

Bluetooth™ Audio System

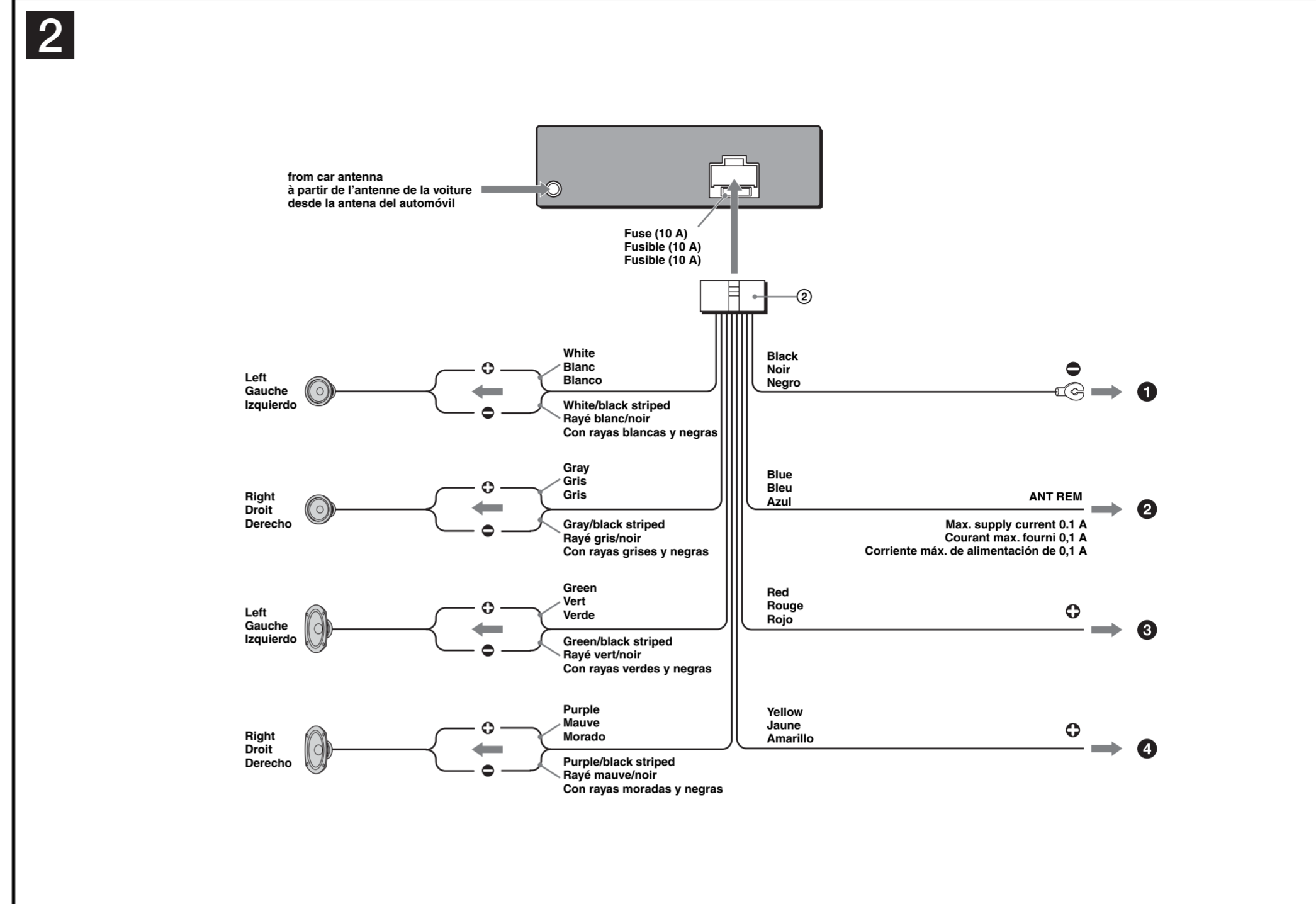
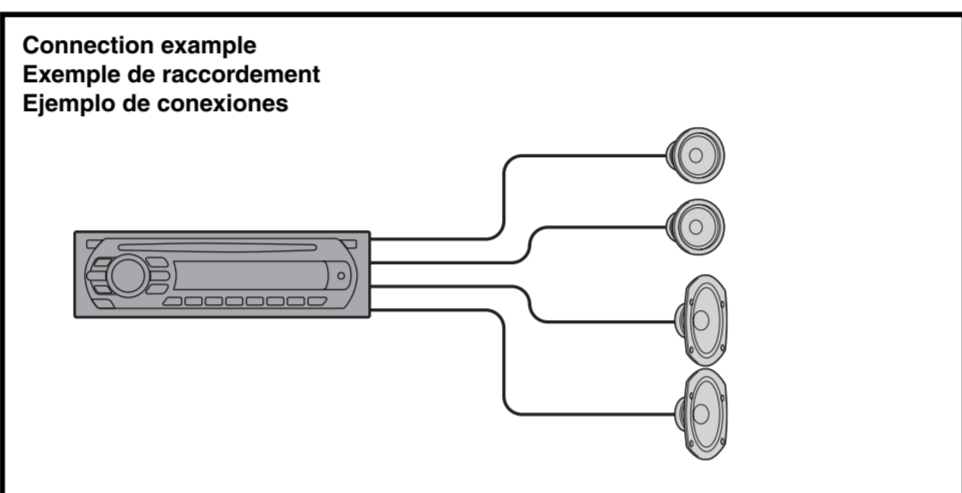
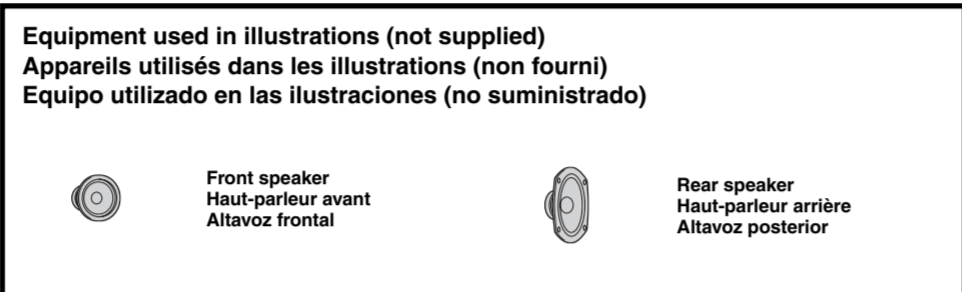
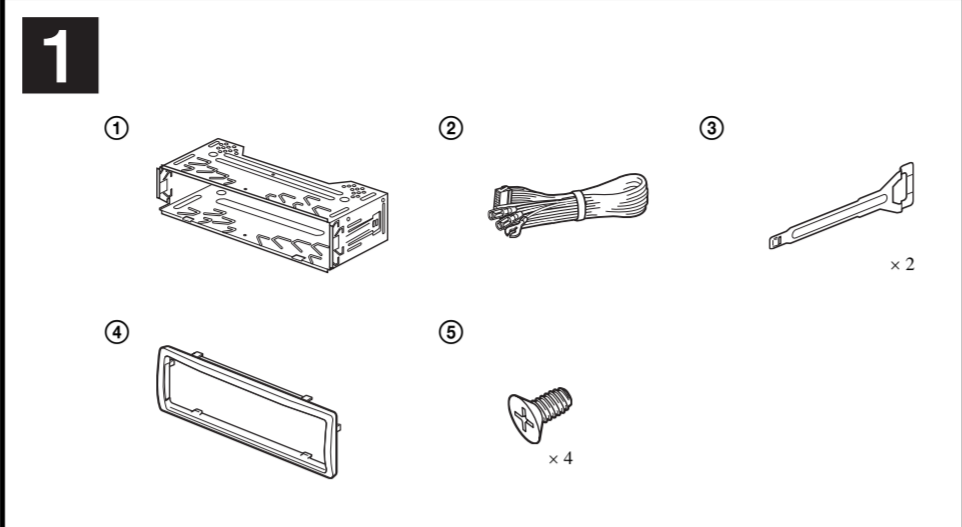
Installation/Connections

Installation/Connexions

Instalación/Conexiones

MEX-BT2500

© 2007 Sony Corporation Printed in Thailand



Cautions

Be sure to install this unit in the dashboard of the car as the rear side of the unit becomes hot during use.

- 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 supply 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.
- The use of optical instruments with this product will increase eye hazard.

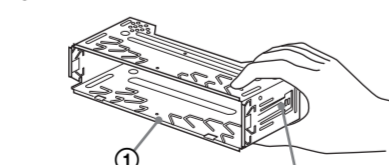
Notes on the power supply lead (yellow)

- 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 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 ④ 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 diagram [2]

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).

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

3 To the +12 V power terminal which is energized in the accessory position of the ignition 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 ground (earth) lead to a metal surface of the car first.

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

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

Notes
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 a built-in FM/AM antenna (aerial) in the rear/side glass, connect the power antenna (aerial) control lead (blue) or the accessory power supply lead (red) to the power antenna (aerial) control lead (blue) of the 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 yellow power supply lead is connected, power will always be supplied to the memory circuit even when the ignition switch is turned off.

Notes on speaker connection

Do not connect the speaker leads 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 the speaker is not connected correctly, "FAILURE" appears in the display. In this case, make sure the speaker is connected correctly.

Attention

Manipulez précautionneusement le support ① pour éviter de vous blesser aux doigts.

Remarque

Avant l'installation, assurez-vous que les loquets des deux côtés du support ④ sont bien pliés de 2 mm (1/16 po) vers l'intérieur. Si les loquets sont droits ou pliés vers l'extérieur, l'appareil ne peut être fixé solidement et peut se détacher.

Remarque sur le raccordement

Si les haut-parleurs ne sont pas raccordés correctement, le message "FAILURE" s'affiche. Dans ce cas, assurez-vous que les haut-parleurs sont bien raccordés.

Précautions

Installez cet appareil sur le tableau de bord de la voiture, car l'arrière de l'appareil chauffe en cours d'utilisation.

Cet appareil est exclusivement conçu pour fonctionner sur une tension de 12 V CC avec masse négative.

Évitez de fixer des vis sur les câbles ou de coincer ceux-ci dans des pièces mobiles (par exemple, armature de siège).

Avant d'effectuer les raccordements, éteignez le moteur pour éviter un court-circuit.

Raccordez les câbles d'alimentation jaune et rouge seulement après avoir terminé tous les autres raccordements.

Rassemblez tous les câbles de mise à la masse en un point métallique de la voiture.

Installez cet appareil sur le tableau de bord de la voiture, car l'arrière de l'appareil chauffe en cours d'utilisation.

2 Vers le câble de commande d'antenne électrique ou le câble d'alimentation de l'amplificateur d'antenne

Il n'est pas nécessaire de raccorder ce câble s'il n'y a pas d'antenne électrique ni d'amplificateur d'antenne, ou avec une antenne télescopique manuelle.

Si votre voiture est équipée d'une antenne FM/AM intégrée dans la vitre arrière/laterale, voir « Remarques sur les câbles de commande et d'alimentation ».

3 À la borne +12 V qui est alimentée quand la clé de contact est dans la position accessoires

Installez cet appareil sur le tableau de bord de la voiture, car l'arrière de l'appareil chauffe en cours d'utilisation.

4 À la borne +12 V qui est alimentée en permanence

Installez cet appareil sur le tableau de bord de la voiture, car l'arrière de l'appareil chauffe en cours d'utilisation.

Schéma de raccordement [2]

Precauciones

Asegúrese de instalar la unidad en el tablero del automóvil, ya que la parte posterior de la unidad se calienta durante el uso.

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 aprisione 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 fuente de alimentación **amarillo** y **rojo** solamente después de haber conectado los demás.

Conecte 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.

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.

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

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

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

Si el automóvil incorpora una antena FM/AM en el cristal posterior 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

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

Notas sobre los cables de control y de fuente de alimentación

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 instalados. Antes de montarla, utilice las llaves de liberación ③ para extraer el soporte ① y el marco de protección ④ de la unidad. Para obtener más información, consulte «Extracción del marco de protección y del soporte ③».

Si esta unidad no es posible utilizar una antena motorizada sin interrupción, consulte «Notas sobre los cables de control y de fuente de alimentación».

Liste des composants [1]

Diagrama de conexión [2]

Les numéros de la liste correspondent à ceux des instructions.

Le support ① et le tour de protection ④ sont fixés à l'appareil en usine. Avant le montage de l'appareil, utilisez les clés de déblocage ③ pour détacher le support ① et le tour de protection ④ de l'appareil. Pour de plus amples informations, reportez-vous à la section « Retrait du tour de protection et du support ③ » au verso.

Remarques sur les câbles de commande et d'alimentation

Le câble de commande d'antenne électrique (bleu) fournit une alimentation à 12 V CC lorsque vous mettez la radio sous tension.

Lorsque votre voiture est équipée d'une antenne FM/AM intégrée dans la vitre arrière/laterale, raccordez le câble de commande d'antenne électrique (bleu) ou le câble d'alimentation des accessoires (rouge) à la borne d'alimentation de l'amplificateur d'antenne existant. Pour plus de détails, consultez votre détaillant.

Une antenne électrique sans boîtier de relais ne peut pas être utilisée avec cette unité.

Remarques sur les câbles de commande et d'alimentation

Le câble de commande d'antenne électrique (bleu) fournit une alimentation à 12 V CC lorsque vous mettez la radio sous tension.

Lorsque votre voiture est équipée d'une antenne FM/AM intégrée dans la vitre arrière/laterale, raccordez le câble de commande d'antenne électrique (bleu) ou le câble d'alimentation des accessoires (rouge) à la borne d'alimentation de l'amplificateur d'antenne existant. Pour plus de détails, consultez votre détaillant.

Remarque sur le raccordement pour la conservation de la mémoire

Lorsque le câble d'alimentation jaune est raccordé, le circuit de la mémoire est alimenté en permanence même si la clé de contact est sur la position d'arrêt.

Remarques sur le raccordement des haut-parleurs

Avant de raccorder les haut-parleurs, mettez l'appareil hors tension.

Utilisez des haut-parleurs ayant une impédance de 4 à 8 ohms avec une capacité électrique adéquate pour éviter de les endommager.

Ne raccordez pas les bornes du système de haut-parleurs au châssis de la voiture et ne raccordez pas les bornes du haut-parleur droit à celles du haut-parleur gauche.

Ne raccordez pas le tour de protection à la masse de cet appareil à la borne négative (-) du haut-parleur.

N'essayez pas de raccorder les haut-parleurs en parallèle.

Raccordez uniquement des haut-parleurs passifs. Le raccordement de haut-parleurs actifs (avec amplificateurs intégrés) aux bornes des haut-parleurs peut endommager l'appareil.

Pour éviter tout dysfonctionnement, n'utilisez pas les câbles des haut-parleurs intégrés installés dans votre voiture si l'appareil partage un câble négatif commun (-) pour les haut-parleurs droit et gauche.

Ne raccordez pas entre eux les cordons des haut-parleurs de l'appareil.

Attention

Manipulez précautionneusement le support ① pour éviter de vous blesser aux doigts.

Remarque

Avant l'installation, assurez-vous que les loquets des deux côtés du support ④ sont bien pliés de 2 mm (1/16 po) vers l'intérieur. Si les loquets sont droits ou pliés vers l'extérieur, l'appareil ne peut être fixé solidement et peut se détacher.

Remarque sur le raccordement

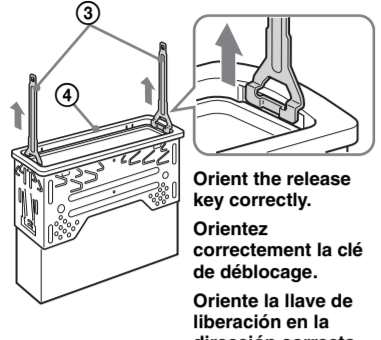
Si les haut-parleurs ne sont pas raccordés correctement, le message "FAILURE" s'affiche. Dans ce cas, assurez-vous que les haut-parleurs sont bien raccordés.

Precaución

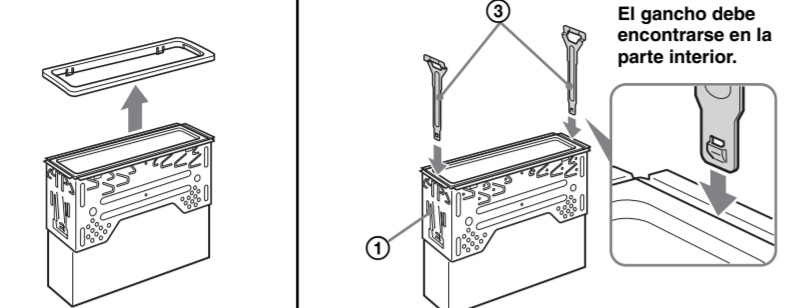
Tenga mucho cuidado al manipular el soporte ① para evitar posibles lesiones en los dedos.

<

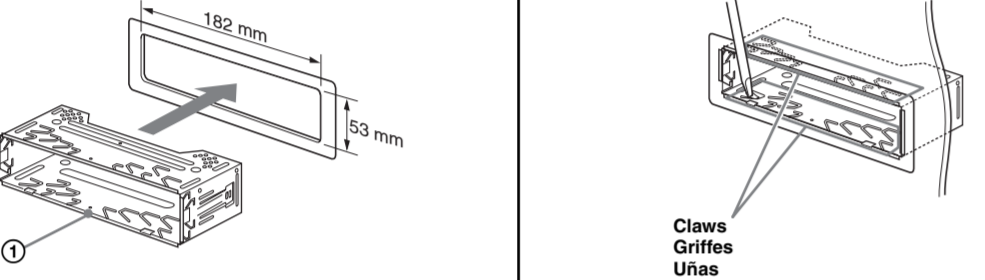
3 1



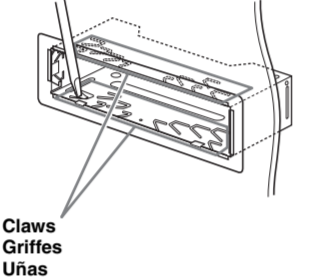
2



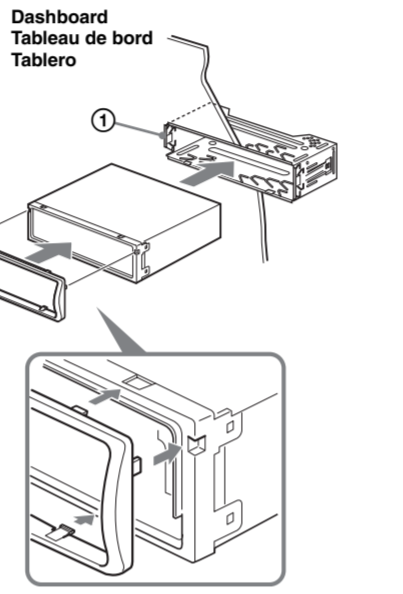
4 1



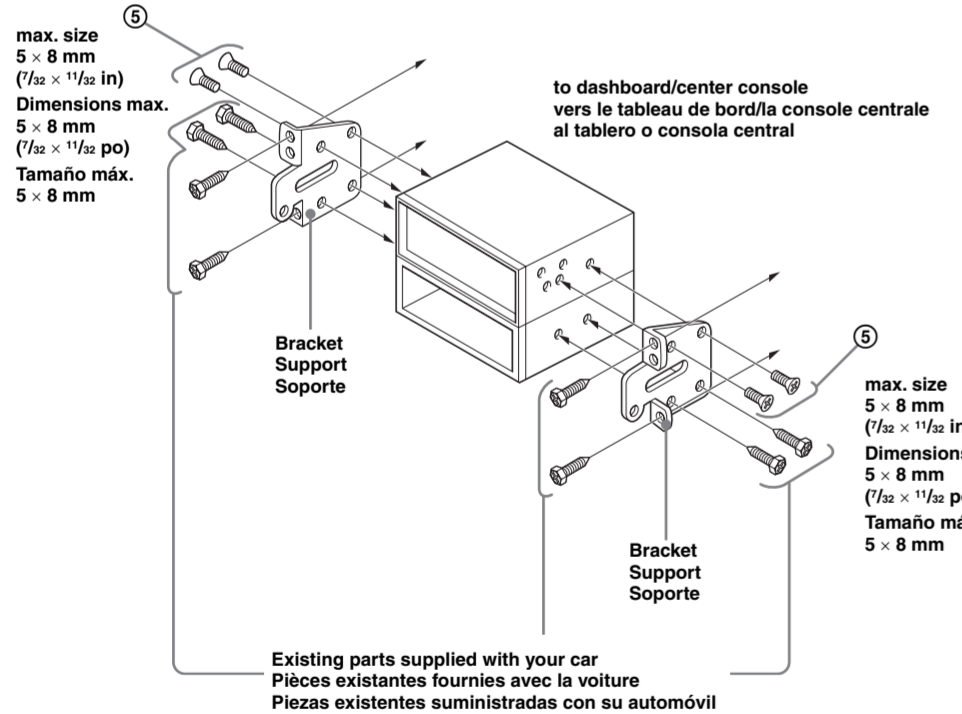
2



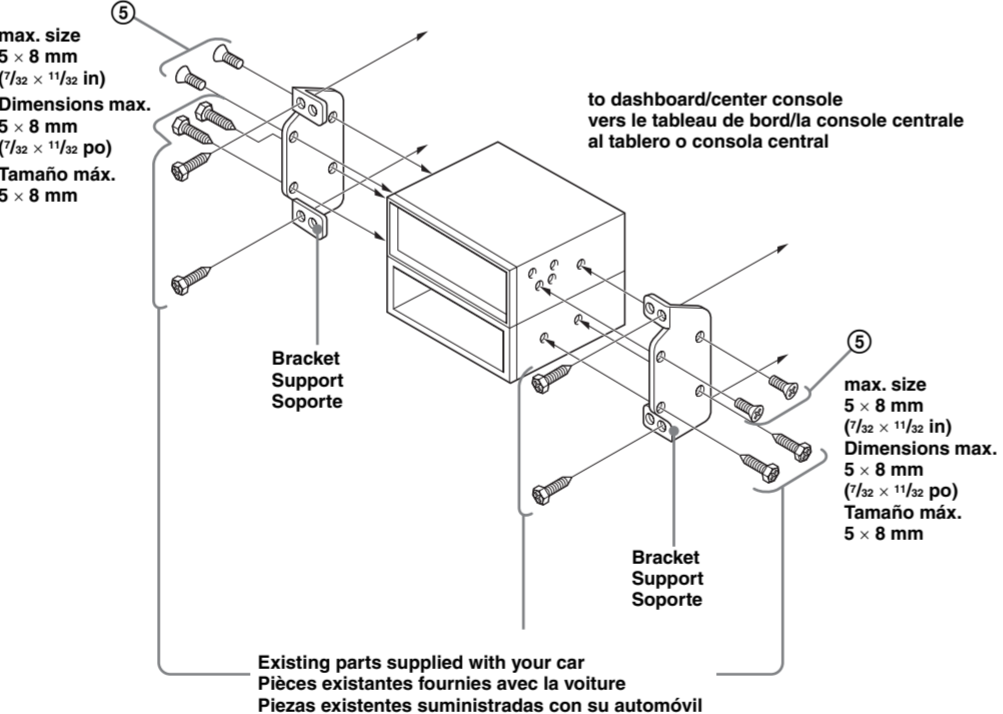
3



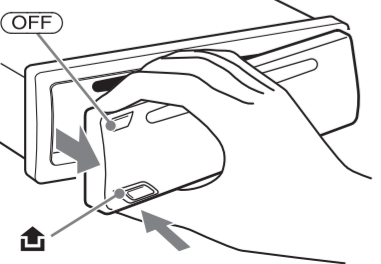
5 A TOYOTA



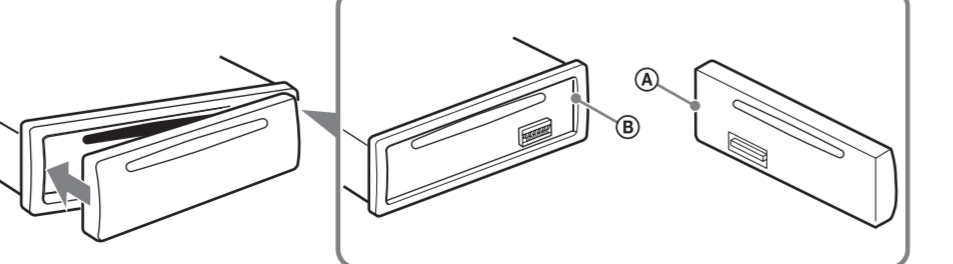
B NISSAN



6 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 [3]

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.

Mounting example [4]**Installation in the dashboard**

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

Mounting the unit in a Japanese car [5]

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 ⑤.

How to detach and attach the front panel [6]

Before installing the unit, detach the front panel.

6-A To detachBefore detaching the front panel, be sure to press **OFF**. Press **■**, and pull it off towards you.**6-B To attach**

Engage part ⑥ of the front panel with part ⑧ of the unit, as illustrated, and push the left side into position until it clicks.

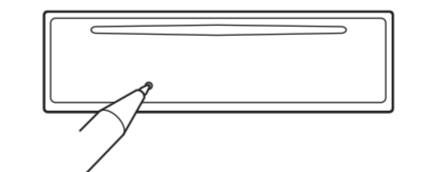
Warning if your car's ignition has no ACC position

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.

**Touche RESET**

Une fois que l'installation et les raccordements sont terminés, retirez la façade et appuyez sur la touche RESET à l'aide d'un stylo à bille ou d'un autre objet pointu.

**Précautions**

- Choisissez soigneusement l'emplacement d'installation pour que l'appareil ne gêne pas le chauffeur pendant la conduite.
- Évitez d'installer l'appareil dans un endroit exposé à la poussière, à la saleté, à des vibrations excessives ou à des températures élevées comme en plein soleil ou à proximité de conduits de chauffage.
- Pour garantir un montage sûr, n'utilisez que le matériel fourni.

Réglage de l'angle de montage

Ajustez l'inclinaison à un angle inférieur à 45°.

Retrait du tour de protection et du support [3]

Avant d'installer l'appareil, retirez le tour de protection ④ et le support ① de l'appareil.

1 Retirez le tour de protection [4].

- Insérez les clés de déblocage ③ dans le temps dans le tour de protection ④.
- Tirez sur les clés de déblocage ③ pour retirer le tour de protection ④.

2 Retirez le support [1].

- Insérez les deux clés de déblocage ③ ensemble entre l'appareil et le support ① jusqu'à ce qu'elles cliquent.
- Tirez sur le support ① vers le bas, puis tirez sur l'appareil vers le haut pour les séparer.

Exemple de montage [4]**Installation dans le tableau de bord****Remarques**

- Si nécessaire, pliez ces griffes vers l'extérieur pour assurer une prise correcte [4-2].
- Assurez-vous que les 4 loquets situés sur le tour de protection ④ sont correctement engagés dans les fentes de l'appareil [4-3].

Montage de l'appareil dans une voiture japonaise [5]

Cet appareil ne peut pas être installé dans certaines voitures japonaises. Consultez, dans ce cas, votre détaillant Sony.

Remarque

Pour éviter tout dysfonctionnement, utilisez uniquement les vis ⑤ fournies pour le montage.

Retrait et fixation de la façade [6]

Avant d'installer l'appareil, retirez la façade.

6-A Pour la retirerAvant de retirer la façade, n'oubliez pas d'appuyer d'abord sur **OFF**. Appuyez ensuite sur **■**, puis faites glisser la façade vers vous.**6-B Pour la fixer**

Engagez la partie ⑥ de la façade dans la partie ⑧ de l'appareil, comme illustré, puis appuyez sur le côté gauche jusqu'au déclic indiquant que la façade est en position.

Avertissement si le contact de votre véhicule ne comporte pas de position ACC

Veuillez à régler la fonction de mise hors tension automatique. Pour obtenir davantage d'informations, reportez-vous au mode d'emploi fourni.

L'appareil s'éteint complètement et automatiquement après le laps de temps choisi une fois l'appareil mis hors tension afin d'éviter que la batterie ne se décharge.

Si vous ne réglez pas la fonction de mise hors tension automatique, appuyez sur la touche **OFF** et maintenez-la enfoncez jusqu'à ce que l'affichage disparaisse à chaque fois que vous coupez le contact.**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.

**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 los elementos de montaje suministrados.

Ajuste del ángulo de montaje

Ajuste el ángulo de montaje a menos de 45°.

Extracción del marco de protección y del soporte [3]

Antes de instalar la unidad, retire el marco de protección ④ y el soporte ① de ésta.

1 Retire el marco de protección [4].

- Una las llaves de liberación ③ al marco de protección ④.
- Retire las llaves de liberación ③ para extraer el marco de protección ④.

2 Retire el soporte [1].

- Inserte ambas llaves de liberación ③ entre la unidad y el soporte ① hasta que encajen.
- Presione el soporte ① y, a continuación, levante la unidad para separar ambos elementos.

Ejemplo de montaje [4]**Instalación en el tablero**

- Notas**
- Si es necesario, doble estas uñas hacia fuera para que encajen firmemente [4-2].
 - Compruebe que los 4 enganches del marco de protección ④ estén bien fijados en las ranuras de la unidad [4-3].

Montaje de la unidad en un automóvil japonés [5]

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 de funcionamiento, realice la instalación solamente con los tornillos suministrados ⑤.**Forma de extraer e instalar el panel frontal [6]**

Antes de instalar la unidad, extraiga el panel frontal.

6-A Para extraerloAntes de extraer el panel frontal, asegúrese de presionar **OFF**. Despues presione **■** y tire de él hacia usted.**6-B Para instalarlo**

Coloque la parte ⑥ del panel frontal en la parte ⑧ 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

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

La unidad se apagará completamente 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.

