



APPLICATIONS

Toyota Tacoma 2012-up 95-8235

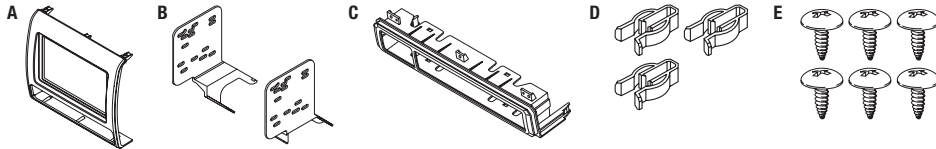


KIT FEATURES

- Double DIN head unit provision
- 95-8235B = Black
- 95-8235CHG = Charcoal High Gloss

KIT COMPONENTS

- A) Radio Trim Panel • B) Brackets • C) Clock/Hazard Switch Bracket • D) (3) Panel Clips
- E) (6) #4 x 3/8" Phillips truss head screws



WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (sold separately)

- Wiring Harness: • 70-1761 Non Amplified Toyota Harness • TYTO-01 Amplified Toyota Interface
- Antenna Adapter: • Not Required

TOOLS REQUIRED

- Panel removal tool • Phillips screwdriver • Socket Wrench

Table of Contents

Dash Disassembly

- Toyota Tacoma 2012-up..... 2

Kit Assembly

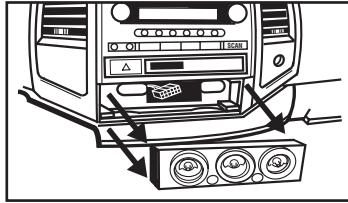
- Double DIN head unit provision 3

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.

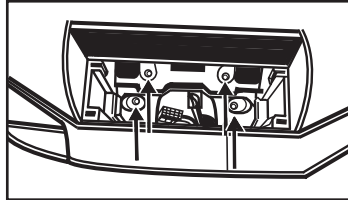
NOTE: Refer to the instructions included with the aftermarket radio.

Dash Disassembly

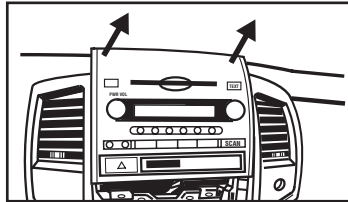
1. Unclip and remove A/C control panel. (Figure A)
2. Remove (4) 10 mm bolts securing radio. (Figure B)
3. Unclip and remove entire panel including hazard switch and clock. (Figure C)



(Figure A)



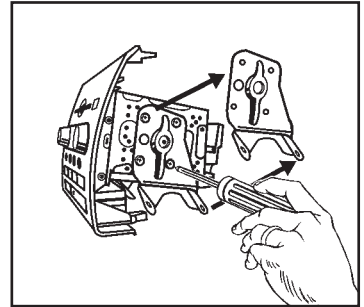
(Figure B)



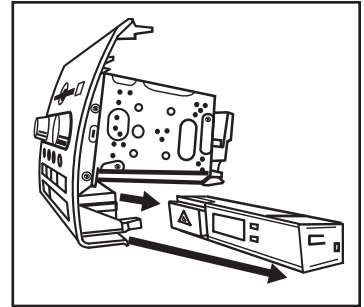
(Figure C)

4. Remove the left and right radio brackets from the radio chassis. (Figure D)
5. Unclip and remove the clock/hazard switch assembly from the factory radio housing trim panel. (Figure E)

Continue to kit preparation



(Figure D)



(Figure E)

Kit Preparation

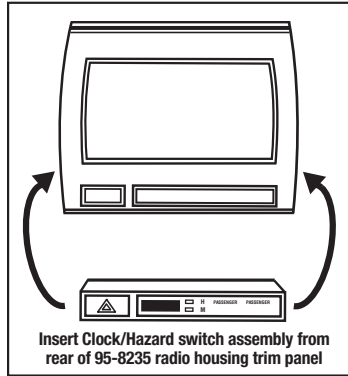
1. Attach the clock/hazard switch bracket to the radio housing using the (6) #4 x 3/8" Phillips pan head screws. (Figure A)

WARNING: DO NOT OVERTIGHTEN SCREWS.

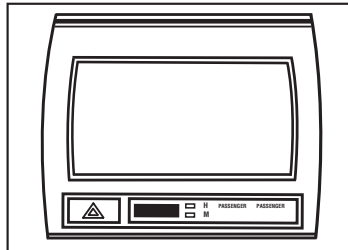
2. Clip the clock/hazard switch assembly into the 95-8235 radio housing trim panel. (Figure B)

3. Install the three included panel clips to the back of the radio housing trim panel (factory clips can also be used if desired).

Continue to kit assembly



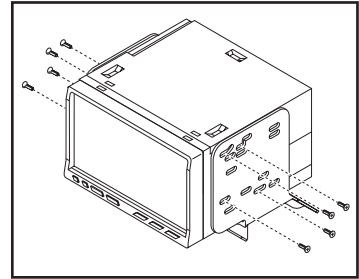
(Figure A)



(Figure B)

Kit Assembly

1. Mount the radio to the radio brackets with the screws supplied with the radio. (Figure A)
2. Secure the radio/bracket assembly into the sub dash using the factory hardware.
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 using the 95-8235 radio trim panel instead of the factory panel.



(Figure A)



INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 95-8235



REV 11/14/2017 INST95-8235



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

APLICACIONES

Toyota Tacoma 2012-up 95-8235

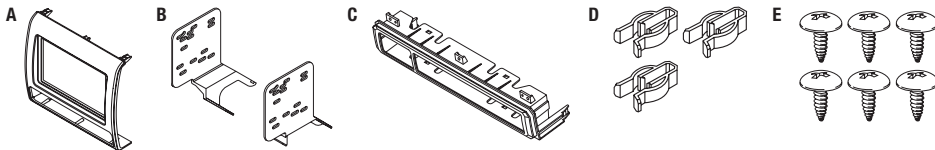


CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- Provisión de unidad central doble DIN
- 95-8235B = Negro
- 95-8235CHG = Carbón de alto brillo

COMPONENTES DEL KIT

- (A) Panel de moldura para radio • (B) Soportes para radio • (C) (6) tornillos Phillips #4 X 3/8" de cabeza segmentada • (D) (3) ganchos para panel • (E) Soporte de reloj/interruptor de luces intermitentes



CABLEADO Y CONEXIONES DE ANTENA (se venden por separado)

Arnés de cableado: • Arnés 70-1761 no amplificado para Toyota • TYTO-01 Interfase amplificada para Toyota
Adaptador de antena: • No se requiere

HERRAMIENTAS REQUERIDAS

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

Indice

Desmontaje del tablero

- Toyota Tacoma 2012-up..... 2

Ensamble del kit

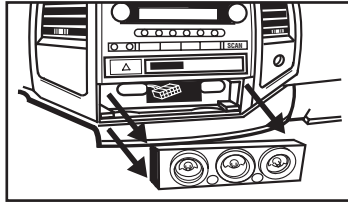
- Provisiones de unidad central doble DIN..... 3

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

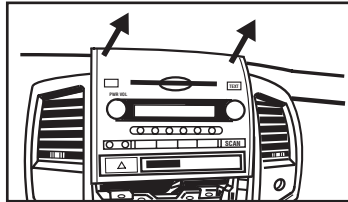
1. Desenganche y quite el panel del control del aire acondicionado. (Figura A)
2. Quite los (4) pernos de 10 mm que sostienen el radio. (Figura B)
3. Desenganche y quite todo el panel, incluyendo el interruptor de las luces intermitentes y el reloj. (Figura C)



(Figura A)



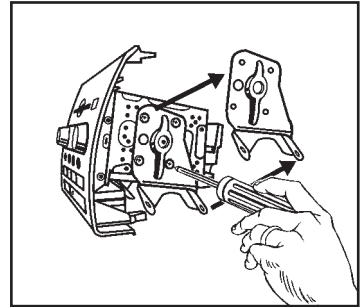
(Figura B)



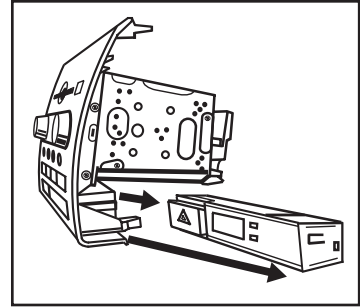
(Figura C)

4. Quite los soportes del radio izquierdo y derecho del chasis del radio. (Figura D)
5. Desenganche y quite el conjunto del reloj/interruptor de las luces intermitentes del panel de la moldura de la carcasa del radio de fábrica. (Figura E)

Continuará la preparación del kit



(Figura D)



(Figura E)

Preparación del kit

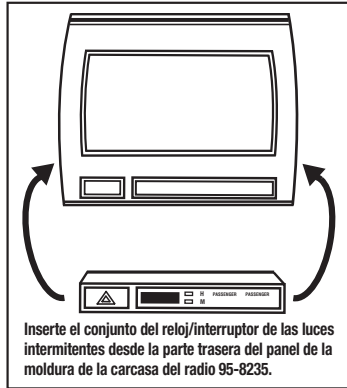
1. Coloque el soporte del reloj/interruptor de las luces intermitentes en la carcasa del radio utilizando los (6) tornillos Phillips de cabeza troncocónica #4 x 3/8". (Figura A)

ADVERTENCIA: NO APRIETE EXCESIVAMENTE LOS TORNILLOS.

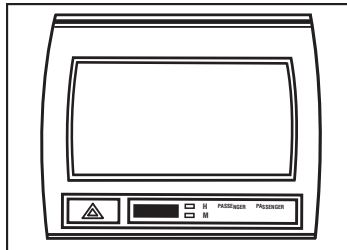
2. Enganche el conjunto del reloj/interruptor de las luces intermitentes en el panel de la moldura de la carcasa del radio 95-8235. (Figura B)

3. Instale los tres ganchos del panel incluidos en la parte posterior del panel de la moldura de la carcasa del radio (los ganchos de fábrica también pueden usarse si se desea).

Continuará la ensamble del kit



(Figura A)

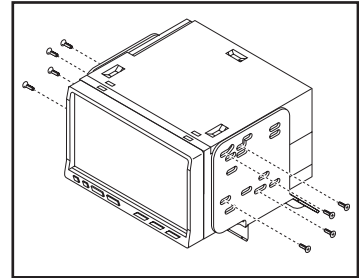


(Figura B)

Ensamble del kit

Provisiones de unidad central doble DIN

1. Monte el radio en los soportes con los tornillos que vienen con el radio. (Figura A)
2. Sujete el conjunto del radio/soporte al sub tablero utilizando la tornillería de fábrica.
3. Ubique el arnés de cableado de fábrica y el conector de la antena en el tablero. Metra recomienda el uso de adaptadores adecuados de acoplamiento de Metra y/o de AXXESS.
4. Vuelva a armar el tablero en orden inverso al desensamble, usando el panel de moldura de radio 95-8235 en lugar del panel de fábrica.



(Figura A)



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA LA PIEZA 95-8235



REV 11/14/2017 INST95-8235



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).