cycling the ignition. Also, do not remove the factory radio with the key in the on position, or while the vehicle is running.

DASH DISASSEMBLY

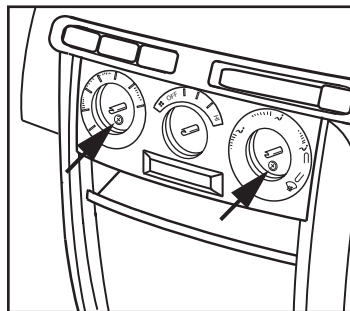
Scion xA 2004-2006

1. Pull outward on the (3) climate control knobs and remove. (Figure A)
2. Remove (2) Phillips screws from behind the outer two climate knobs. (Figure B)
3. Unsnap and remove the trim pieces on each side of the climate control/ashtray/pocket assembly. (Figure C)
4. Remove (2) Phillips screws from the bottom of the climate control/radio trim panel and unsnap and remove the entire panel. (Figure D)
5. Remove (4) 10mm bolts securing the radio. Unplug and remove the radio. (Figure E)

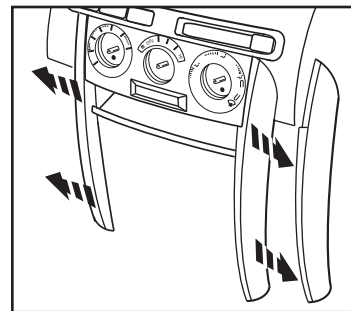
Continue to Kit Assembly



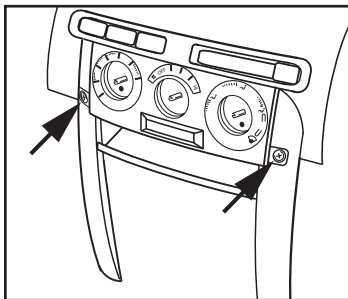
(Figure A)



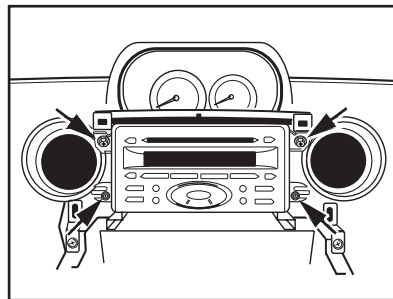
(Figure B)



(Figure C)



(Figure D)



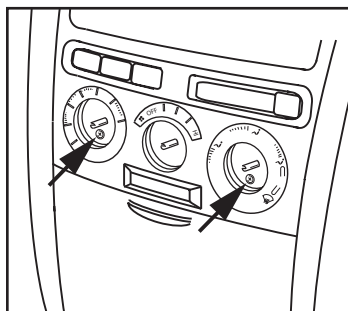
(Figure E)

DASH DISASSEMBLY

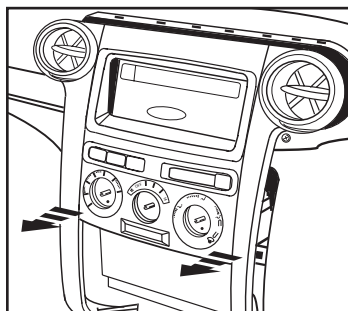
Scion xB 2004-2007

1. Pull outward on the (3) climate control knobs and remove. (Figure A)
2. Remove (2) Phillips screws from behind the outer (2) knobs. (Figure B)
3. Unsnap and remove the entire panel surrounding the climate controls and the radio. (Figure C)
4. Remove (4) 10mm bolts securing the radio. Unplug and remove the radio.

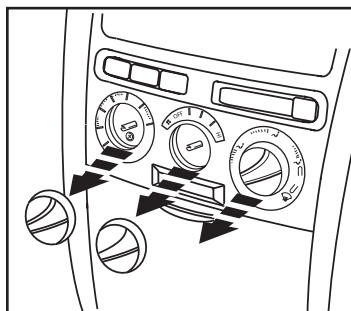
Continue to Kit Assembly



(Figure B)



(Figure C)

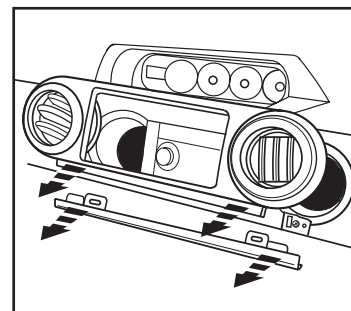


(Figure A)

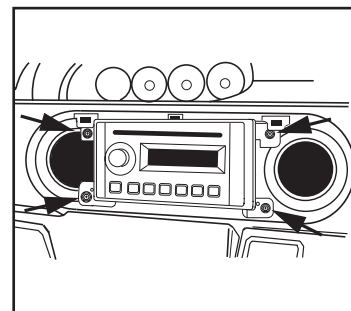
Scion xB 2008-2015

1. Unclip and remove the trim panel around the radio including the A/C vents. (Figure A)
2. Unclip and remove the trim panel at the bottom edge of the dash cavity. (Figure A)
3. Remove (4) 10mm bolts securing the radio. Unplug and remove the radio. (Figure B)

Continue to Kit Assembly



(Figure A)

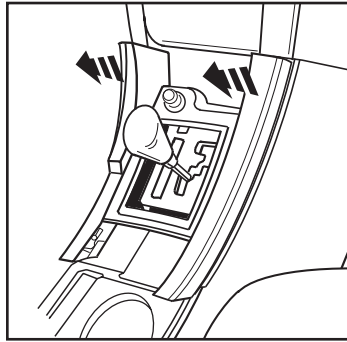


(Figure B)

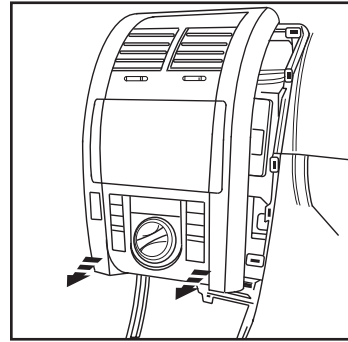
DASH DISASSEMBLY

Scion tC 2005-2010

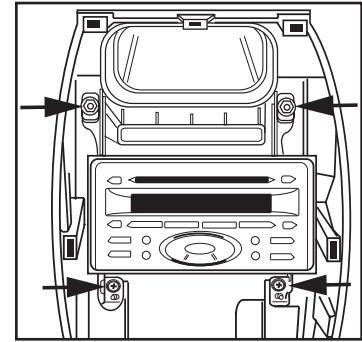
1. Unsnap trim from around shifter, not necessary to completely remove. (Figure A)
2. Unsnap and remove panel from around radio, including climate controls and radio door. (Figure B)
3. Remove (2) 10mm nuts from the top mounting locations and (2) Phillips screws from the bottom mounting locations to remove the radio. (Figure C)



(Figure A)



(Figure B)



(Figure C)

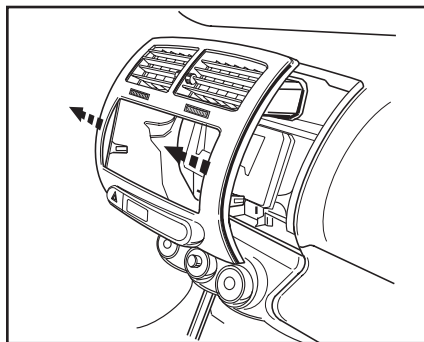
Continue to Kit Assembly

DASH DISASSEMBLY

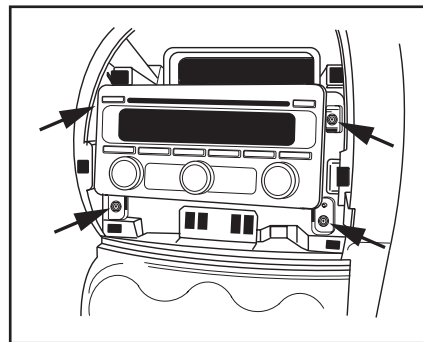
Scion xD 2008-2014

1. Unclip radio trim panel. Unplug and remove panel. (Figure A)
2. Remove (4) Phillips screws securing the radio. Unplug and remove radio. (Figure B)
3. Remove factory brackets from radio. Retain brackets for use during kit assembly. (Figure C)

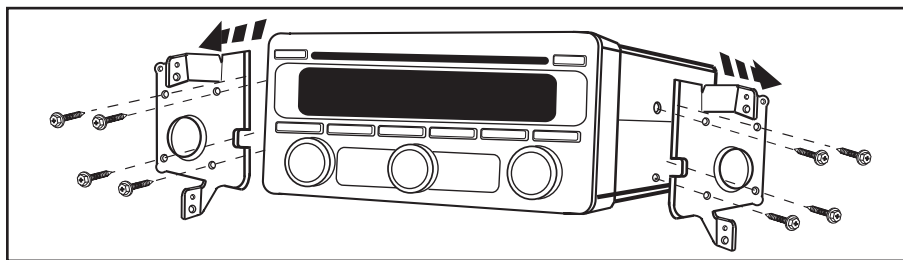
Continue to Kit Assembly



(Figure A)



(Figure B)



(Figure C)

KIT ASSEMBLY

DIN radio provision with pocket

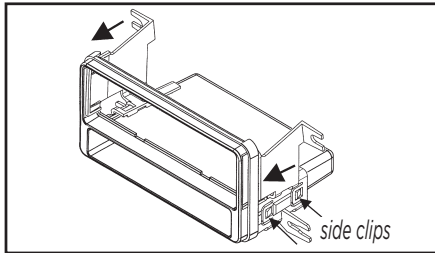
1. Slide the brackets onto the sides of the *radio housing* until the side clips engage. (Figure A)

Note: Use bracket set 1 for xA, xB, and tC. Use bracket set 2 for the 2008 xB and xD.

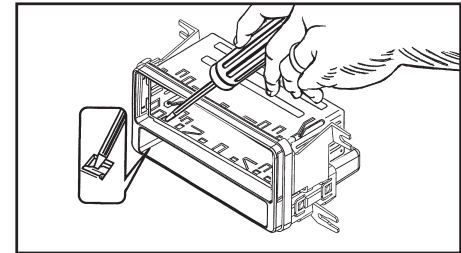
2. For bracket set 1 cut and remove all mounting tabs except the tabs being used for your application. (Figure B)

Note: Tabs are marked xA, xB and tC. For bracket set 2 skip to step 3.

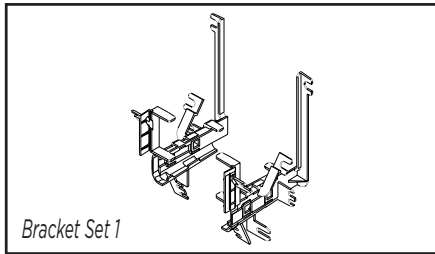
3. Remove the metal DIN sleeve from the aftermarket radio.
4. Slide the sleeve into the *radio housing* and secure by bending the metal locking tabs outward. (Figure C)
5. Slide the radio back into the sleeve until it clicks in. (Figure D)
6. Locate the factory wiring harness and antenna connector in 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.
7. Reassemble the dash in reverse order of disassembly.



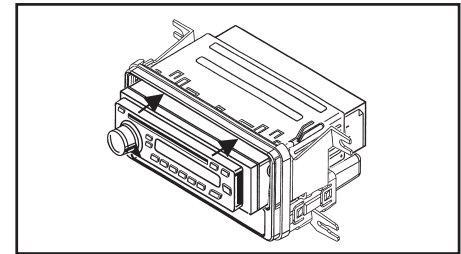
(Figure A)



(Figure C)



(Figure B)



(Figure D)

KIT ASSEMBLY

ISO DIN radio provision with pocket

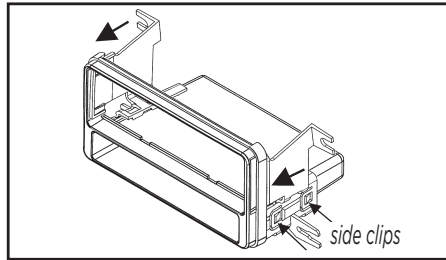
1. Slide the brackets onto the sides of the *radio housing* until the side clips engage. (Figure A)

Note: Use bracket set 1 for xA, xB, and tC. Use bracket set 2 for the 2008 xB and xD.

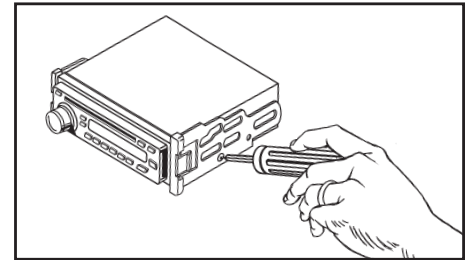
2. For bracket set 1 cut and remove all mounting tabs except the tabs being used for your application. (Figure B)

Note: Tabs are marked xA, xB and tC. For bracket set 2 skip to step 3.

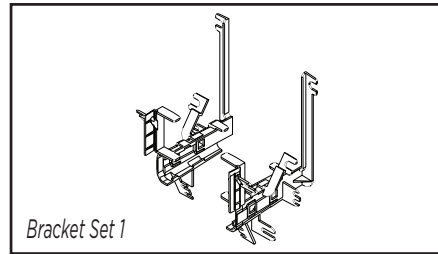
3. Remove the metal DIN sleeve and trim ring from the aftermarket radio.
4. Secure the *ISO brackets* to the radio using the screws supplied with the radio. (Figure C)
5. Slide the radio/bracket assembly into the *radio housing* until it snaps into place. (Figure D)
6. Snap the *trim plate* onto the front of the *radio housing*. (Figure D)
7. 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 AXCESS. Test the radio for proper operation.
8. Reassemble the dash in reverse order of disassembly.



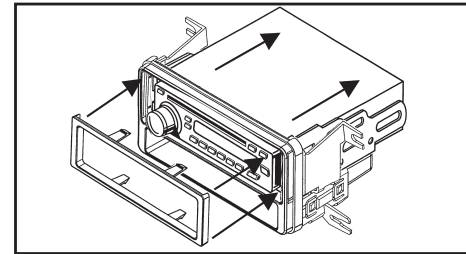
(Figure A)



(Figure C)



(Figure B)



(Figure D)



99-8209
INSTALLATION INSTRUCTIONS



IMPORTANT

If you are having difficulties with the installation of this product, please call our Tech Support line at 1-800-253-TECH. Before doing so, look over the instructions a second time, and make sure the installation was performed exactly as the instructions are stated. Please have the vehicle apart and ready to perform troubleshooting steps before calling.



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**



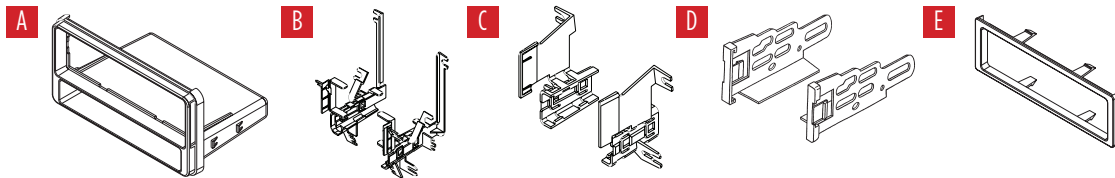
Scion **xA 2004-2006**, **xB 2004-2015**,
tC 2005-2010, **xD 2008-2014**

CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- Provisión de radio DIN con cavidad
- Provisión de radio ISO DIN con cavidad

COMPONENTES DEL KIT

• A) Carcasa del radio • B) Juego de soportes 1 • C) Juego de soportes 2 • D) Soportes ISO • E) Placa de la moldura



INDICE

Desmontaje del tablero	
– Scion xA 2004-2006	2
– Scion xB 2004-2007	3
– Scion xB 2008-2015	3
– Scion tC 2005-2010	4
– Scion xD 2008-2014	5
Ensamble del kit	
– Provisión de radio DIN con cavidad	6
– Provisión de radio ISO DIN con cavidad.....	7

CABLEADO Y CONEXIONES DE ANTENA

(se venden por separado)

Árnés de cableado: 70-1761

Adaptador de antena: No se requiere

HERRAMIENTAS REQUERIDAS

- Herramienta para quitar paneles
- Destornillador Phillips • llave de tubo 10mm

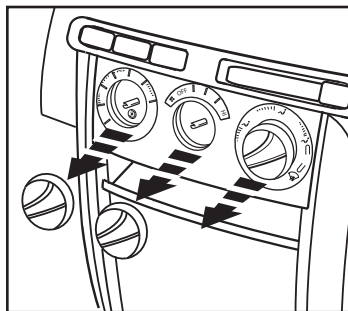
¡PRECAUCIÓN! Todos los accesorios, interruptores, paneles de controles de clima y especialmente las luces del indicador de las bolsas de aire deben estar conectados antes de ciclar la ignición. Además, no quite el radio de fábrica con la llave en la posición de encendido ni con el vehículo funcionando.

DESMONTAJE DEL TABLERO

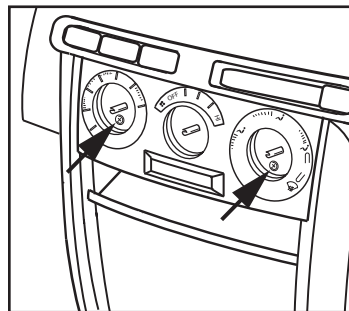
Scion xA 2004-2006

1. Jale hacia afuera las (3) perillas de control de clima y quitelas. (Figura A)
2. Quite los (2) tornillos Phillips de la parte de atrás de las dos perillas exteriores del clima. (Figura B)
3. Suelte a presión y quite las piezas de moldura de cada lado del ensamble del control de clima/cenicero/bolsillo. (Figura C)
4. Quite los (2) tornillos Phillips de la parte inferior del panel del control de clima/radio y luego suelte y quite todo el panel. (Figura D)
5. Quite los (4) pernos de 10mm que sostienen el radio. Desconecte y quite el radio. (Figura E)

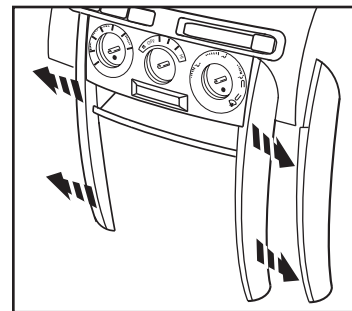
Continúe con el *Ensamble del Kit*



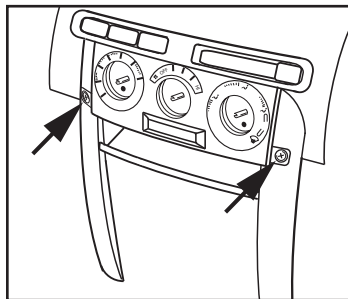
(Figura A)



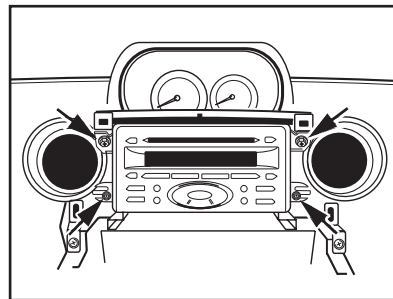
(Figura B)



(Figura C)



(Figura D)



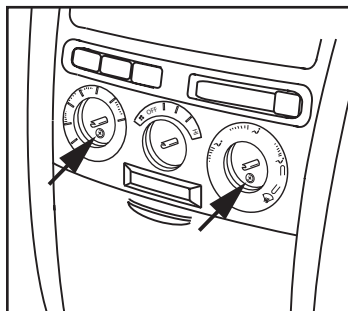
(Figura E)

DESMONTAJE DEL TABLERO

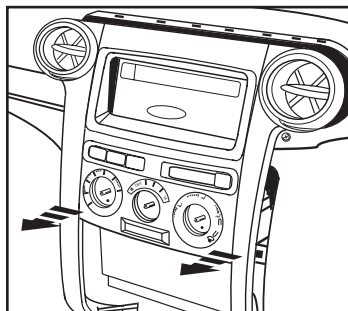
Scion xB 2004-2007

1. Jale hacia afuera las (3) perillas de control de clima y quítelas. (Figura A)
2. Quite los (2) tornillos Phillips de la parte de atrás de las perillas exteriores (2). (Figura B)
3. Suelte a presión y quite todo el panel que rodea el radio y los controles del clima y aire acondicionado. (Figura C)
4. Quite los (4) pernos de 10mm que sostienen el radio. Desconecte y quite el radio. (Figura B)

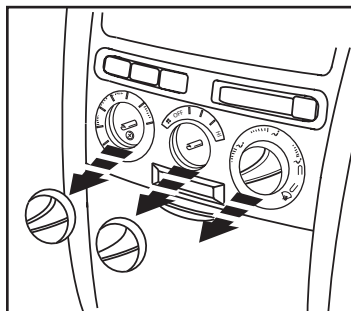
Continúe con el Ensamble del Kit



(Figura B)



(Figura C)

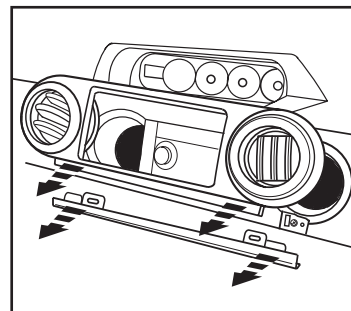


(Figura A)

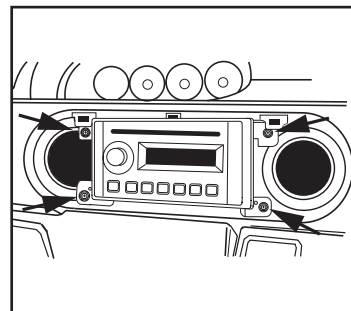
Scion xB 2008-2015

1. Desenganche y quite el panel de moldura que rodea el radio, incluyendo las rejillas del aire acondicionado. (Figura A)
2. Desenganche y quite el panel de moldura del borde inferior de la cavidad del tablero. (Figura A)
3. Quite los (4) pernos de 10mm que sostienen el radio. Desconecte y quite el radio. (Figura B)

Continúe con el Ensamble del Kit



(Figura A)

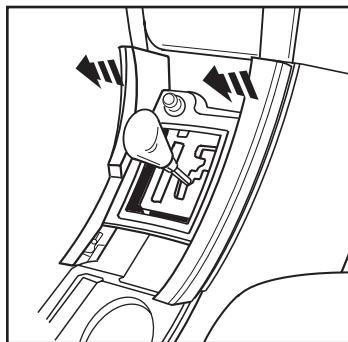


(Figura B)

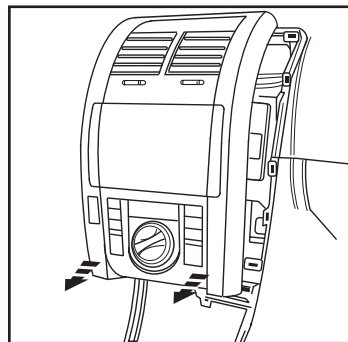
DESMONTAJE DEL TABLERO

Scion tC 2005-2010

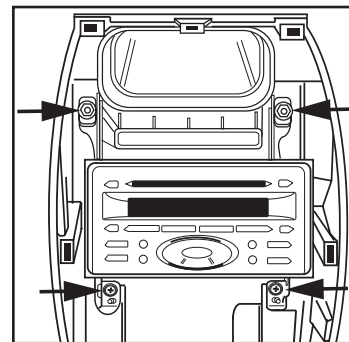
1. Suelte a presión la moldura que rodea la palanca de velocidades (no es necesario quitarla por completo). (Figura A)
2. Suelte a presión y quite el panel que rodea el radio, incluyendo los controles del clima y la puerta del radio. (Figura B)
3. Quite (2) tuercas de 10mm de las ubicaciones superiores de montaje y (2) tornillos Phillips de las ubicaciones inferiores de montaje y quite el radio. (Figura C)



(Figura A)



(Figura B)



(Figura C)

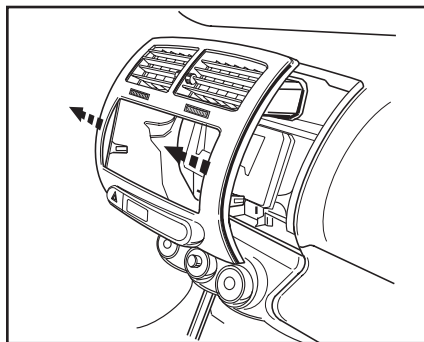
Continúe con el Ensamble del Kit

DESMONTAJE DEL TABLERO

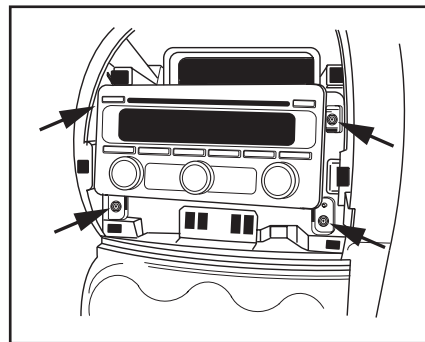
Scion xD 2008-2014

1. Desenganche el panel de moldura del radio. Desconecte y retire el panel. (Figura A)
2. Retire los (4) tornillos Phillips que sostienen el radio. Desconecte y retire el radio. (Figura B)
3. Quite los soportes de fábrica del radio. Guarde los soportes para usarlos al ensamblar el kit. (Figura C)

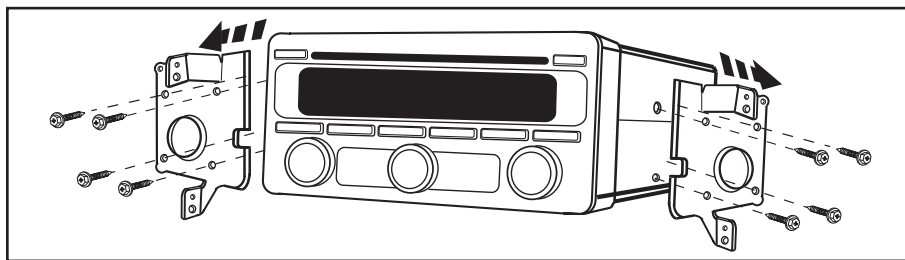
Continúe con el Ensamble del Kit



(Figura A)



(Figura B)



(Figura C)

ENSAMBLE DEL KIT

Provisión de radio DIN con cavidad

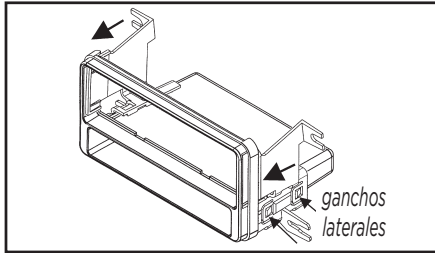
1. Deslice los soportes en los lados de la carcasa del radio hasta que los ganchos laterales entren a presión. (Figura A)

Nota: Use juego de soportes 1 para xA, xB, y tC. Use juego de soportes 2 para el 2008 xB y xD.

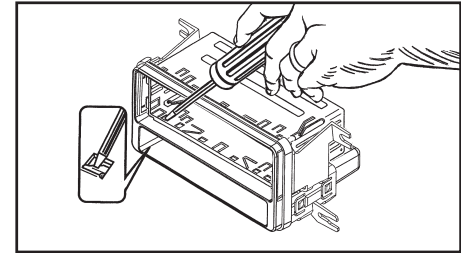
2. Para juego de soportes 1 corte y quite todos las pestañas de montaje EXCEPTO las pestañas que se utiliza para su aplicación. (Figura B)

Nota: Las pestañas están marcadas con xA, xB y tC. Para el juego de soporte 2, vaya al paso 3.

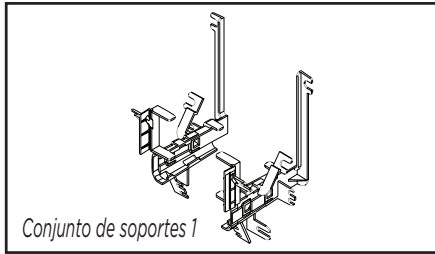
3. Quite la manga de metal DIN del radio de mercado secundario.
4. Deslice la manga en la carcasa del radio y sujétela doblando hacia abajo las pestañas de metal. (Figura C)
5. Deslice el radio de nuevo en la manga hasta que haga clic. (Figura D)
6. Localice el arnés de cableado de fábrica y el conector de la antena en el tablero y haga todas las conexiones necesarias al radio. Metra recomienda que use adaptadores adecuados de acoplamiento de Metra y/o de AXCESS. Pruebe el radio para verificar que funcione correctamente.
7. Vuelva a armar el tablero al revés de como lo desarmó.



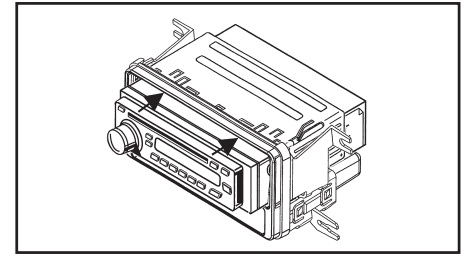
(Figura A)



(Figura C)



(Figura B)



(Figura D)

ENSAMBLE DEL KIT

Provisión de radio ISO DIN con cavidad

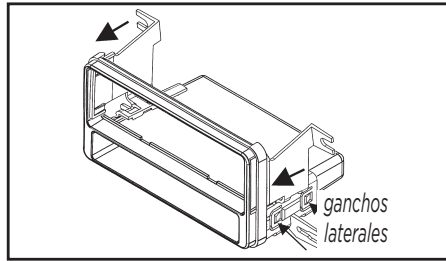
1. Deslice los soportes en los lados de la carcasa del radio hasta que los ganchos laterales entren a presión. (Figura A)

Nota: Use juego de soportes 1 para xA, xB, y tC. Use juego de soportes 2 para el 2008 xB y xD.

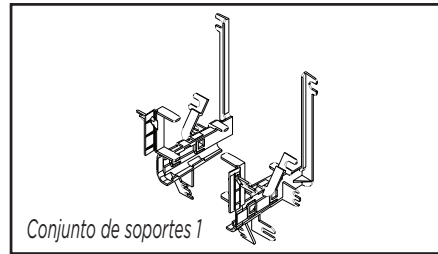
2. Para juego de soportes 1 corte y quite todos las pestañas de montaje EXCEPTO las pestañas que se utiliza para su aplicación. (Figura B)

Nota: Las pestañas están marcadas con xA, xB y tC. Para el juego de soporte 2, vaya al paso 3.

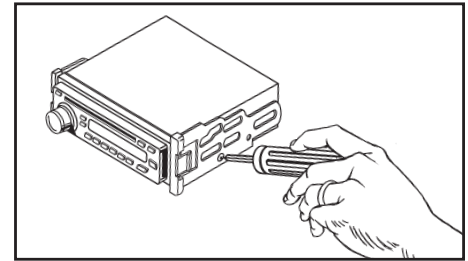
3. Quite la manga de metal DIN y el anillo de moldura del radio de mercado secundario
4. Sujete los soportes ISO en el radio con los tornillos que vienen con el radio. (Figura C)
5. Deslice el radio/ensamble de soportes en la carcasa del radio hasta que entre a presión. (Figura D)
6. Coloque a presión la placa de la moldura en la parte delantera de la carcasa del radio. (Figura D)
7. Localice el arnés de cableado de fábrica y el conector de la antena en el tablero y haga todas las conexiones necesarias al radio. Metra recomienda que use adaptadores adecuados de acoplamiento de Metra y/o de AXXESS. Pruebe el radio para verificar que funcione correctamente.
8. Vuelva a armar el tablero al revés de como lo desarmó.



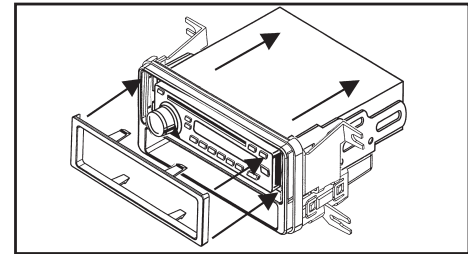
(Figura A)



(Figura B)



(Figura C)



(Figura D)



99-8209

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN



IMPORTANTE

Si tiene dificultades con la instalación de este producto, llame a nuestra línea de soporte técnico al 1-800-253-TECH. Antes de hacerlo, revise las instrucciones por segunda vez y asegúrese de que la instalación se haya realizado exactamente como se indica en las instrucciones. Por favor tenga el vehículo desarmado y listo para ejecutar los pasos de resolución de problemas antes de llamar.



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 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).