



99-7803G

## Wiring Instructions

### From the 20-pin harness:

- Connect the **Red** wire to the ignition wire of the aftermarket radio.
- Connect the **Yellow** wire to the radio's 12-volt battery or memory wire.
- Connect the **Black** wire to the radio's ground wire.
- Connect the **Blue** wire to the antenna turn on wire of the aftermarket radio. (if applicable)
- Connect the **Orange** wire to the illumination wire of the aftermarket radio. If the aftermarket radio has no illumination wire just tape off the **Orange/White** wire.
- Connect the **White** wire to the left front positive speaker output.

- Connect the **White/Black** wire to the left front negative speaker output.
- Connect the **Gray** wire to the right front positive speaker output.
- Connect the **Gray/Black** wire to the right front negative speaker output.
- Connect the **Green** wire to the radio's left rear positive speaker output.
- Connect the **Green/Black** wire to the radio's left rear negative speaker output.
- Connect the **Purple** wire to the radio's right rear positive speaker output.
- Connect the **Purple/Black** wire to the radio's right rear negative speaker output.

### Additional 12-pin harness (ASWC harness)

This 12-pin harness is to be used in conjunction with the ASWC-1 (not included).

Please refer to ASWC instructions for programming. The ASWC-1 is to retain the factory steering wheel controls if equipped.

Plug the 6-pin connector into the 99-7803 climate control panel.

Plug the 20-pin connector to the vehicle side harness.

### Caution:

***The car will only be manual or auto climate. This kit should come with covers over the climate control plug locations. Be sure to plug auto climate cars into the appropriate auto climate location on the 99-7803 installation kit. Be sure to plug the manual climate cars into the appropriate manual climate location on the 99-7803 installation kit. (Figure A, next page)***

The micro B USB connection is for future software updates to this if necessary. See [axessinterface.com](http://axessinterface.com) for updating information.

***Please disregard the white/red, white/ black, and black wires with bullet connectors coming from the 6-way plug. These are not used in any of the current 99-7803 applications.***

***Please disregard the plug location above the micro B USB connection. It will not be used.***

## Instrucciones de cableado

### Desde el arnés de 20 pins:

- Conecte el cable **rojo** al cable de ignición del radio de mercado secundario.
- Conecte el cable **amarillo** a la batería de 12 voltios o al cable de memoria del radio.
- Conecte el cable **negro** con el cable de puesta a tierra del radio.
- Conecte el cable **azul** con el cable de encendido de la antena del radio de mercado secundario. (si aplica)
- Conecte el cable **anaranjado** con el cable de iluminación del radio de mercado secundario. Si el radio de mercado secundario no tiene cable de iluminación solo cubra con cinta el alambre **anaranjado/blanco**.
- Conecte el cable **blanco** con la salida positiva de la bocina frontal izquierda.

- Conecte el cable **blanco/negro** con la salida negativa de la bocina frontal izquierda.
- Conecte el cable **gris** con la salida positiva de la bocina frontal derecha.
- Conecte el cable **gris/negro** con la salida negativa de la bocina frontal derecha.
- Conecte el cable **verde** con la salida de la bocina positiva izquierda de atrás del radio.
- Conecte el cable **verde/negro** con la salida negativa de la bocina izquierda de atrás del radio.
- Conecte el cable **púrpura** con la salida positiva de la bocina positiva derecha de atrás del radio.
- Conecte el cable **púrpura/negro** con la salida negativa de la bocina derecha de atrás del radio.

### Arnés de 12 pins adicional (arnés ASWC)

Este arnés de 12 pins se debe usar junto con el ASWC-1 (no incluido).

Consulte las instrucciones de ASWC para la programación. La ASWC-1 retendrá los controles en el volante de fábrica si cuenta con tal equipamiento.

Enchufe el conector de 6-pins en el panel de control de 99-7803 climático.

Enchufe el conector de 20-pins al arnés lado del vehículo.

#### **Precaución:**

***El automóvil únicamente estará en clima manual o automático. Este kit debe venir con cubiertas sobre las ubicaciones de la conexión del control de clima. Asegúrese de conectar los automóviles de clima automático en el lugar correspondiente para clima automático en el kit de instalación 99-7803. Asegúrese de conectar los automóviles de clima manual en el lugar correspondiente para clima manual en el kit de instalación 99-7803. (Figura A, en la página siguiente)***

La conexión micro B USB es para futuras actualizaciones de software en caso de que esto sea necesario. Consulte [axxessinterface.com](http://axxessinterface.com) para información de actualización.

***Por favor ignore los cables blanco/rojo, blanco/negro y negro con conectores tipo bala que vienen del conector de 6 vías. No se utilizan en ninguna de las aplicaciones actuales del 99-7803.***

***Por favor ignore la ubicación de conexión arriba de la conexión micro B USB. No se utilizará.***