



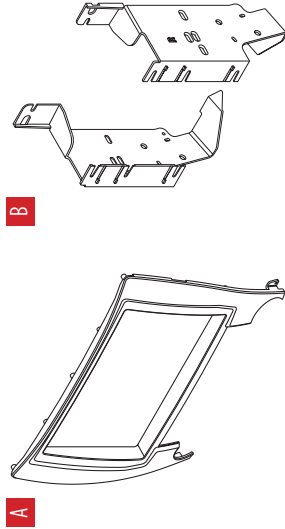
## Toyota Camry 2015-2017

### KIT FEATURES

- Designed specifically for the Pioneer DMH-C550NEX 8-inch radio
- Built and painted in multiple colors to match the factory color and appearance

### KIT COMPONENTS

- A) Radio trim panel • B) Radio brackets



### TABLE OF CONTENTS

Dash Disassembly .....	2-3
Kit Preparation .....	4
Kit Assembly .....	5

### WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (sold separately)

Wire Harness: 70-1761 • TYT0-02 (amplified models)  
Antenna Adapter: 40-LX11  
Steering Wheel Control Interface: ASWC-1

### TOOLS REQUIRED

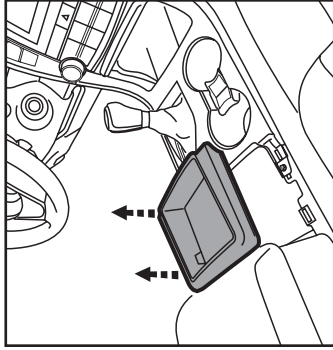
- Panel removal tool • Phillips screwdriver
- 10mm socket wrench

**Attention!** Let the vehicle sit with the key out of the ignition for a few minutes before removing the factory radio. When testing the aftermarket equipment, ensure that all factory equipment is connected before cycling the key to ignition.

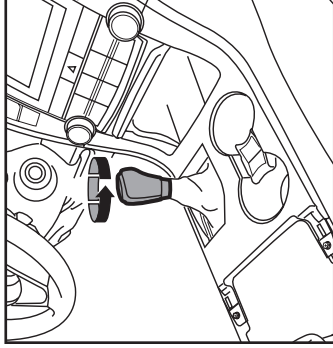
## DASH DISASSEMBLY

1. Unclip and remove the console storage tray. (Figure A)
2. Push down on the collar below the shift knob, then unscrew the shift knob. (Figure B)
3. Remove (2) Phillips screws from the shifter trim, then unclip and remove the trim. (Figure C)

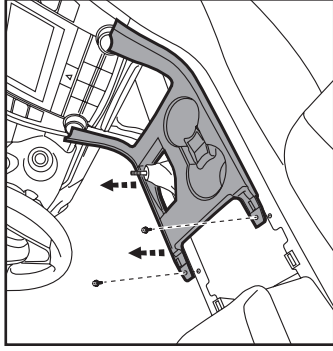
*Continued on next page*



(Figure A)



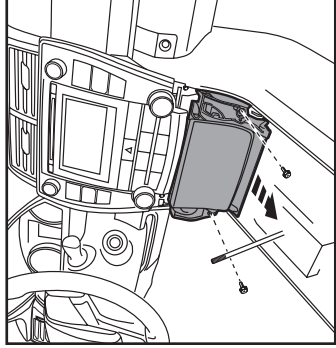
(Figure B)



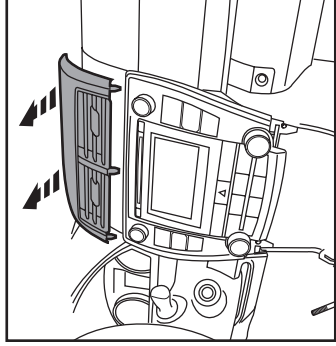
(Figure C)

## DASH DISASSEMBLY (CONT)

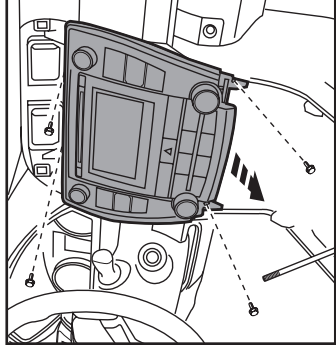
4. Remove (2) Phillips screws securing the factory pocket, then unclip and remove the pocket. (Figure D)
5. Unclip and remove the vent panel above the radio. (Figure E)
6. Remove (4) 10mm screws securing the radio/climate control panel (2 above and 2 below). (Figure F)
7. Slide the radio and climate control assembly out, then unplug and remove.



(Figure D)



(Figure E)



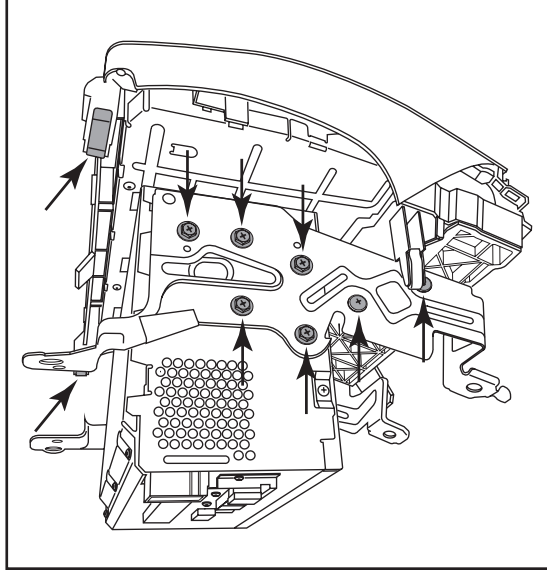
(Figure F)

*Continue to Kit Preparation*

## KIT PREPARATION

### From the factory radio/climate control panel:

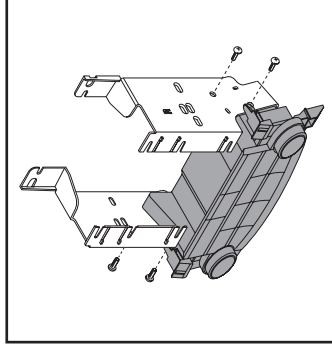
1. Slightly loosen (10) Phillips screws securing the radio brackets to the radio. (Figure A)
2. Remove (4) Phillips screws securing the climate controls, then unclip and remove the controls. (Figure A)
3. Remove (2) panel clips from the radio. (Figure A)



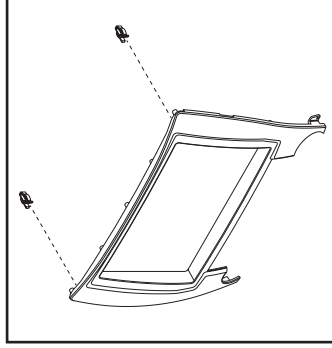
(Figure A)

### To the 108-T04 radio brackets:

4. Secure the climate controls to the brackets using the factory screws. (Figure B)



(Figure B)



(Figure C)

### To the 108-T04 radio trim panel:

5. Attach the factory panel clips to the panel. (Figure C)

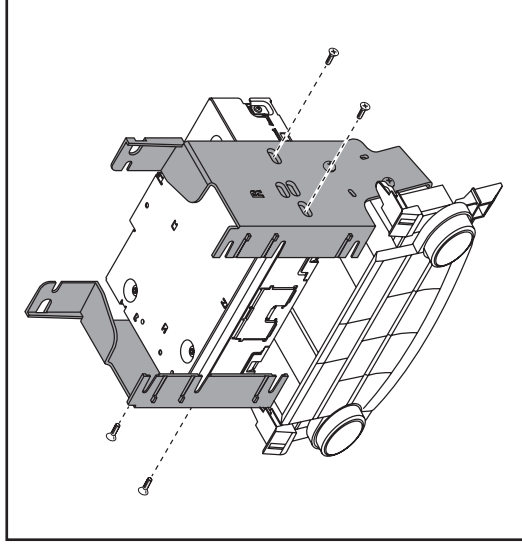
*Continue to Kit Assembly*

## KIT ASSEMBLY

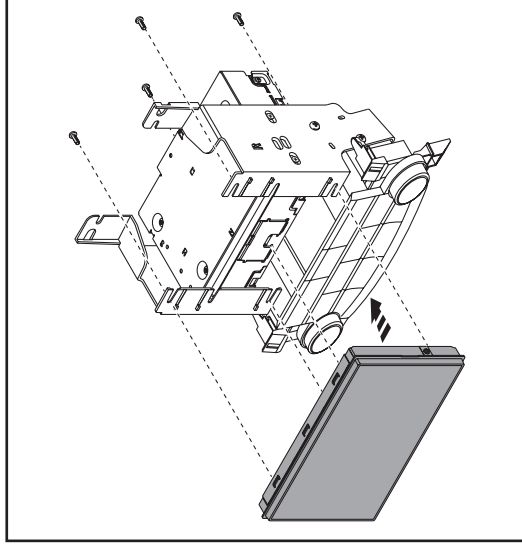
**Note:** For steps 1 and 2, reference the installation manual provided with the radio for which hardware to use. The display screen and radio chassis use two different types of screws.

1. Secure the **radio brackets** to the radio chassis using (4) screws supplied with the radio. (Figure A)
2. Secure the radio display to the **radio brackets** using (4) screws supplied with the radio. (Figure B)
3. 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.

4. Slide the completed assembly into the dash, then secure using the factory screws.
5. Snap the **radio trim panel** over the completed assembly, then reassemble the dash in reverse order of disassembly to complete the installation.



(Figure A)



(Figure B)



Handwriting practice lines consisting of two columns of 12 horizontal lines each.



Blank lined area for writing, consisting of two columns of horizontal lines.



# 108-T04

INSTALLATION INSTRUCTIONS



If you are having difficulties with the installation of this product, contact our Tech Support line either by phone at **386-257-1187**, or email at **techsupport@metra-autosound.com**. Before doing so, look over the instruction booklet a second time and ensure that the installation was performed exactly as the instruction booklet is stated. Have the vehicle apart and ready to perform troubleshooting steps before contacting Metra/Axxess Tech Support.



### ® KNOWLEDGE IS POWER

Enhance your installation and fabrication skills by enrolling in the most recognized and respected training program in the industry.  
Log onto [www.installerinstitute.com](http://www.installerinstitute.com) or call 800-354-6782 for more information and take steps toward a better tomorrow.



**Metra recommends MECP  
certified technicians**

# Metra®

## 108-104 INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN



Si tiene dificultades con la instalación de este producto, comuníquese con nuestra línea de soporte técnico, ya sea por teléfono al **1-800-255-TECH** o envíe un correo electrónico a [techsupport@metra-autosound.com](mailto: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.installersinstitute.com](http://www.installersinstitute.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).**



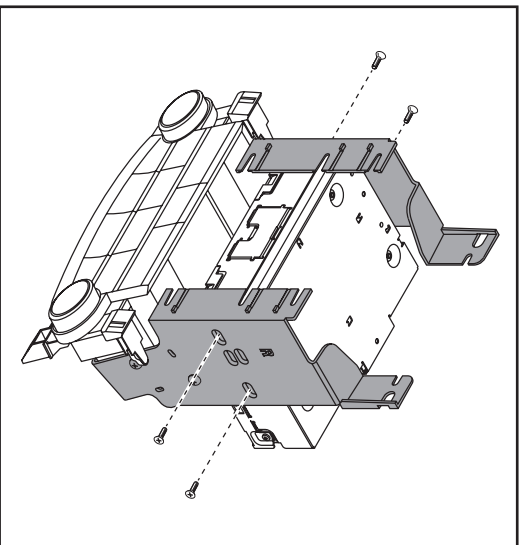


A series of 20 horizontal lines for writing, arranged in two columns of 10 lines each.

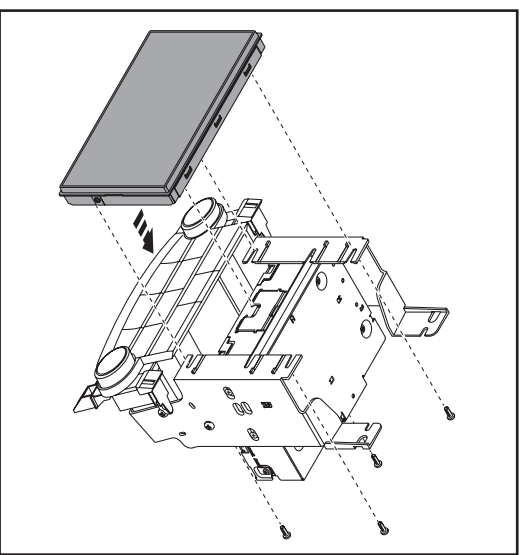
## ENSAMBLE DEL KIT

**Nota:** Para los pasos 1 y 2, consulte el manual de instalación provisto con la radio para saber que hardware usar. La pantalla de visualización y el chasis de radio utilizan dos tipos diferentes de tornillos.

1. Destrice el chasis de la radio entre **los soportes de la radio**, luego asegúrelo con los (4) tornillos suministrados con la radio. (Figura A)
2. Sujete **los soportes de radio** a la pantalla de visualización de la radio con los (4) tornillos suministrados con la radio. (Figura B)
3. Localice 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 Ylo de AXESS. Pruebe el radio para verificar si funciona bien.
4. Destrice el ensamblaje de radio completado en el tablero y asegúrelo usando el tornillos de fábrica
5. Conecte todo el arnés y el clip en el **panel de la radio** al vehículo, luego vuelva a ensamblar el tablero en el orden inverso al desmontaje para completar la instalación.



(Figura A)



(Figura B)

**Desde el panel de control de clima / radio de fábrica:**

1. Afloje ligeramente (10) los tornillos Phillips que sujetan los soportes de la radio a la radio. (Figura A)
2. Retire (4) tornillos Phillips que aseguran los controles climáticos, luego desenganche y retire los controles. (Figura A)
3. Retire (2) clips del panel de la radio. (Figura A)

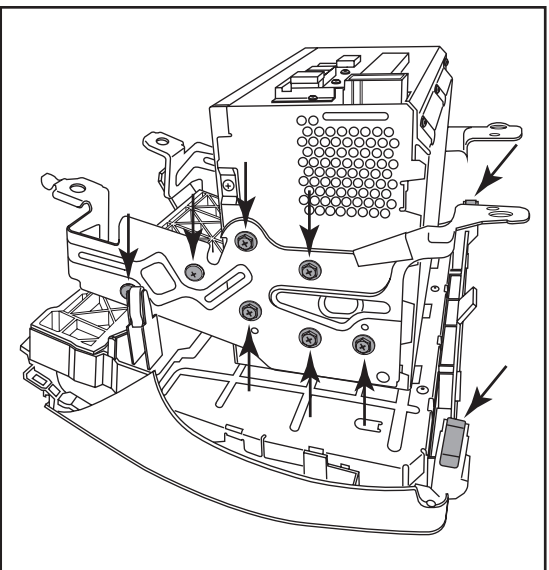
#### **A los soportes de radio 108-T04:**

4. Asegure los controles climáticos a los soportes con los tornillos de fábrica. (Figura B)

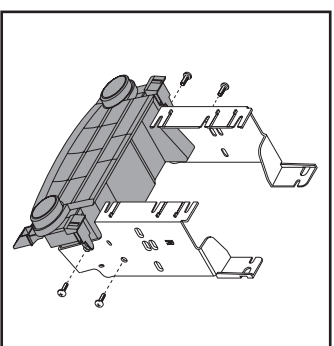
#### **Al panel de recorte de radio 108-T04:**

5. Fije los clips del panel de fábrica al panel. (Figura C)

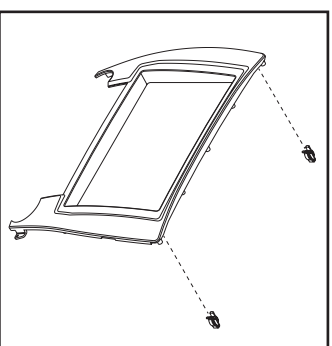
*Continúe con el ensamble del kit*



(Figura A)



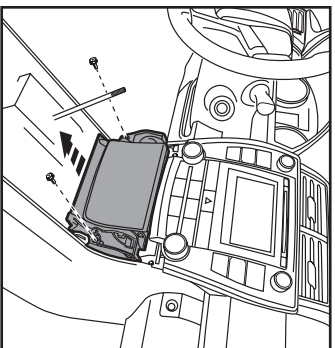
(Figura B)



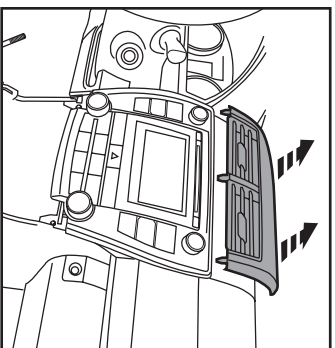
(Figura C)

## DESMONTAJE DEL TABLERO (CONT)

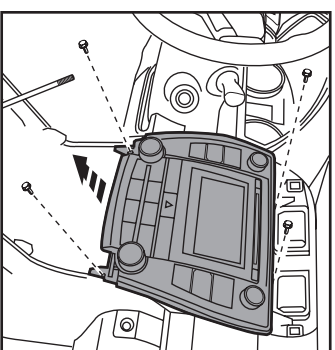
4. Quite los (2) tornillos Phillips que sujetan la cavidad de fábrica, desenganche y quite la cavidad. (Figura D)
5. Desenganche y quite el panel de la rejilla de encina del radio. (Figura E)
6. Quite los (4) tornillos de 10mm que sujetan el ensamble del radio y clima de fábrica (2 arriba y 2 abajo). (Figura F)
7. Destice el conjunto de radio y control de clima hacia afuera, luego desenchúfelo y retírelo.



(Figura D)



(Figura E)



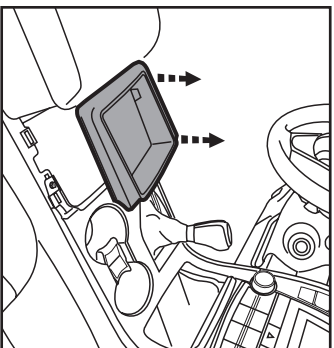
(Figura F)

*Continuar la preparación del kit*

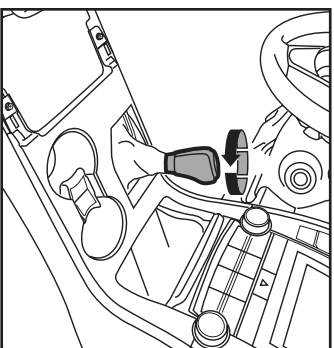
## DESMONTAJE DEL TABLERO

1. Desenganche y quite la charola de almacenamiento de la consola. (Figura A)
2. Empuje el collar debajo de la perilla de la palanca de velocidades y después desatornille la perilla. (Figura B)
3. Quite los (2) tornillos Phillips de la moldura de la palanca de velocidades, desenganche y quite la moldura. (Figura C)

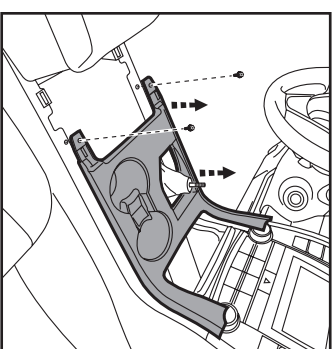
Continúa en la siguiente página



(Figura A)



(Figura B)



(Figura C)



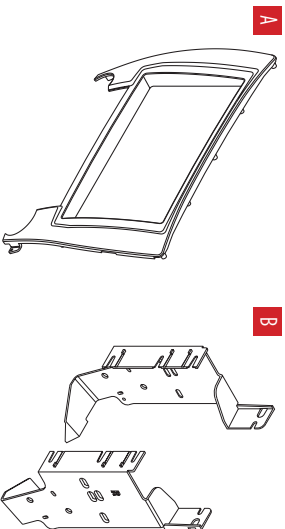
## Toyota Camry 2015-2017

### CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- Diseñado específicamente para la radio de 8 pulgadas DMH-C5500NEX de Pioneer
- Hecho y pintado en múltiples colores para igualar el color y la apariencia de fábrica

### COMPONENTES DEL KIT

- A) Panel de la moldura del radio • B) Soportes del radio



### INDICE

Desmontaje del tablero .....	2-3
Preparación del kit .....	4
Ensamble del kit .....	5

### CABLEADO Y CONEXIONES DE ANTENA

(se venden por separado)

- Arrés de cables: • 70-1761 • TPT0-02 (modelos amplificados)
- Adaptador de antena: 40-1X11
- Interruptor de control en volante: ASWC-1

### 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 dar la ignición. Además, no quite el radio de fábrica con la llave en la posición o de encendido ni con el vehículo funcionando.