

FM/AM Compact Disc Player

汽车激光唱盘机

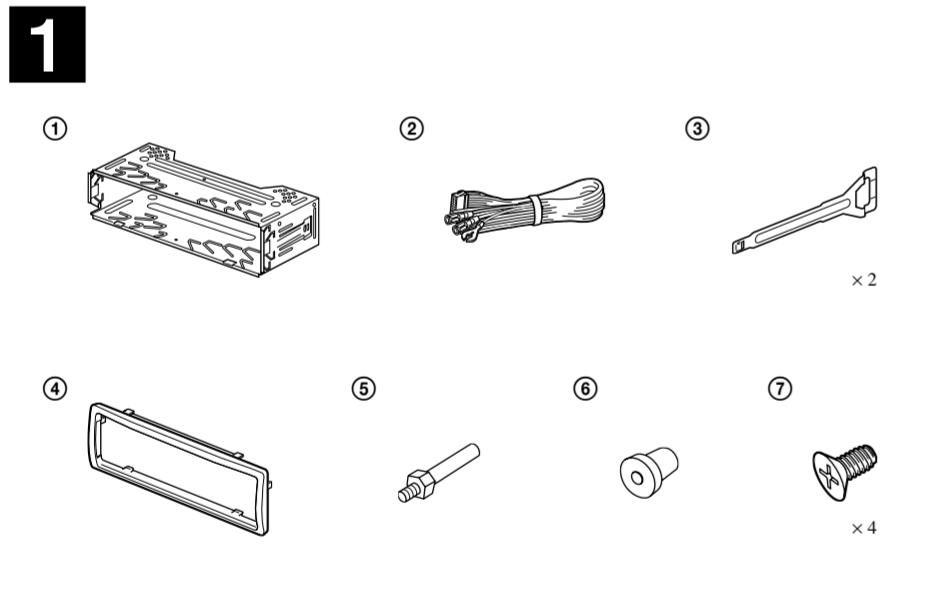
Installation/Connections

Instalación/Conexiones

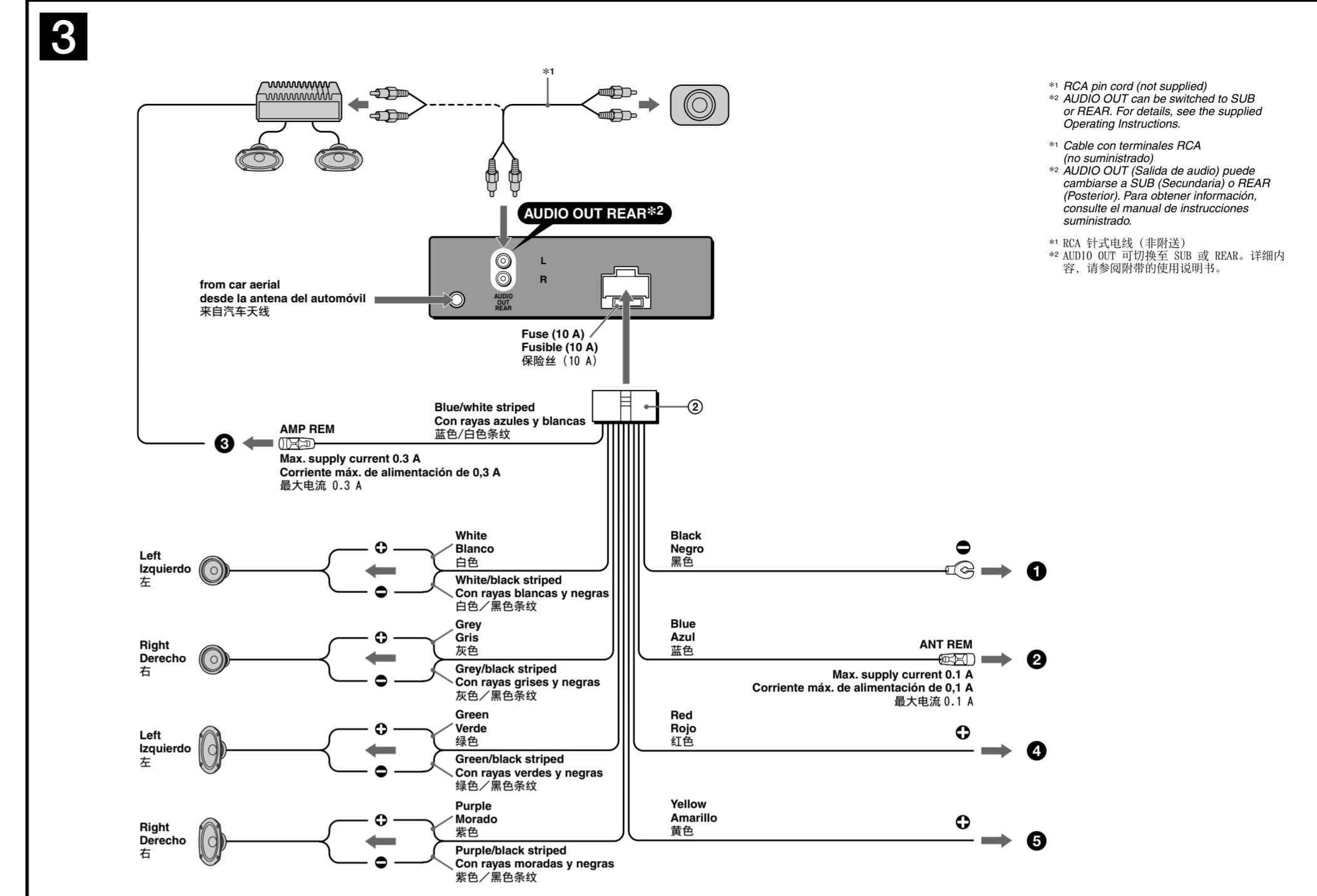
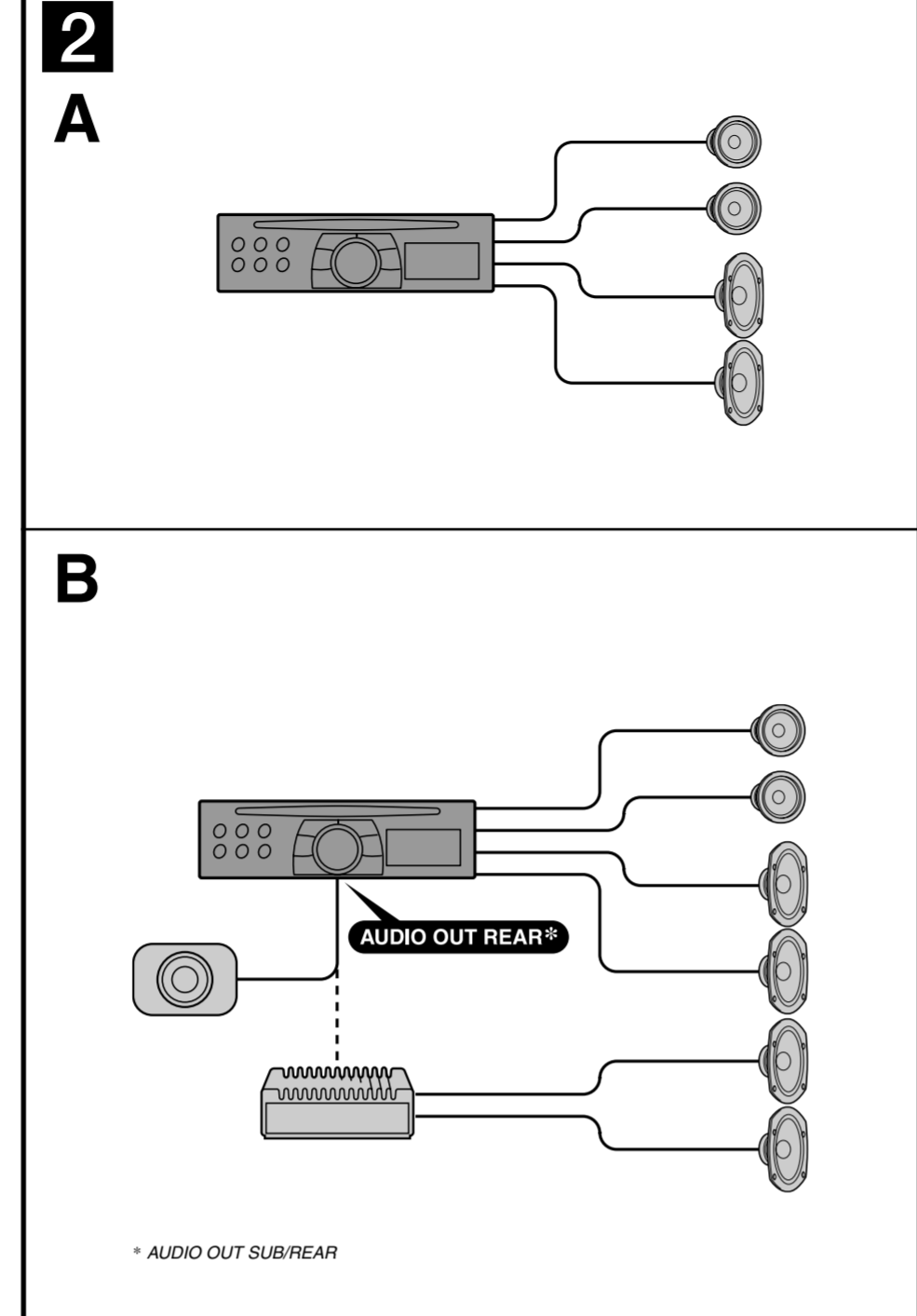
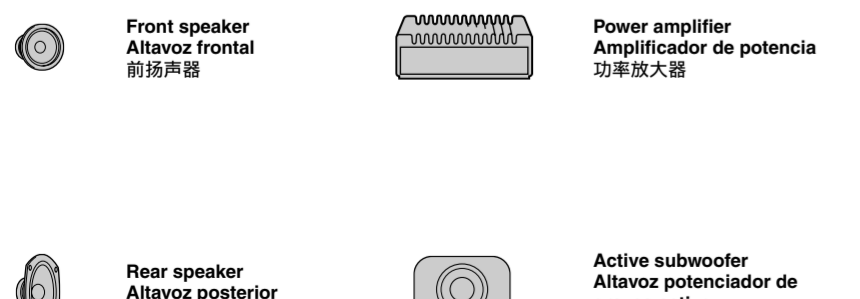
安装／线路连接

CDX-A250

© 2005 Sony Corporation Printed in Thailand

Equipment used in illustrations (not supplied)
Equipo utilizado en las ilustraciones (no suministrado)

插图中的装置（非附送）

**Cautions**

- This unit is designed for negative earth 12 V DC operation only.
- Do not get the leads under a screw, or caught in moving parts (e.g. seat railings).
- 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 earth leads to a common earth point.**
- Be sure to insulate any loose unconnected leads with electrical tape for safety.

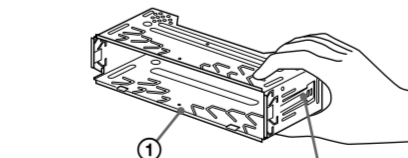
Notes on the power supply lead (yellow)

- 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.
- To the +12 V power terminal which is energized in the accessory position of the ignition key switch**
- If there is no accessory position, connect to the +12 V power (battery) terminal which is energized at all times.
- Be sure to connect the black earth lead to a metal surface of the car first.
- When your car has a built-in FM/AM aerial in the rear/side glass, see "Notes on the control and power supply leads".

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 and the protection collar ④ 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. If the catches are straight or bent outwards, the unit will not be installed securely and may spring out.

Connection example [2]

- Notes [2-B]**
Be sure to connect the earth lead before connecting the amplifier. The alarm will only sound if the built-in amplifier is used.

Connection diagram [3]

- To a metal surface of the car**
First connect the black earth lead, then connect the yellow and red power input leads.
- To the power aerial control lead or power supply lead of a power booster amplifier**

Notes
It is not necessary to connect this lead if there is no power aerial or power booster, or with a manually-operated telescopic aerial.

When your car has a built-in FM/AM aerial in the rear/side glass, see "Notes on the control and power supply leads".

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

- To the +12 V power terminal which is energized in the accessory position of the ignition key switch**

Notes
If there is no accessory position, connect to the +12 V power (battery) terminal which is energized at all times.

Be sure to connect the black earth lead to a metal surface of the car first.

When your car has a built-in FM/AM aerial in the rear/side glass, see "Notes on the control and power supply leads".

To the +12 V power terminal which is energized at all times

Be sure to connect the black earth lead to a metal surface of the car first.

Notes on the control and power supply leads

The power aerial control lead (blue) supplies +12 V DC when you turn on the tuner.

When your car has a built-in FM/AM aerial in the rear/side glass, see "Notes on the control and power supply leads".

To keep the release keys ③ for future use as they are also necessary if you remove the unit from your car.

Memory hole connection

When the yellow 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 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 speakers.

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.

Precautions

- Alimentación de la unidad**
Esta unidad ha sido diseñada para alimentarse sólo con cc de 12 V de tierra negativa.
- No coloque los cables debajo de ningún tornillo, ni los aprioste con partes móviles (p. ej. los rafles del asiento).

- Antes de realizar las conexiones, desactive el encendido del automóvil para evitar cortocircuitos.
- Conecte los cables de entrada de alimentación amarillo y rojo solamente después de haber conectado los demás.

- Conectar todos los cables de conexión a masa a un punto común.**

- Por razones de seguridad, asegúrese de aislar con cinta aislante los cables sueltos que no estén conectados.
- Al terminal de alimentación de +12 V que recibe energía en la posición de accesorio del interruptor de la llave de encendido (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.

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

- Aségúrese de conectar primero el cable de conexión a masa a una superficie metálica del automóvil.

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

- Aségúrese de conectar primero el cable de conexión a masa a una superficie metálica del automóvil.

- Notas sobre los cables de control y de alimentación**

- El cable de control de la antena motorizada (azul) suministrará cc de +12V cuando conecte la alimentación del sintonizador.

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

- Conserve las llaves de liberación ③ para utilizarlas en el futuro, ya que también las necesitará si retira la unidad del automóvil.**

- Con esta unidad no es posible utilizar una antena motorizada sin llave de liberación.

- Control para protección de la memoria**
Si conecta el cable de entrada de alimentación amarillo, el circuito de la memoria recibirá siempre alimentación, aunque apague la llave 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 conecte los cables de altavoces en paralelo.

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

- Para evitar fallas de funcionamiento, no utilice los cables de altavoz incluidos e instalados en el automóvil si su unidad comparte un cable negativo común (-) para los altavoces derechos e izquierdos.

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

- Notas 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.

- Aségúrese de conectar primero el cable de conexión a masa antes de realizar la conexión del amplificador.

- Los pitidos se activarán únicamente si se utiliza el amplificador integrado.

Diagrama de conexión [3]

- Al una superficie metálica del automóvil**
Conecte primero el cable de conexión a masa negro, y después los cables amarillo y rojo de entrada de alimentación.

- Al cable de control de la antena motorizada o al cable de fuente de alimentación del amplificador de señal de la antena**

- Notas**
Si no se dispone de antena motorizada ni de amplificador de señal, o si el automóvil no tiene una antena de radio accionada manualmente, no será necesario conectar este cable.

- 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 AMP REMOTE IN de un amplificador de potencia opcional**

- Esta conexión es sólo para amplificadores. La conexión de cualquier otro sistema puede dañar la unidad.

- Al terminal de alimentación de +12 V que recibe energía en la posición de accesorio del interruptor de la llave de encendido (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.

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

- Aségúrese de conectar primero el cable de conexión a masa a una superficie metálica del automóvil.

- Notas sobre los cables de control y de alimentación**

- El cable de control de la antena motorizada (azul) suministrará cc de +12V cuando conecte la alimentación del sintonizador.

- Si el automóvil dispone de una antena de FM/AM incorporada 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 sin interrupción**

- Aségúrese de conectar primero el cable de conexión a masa a una superficie metálica del automóvil.

- 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 conecte los cables de altavoces en paralelo.

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

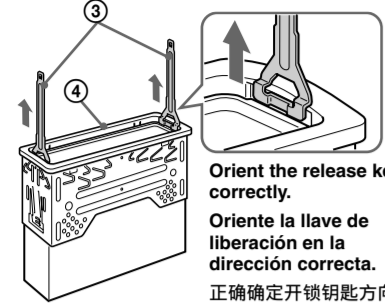
- Para evitar fallas de funcionamiento, no utilice los cables de altavoz incluidos e instalados en el automóvil si su unidad comparte un cable negativo común (-) para los altavoces derechos e izquierdos.

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

- Notas sobre la conexión**

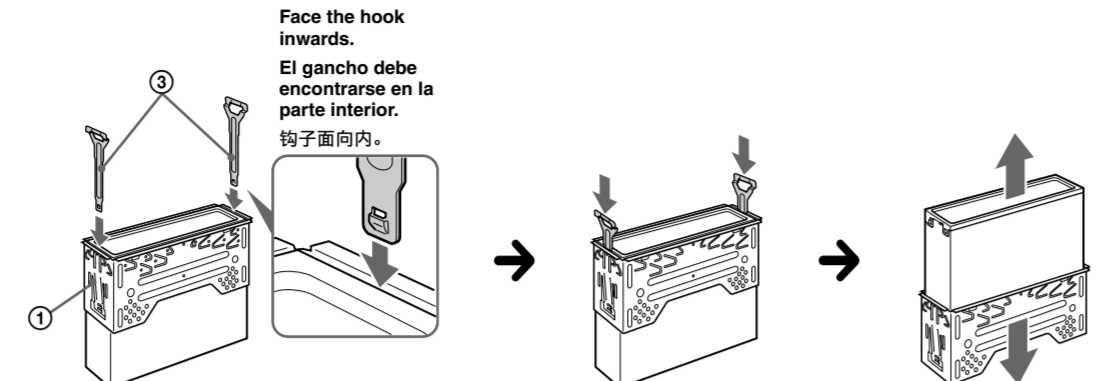
- Si el altavoz y el amplificador no están conectados correctamente, aparecerá "FAILURE" en la pantalla. Si es así, compruebe la conexión de ambos dispositivos.

4 1



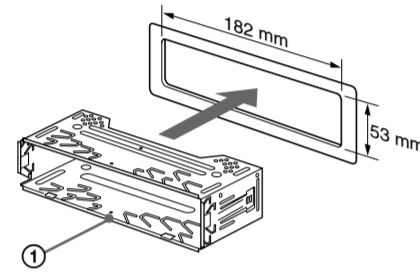
Orient the release key correctly.
Oriente la llave de liberación en la dirección correcta.
正确确定开锁钥匙方向.

2

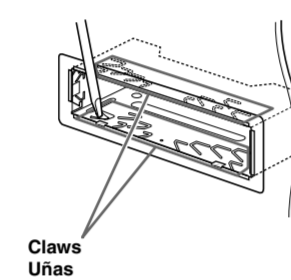


Face the hook inwards.
El gancho debe encontrarse en la parte interior.
钩子面向内.

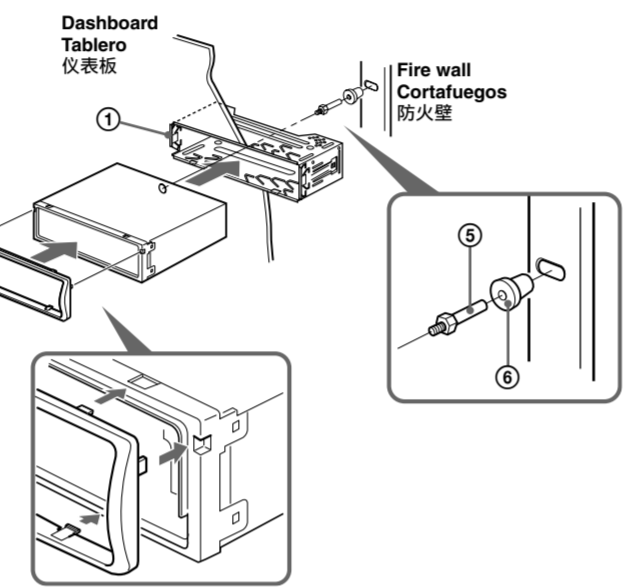
5 1



2

Claws
Uñas
卡爪

3

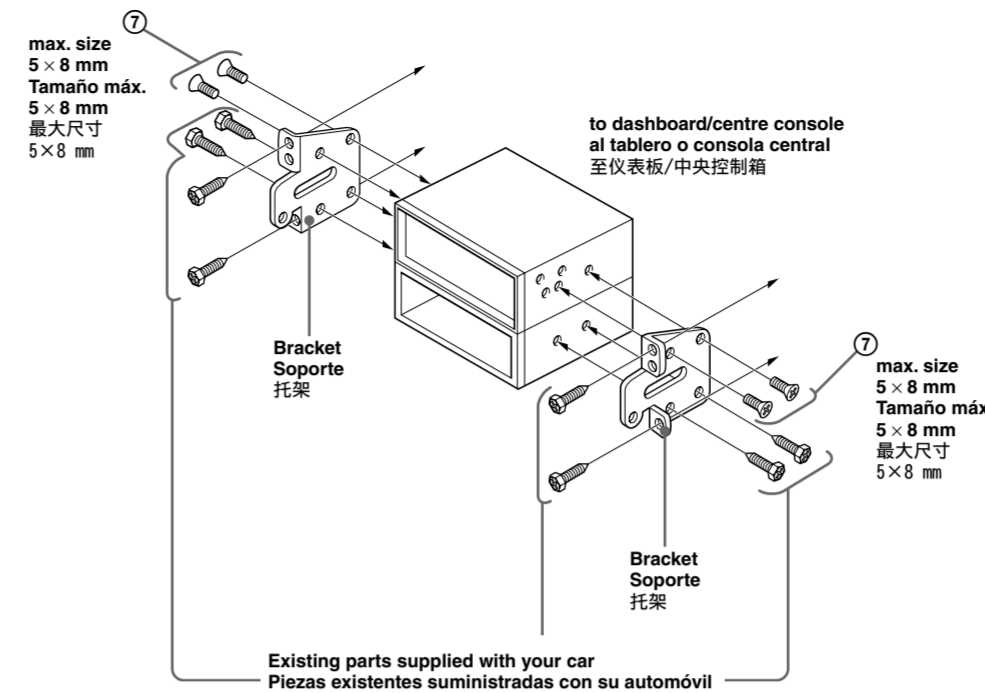


Dashboard
Tablero
仪表板

Fire wall
Cortafuegos
防火壁

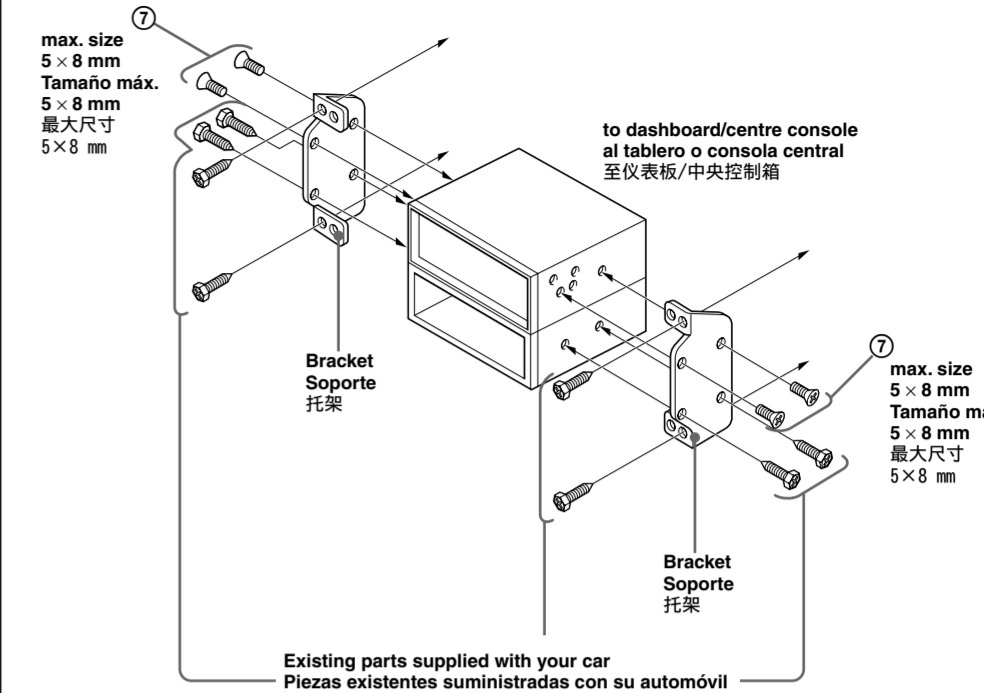
existing parts supplied with your car
Piezas existentes suministradas con su automóvil

6 A TOYOTA



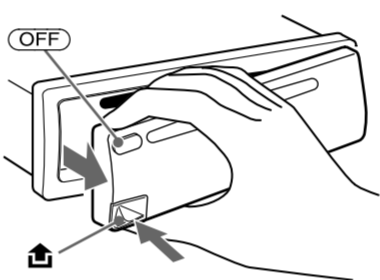
Existing parts supplied with your car
Piezas existentes suministradas con su automóvil

B NISSAN

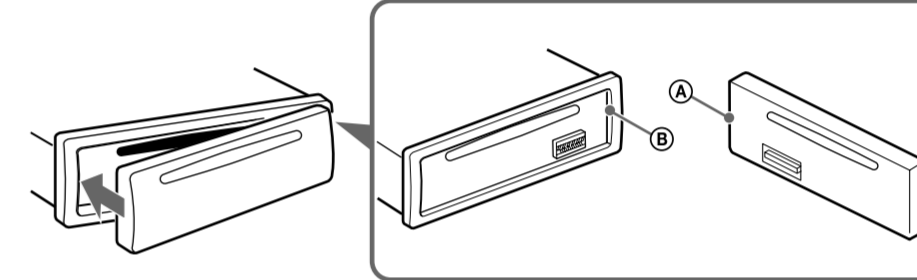


Existing parts supplied with your car
Piezas existentes suministradas con su automóvil

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].

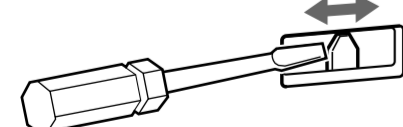
- Engage the release keys (③) together with the protection collar (④).
- Pull out the release keys (③) to remove the protection collar (④).

2 Remove the bracket [1].

- Insert both release keys (③) together between the unit and the bracket (①) until they click.
- 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 (A) and pull it off towards you.

7-B To attach

Engage part (①) of the front panel with part (⑥) of the unit, as illustrated, and push the left side into position until clicks.

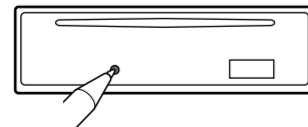
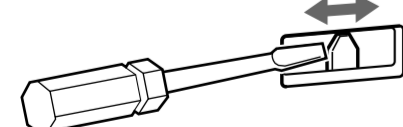
Warning if your car's ignition has no ACC position

After turning the ignition off, be sure to press and hold (OFF) on the unit until the display disappears.

Otherwise, the display does not turn off and this causes battery drain.

RESET button

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



Mounting example [5]

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 o cerca de conductos de calefacción.

Para realizar una instalación segura y firme, utilice solamente la ferretería de montaje suministrada.

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.

Nota
Para evitar que se produzcan fallas, 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, asegúrese de presionar (OFF). Despues presione (A) y tire de él hacia usted.

7-B Para instalarlo

Coloque la parte (①) del panel frontal en la parte (⑥) de la unidad, como se muestra en la ilustración, y después presione la parte izquierda hasta que encaje.

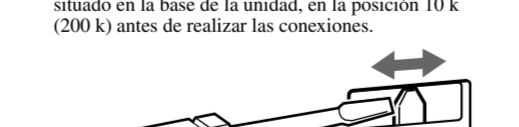
Advertencia: si el encendido del automóvil no dispone de una posición ACC

Tras apagar el motor, mantenga presionado (OFF) en la unidad hasta que se apague la pantalla.

Si no lo hace, la pantalla no se desactiva y se desgasta la batería.

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 estas uñas hacia fuera para que encajen mejor [5-2].
- Compruebe que los 4 enganches del marco de protección (④) estén bien fijados en las ranuras de la unidad [5-3].

使用前注意事项

仔细选取安装位置，使本装置不干扰正常的驾驶操作。

避免将本机安装在受灰尘、污物和强烈振动影响的区域，或安装在高温处，如直射阳光下或热气管道附近。

为了安装安全和可靠，请使用附送的安装构件。

将本机安装于日本产汽车上 [6]

有的日本产汽车不能安装本机。在这种情形下，请向Sony 经销商咨询。

为防止发生故障，安装时只能使用附送的螺丝 (⑦)。

为了安装安全和可靠，请使用附送的安装构件。

如何拆卸和装配前面板 [7]

安装本机之前，请先拆卸前面板。

7-A 拆卸

拆卸前面板前，须按 (OFF)。按 (A)，然后将前面板向您身体方向拉出。

7-B 装配

如图所示，将前面板的 (⑧) 孔搭在本机的 (⑨) 轴上，然后推左侧面直至听见喀嗒声。

您的汽车引擎没有 ACC 位置时的警告

关闭引擎后，必须按住本机上的 (OFF) 不放，直至显示消失。

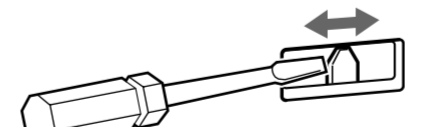
否则，显示屏将一直开着从而消耗电池。

RESET 按钮

当安装和连接完成，取下面板后，请用圆珠笔等按压 RESET 按钮。

频率选择开关

工厂预设的 AM (FM) 调谐间隔为 9 K (50 K)。如果您的频率定位系统是基于 10 kHz (200 kHz) 的间隔，请在连接前将此按钮上的开关切换到 10 k (200 k) 的位置。



安装示例 [5]

安装在仪表板里

- 如有必要，向外弯曲卡爪以紧固安装 [5-2]。
- 请确保保护环 (④) 上的 4 个固定片与本装置的卡槽正确衔接 [5-3]。

