



## Mitsubishi **Outlander Sport** 2015-2019, Mitsubishi **Outlander Sport** (ES Trim) 2020-2021

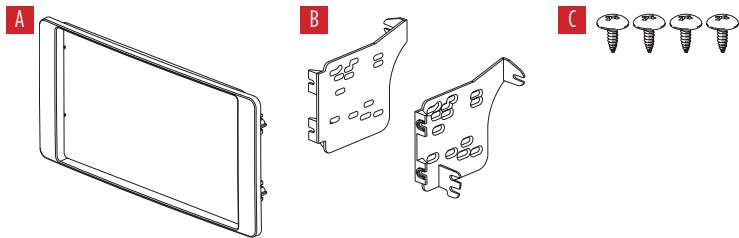
\*Visit [MetraOnline.com](http://MetraOnline.com) for more detailed information about the product and up-to-date vehicle specific applications

### KIT FEATURES

- ISO DDIN radio provision
- Painted to match factory dash  
95-7018B=Matte black  
95-7018CHG=Charcoal gloss

### KIT COMPONENTS

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



### TABLE OF CONTENTS

Dash Disassembly .....	2
Kit Assembly .....	3

### WIRING & ANTENNA CONNECTIONS (sold separately)

Wiring Harness: 70-7005; • MITO-03  
Antenna Adapter: Not required

### TOOLS REQUIRED

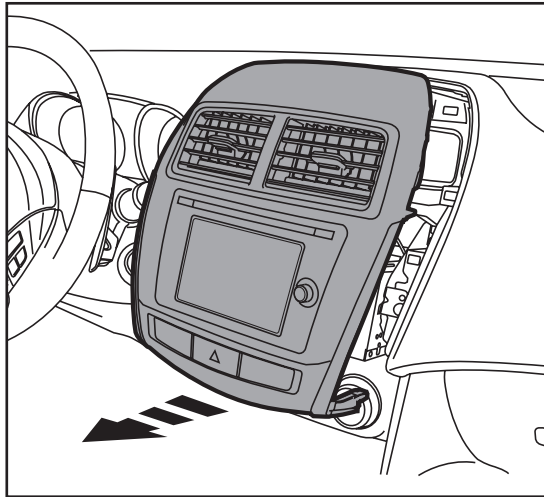
- Panel removal tool
- Phillips screwdriver

**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.

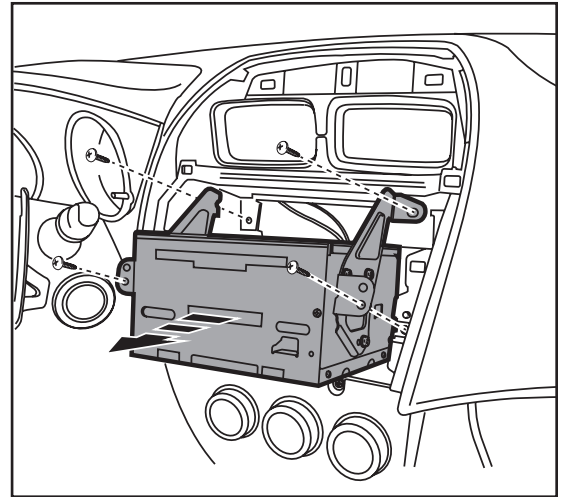
## DASH DISASSEMBLY

1. Using the panel removal tool, gently unsnap the radio trim panel. (Figure A)
2. Remove (4) screws and remove the factory radio. (Figure B)

*Continue to Kit Assembly*



(Figure A)

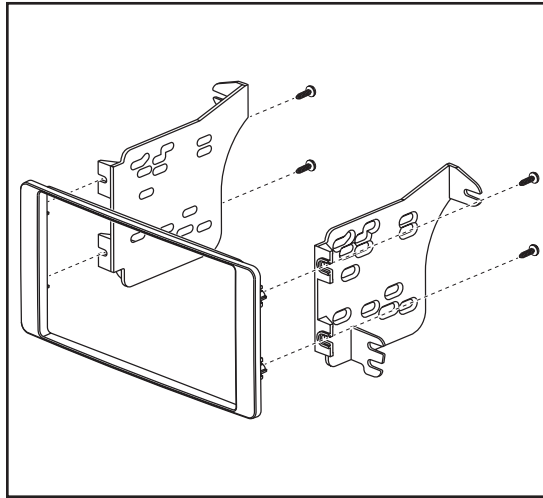


(Figure B)

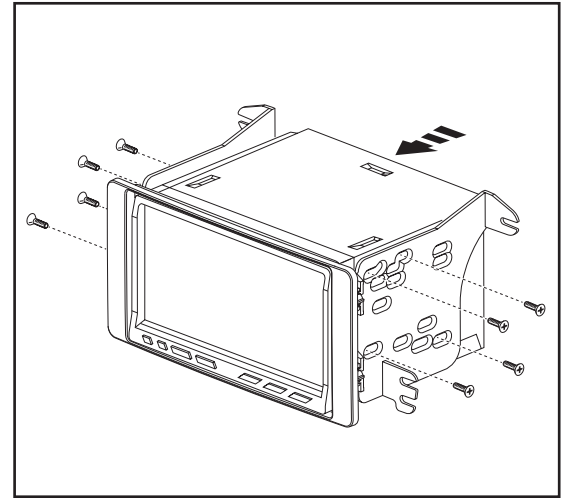
## KIT ASSEMBLY

### ISO DDIN radio provision

1. Attach the radio brackets to the radio trim panel using the (4) #8 x 3/8" Phillips screws provided. (Figure A)
2. Slide the radio into the completed assembly, and then secure it to the assembly using 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 AXXESS.
4. Reconnect the negative battery terminal and test the radio for proper operation.
5. Reassemble the dash in reverse order of disassembly.



(Figure A)



(Figure B)



**95-7018**  
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](mailto: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](http://www.installerinstitute.edu) or call 386-672-5771 for more information and take steps toward a better tomorrow.



**Metra recommends MECP certified technicians**



## Mitsubishi Outlander Sport 2015-2019, Mitsubishi Outlander Sport (ES Trim) 2020-2021

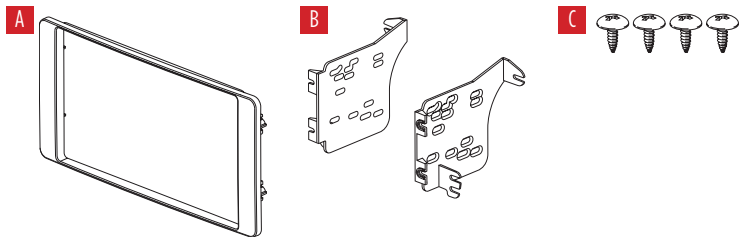
Visite [MetraOnline.com](http://MetraOnline.com) para obtener información más detallada sobre el producto y aplicaciones

### CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- Provisión de radio ISO DDIN
- 95-7018B - negro mate
- 95-7018CHG - gris oscuro brillante

### COMPONENTES DEL KIT

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



### INDICE

Desmontaje del tablero .....	2
Ensamble del kit .....	3

### CABLEADO Y CONEXIONES DE ANTENA

(Se venden por separado)

- Arnés de cables: • 70-7005 • MITO-03
- Adaptador de antena: • No requerido

### HERRAMIENTAS REQUERIDAS

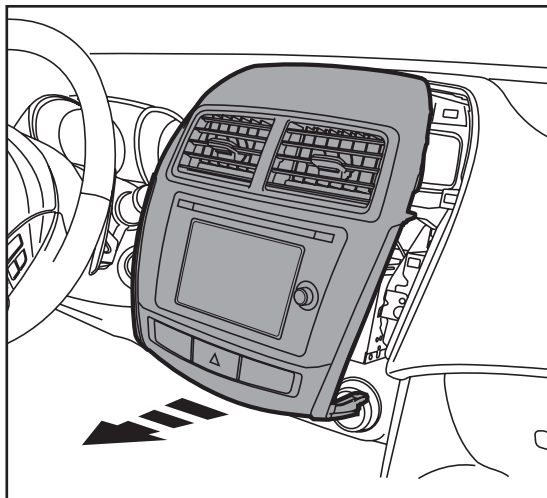
- Herramienta para quitar paneles
- Destornillador Phillips

***¡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.

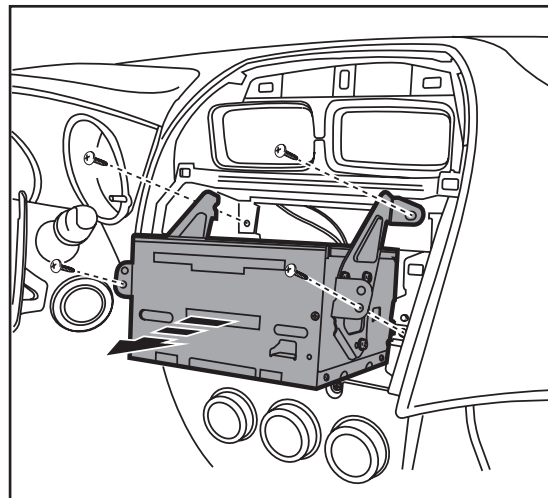
## DESMONTAJE DEL TABLERO

1. Suelte a presión y quite el panel de la moldura del radio (Figura A)
2. Quite los (4) tornillos y quite el radio de fábrica. (Figura B)

Continúe Ensamble del Kit



(Figura A)

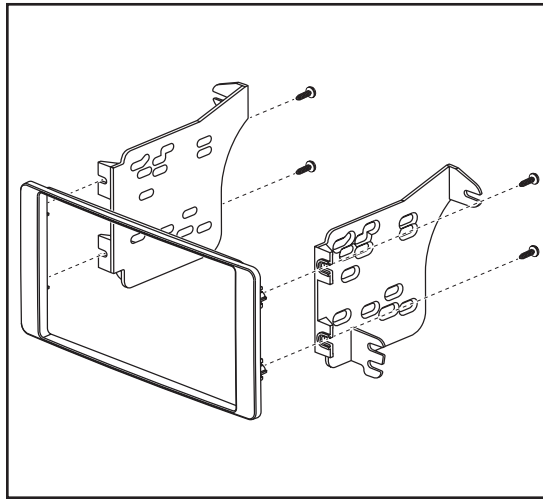


(Figura B)

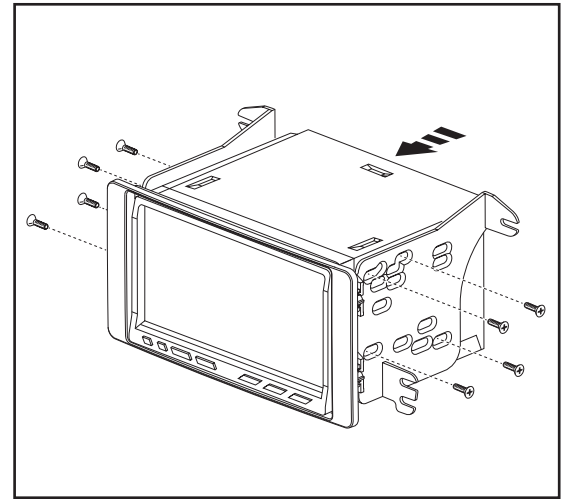
## ENSAMBLE DEL KIT

### Provisión de radio ISO DDIN

1. Una los soportes del radio al panel de la moldura del radio con los (4) tornillos Phillips #8) x 3/8" suministrados. (Figura A)
2. Deslice el radio en el ensamblado terminado y luego sujételo al ensamblado con los tornillos suministrados con el radio. (Figura B)
3. Localice el arnés de cableado de fábrica y el conector de la antena en el tablero y realice todas las conexiones necesarias al radio. Metra recomienda el uso de adaptadores adecuados de acoplamiento de Metra y/o de AXXESS. Pruebe el radio para verificar que funcione correctamente.
4. Vuelva a armar el tablero al revés de como lo desarmó.



(Figura A)



(Figura B)



**95-7018**  
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](http://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).**