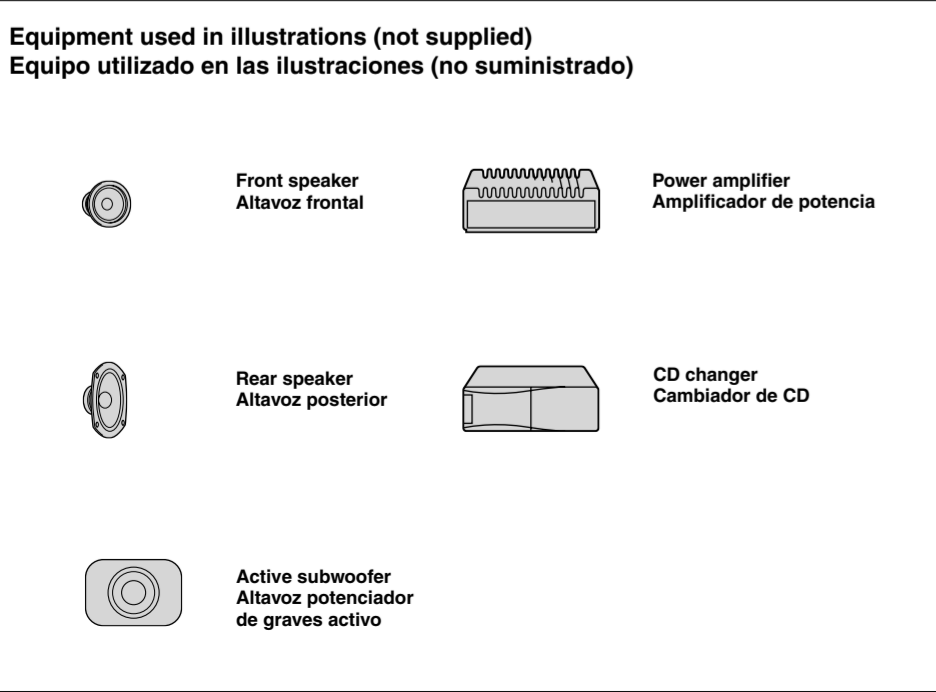
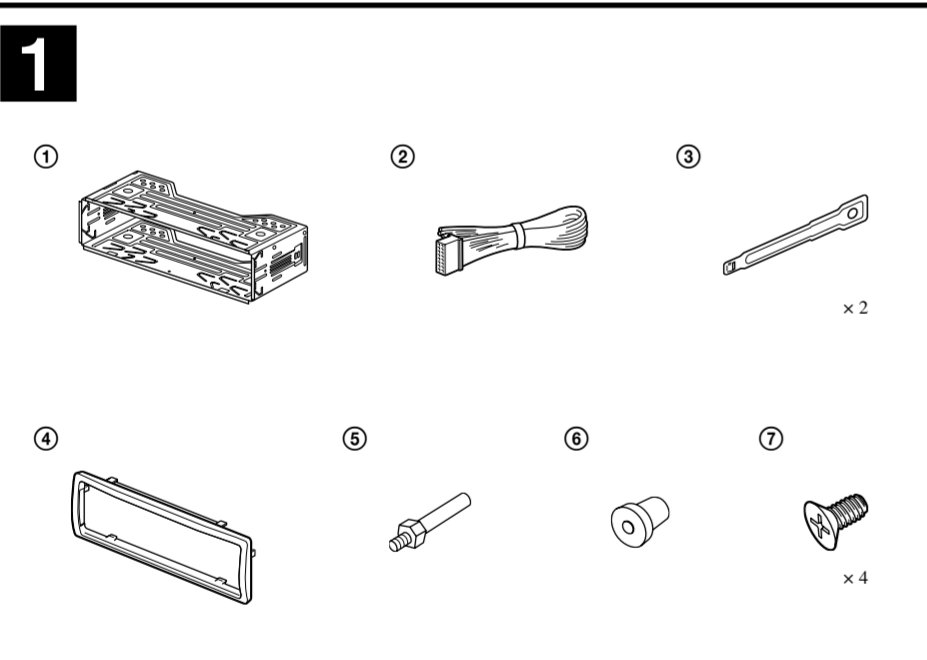
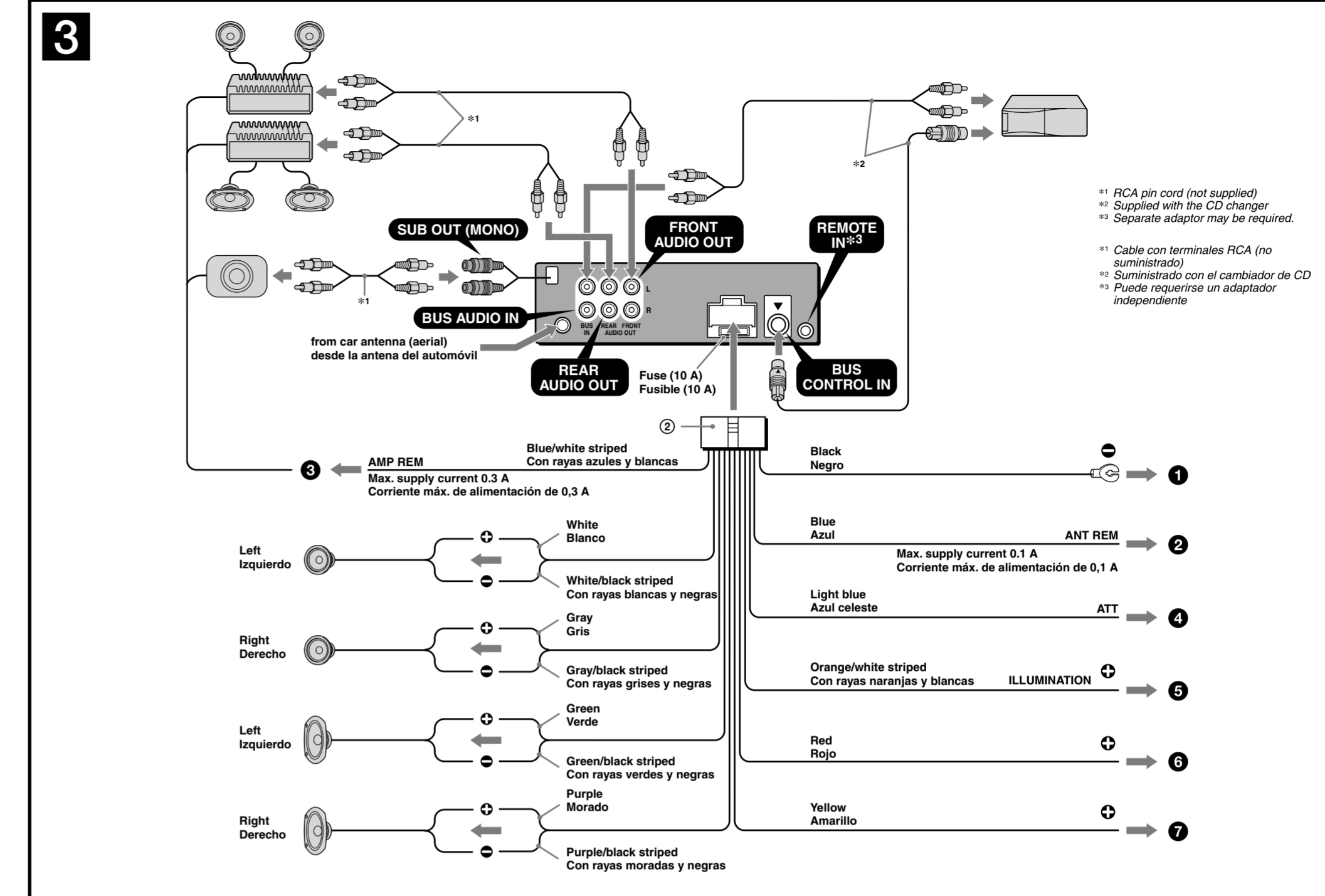
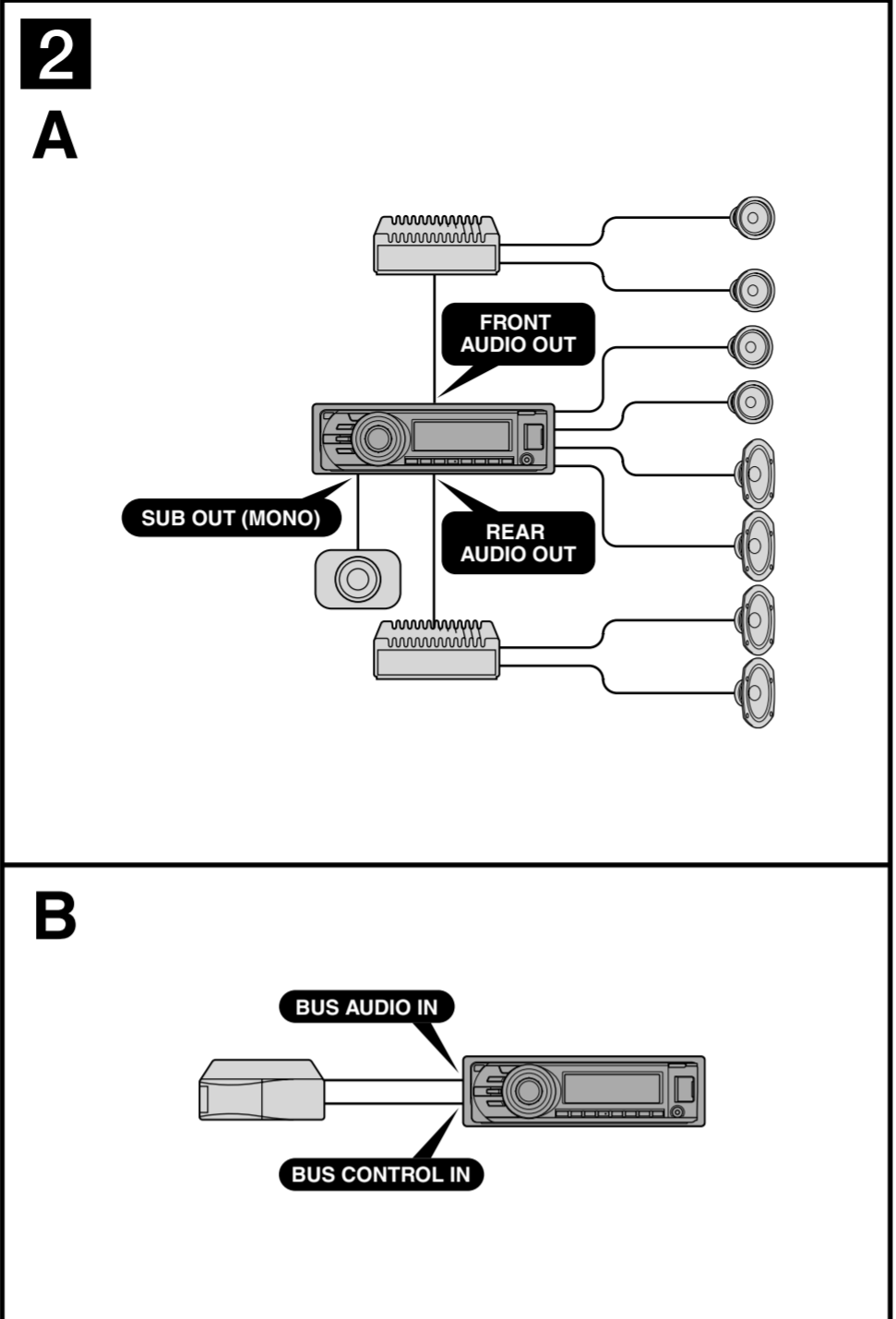


FM/AM Compact Disc Player

Installation/Connections
Instalación/Conexiones
CDX-GT696UI
CDX-GT690UI

©2009 Sony Corporation Printed in Thailand



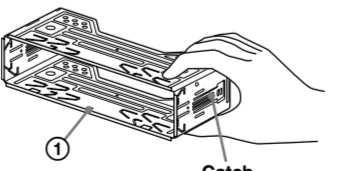
Cautions

- This unit is designed for negative ground (earth) 12 V DC operation only.
 - Do not get the leads under a screw, or caught in moving parts (e.g. seat railing).
 - Before making connections, turn the car ignition off to avoid short circuits.
 - Connect the **yellow** and **red** power input leads only after all other leads have been connected.
 - Run all ground (earth) leads to a common ground (earth) point.**
 - Be sure to insulate any loose unconnected leads with electrical tape for safety.
- Notes on the power supply lead (yellow)**
- When connecting this unit in combination with other stereo components, the connected car circuit's rating must be higher than the sum of each component's fuse. When no car circuits are rated high enough, connect the unit directly to the battery.

Parts list [1]

- The numbers in the list are keyed to those in the instructions.
- The bracket ① and the protection collar ④ are attached to the unit before shipping. Before mounting the unit, use the release keys ③ to remove the bracket ① from the unit. For details, see "Removing the protection collar and the bracket ④" on the reverse side of the sheet.
- Keep the release keys ③ for future use as they are also necessary if you remove the unit from your car.**

Caution
Handle the bracket ① carefully to avoid injuring your fingers.



Note
Before installing, make sure that the catches on both sides of the bracket ① are bent inwards 2 mm (1/16 in.). If the catches are straight or bent outwards, the unit will not be installed securely and may spring out.

Connection example [2]

- Notes [2-A]**
- Be sure to connect the ground (earth) lead before connecting the amplifier.
 - The alarm will only sound if the built-in amplifier is used.
- Tip [2-B]**
- When connecting only a single CD changer or other optional device, connect directly to this unit.

Connection diagram [3]

- ① To a metal surface of the car**
First connect the black ground (earth) lead, then connect the yellow, and red power supply leads.
- ② To the power antenna (aerial) control lead or power supply lead of antenna (aerial) booster**
Notes
It is not necessary to connect this lead if there is no power antenna (aerial) or antenna (aerial) booster, or with a manually-operated telescopic antenna (aerial).

- ③ To AMP REMOTE IN of an optional power amplifier**
This connection is only for amplifiers. Connecting any other system may damage the unit.

- ④ To the interface cable of a car telephone**

- ⑤ To a car's illumination signal**
Be sure to connect the black ground (earth) lead to a metal surface of the car first.

- ⑥ To the +12V power terminal which is energized at all times**
Be sure to connect the black ground (earth) lead to a metal surface of the car first.

- ⑦ To the +12V power terminal which is energized at all times**
Be sure to connect the black ground (earth) lead to a metal surface of the car first.

Notes on the control and power supply leads

- The power antenna (aerial) control lead (blue) supplies +12 V DC when you turn on the tuner.
- When your car has built-in FM/AM antenna (aerial) in the rear seat, connect the power antenna (aerial) control lead (blue) or the accessory power supply lead (red) to the power terminal of the existing antenna (aerial) booster. For details, consult your dealer.
- A power antenna (aerial) without a relay box cannot be used with this unit.

Memory hold connection

When the power input lead is connected, power will always be supplied to the memory circuit even when the ignition switch is turned off.

Notes on speaker connection

- Before connecting the speakers, turn the unit off.
- Use speakers with an impedance of 4 to 8 ohms, and with adequate power handling capacities to avoid its damage.

- Do not connect the speaker terminals to the car chassis, or connect the terminals of the right speakers with those of the left speakers.

- Do not connect the ground (earth) lead of this unit to the negative (-) terminal of the speaker.

- Do not attempt to connect the speakers in parallel.

- Connect only passive speakers. Connecting active speakers (with built-in amplifiers) to the speaker terminals may damage the unit.

- To avoid a malfunction, do not use the built-in speaker leads installed in your car if the unit shares a common negative (-) lead for the right and left speakers.

- Do not connect the unit's speaker leads to each other.

Note on connection

If speaker and amplifier are not connected correctly, "FAILURE" appears in the display. In this case, make sure the speaker and amplifier are connected correctly.

Precauciones

- Esta unidad ha sido diseñada para alimentarse sólo con cc de 12 V de masa negativa.
- No coloque los cables debajo de ningún tornillo, ni los apriese con partes móviles (p. ej. los rieles del asiento).
- Antes de realizar las conexiones, apague el automóvil para evitar cortocircuitos.

Conexión de memoria

When the power input lead is connected, power will always be supplied to the memory circuit even when the ignition switch is turned off.

Notas sobre el cable de fuente de alimentación (amarillo)

- Cuando conecte esta unidad en combinación con otros componentes estéreo, la capacidad nominal del circuito conectado del automóvil debe ser superior a la suma del fusible de cada componente.

- Si no hay circuitos del automóvil con capacidad nominal suficientemente alta, conecte la unidad directamente a la batería.

Nota sobre la conexión de los altavoces

Si conecta el cable de fuente de alimentación amarillo, el circuito de la memoria recibirá siempre alimentación, aunque apague el interruptor de encendido.

Notas sobre la conexión de los altavoces

Conecte primero el cable de conexión a masa negra, y después los cables amarillo y rojo de fuente de alimentación.

Notas sobre la conexión de la antena motorizada

Si el automóvil incorpora una antena de FM/AM en el cristal trasero o lateral, conecte el cable de control de antena motorizada (azul) o el cable de fuente de alimentación auxiliar (rojo) al terminal de alimentación del amplificador de antena existente. Para obtener más información, consulte a su distribuidor.

Conexión para protección de la memoria

Si conecta el cable de fuente de alimentación amarillo, el circuito de la memoria recibirá siempre alimentación, aunque apague el interruptor de encendido.

Notas sobre la conexión de los altavoces

Antes de conectar los altavoces, desconecte la alimentación de la unidad.

Utilice altavoces con una impedancia de 4 a 8 Ω con la capacidad de potencia adecuada para evitar que se dañen.

No conecte los terminales de altavoz al chasis del automóvil, ni conecte los terminales del altavoz derecho con los del izquierdo.

No conecte el cable de conexión a masa de esta unidad al terminal negativo (-) del altavoz.

No intente conectar los altavoces en paralelo.

Conecte solamente altavoces pasivos. Si conecta altavoces activos (con amplificadores incorporados) a los terminales de altavoz, puede dañar la unidad.

Para evitar malfuncionamiento, no utilice los cables de altavoz incorporados instalados en el automóvil si la unidad comparte un cable negativo común (-) para los altavoces derecho e izquierdo.

No conecte los cables de altavoz de la unidad entre sí.

Nota sobre la conexión

Si el altavoz y el amplificador no están conectados correctamente, aparecerá "FAILURE" en la pantalla. Si es así, compruebe la conexión de ambos dispositivos.

Ejemplo de conexiones [2]

Notas sobre los cables de control y de fuente de alimentación

- El cable de control de la antena motorizada (azul) suministrado cc de +12 V cuando conecte la alimentación a masa antes de realizar la conexión del amplificador.
- Si el automóvil incorpora una antena de FM/AM en el cristal trasero o lateral, conecte el cable de control de antena motorizada (azul) o el cable de fuente de alimentación auxiliar (rojo) al terminal de alimentación del amplificador de antena existente. Para obtener más información, consulte a su distribuidor.

Conexión para protección de la memoria

Si conecta el cable de fuente de alimentación amarillo, el circuito de la memoria recibirá siempre alimentación, aunque apague el interruptor de encendido.

Notas sobre la conexión de los altavoces

Antes de conectar los altavoces, desconecte la alimentación de la unidad.

Utilice altavoces con una impedancia de 4 a 8 Ω con la capacidad de potencia adecuada para evitar que se dañen.

No conecte los terminales de altavoz al chasis del automóvil, ni conecte los terminales del altavoz derecho con los del izquierdo.

No conecte el cable de conexión a masa de esta unidad al terminal negativo (-) del altavoz.

No intente conectar los altavoces en paralelo.

Conecte solamente altavoces pasivos. Si conecta altavoces activos (con amplificadores incorporados) a los terminales de altavoz, puede dañar la unidad.

Para evitar malfuncionamiento, no utilice los cables de altavoz incorporados instalados en el automóvil si la unidad comparte un cable negativo común (-) para los altavoces derecho e izquierdo.

No conecte los cables de altavoz de la unidad entre sí.

Diagrama de conexión [3]

Lista de componentes [1]

- Los números de la lista corresponden a los de las instrucciones.
- La unidad se comercializa con el soporte ① y el marco de protección ④ ya colocados. Antes de montar la unidad, utilice las llaves de liberación ③ para extraer el soporte ① de la misma. Para obtener más información, consulte "Extracción del marco de protección y del soporte ①".

Consejos para la instalación

• Los números de la lista corresponden a los de las instrucciones.

• La unidad se comercializa con el soporte ① y el marco de protección ④ ya colocados. Antes de montar la unidad, utilice las llaves de liberación ③ para extraer el soporte ① de la misma. Para obtener más información, consulte "Extracción del marco de protección y del soporte ①".

Consejos para la instalación

• Los números de la lista corresponden a los de las instrucciones.

• La unidad se comercializa con el soporte ① y el marco de protección ④ ya colocados. Antes de montar la unidad, utilice las llaves de liberación ③ para extraer el soporte ① de la misma. Para obtener más información, consulte "Extracción del marco de protección y del soporte ①".

Precaución

Tenga mucho cuidado al manipular el soporte ① para evitar posibles lesiones en los dedos.

Nota

Antes de instalar la unidad, compruebe que los enganches de ambos lados del soporte ① están dobrados hacia adentro 2 mm.

Si no lo están o están dobrados hacia afuera, la unidad no se instalará correctamente y puede saltar.

Al terminal de alimentación de +12 V que recibe energía sin interrupción

Asegúrese de conectar primero el cable de conexión a masa negra a una superficie metálica del automóvil.

Al terminal de alimentación de +12 V que recibe energía en la posición de acceso del interruptor de encendido

Notas

• Si no hay posición de acceso, conectelo al terminal de alimentación (batería) de +12 V que recibe energía sin interrupción.

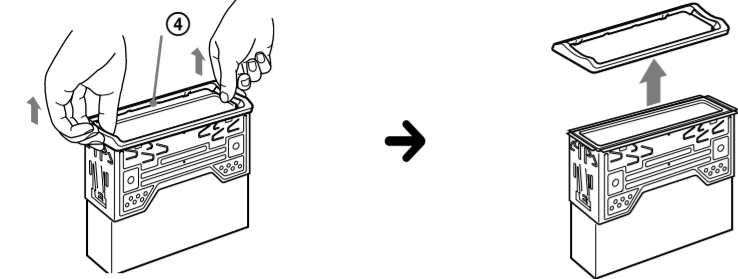
Asegúrese de conectar primero el cable de conexión a masa negra a una superficie metálica del automóvil.

• Si el automóvil incorpora una antena de FM/AM en el cristal trasero o lateral, consulte "Notas sobre los cables de control y de fuente de alimentación".

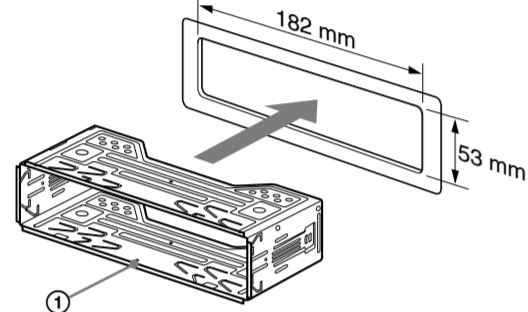
Al terminal de alimentación de +12 V que recibe energía en la posición de acceso del interruptor de encendido

Asegúrese de conectar primero el cable de conexión a masa negra a una superficie metálica del automóvil.

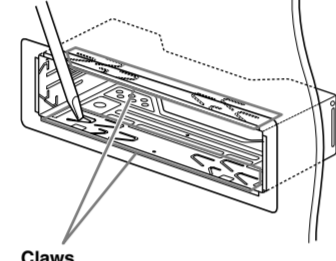
4 1



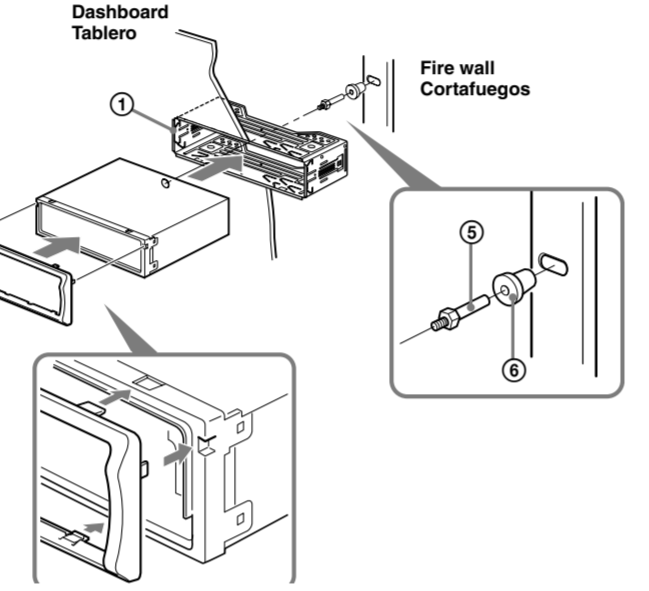
5 1



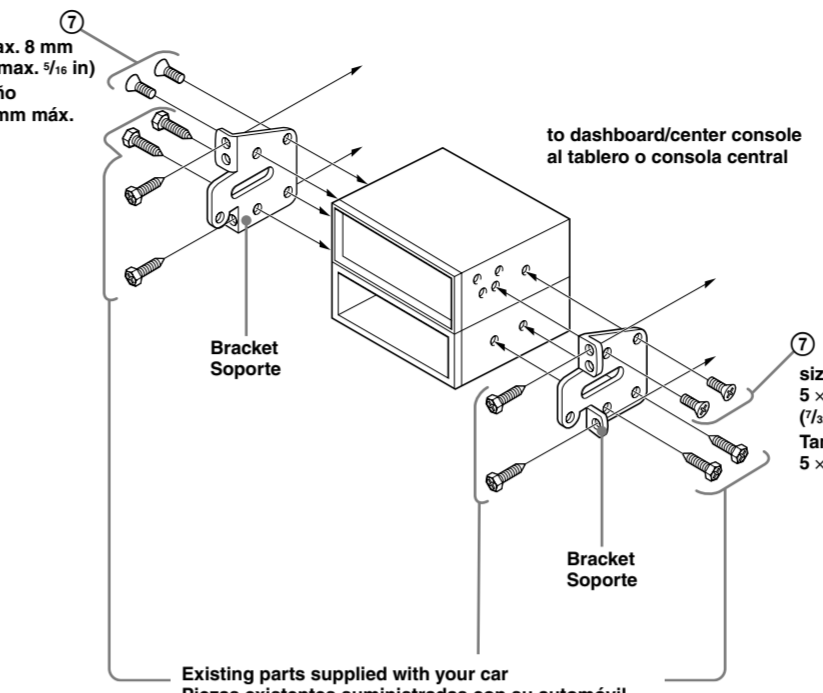
2



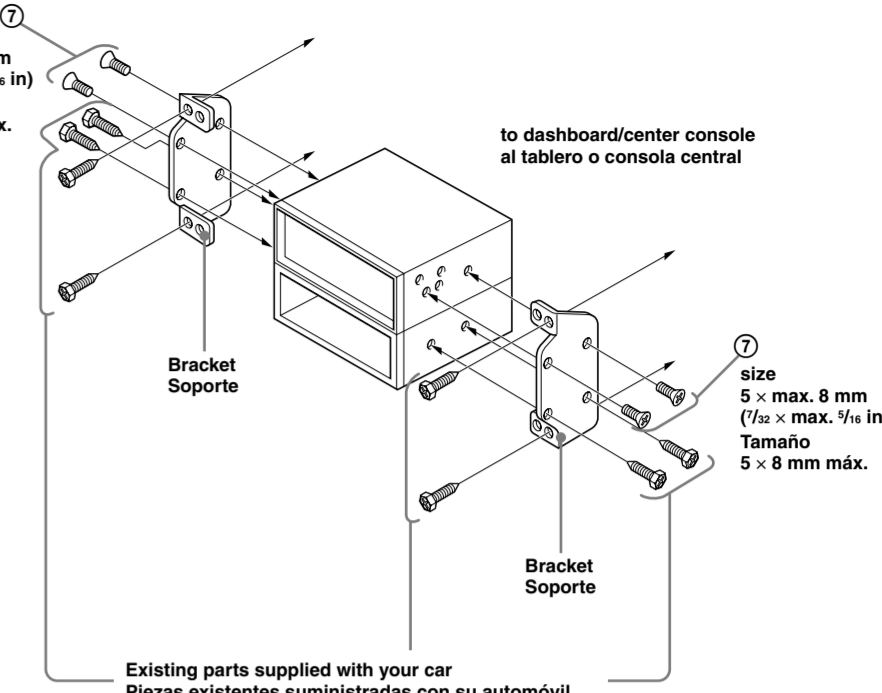
3



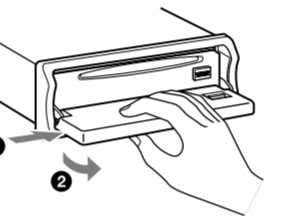
6 A TOYOTA

Existing parts supplied with your car
Piezas existentes suministradas con su automóvil

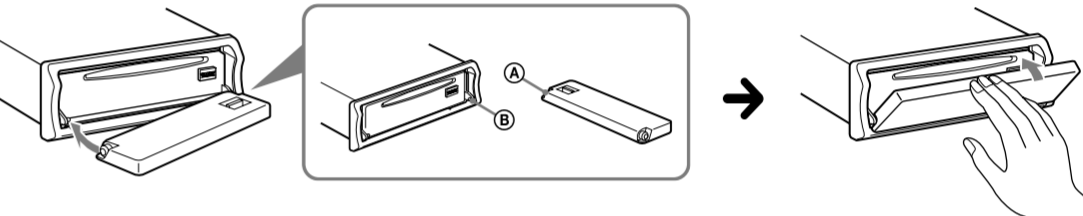
B NISSAN

Existing parts supplied with your car
Piezas existentes suministradas con su automóvil

7 A



B



Precautions

- Choose the installation location carefully so that the unit will not interfere with normal driving operations.
- Avoid installing the unit in areas subject to dust, dirt, excessive vibration, or high temperatures, such as in direct sunlight or near heater ducts.
- Use only the supplied mounting hardware for a safe and secure installation.

Mounting angle adjustment

Adjust the mounting angle to less than 45°.

Removing the protection collar and the bracket [4]

Before installing the unit, remove the protection collar (④) and the bracket (①) from the unit.

1 Remove the protection collar [4].

Pinch both edges of the protection collar (④), then pull it out.

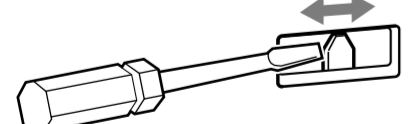
2 Remove the bracket [1].

① Insert both release keys (③) together between the unit and the bracket (①) until they click.

② Pull down the bracket (①), then pull up the unit to separate.

Frequency select switch

The AM (FM) tuning interval is factory-set to the 9 k (50 k) position. If the frequency allocation system of your country is based on 10 kHz (200 kHz) interval, set the switch on the bottom of the unit to the 10 k (200 k) position before making connections.



Mounting example [5]

Installation in the dashboard

- Bend these claws outward for a tight fit, if necessary [5-2].
- Make sure that the 4 catches on the protection collar (④) are properly engaged in the slots of the unit [5-3].

Mounting the unit in a Japanese car [6]

You may not be able to install this unit in some makes of Japanese cars. In such a case, consult your Sony dealer.

Note
To prevent malfunction, install only with the supplied screws (⑦).

How to detach and attach the front panel [7]

Before installing the unit, detach the front panel.

7-A To detach

Before detaching the front panel, be sure to press (OFF). Press (OPEN), then slide the front panel to the right, and gently pull out the left end of the front panel.

7-B To attach

Place the hole (④) of the front panel onto the spindle (⑥) on the unit, then lightly push the left side in.

Warning if your car's ignition has no ACC position

Be sure to set the Auto Off function. For details, see the supplied Operating Instructions.

The unit will shut off completely and automatically in the set time after the unit is turned off, which prevents battery drain.

If you do not set the Auto Off function, press and hold (OFF) until the display disappears each time you turn the ignition off.

RESET button

When the installation and connections are completed, be sure to press the RESET button with a ball-point pen, etc., after detaching the front panel.

Frequency select switch

Installation in the dashboard

- Si es necesario, doble estos uñas hacia fuera para que encaje firmemente [5-2].
- Compruebe que los 4 enganches del marco de protección (④) estén bien fijados en las ranuras de la unidad [5-3].

Mounting example [5]

Instalación en el tablero

- Si es necesario, doble estos uñas hacia fuera para que encaje firmemente [5-2].
- Compruebe que los 4 enganches del marco de protección (④) estén bien fijados en las ranuras de la unidad [5-3].

Precauciones

- Elija cuidadosamente el lugar de montaje de forma que la unidad no interfiera con las funciones normales de conducción.
- Evite instalar la unidad donde pueda quedar sometida a polvo, suciedad, vibraciones excesivas o altas temperaturas como, por ejemplo, a la luz solar directa cerca de conductos de calefacción.
- Para realizar una instalación segura y firme, utilice solamente elementos de instalación suministrados.

Montaje de la unidad en un automóvil japonés [6]

Es posible que no pueda instalar esta unidad en algunos automóviles japoneses. En tal caso, consulte a su distribuidor Sony.

Note
Para evitar que se produzcan fallas de funcionamiento, realice la instalación solamente con los tornillos suministrados (⑦).

Forma de extraer e instalar el panel frontal [7]

Antes de instalar la unidad, extraiga el panel frontal.

7-A Para extraerlo

Antes de extraer el panel frontal, cerciórese de presionar (OFF).

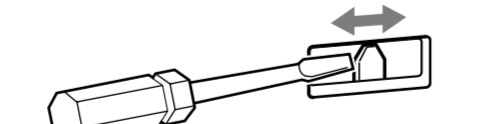
Presione (OPEN) y, a continuación, deslice el panel frontal hacia la derecha y tire suavemente de su extremo izquierdo.

7-B Para instalarlo

Coloque el orificio (④) del panel frontal en el eje (⑥) de la unidad y, a continuación, presione ligeramente el lado izquierdo hacia adentro.

Selector de frecuencia

El intervalo de sintonía de AM (FM) ha sido ajustado en fábrica a la posición 9 k (50 k). Si el sistema de asignación de frecuencias de su país se basa en el intervalo de 10 kHz (200 kHz), ponga este selector, situado en la base de la unidad, en la posición 10 k (200 k) antes de realizar las conexiones.



Ejemplo de montaje [5]

Instalación en el tablero

- Si es necesario, doble estos uñas hacia fuera para que encaje firmemente [5-2].
- Compruebe que los 4 enganches del marco de protección (④) estén bien fijados en las ranuras de la unidad [5-3].

Advertencia: si el encendido del automóvil no dispone de una posición ACC

Asegúrese de ajustar la función de desconexión automática. Para obtener más información, consulte el manual de instrucciones suministrado.

La unidad se apagará completa y automáticamente en el tiempo establecido después de que se desconecte la unidad, lo que evita que se desgaste la batería.

Si no ha ajustado la función de desconexión automática, mantenga presionado (OFF) cada vez que apague el interruptor de encendido, hasta que la pantalla desaparezca.

Botón RESET

Una vez finalizada la instalación y las conexiones, desmonte el panel frontal y presione el botón RESET con un bolígrafo o un objeto similar.

RESET button

When the installation and connections are completed,

be sure to press the RESET button with a ball-point pen, etc., after detaching the front panel.

- Si es necesario, doble estos uñas hacia fuera para que encaje firmemente [5-2].
- Compruebe que los 4 enganches del marco de protección (④) estén bien fijados en las ranuras de la unidad [5-3].