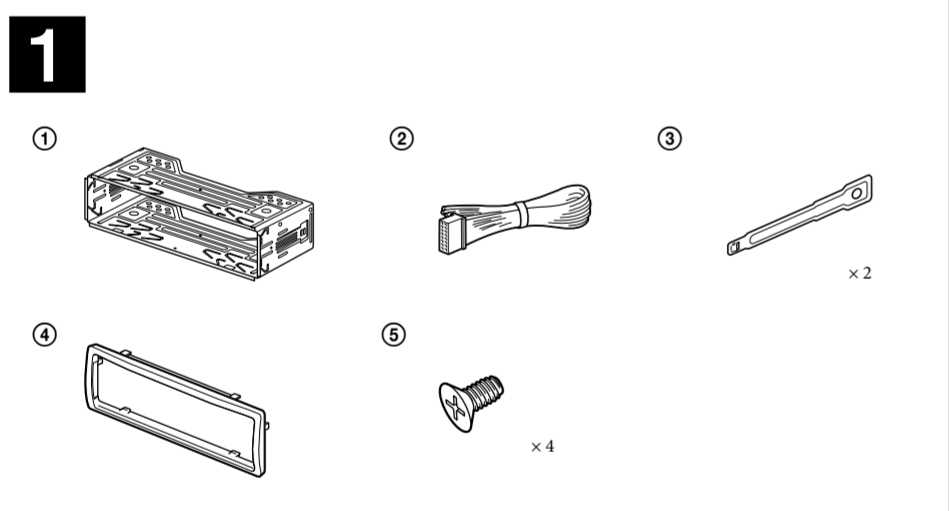


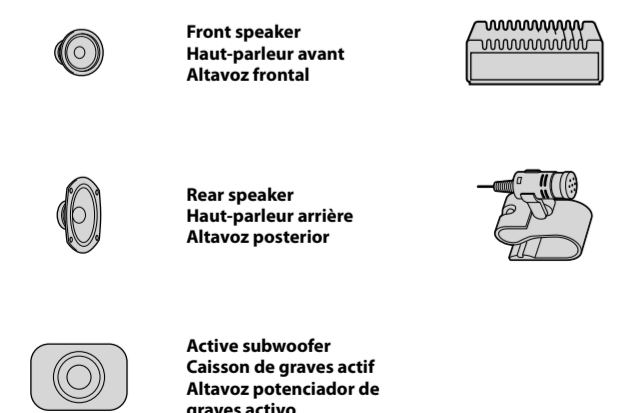
# FM/AM Digital Media Player

Installation/Connections  
Installation/Connexions  
Instalación/Conexiones  
DSX-S300BTX

©2010 Sony Corporation Printed in Thailand

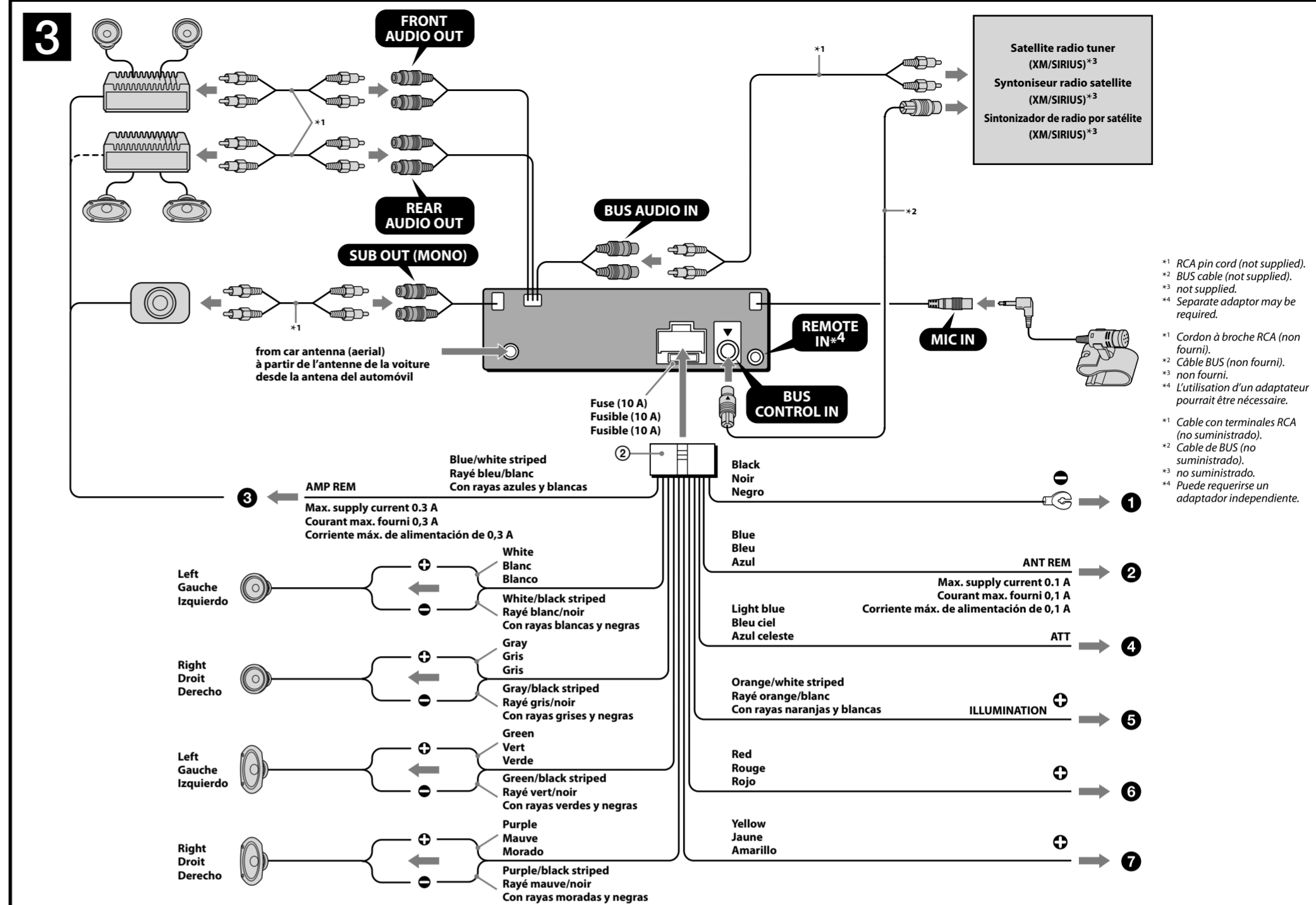
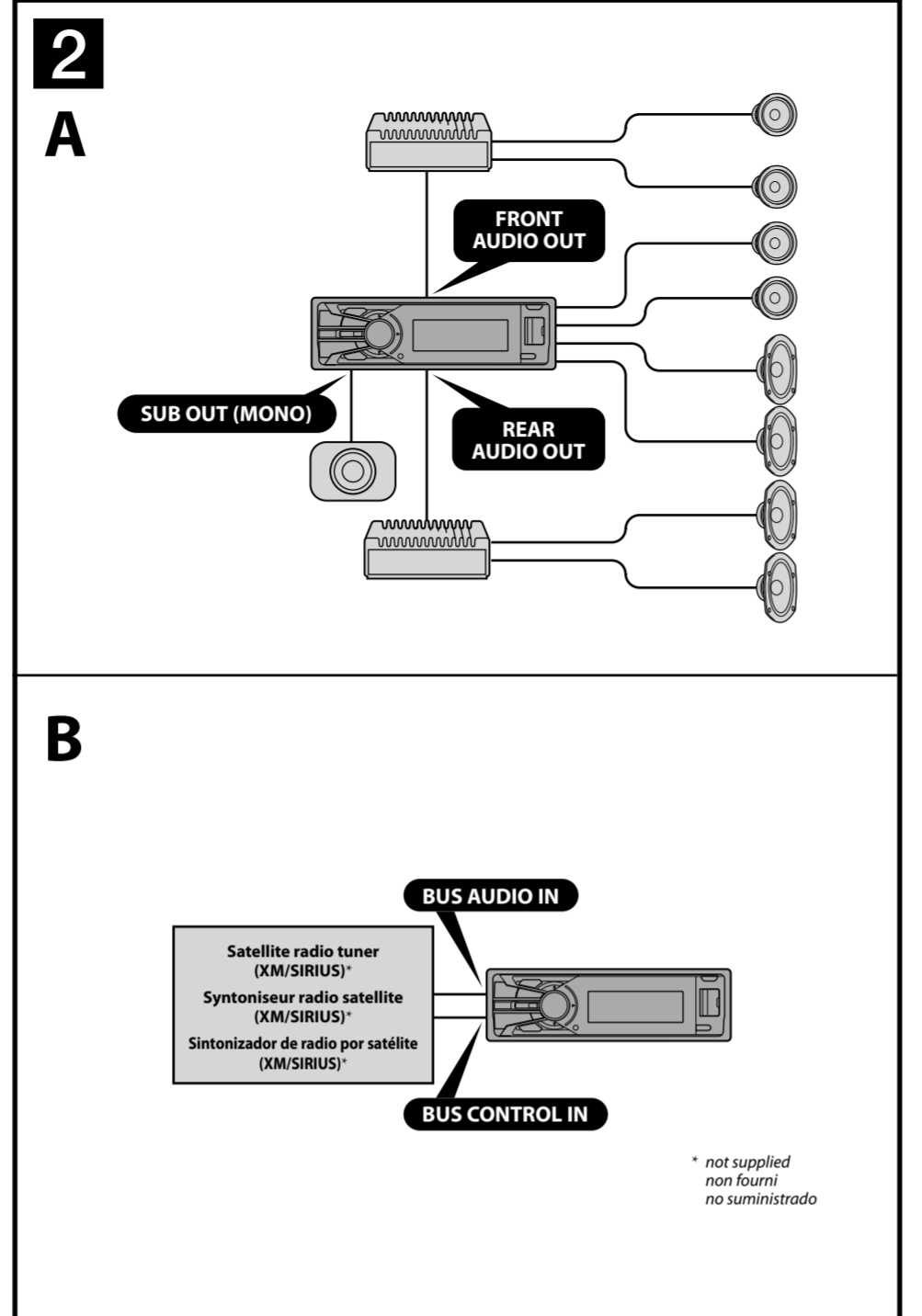


## Equipment used in illustrations (not supplied) Appareils utilisés dans les illustrations (non fournis) Equipo utilizado en las ilustraciones (no suministrado)



**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.

Note on satellite radio tuner [2-B]  
This unit does not support the XM radio tuner XMDSON100.



- \*<sup>1</sup> RCA pin cord (not supplied).
- \*<sup>2</sup> BUS cable (not supplied).
- \*<sup>3</sup> not supplied.
- \*<sup>4</sup> Separate adaptor may be required.
- \*<sup>5</sup> Cordon à broche RCA (non fourni).
- \*<sup>6</sup> Câble BUS (non fourni).
- \*<sup>7</sup> non fourni.
- \*<sup>8</sup> L'utilisation d'un adaptateur pourrait être nécessaire.
- \*<sup>9</sup> Cable con terminales RCA (no suministrado).
- \*<sup>10</sup> Cable de BUS (no suministrado).
- \*<sup>11</sup> non suministrado.
- \*<sup>12</sup> Puede requerir un adaptador independiente.

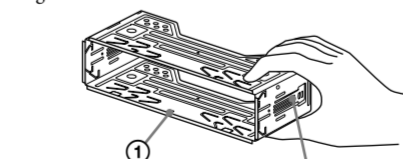
## Cautions

- 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 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.
- 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 interface cable of a car telephone**
- Be sure to connect the black ground (earth) lead to a metal surface of the car first.
- 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."
- To the +12 V 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 leads**
- The power antenna (aerial) control lead (blue) supplies +12 V DC when
- 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 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 car.

## 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 inward 2 mm (1/8 in.). If the catches are straight or bent outward, 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.

Note on satellite radio tuner [2-B]  
This unit does not support the XM radio tuner XMDSON100.

## Précautions

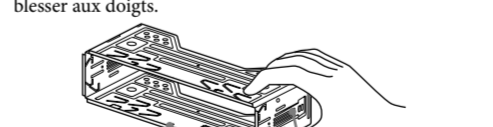
- Cet appareil est exclusivement conçu pour fonctionner sur une tension de 12 V CC avec masse négative.
- Évitez de fixer des vis sur les câbles ou de coincer ceux-ci dans des pièces mobiles (par exemple, armature de siège).
- Avant d'effectuer les raccordements, coupez le moteur pour éviter un court-circuit.
- 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 de masse commun.**
- Pour des raisons de sécurité, veillez à isoler avec du ruban isolant tout câble libre non raccordé.
- Remarques sur le câble d'alimentation (jaune)**
- Lorsque cet appareil est raccordé à d'autres éléments stéréo, la valeur nominale du circuit de la voiture raccordé doit être supérieure à la somme des fusibles de chaque élément.
- Si aucun circuit de la voiture n'est assez puissant, raccordez directement l'appareil à la batterie.

## Liste des composants [1]

- 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 de l'appareil. Pour plus de détails, reportez-vous à la section "Retrait de la tour de protection et du support ④" au verso.
- **Conservez les clés de déblocage ③ pour une utilisation ultérieure car vous en aurez également besoin pour retirer l'appareil de votre véhicule.**

## Attention

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



## Remarque

Avant l'installation, assurez-vous que les loquets des deux côtés du support ① sont bien pliés de 2 mm (1/8 po) vers l'intérieur. Si les loquets sont droits ou pliés vers l'extérieur, l'appareil ne peut pas être fixé solidement et peut se détacher.

## Exemple de raccordement [2]

- Raccordez d'abord le câble de mise à la masse avant de raccorder l'amplificateur.
- L'alarme est émise uniquement lorsque l'amplificateur intégré est utilisé.

**Remarque sur le syntoniseur radio satellite [2-B]**  
Cet appareil n'est pas compatible avec le syntoniseur radio XM XMDSON100.

## Schéma de raccordement [3]

- À un point métallique de la voiture
- Branchez d'abord le câble de mise à la masse noir et, ensuite, les câbles d'entrée d'éclairage jaune et rouge.
- Vers le câble de commande d'antenne électrique ou vers le câble d'alimentation de l'amplificateur d'antenne
- Remarques**
- Il n'est pas nécessaire de raccorder ce câble s'il n'y a pas d'antenne électrique ou si l'amplificateur d'antenne, ou avec une antenne télescopique manuelle.
- Si votre voiture est équipée d'une antenne FM/AM intégrée dans l'arrière/laterale, voir "Remarques sur les câbles de commande et d'alimentation".

### À un niveau de AMP REMOTE IN de l'amplificateur de puissance en option

Ce raccordement s'applique uniquement aux amplificateurs. Le branchement de tout autre système risque d'endommager l'appareil.

### Vers le cordon de liaison d'un téléphone de voiture

### Vers le connecteur du signal d'éclairage de la voiture

Raccordez d'abord le câble de mise à la masse noir à un point métallique du véhicule.

### À la borne +12 V qui est alimentée quand la clé de contact est sur la position accessoires

**Remarques**

Si il n'y a pas de position accessoires, raccordez le bonne d'alimentation (batterie) +12 V qui est alimenté par la source.

Raccordez d'abord le câble de mise à la masse noir à un point métallique du véhicule.

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

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

Raccordez d'abord le câble de mise à la masse noir à un point métallique du véhicule.

Remarques sur les câbles de commande et d'alimentation

Le câble de commande d'antenne électrique (bleu) fournit une alimentation de +12 V CC lorsque vous mettez la radio en marche.

Quand votre voiture est équipée d'une antenne FM/AM intégrée dans l'arrière/laterale, raccordez le câble de commande d'antenne électrique au connecteur de commande d'antenne existant.

Do not connect the accessories power lead (rouge) to the power lead of the existing antenna.

Pour plus de détails, consultez votre détaillant.

Une antenne électrique sans boîtier de relais ne peut pas être utilisée avec cet appareil.

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.

Remarque

Avant l'installation, assurez-vous que les loquets des deux côtés du support ① sont bien pliés de 2 mm (1/8 po) vers l'intérieur. Si les loquets sont droits ou pliés vers l'extérieur, l'appareil ne peut pas être fixé solidement et peut se détacher.

• 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. Ne raccordez pas les bornes des haut-parleurs droit et gauche au châssis de la voiture.

• Ne raccordez pas le câble de mise 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 les haut-parleurs possibles. Le raccordement de haut-parleurs écrits (amplificateur intégré) aux bornes des haut-parleurs peut endommager l'appareil.

• Pour éviter tout problème de fonctionnement, n'utilisez pas les câbles des haut-parleurs intégrés installés dans votre voiture si l'appareil possède un câble régulier commun (-) pour les haut-parleurs droit et gauche.

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

Raccordement pour le raccordement

Si les haut-parleurs et l'amplificateur ne sont pas raccordés correctement, le message « Failure » s'affiche. Dans ce cas, assurez-vous que les haut-parleurs et l'amplificateur sont bien raccordés.

Remarque sur le raccordement

Si les haut-parleurs et l'amplificateur ne sont pas raccordés correctement, l'écran affiche « Failure ».

Notas sobre el 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 adecuada para evitar que se dañen.

• No conecte los cables principales de altavoces del chasis de la unidad.

• No conecte el cable de conexión de altavoces derecho con el izquierdo.

• No intente conectar los altavoces en paralelo.

• Conecte los altavoces pasivos. Si conecta altavoces activos, conecte el amplificador incorporado o los terminales de altavoces.

• Para evitar fallas de funcionamiento, no utilice los cables de altavoces 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 esta unidad al terminal negativo (-) del altavoz.

• No intente conectar los altavoces en paralelo.

• Conecte los altavoces pasivos. Si conecta altavoces activos, conecte el amplificador incorporado o los terminales de altavoces.

• Para evitar fallas de funcionamiento, no utilice los cables de altavoces 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 esta unidad al terminal negativo (-) del altavoz.

• No intente conectar los altavoces en paralelo.

• Conecte los altavoces pasivos. Si conecta altavoces activos, conecte el amplificador incorporado o los terminales de altavoces.

• Para evitar fallas de funcionamiento, no utilice los cables de altavoces 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 esta unidad al terminal negativo (-) del altavoz.

• No intente conectar los altavoces en paralelo.

• Conecte los altavoces pasivos. Si conecta altavoces activos, conecte el amplificador incorporado o los terminales de altavoces.

• Para evitar fallas de funcionamiento, no utilice los cables de altavoces 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 esta unidad al terminal negativo (-) del altavoz.

• No intente conectar los altavoces en paralelo.

• Conecte los altavoces pasivos. Si conecta altavoces activos, conecte el amplificador incorporado o los terminales de altavoces.

• Para evitar fallas de funcionamiento, no utilice los cables de altavoces 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 esta unidad al terminal negativo (-) del altavoz.

• No intente conectar los altavoces en paralelo.

• Conecte los altavoces pasivos. Si conecta altavoces activos, conecte el amplificador incorporado o los terminales de altavoces.

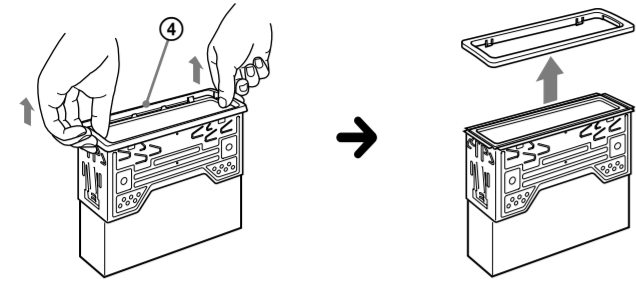
• Para evitar fallas de funcionamiento, no utilice los cables de altavoces incorporados instalados en el automóvil si la unidad comparte un cable negativo común (-) para los altavoces derecho e izquierdo.

• No conecte los cables de altavoz de esta unidad al terminal negativo (-) del altavoz.

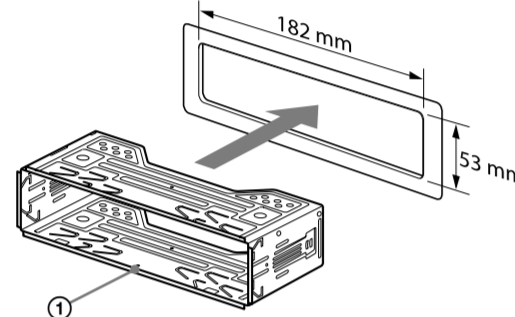
• No intente conectar los altavoces en paralelo.

• Conecte los altavoces pasivos. Si conecta altavoces activos, conecte el amplificador incorporado o los terminales de altavoces.

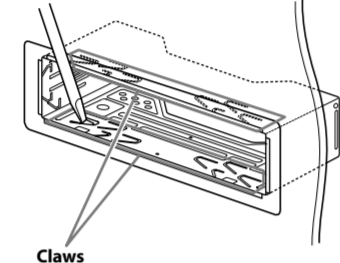
4



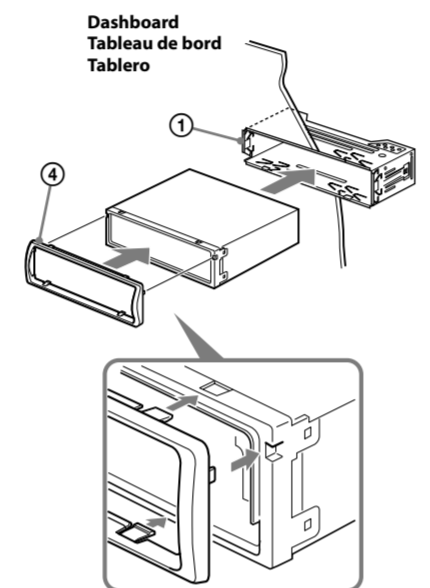
5



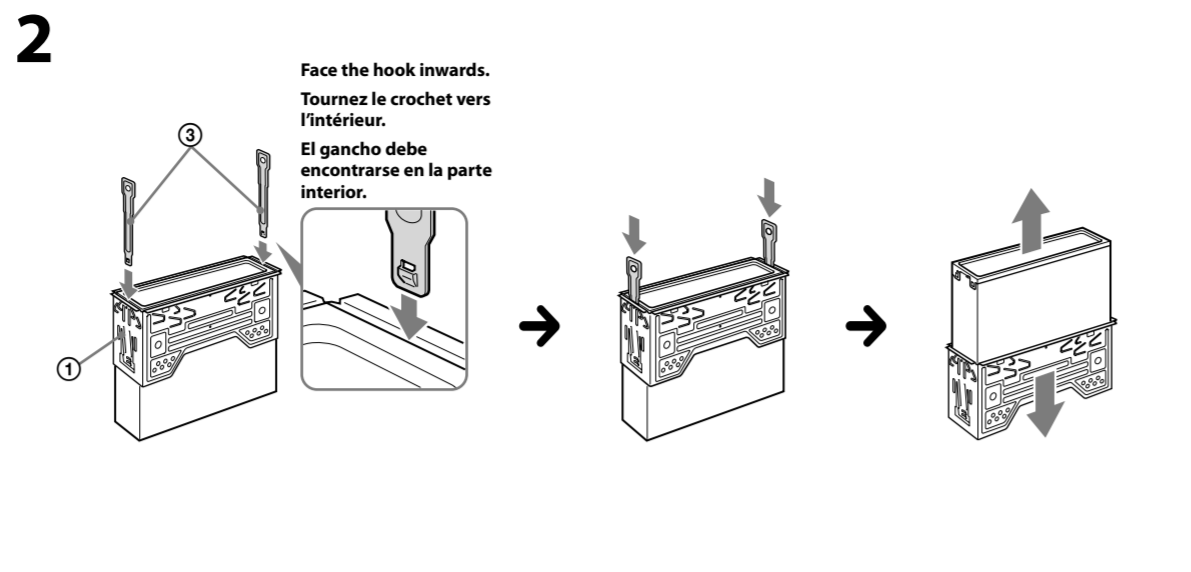
2



3

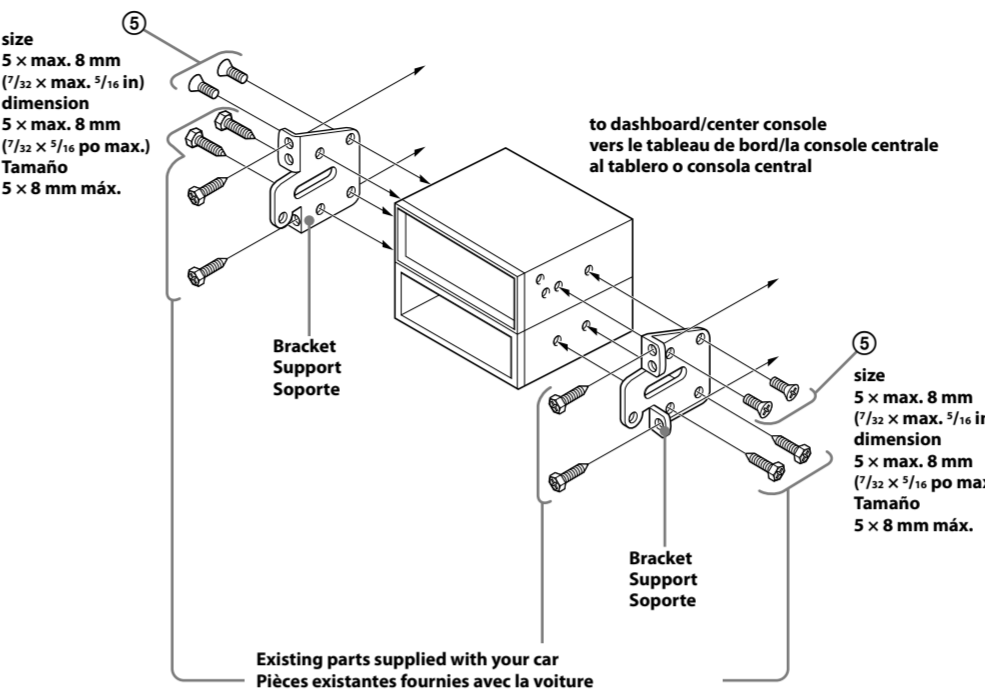


1

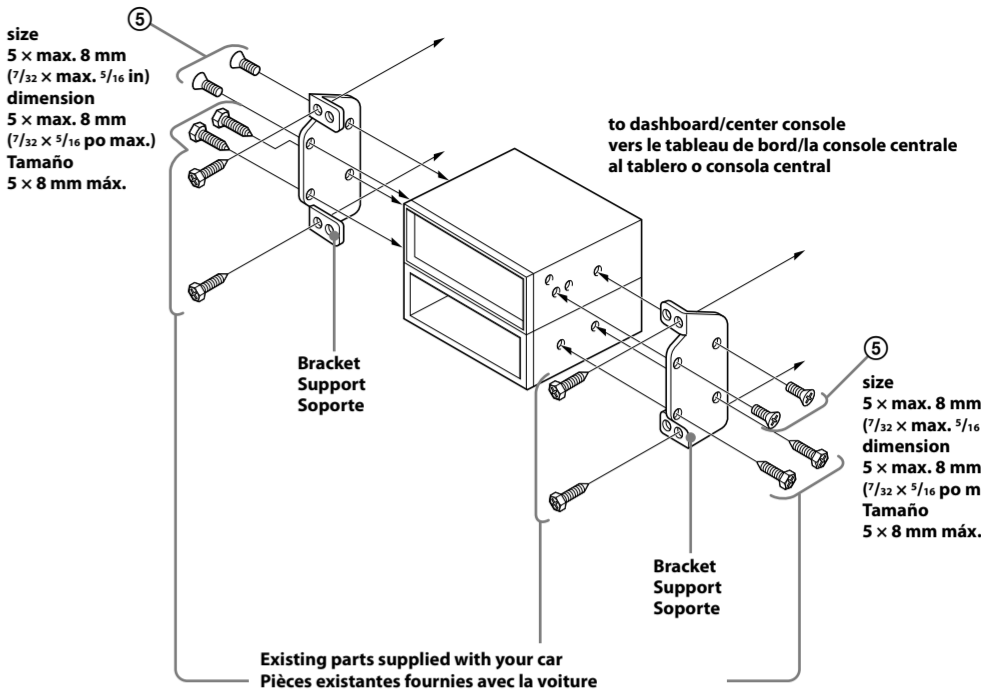


6

A TOYOTA

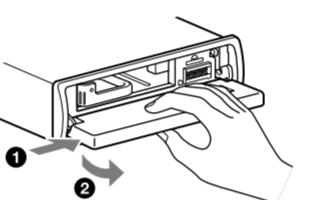


B NISSAN

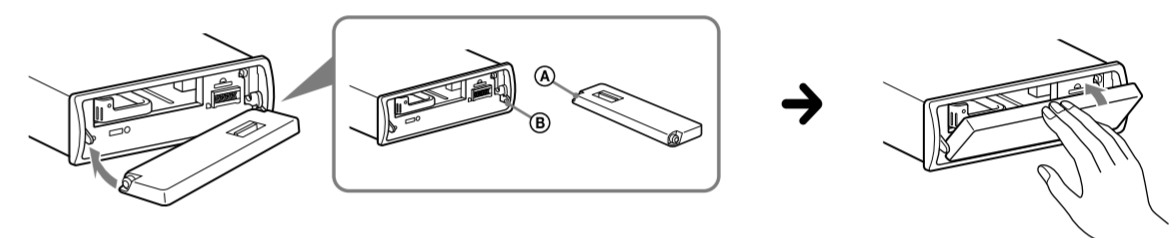


7

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].

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 [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 (⑤).

## 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 and hold **SOURCE/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 (⑥) of the front panel onto the spindle (⑦) on the unit, then lightly push the left side in.

## 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.

## Précautions

- Choisissez soigneusement l'emplacement d'installation pour que l'appareil ne gène 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

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

## Retrait du tour de protection et du support [4]

Avant d'installer l'appareil, retirez le tour de protection.

### 1 Retirez le tour de protection [4].

Pinchez les deux bords du tour de protection (④), puis sortez-le.

### 2 Retirez le support [1].

Insérez les clés de déblocage (③) en même temps entre l'appareil et le support (①) jusqu'à ce qu'il s'éteigne.

Tirez le support (①) vers le bas, puis tirez sur l'appareil vers le haut pour les séparer.

## Exemple de montage [5]

### Installation dans le tableau de bord

- Si nécessaire, pliez ces griffes vers l'extérieur pour assurer une prise correcte [5-2].
- Assurez-vous que les 4 loquets situés sur le tour de protection (④) sont correctement engagés dans les fentes de l'appareil [5-3].

## Montage de l'appareil dans une voiture japonaise [6]

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

**Remarque**  
Pour éviter tout problème de fonctionnement, utilisez uniquement les vis (⑤) fournies pour le montage.

## Retrait et fixation de la façade [7]

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

### 7-A Pour la retirer

Avant de retirer la façade, n'oubliez pas de maintenir enfoncée la touche **SOURCE/OFF**. Appuyez sur **OPEN**, faites glisser la façade vers la droite, puis tirez doucement l'extrémité gauche de la façade pour la dégager.

### 7-B Pour la fixer

Engagez l'orifice (⑥) de la façade sur la tige (⑦) de l'appareil, puis poussez doucement sur le côté gauche pour l'installer en position.

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

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].

Apprêtez ambdes bords du marco de protection (④) y, a continuacion, tire de el hacia fuera.

### 2 Retirez le support [1].

Inserte ambas llaves de liberación (③) entre la unidad y el soporte (①) hasta que encajen.

Presione el soporte (①) y, a continuacion, levante la unidad para separar ambos elementos.

## Ejemplo de montaje [5]

### Instalación en el tablero

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

## 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 de funcionamiento, realice la instalación solamente con los tornillos suministrados.

## Precauciones

### 7

## Retrait et fixation de la façade

### 7

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

### 7-A Pour la retirer

Avant de retirer la façade, n'oubliez pas de maintenir enfoncée la touche **SOURCE/OFF**.

Appuyez sur **OPEN** y, a continuacion, deslide el panel frontal hacia la derecha y tire suavemente de su extremo izquierdo.

### 7-B Para instalarlo

Coloque el orificio (⑥) del panel frontal en el eje (⑦) de la unidad y, a continuacion, presione ligeramente el lado izquierdo hacia adentro.

## Extracción del marco de protección y del soporte [4]

Antes de instalar la unidad, retire el marco de protección (④) y el soporte (①) de esta.

### 1 Retire el marco de protección [4].

Apriete ambos bordes del marco de protección (④) y, a continuacion, tire de el hacia fuera.

### 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 continuacion, levante la unidad para separar ambos elementos.

## Ejemplo de montaje [5]

### Instalación en el tablero

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

## 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.

### 5

### Notas

### Notes

### Notes