

Toyota 4-Runner Limited 2003-2009*

*For non-navigation models

Visit MetraOnline.com for more detailed information about the product and up-to-date vehicle specific applications

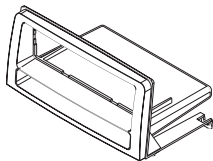
KIT FEATURES

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

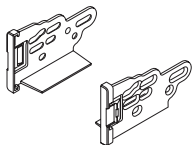
KIT COMPONENTS

- A) Radio housing • B) ISO brackets • C) ISO trim plate

A



B



C

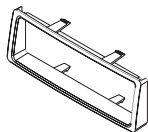


TABLE OF CONTENTS

Dash Disassembly	2
Kit Assembly	
–DIN radio provision with pocket	3
–ISO DIN radio provision with pocket	3

WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (sold separately)

Wiring Harness: • 70-1761 • TYTO-01
Antenna Adapter: Not required

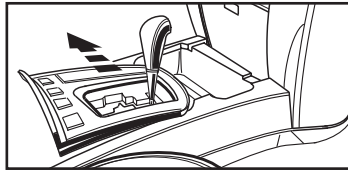
TOOLS REQUIRED

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

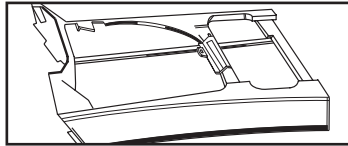
Attention: With the key out of the ignition, disconnect the negative battery terminal before installing this product. Ensure that all installation connections are secure before cycling the ignition to test this product.

DASH DISASSEMBLY

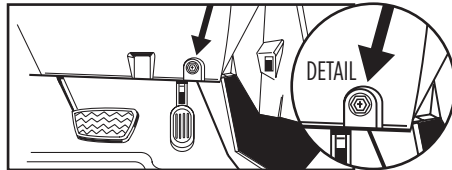
1. Unsnap and remove trim from around shifter. (Figure A)
2. Unsnap and remove center console cover. (Figure B)
3. Unsnap trim ring from around ignition key cylinder.
4. Remove (1) 10 mm bolt from bottom right side of panel below steering column. Unsnap panel and pull away to gain access behind panel. (Figure C)
5. Remove (1) 10 mm bolt on bottom left of center panel behind panel below steering column. (Figure D)



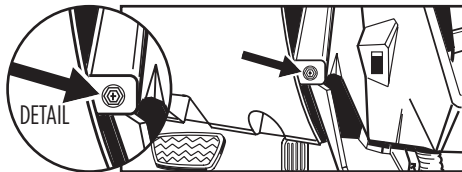
(Figure A)



(Figure B)



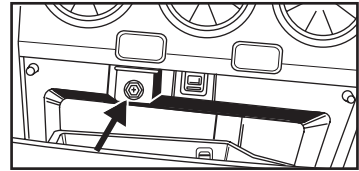
(Figure C)



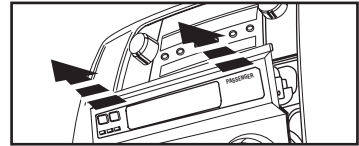
(Figure D)

6. Remove (1) 10 mm bolt beneath climate control behind pocket door. (Figure E) Unsnap climate control, unplug and remove climate control. (Figure F)
7. Remove (2) 10 mm bolts beneath radio behind climate controls. (Figure G)
8. Unsnap and remove entire center panel around radio.
9. Remove (2) 10 mm bolts securing radio. Unplug and remove radio. (Figure H)

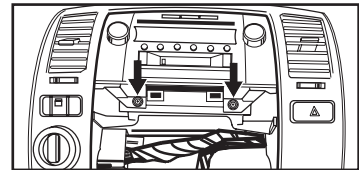
Continue to Kit Assembly



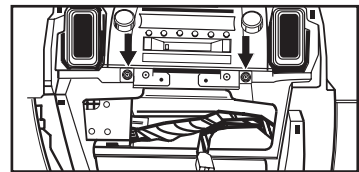
(Figure E)



(Figure F)



(Figure G)

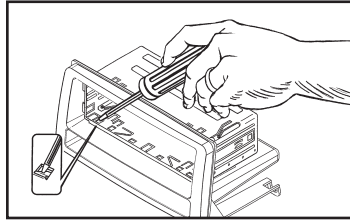


(Figure H)

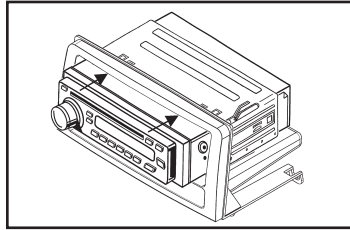
KIT ASSEMBLY

DIN radio provision with pocket

1. Remove the metal DIN sleeve from the aftermarket radio.
2. Slide the sleeve into the radio housing and secure by bending the metal locking tabs outward. (Figure A)
3. Slide the radio back into the sleeve until it clicks in. (Figure B)
4. Locate the factory wiring harness in the dash. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra or AXXESS.
5. Re-connect the negative battery terminal and test the unit for proper operation.
6. Reassemble the dash in reverse order of disassembly



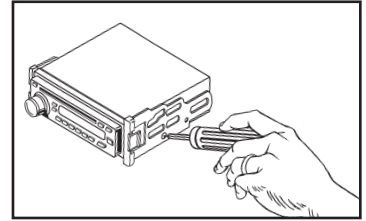
(Figure A)



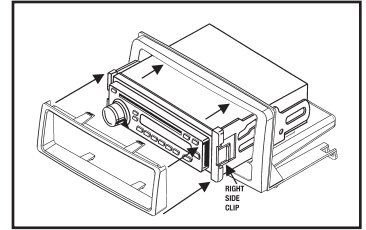
(Figure B)

ISO DIN radio provision with pocket

1. Remove the metal DIN sleeve and trim ring from the aftermarket radio.
2. Mount the ISO brackets to the radio with the screws supplied with the radio. (Figure A)
3. Slide the radio into the radio housing until the side clips engage. Snap the ISO trim plate into the radio housing. (Figure B)
4. Locate the factory wiring harness in the dash. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra or AXXESS.
5. Re-connect the negative battery terminal and test the unit for proper operation.
6. Reassemble the dash in reverse order of disassembly.



(Figure A)



(Figure B)



99-8210
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

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

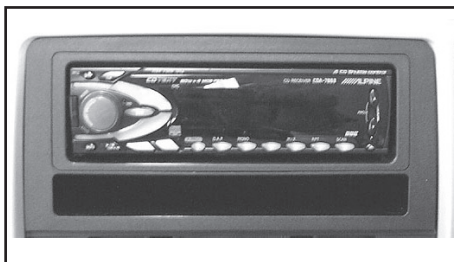


KNOWLEDGE IS POWER

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 or call 386-672-5771 for more information and take steps toward a better tomorrow.



Metra recommends MECP certified technicians



Toyota 4-Runner Limitado 2003-2009

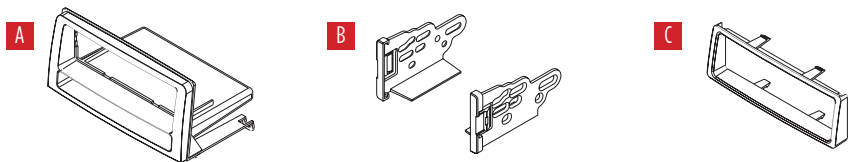
Visita MetraOnline.com para aplicaciones específicas de vehículos actualizadas

CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- Provisión de radio DIN con el bolsillo
- Provisión de radio ISO DIN con el bolsillo

COMPONENTES DEL KIT

- A) Carcasa de radio • B) Soportes ISO • C) Placa de la moldura ISO



INDICE

Desmontaje tablero.....	2
Ensamble del kit	
– ..Provisión de radio DIN con el bolsillo	3
– ..Provisión de radio ISO DIN con el bolsillo.....	3

CABLEADO Y CONEXIONES DE ANTENA

(se venden por separado)

Arnés de cables: • 70-1761 • TYTO-01

Adaptador de antena: No se requiere

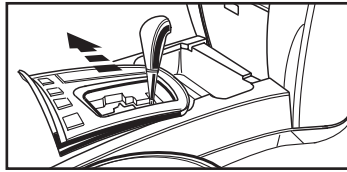
HERRAMIENTAS REQUERIDAS

- Herramienta para quitar paneles
- Destornillador Phillips
- Herramienta de remoción de casquillo de 10 mm

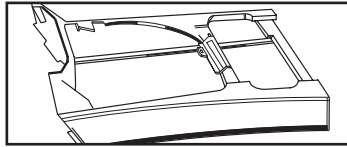
¡Precaución! Con la llave fuera del encendido, desconecte el terminal negativo de la batería antes de instalar este producto. Asegúrese de que todas las conexiones de instalación estén seguras antes de realizar un ciclo de encendido para probar este producto.

DESMONTAJE DEL TABLERO

1. Suelte a presión y retire la moldura de alrededor de la palanca de velocidades. (Figura A)
2. Suelte a presión y quite la tapa de la consola central. (Figura B)
3. Suelte a presión el anillo de moldura que rodea el cilindro de la llave de marcha. (Figura C)
4. Quite (1) perno de 10 mm de la parte inferior derecha del panel debajo de la columna de dirección. Suelte a presión el panel y jale para obtener acceso atrás del panel. (Figura C)
5. Quite (1) perno de 10 mm de la parte inferior izquierda detrás del panel debajo de la columna de dirección. (Figura D)

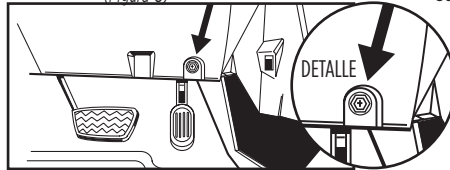


(Figura A)

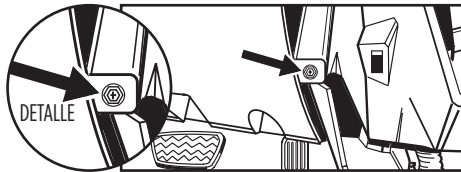


(Figura B)

(Figura C)



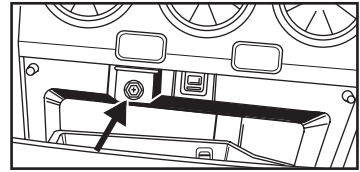
(Figura C)



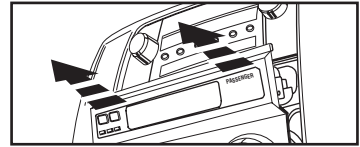
(Figura D)

6. Quite (1) perno de 10 mm de abajo del control de clima, detrás de la puerta de la cavidad. (Figura E) Suelte a presión el control de clima, desconecte y quite el control de clima. (Figura F)
7. Quite los (2) pernos de 10 mm de abajo del radio y detrás de los controles del clima. (Figura G)
8. Suelte a presión y quite todo el panel central que rodea el radio. (Figura H)
9. Quite los (2) pernos de 10 mm que sostienen el radio. Desconecte y quite el radio. (Figura H)

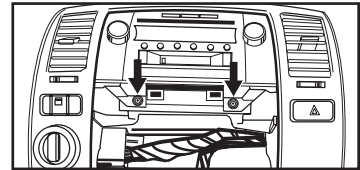
Continúe Ensamble del Kit



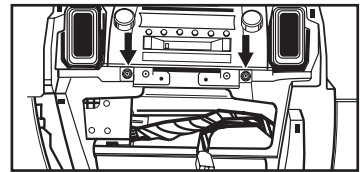
(Figura E)



(Figura F)



(Figura G)

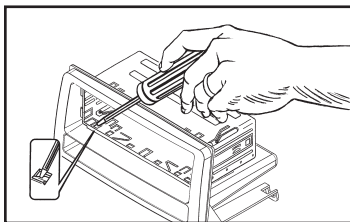


(Figura H)

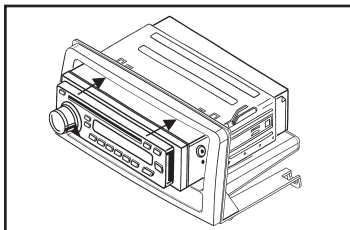
ENSAMBLE DEL KIT

Provisión de radio DIN con el bolsillo

1. Quite la manga de metal DIN del radio de mercado secundario.
2. Deslice la manga en la carcasa del radio y sujétela doblando hacia abajo las pestañas de metal. (Figura A)
3. Deslice el radio de nuevo en la manga hasta que haga clic. (Figura B)
4. 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.
5. Vuelva a conectar la terminal negativa de la batería y pruebe la unidad para verificar que funcione correctamente.
6. Vuelva a armar el tablero al revés de como lo desarmó.(Figura E)



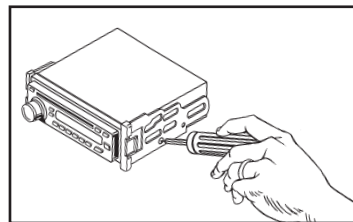
(Figura A)



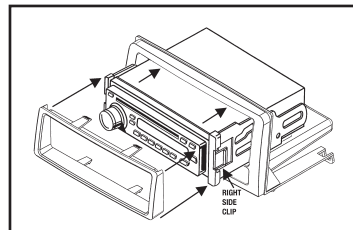
(Figura B)

Provisión de radio ISO DIN con el bolsillo

1. Quite la manga de metal DIN y el anillo de moldura del radio de mercado secundario.
2. Monte los soportes ISO en el radio con los tornillos que vienen con el radio. (Figura A)
3. Deslice el ensamble terminado en la carcasa del radio hasta que haga clic.. (Figura B)
4. 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.
5. Vuelva a conectar la terminal negativa de la batería y pruebe la unidad para verificar que funcione correctamente.
6. Vuelva a armar el tablero al revés de como lo desarmó.



(Figura A)



(Figura B)



99-8210

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN



Si tiene dificultades con la instalación de este producto, comuníquese con nuestra línea de soporte técnico, ya sea por teléfono al **386-257-1186 ext. 8300**, o envíe un correo electrónico a **techsupport@metra-autosound.com**. Antes de hacerlo, revise el folleto de instrucciones por segunda vez y asegúrese de que la instalación se realizó exactamente como se indica en el manual de instrucciones. Tenga el vehículo separado y listo para realizar los pasos de solución de problemas antes de ponerse en contacto con el soporte técnico de Metra / Axxess.



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).