



INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 95-7811

Honda Pilot 2016-up 95-7811

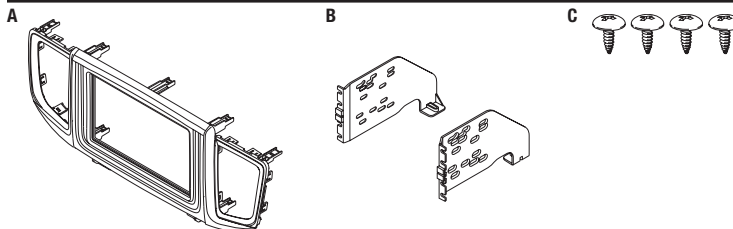


KIT FEATURES

- ISO DDIN radio provision
- 95-7811B - Painted matte black
- 95-7811HG - Painted gloss black

KIT COMPONENTS

- A) Radio trim panel • B) Radio brackets • C) (4) #8 x 3/8" Phillips screws



WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (sold separately)

Wiring Harness: • 70-1729

Antenna Adapter: • 40-HD11 • 40-HD12 (EX and higher)

Table of Contents

Dash Disassembly	2-4
Kit Assembly	5

TOOLS REQUIRED

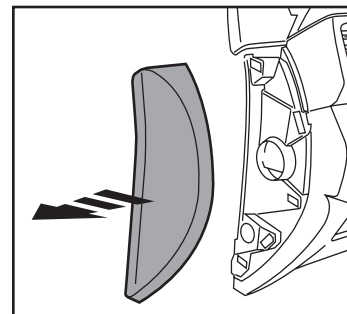
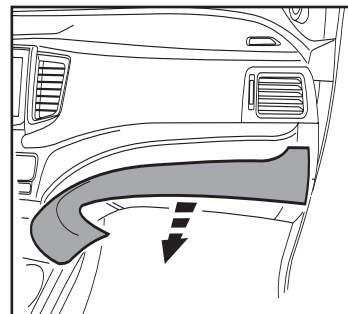
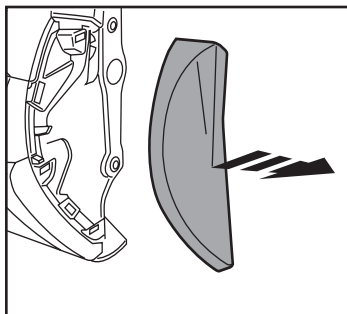
- Panel removal tool • Phillips screwdriver
- 10mm socket wrench with extension
- E-12 reverse (external) Torx socket

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

1. Open the passenger door and remove the dash trim on the side of the dash. (Figure A)
2. Open the glove box and remove the dash trim above the opening. (Figure B)
3. Open the driver's door and remove the dash trim on the side of the dash. (Figure C)

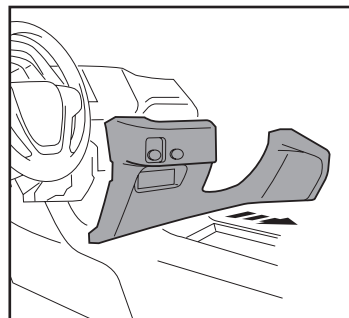
Continued on the next page



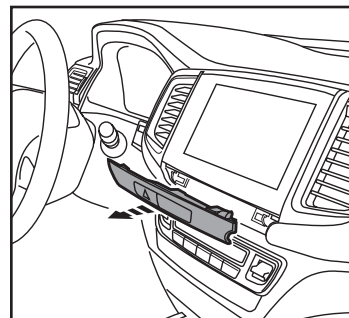
Dash Disassembly

4. Unsnap and remove the panel under the steering wheel.
(Figure D)
5. Unclip and remove the hazard/airbag switch panel. (Figure E)
6. Remove (3) Phillips screws securing the climate control trim panel and then remove. (Figure F)

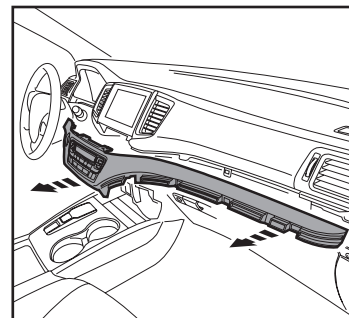
Continued on the next page



(Figure D)



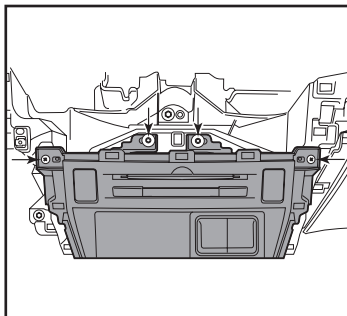
(Figure E)



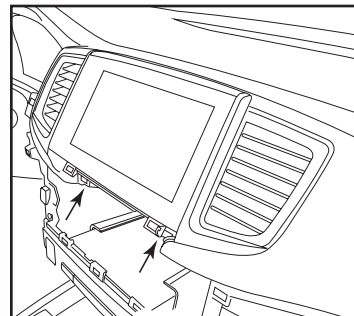
(Figure F)

Dash Disassembly

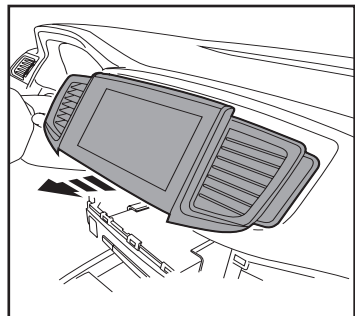
7. Remove (2) Phillips screws securing the storage pocket and then remove. If equipped with a rear DVD player instead, remove (2) Phillips screws from the sides, and (2) E-12 reverse (external) Torx screws from the top, and then remove. (Figure G)
8. Remove the (2) upward facing 10mm bolts from the brackets on the bottom of the radio. (Figure H)
9. Unclip and remove the radio/vent assembly. (Figure I)
10. Remove the clips from the radio/vent panel (note the orientation and location of the clips, they must be installed in the same position on the new radio/vent panel).
11. Remove the (1) Phillips screw from each vent to remove, and then set aside for kit assembly.



(Figure G)



(Figure H)

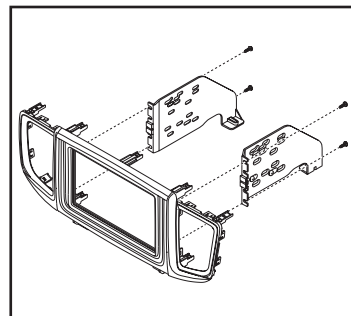


(Figure I)

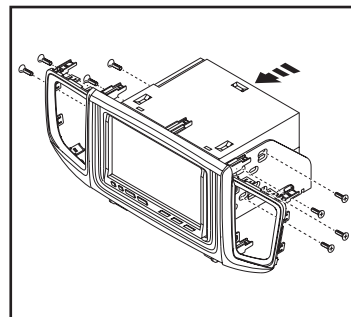
Continue to kit assembly

Kit Assembly

1. Attach the clips removed in step 10 of dash disassembly to the same locations on the *radio trim panel*.
2. Attach the *radio brackets* to the *radio trim panel* using the (4) #8 x 3/8" Phillips screws provided. (Figure A)
3. Slide the radio into the completed assembly from the back, and then secure it using the screws supplied with the radio. (Figure B)
4. Attach the factory vents to the *radio trim panel* using the screws removed in step 11 of dash disassembly.



(Figure A)



(Figure B)

5. Locate the factory wiring harness and antenna connector in the dash, and complete all necessary connections to the radio and climate controls. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra and/or AXESS. Test the radio for proper operation.
6. Reassemble the dash in reverse order of disassembly.



95-7811



95-7811



INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR PART 95-7811



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

Honda Pilot 2016 y mas 95-7811

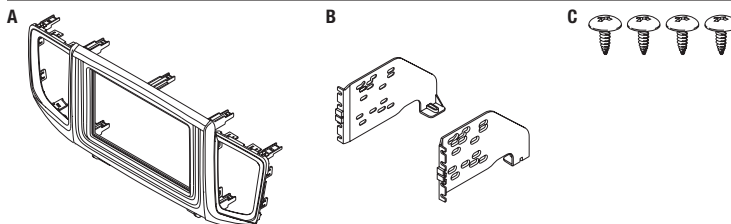


CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- Provisión de radio ISO DDIN
- 95-7811B - Pintura negro mate
- 95-7811HG - Pintura negro brillante

COMPONENTES DEL KIT

- A) Panel de la moldura del radio
- B) Soportes del radio
- C) (4) tornillos Phillips #8 x 3/8"



CABLEADO Y CONEXIONES DE ANTENA (se venden por separado)

Arnés de cables: • Arnés 70-1729

Adaptador de antena: • 40-HD11 • 40-HD12 (EX y más reciente)

Índice

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

HERRAMIENTAS REQUERIDAS

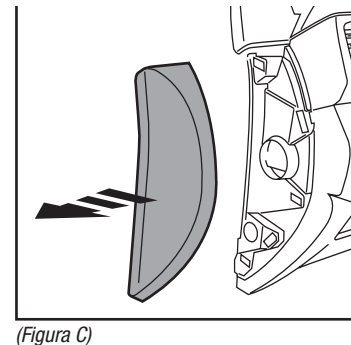
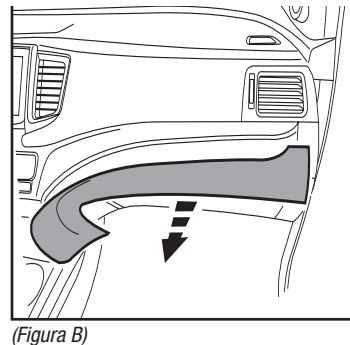
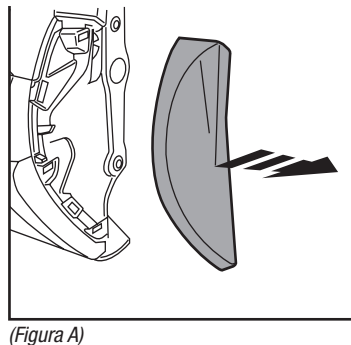
- Herramienta para quitar paneles
- Destornillador Phillips
- Llave de tubo de 10 mm con extensión
- Llave Torx E-12 de reversa (externa)

¡PRECAUCIÓN! Todos los accesorios, interruptores, paneles de Controles de temperatura interior, y especialmente las luces indicadoras de bolsas de aire deben estar antes de un ciclo del encendido. Además, no se retire el radio de fábrica con la llave en la posición de encendido, o mientras el vehículo está en marcha.

Desmontaje del tablero

1. Abra la puerta del pasajero y quite la moldura del tablero en el lado del tablero. (Figura A)
2. Abra la guantera y quite la moldura del tablero sobre la apertura. (Figura B)
3. Abra la puerta del conductor y quite la moldura del tablero en el lado del tablero. (Figura C)

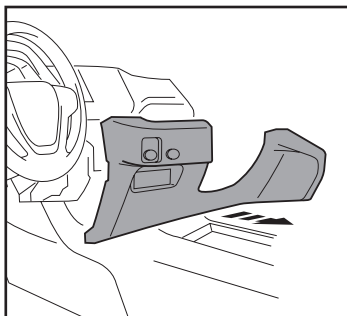
Continúa en la siguiente página



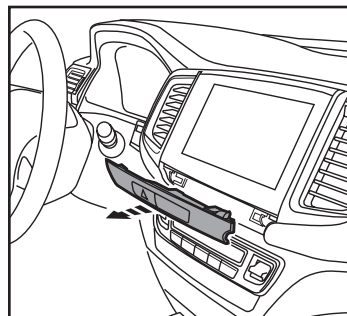
Desmontaje del tablero

4. Suelte a presión y quite el panel que está abajo del volante.
(Figura D)
5. Desenganche y quite el panel de interruptores de las luces intermitentes/bolsa de aire.
(Figura E)
6. Quite los (3) tornillos Phillips que sujetan el panel de la moldura del control del clima y quítelo.
(Figura F)

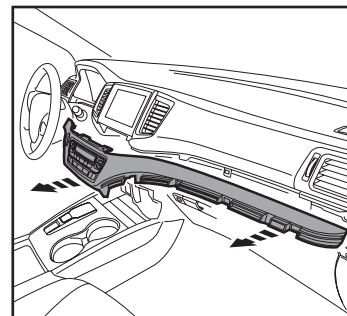
Continúa en la siguiente página



(Figura D)



(Figura E)

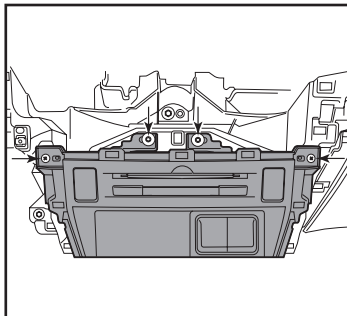


(Figura F)

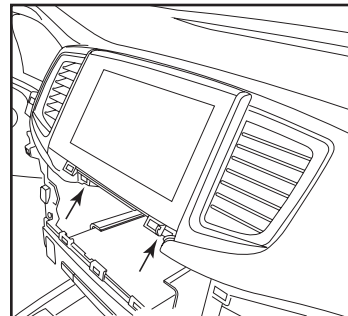
Desmontaje del tablero

7. Quite los (2) tornillos Phillips que sujetan la cavidad de almacenamiento y quitelo. Si incluye el equipamiento de un reproductor de DVD trasero, retire los (2) tornillos Phillips de los lados y los (2) tornillos Torx E-12 de reversa (externos) de la parte superior y luego quitelo. (Figura G)
8. Retire los (2) pernos de 10 mm orientados hacia arriba de los soportes en la parte inferior del radio. (Figura H)
9. Desenganche y quite el ensamble del radio/rejilla. (Figura I)
10. Retire los ganchos del panel del radio/rejilla (observe la orientación y ubicación de los ganchos, deben instalarse en la misma posición en el nuevo panel del radio/rejilla).
11. Quite el (1) tornillo Phillips de cada rejilla a quitarla y luego déjela a un lado para el ensamble del kit.

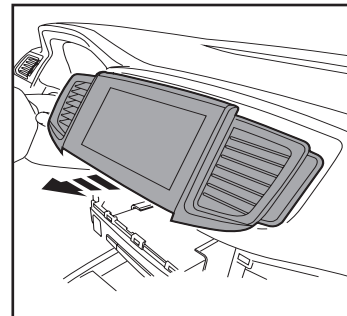
Continúe con el ensamble del kit



(Figura G)



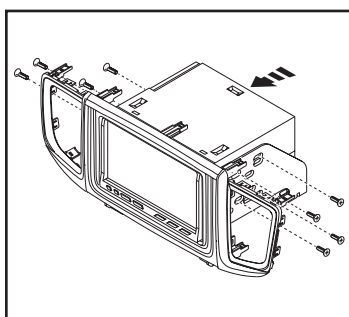
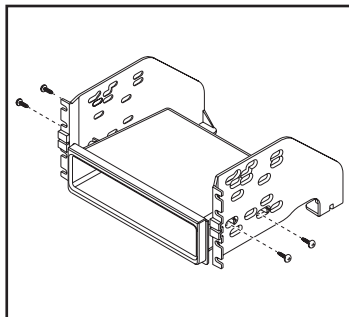
(Figura H)



(Figura I)

Ensamble del kit

1. Coloque los ganchos que se quitaron en el paso 10 del desensamble del tablero en los mismos lugares en el *panel de la moldura del radio*.
2. Una los soportes del radio al *panel de la moldura del radio* con los (4) tornillos Phillips #8 x 3/8" suministrados. (Figura A)
3. Deslice el radio en el ensamble terminado desde la parte trasera y luego sujetelo con los tornillos suministrados con el radio. (Figura B)
4. Una las rejillas de fábrica al panel de la moldura del radio con los tornillos que se quitaron en el paso 11 del desensamble del tablero.



5. Localice el arnés de cableado de fábrica y el conector de la antena en el tablero y realice todas las conexiones necesarias a los controles del radio y el clima. Metra recomienda el uso de adaptadores adecuados de acoplamiento de Metra y/o de AXESS. Pruebe el radio para verificar si funciona bien.
6. Vuelva a armar el tablero al revés de como lo desarmó.



95-7811



95-7811



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA LA PIEZA 95-7811



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 inscriéndose en la escuela de dispositivos electrónicos móviles más reconocida y respetada de nuestra industria. Regístrate 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).