



Precautions

Moisture condensation

On a rainy day or in a very damp area, moisture may condense on the lenses inside the unit. Should this occur, the unit will not operate properly. In this case, remove the disc magazine and wait for about an hour until the moisture has evaporated.

Précautions

Remarque sur la condensation d'humidité

Par temps pluvieux ou dans des régions très humides, de la condensation peut se former sur les lentilles à l'intérieur de l'appareil. Dans ce cas, l'appareil ne fonctionnera pas correctement. Dans ce cas, retirez alors le chargeur de disques et attendez environ une heure jusqu'à ce que la condensation se soit évaporée.

Precauciones

Condensación de humedad

En los días lluviosos o en zonas muy húmedas, puede condensarse humedad en las lentes del interior de la unidad. Si esto ocurre, ésta no funcionará correctamente. En este caso, extraiga el cargador de discos y espere durante una hora aproximadamente hasta que la humedad se evapore.

Precautions

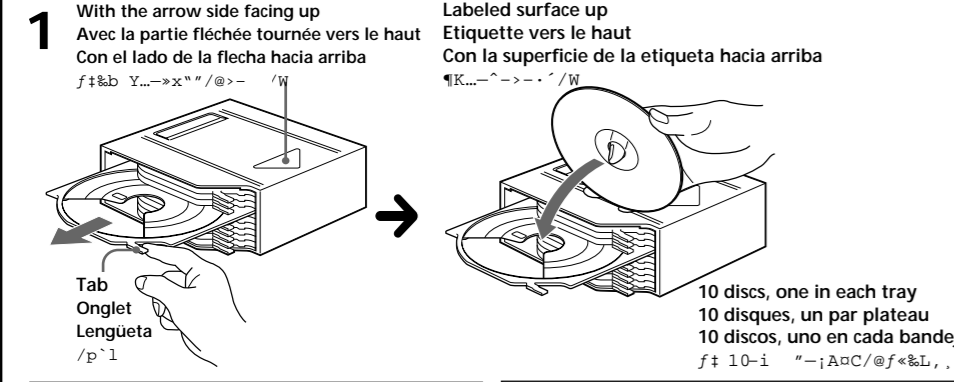
Condensación de humedad

En los días lluviosos o en zonas muy húmedas, puede condensarse humedad en las lentes del interior de la unidad. Si esto ocurre, ésta no funcionará correctamente. En este caso, extraiga el cargador de discos y espere durante una hora aproximadamente hasta que la humedad se evapore.

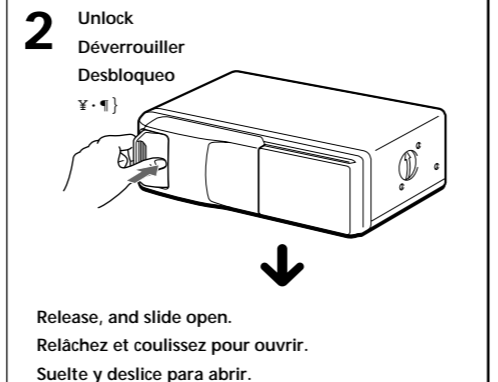
Inserting a disc

Insertion d'un disque

Inserción de discos



Notes
• To listen to an 8 cm (3 in.) CD, use the separately sold Sony CD adapter CSA-8.
• Do not insert the Sony CD adapter CSA-8 in the magazine without a disc, malfunction may result.

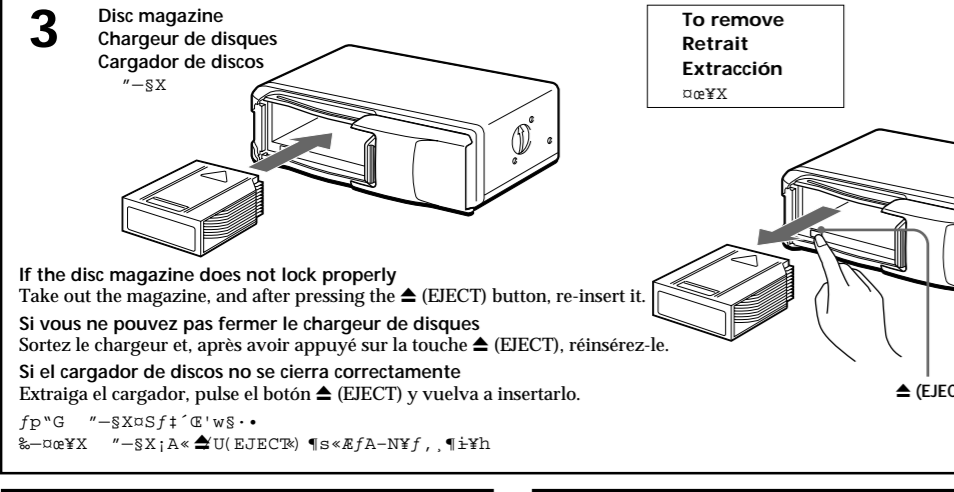


2 Unlock
Déverrouiller
Desbloquer
Release, and slide open.
Relâchez et coulissez pour ouvrir.
Suelte y deslice para abrir.

10 discs, one in each tray
10 discos, uno en cada bandeja
Use the supplied disc magazine or the disc magazine XA-250. The disc magazine XA-10B can not be used with this unit.

Remarques
• Pour écouter un disque de 8 cm (3 po.), utilisez l'adaptateur Sony CSA-8, vendu séparément, à l'exclusion de tout autre, pour éviter tout problème de fonctionnement.

Note
When a disc magazine is inserted into the CD changer or the reset button of the connected car audio is pressed, the unit will automatically be activated and read the information on the CDs.



3 Disc magazine
Chargeur de disques
Cargador de discos
Use the unit with the door closed
Otherwise, foreign matter may enter the unit and contaminate the lenses inside the changer.

Note
When a disc magazine is inserted into the CD changer or the reset button of the connected car audio is pressed, the unit will automatically be activated and read the information on the CDs.

Notes on the disc magazine

Remarques sur le chargeur de disques

Notas sobre el cargador de discos

Do not leave the disc magazine in locations with high temperatures and high humidity such as on a car dashboard or in the rear window where the disc magazine will be subjected to direct sunlight.

Ne pas laisser le chargeur de disques dans un endroit très chaud ou très humide comme sur le tableau de bord ou sur la planche arrière de la voiture où il serait en plein soleil.

No lo deje en lugares muy húmedos o con temperaturas altas, como en el salpicadero del automóvil o en la ventanilla trasera, expuesto a la luz solar directa.

When the tray comes out
Normally, the trays will not come out of the magazine. However, if they are pulled out of the magazine, it is easy to re-insert them.

Si la bandeja se sale
Normalmente, las bandejas no se salen del cargador. No obstante, si esto ocurre, pueden volver a insertarse con facilidad.

With the cut-away portion of the tray facing you, insert the right corner of the tray in the slot, then push in the left corner until it clicks.

Con la parte de corte de la bandeja hacia afuera, inserte la esquina derecha de dicha bandeja en la ranura y, a continuación, ejerza presión en la esquina izquierda hasta oír un chasquido.

Notes on compact discs

Remarques sur les disques compacts

Notas sobre discos compactos

Handle the disc by its edge, and to keep the disc clean, do not touch the unlabeled surface. Do not stick paper or tape on the disc. Do not expose discs to direct sunlight or heat sources such as hot air ducts.

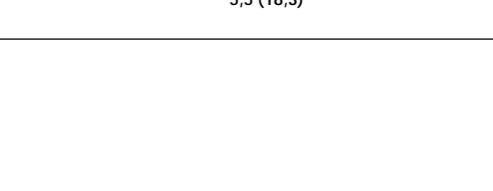
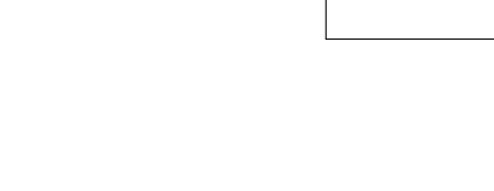
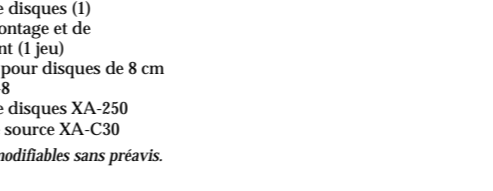
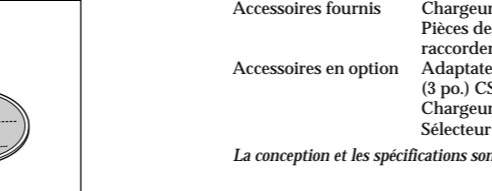
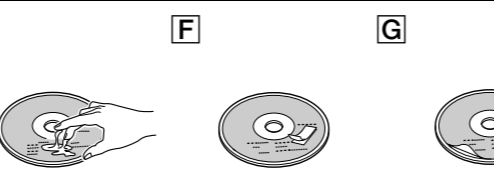
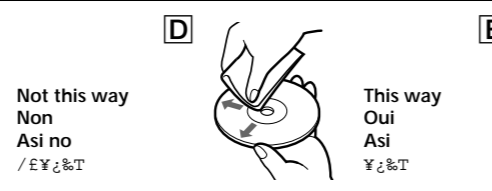
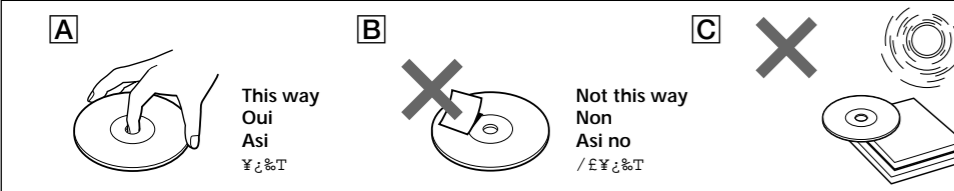
Un disque sale ou défectueux peut provoquer des pertes de son à la lecture. Manipuler le disque comme suit pour obtenir un son optimal.

Es posible que se produzca ausencia de sonido durante la reproducción, si el disco está sucio o es defectuoso. Para disfrutar de una calidad de sonido óptima, utilice el disco de la siguiente forma.

There are paste residue. Ink is sticky. Do not use rental CDs with old labels that are beginning to peel off. Stickers that are beginning to peel away, leaving a sticky residue.

Residuos adherentes. Tinta adherente. No utilice discos compactos de alquiler con etiquetas viejas que estén comenzando a despegarse.

Residuos adherentes. Tinta adherente. No utilice discos compactos de segunda mano o de alquiler que tengan residuos adherentes en la superficie.



Características

Sony BUS system compatible mobile CD changer.
ESP (Electronic Shock Protection) system for preventing sound skipping.
Compact and space-saving design for vertical, horizontal, suspended or inclined installation.

Features

Sony BUS system compatible mobile CD changer.
ESP (Electronic Shock Protection) system for preventing sound skipping.
Compact and space-saving design for vertical, horizontal, suspended or inclined installation.

Caractéristiques

Système BUS Sony compatible avec le changeur de CD mobile.
Système électronique de protection contre les chocs (ESP) qui évite les interruptions de son.

Caractéristiques

Système BUS Sony compatible avec le changeur de CD mobile.
Système électronique de protection contre les chocs (ESP) qui évite les interruptions de son.

Specifications

System Compact disc digital audio system
Laser diode properties Material: GaAlAs
Wavelength: 780 nm
Emission Duration: Continuous

Specifications

System Compact disc digital audio system
Laser diode properties Material: GaAlAs
Wavelength: 780 nm
Emission Duration: Continuous

Características

Sistema Audiodigital de discos compactos
Respuesta en frecuencia 10 - 20.000 Hz
Fluctuación y trémolo Inferiores al límite medible

Specifications

Sistema Audiodigital de discos compactos
Respuesta en frecuencia 10 - 20.000 Hz
Fluctuación y trémolo Inferiores al límite medible

Características

Sistema Audiodigital de discos compactos
Respuesta en frecuencia 10 - 20.000 Hz
Fluctuación y trémolo Inferiores al límite medible

Specifications

Sistema Audiodigital de discos compactos
Respuesta en frecuencia 10 - 20.000 Hz
Fluctuación y trémolo Inferiores al límite medible

Compact Disc Changer

Operating Instructions

Mode d'emploi

Manual de instrucciones

Unit: m (ft.)

Owner's Record

The model and serial numbers are located at the rear of the CD changer. Record the serial number in the space provided below.

Model No. CDX-737/636/601/60X Serial No.



CDX-737
CDX-636
CDX-601
CDX-60X

Sony Corporation © 2000 Printed in Thailand

For the customers in the USA

WARNING

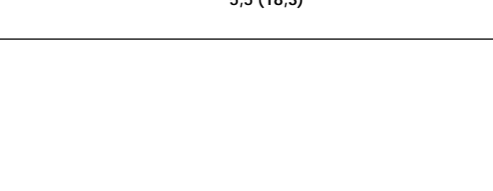
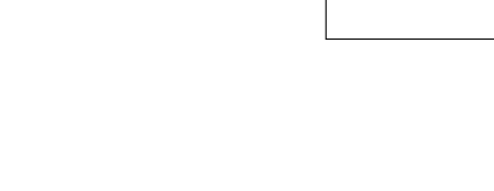
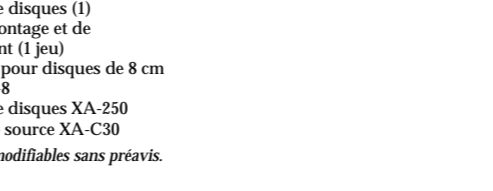
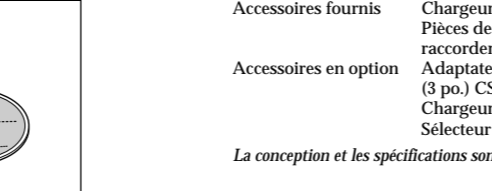
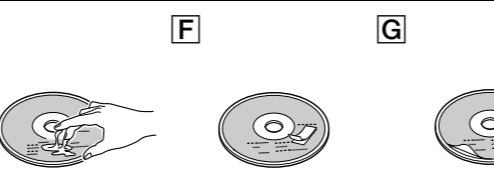
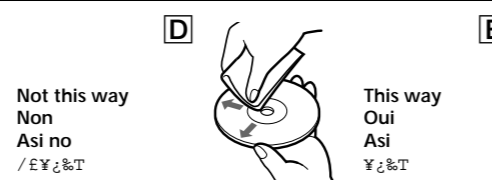
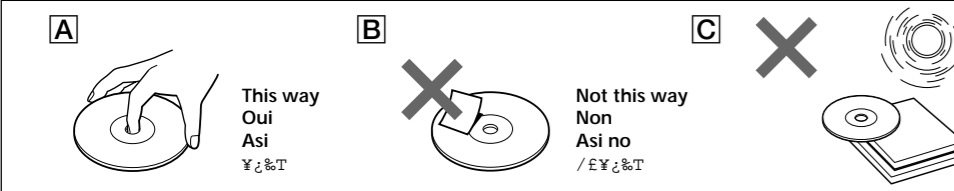
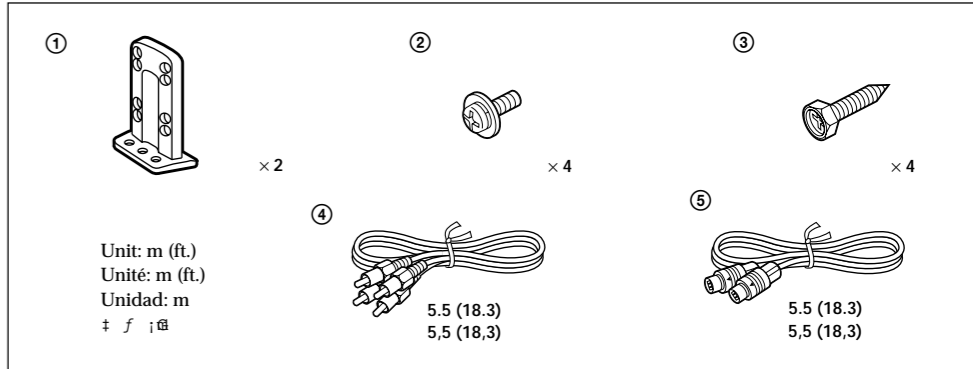
This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

CAUTION

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

Parts list Liste des composants Lista de componentes

The numbers in the list are keyed to those in the instructions. Los números de la lista corresponden a los de las instrucciones.



The conception and the specifications are subject to change without notice.

Installation

Precautions

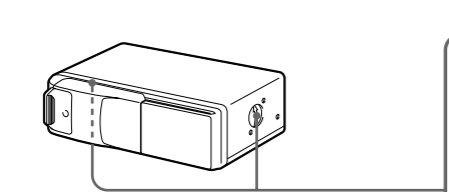
- Choose the mounting location carefully, observing the following:
 - The unit is not subject to temperatures exceeding 55°C (131°F) (such as in a car parked in direct sunlight).
 - The unit is not subject to direct sunlight.
 - The unit is not near heat sources (such as heaters).
 - The unit is not exposed to rain or moisture.
 - The unit is not exposed to excessive dust or dirt.
 - The unit is not subject to excessive vibration.
 - The fuel tank should not be damaged by the tapping screws.
 - There should be no wire harnesses or pipes under the place where you are going to install the unit.
 - The spare tire, tools or other equipment in or under the trunk should not be interfered with or damaged by the screws or the unit itself.
- Be sure to use only the supplied mounting hardware for a safe and secure installation.
- Use only the supplied screws.
- Make holes of $\phi 3.5$ mm ($\phi 1/8$ in.) only after making sure there is nothing on the other side of the mounting surface.

How to install the unit

The brackets ① provide two positions for mounting, high and low. Use the appropriate screw holes according to your preference.

Horizontal installation

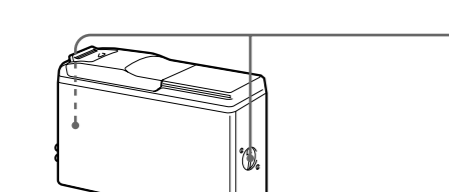
1



Align with the marked position.
Aligner sur le repère.
Alinee en la posición marcada.

Vertical installation

1



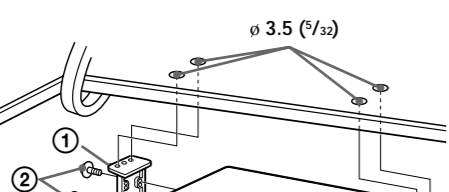
Align with the marked position.
Aligner sur le repère.
Alinee en la posición marcada.

Suspended installation

- When the unit is to be installed under the rear tray etc. in the trunk compartment, make sure the following provisions are made.
- Choose the mounting location carefully so that the unit can be installed horizontally.
 - Make sure the unit does not hinder the movement of the torsion bar spring etc. of the trunk lid.

1

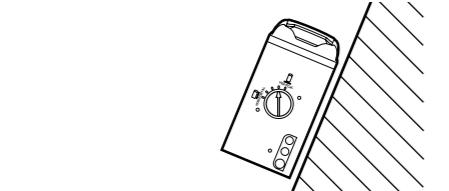
Unit: mm (in.)
Unité: mm (po.)
Unidad: mm




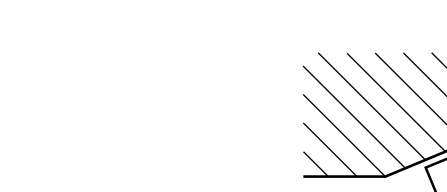
Align with the marked position.
Aligner sur le repère.
Alinee en la posición marcada.

Inclined installation

After installing the unit, align the dials with one of the marks so that the arrows are as vertical as possible.







Note
Be sure to align the left and right dials with the same mark.

Installation

Précautions

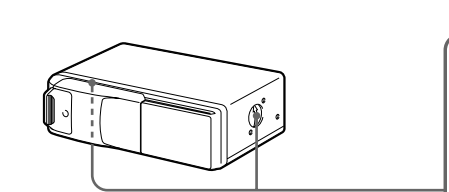
- Choisir l'emplacement de montage en tenant compte des observations suivantes:
 - Appareil non soumis à des températures dépassant 55°C (131°F) (comme dans une voiture parquée au soleil).
 - Appareil non soumis au rayonnement solaire direct.
 - Appareil à l'écart de sources de chaleur (comme des radiateurs).
 - Appareil non exposé à la pluie ou à l'humidité.
 - Appareil non exposé à des poussières ou à des souillures en excès.
 - Appareil non exposé à des vibrations excessives.
 - Vérifier que le réservoir d'essence ne risque pas d'être endommagé par les vis taraudeuses.
 - Il ne doit pas y avoir de faisceau de fils ou de tuyaux à l'emplacement du montage.
 - Vérifier que l'appareil ou les vis ne risquent pas d'endommager ou de gêner la roue de secours, les outils, ou autre objet dans le coffre.
- Pour garantir la sécurité de l'installation, utiliser uniquement le matériel de montage fourni.
- Utilisez uniquement les vis fournies.
- Ne percez les trous de 3.5 mm ($\phi 1/8$ po.) qu'après vous être assuré qu'il n'y avait rien de l'autre côté de la surface de montage.

Installation de l'appareil

Les supports ① offrent deux positions de montage, haut et bas. Utilisez les trous de vissage appropriés en fonction de vos préférences.

Installation horizontale

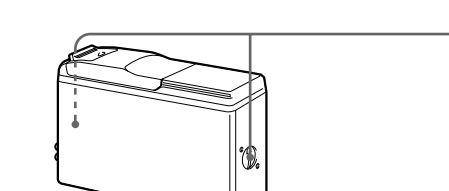
1



Align with the marked position.
Aligner sur le repère.
Alinee en la posición marcada.

Installation verticale

1



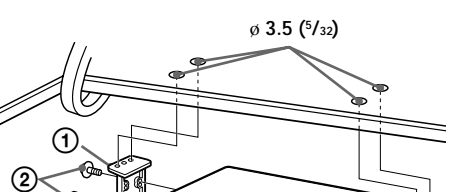
Align with the marked position.
Aligner sur le repère.
Alinee en la posición marcada.

Installation suspendue

- Si l'appareil doit être installé sous la plage arrière dans le coffre, par exemple, observer les précautions suivantes.
- Bien choisir l'emplacement pour pouvoir installer l'appareil à l'horizontale.
 - Vérifier que l'appareil ne gêne pas les mouvements du ressort de fermeture du coffre, entre autres.

1

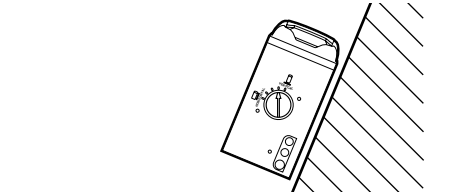
Unit: mm (in.)
Unité: mm (po.)
Unidad: mm




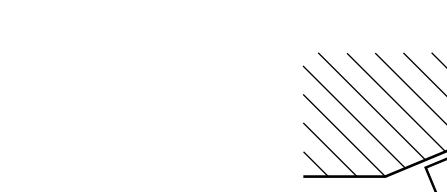
Align with the marked position.
Aligner sur le repère.
Alinee en la posición marcada.

Installation inclinée

Après avoir installé l'appareil, alignez les disques sur un repère de façon à ce que les flèches soient dans la position la plus verticale possible.







Remarque
Veuillez aligner les disques gauche et droite sur le même repère.

Instalación

Precauciones

- Elija cuidadosamente el lugar de montaje y tenga en cuenta lo siguiente:
 - La unidad no queda sometida a temperaturas superiores a los 55°C (como en un automóvil aparcado a la luz solar directa).
 - La unidad no queda sometida a la luz solar directa.
 - La unidad no queda cercana a fuentes térmicas (como aparatos de calefacción).
 - La unidad no queda expuesta a la lluvia o a la humedad.
 - La unidad no queda expuesta a polvo o suciedad excesivos.
 - La unidad no queda sometida a vibraciones excesivas.
 - El depósito de combustible no deberá dañarse con los tornillos autorroscantes.
 - No deberá haber mazos de conductores ni tubos debajo del lugar donde vaya a instalar la unidad.
 - La rueda de repuesto, las herramientas, u otros equipos situados dentro o debajo del portaequipajes no deberán verse interferidos ni dañados por los tornillos ni por la propia unidad.
- Para realizar una instalación segura, emplee solamente la ferretería de montaje suministrada.
- Utilice sólo los tornillos suministrados.
- Antes de hacer los orificios de $\phi 3.5$ mm, compruebe que no haya nada en el otro lado de la superficie de montaje.

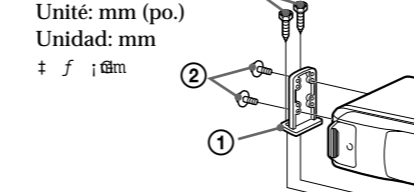
Instalación de la unidad

Los soportes ① proporcionan dos posiciones de montaje, alta y baja. Utilice los orificios para tornillo apropiados según sus preferencias.

Instalación horizontal

2

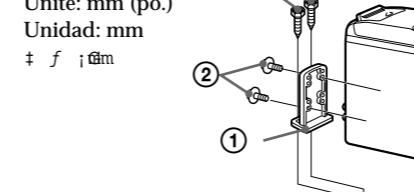
Unit: mm (in.)
Unité: mm (po.)
Unidad: mm



Instalación vertical

2

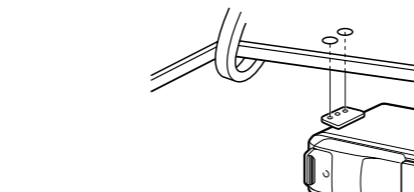
Unit: mm (in.)
Unité: mm (po.)
Unidad: mm



Instalación suspendida


- Si va a instalar la unidad debajo de la bandeja trasera, etc., del maletero, tenga en cuenta lo siguiente:
- Elija el lugar de montaje cuidadosamente de forma que sea posible instalar la unidad horizontalmente.
 - Asegúrese de que la unidad no dificulta el movimiento del muelle de la barra de torsión, etc., de la tapa del maletero.

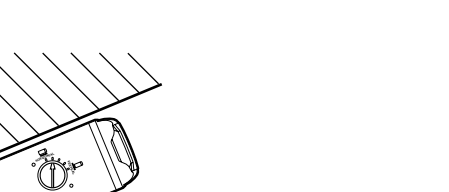
2




Instalación inclinada

Una vez instalada la unidad, alinee los diales de forma que una de las marcas de las flechas se encuentre en la posición más vertical posible.







Nota
Asegúrese de alinear los diales izquierdo y derecho con la misma marca.

fw, ,

Precauciones

- Elija cuidadosamente el lugar de montaje y tenga en cuenta lo siguiente:
 - La unidad no queda sometida a temperaturas superiores a los 55°C (como en un automóvil aparcado a la luz solar directa).
 - La unidad no queda sometida a la luz solar directa.
 - La unidad no queda cercana a fuentes térmicas (como aparatos de calefacción).
 - La unidad no queda expuesta a la lluvia o a la humedad.
 - La unidad no queda expuesta a polvo o suciedad excesivos.
 - La unidad no queda sometida a vibraciones excesivas.
 - El depósito de combustible no deberá dañarse con los tornillos autorroscantes.
 - No deberá haber mazos de conductores ni tubos debajo del lugar donde vaya a instalar la unidad.
 - La rueda de repuesto, las herramientas, u otros equipos situados dentro o debajo del portaequipajes no deberán verse interferidos ni dañados por los tornillos ni por la propia unidad.
- Para realizar una instalación segura, emplee solamente la ferretería de montaje suministrada.
- Utilice sólo los tornillos suministrados.
- Antes de hacer los orificios de $\phi 3.5$ mm, compruebe que no haya nada en el otro lado de la superficie de montaje.


Instalación de la unidad

Los soportes ① proporcionan dos posiciones de montaje, alta y baja. Utilice los orificios para tornillo apropiados según sus preferencias.

Instalación horizontal

2


Unit: mm (in.)
Unité: mm (po.)
Unidad: mm



Instalación vertical

2


Unit: mm (in.)
Unité: mm (po.)
Unidad: mm



Instalación suspendida


- Si va a instalar la unidad debajo de la bandeja trasera, etc., del maletero, tenga en cuenta lo siguiente:
- Elija el lugar de montaje cuidadosamente de forma que sea posible instalar la unidad horizontalmente.
 - Asegúrese de que la unidad no dificulta el movimiento del muelle de la barra de torsión, etc., de la tapa del maletero.


2




Instalación inclinada

Una vez instalada la unidad, alinee los diales de forma que una de las marcas de las flechas se encuentre en la posición más vertical posible.







Nota
Asegúrese de alinear los diales izquierdo y derecho con la misma marca.

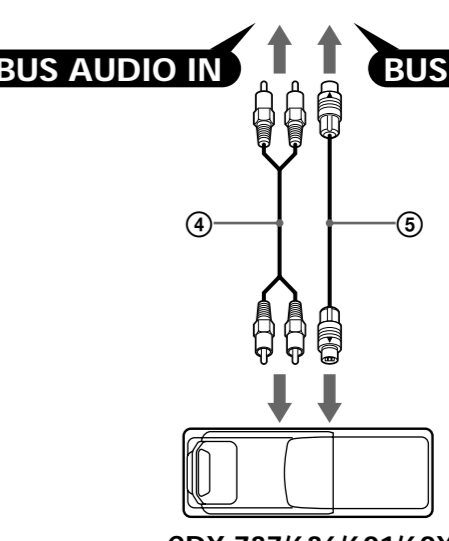
Connections/Connexions/ Conexiones/ †S-

For details, refer to the Installation/Connections manual of the car audio.
Pour plus de détails, consultez le manuel d'installation/connexions de l'autoradio.
Con respecto a los detalles, consulte el manual de instalación/conexiones del sistema de audio del automóvil.

Connection diagram/Schéma de connexion/Diagrama de conexión/

Sony BUS compatible car audio
Autoradio compatible BUS Sony
Sistema de audio del automóvil compatible con BUS Sony
Sony BUS compatible car audio

BUS AUDIO IN



CDX-737/636/601/60X

Note
For connecting two or more changers, the XA-C30 source selector (optional) is necessary.
Remarque
Pour raccorder deux ou plusieurs changeurs, le sélecteur de source XA-C30 (en option) est nécessaire.
Nota
Si desea conectar dos o más cambiadores, es preciso utilizar un selector de fuente XA-C30 (opcional).