

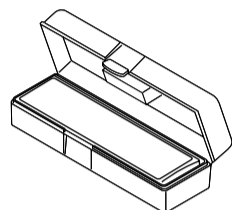
## ENGLISH

This unit is designed to operate on **12 V DC, NEGATIVE ground electrical systems**. If your vehicle does not have this system, a voltage inverter is required, which can be purchased at JVC car audio dealers.

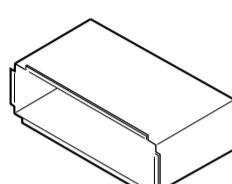
### Parts list for installation and connection

The following parts are provided with this unit.  
After checking them, please set them correctly.

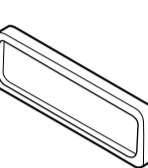
(A) / (B)  
Hard case/Control panel  
Estuche duro/Panel de control  
*Etui de transport/Panneau de commande*



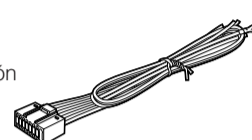
(C) Sleeve  
Cubierta  
*Manchon*



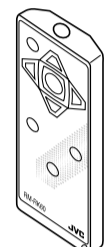
(D) Trim plate  
Placa de garnición  
*Plaque d'assemblage*



(E) Power cord  
Cordón de alimentación  
*Cordon d'alimentation*



(F) Remote controller  
Mando a distancia  
*Télécommande*



(G) Washer (ø5)  
Arandela (ø5)  
*Rondelle (ø5)*

(H) Lock nut (M5)  
Tuerca de seguridad (M5)  
*Ecrou d'arrêt (M5)*



(I) Mounting bolt—M5 x 20 mm (M5 x 13/16")  
Perno de montaje—M5 x 20 mm  
(M5 x 13/16 pulgada)  
*Boulon de montage—M5 x 20 mm  
(M5 x 13/16 pouces)*



(J) Rubber cushion  
Cojín de goma  
*Amortisseur en caoutchouc*



(K) Handles  
Manijas  
*Poignées*



(L) Battery  
Pila  
*Pile*



CR2025

## INSTALLATION (IN-DASH MOUNTING)

The following illustration shows a typical installation. If you have any questions or require information regarding installation kits, consult your JVC car audio dealer or a company supplying kits.

- If you are not sure how to install this unit correctly, have it installed by a qualified technician.

## INSTALACION (MONTAJE EN EL TABLERO DE INSTRUMENTOS)

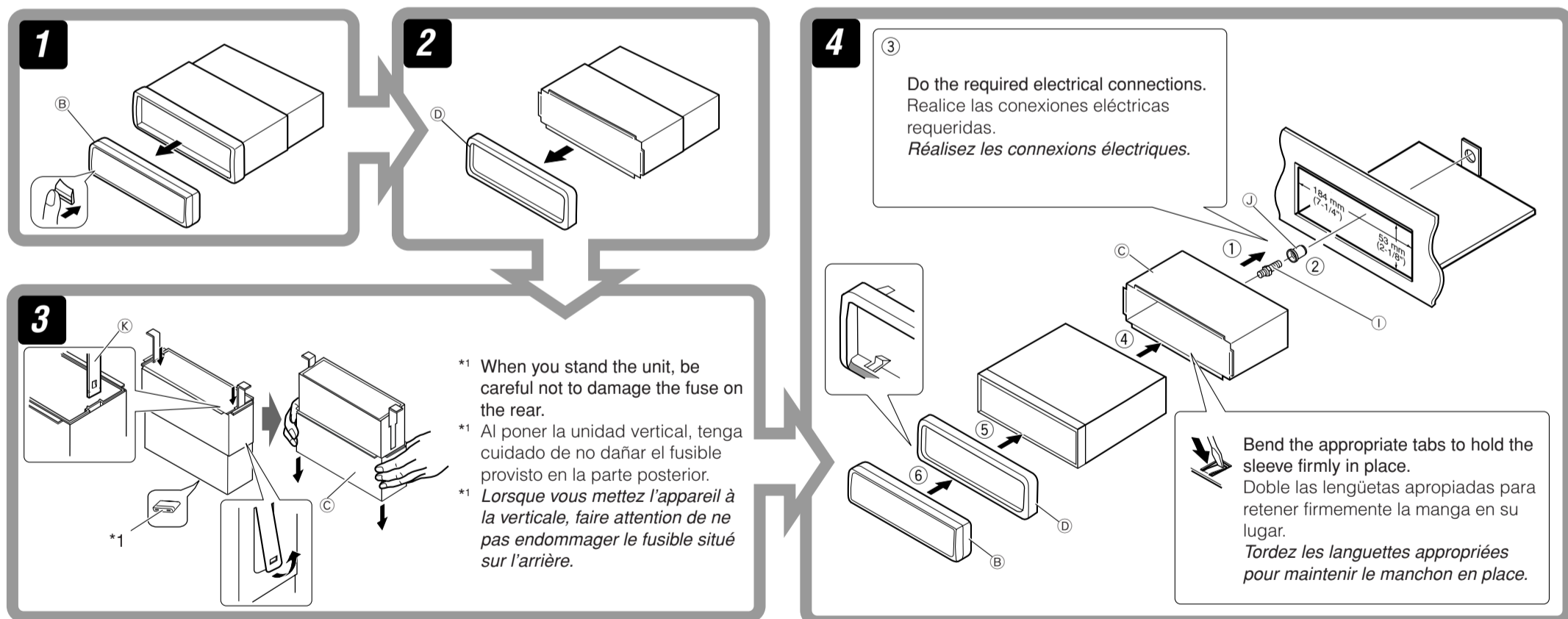
The following illustration shows a typical installation. If you have any questions or require information regarding installation kits, consult your JVC car audio dealer or a company supplying kits.

- If you are not sure how to install this unit correctly, have it installed by a qualified technician.

## INSTALLATION (MONTAGE DANS LE TABLEAU DE BORD)

The following illustration shows a typical installation. If you have any questions or require information regarding installation kits, consult your JVC car audio dealer or a company supplying kits.

- If you are not sure how to install this unit correctly, have it installed by a qualified technician.



### Removing the unit

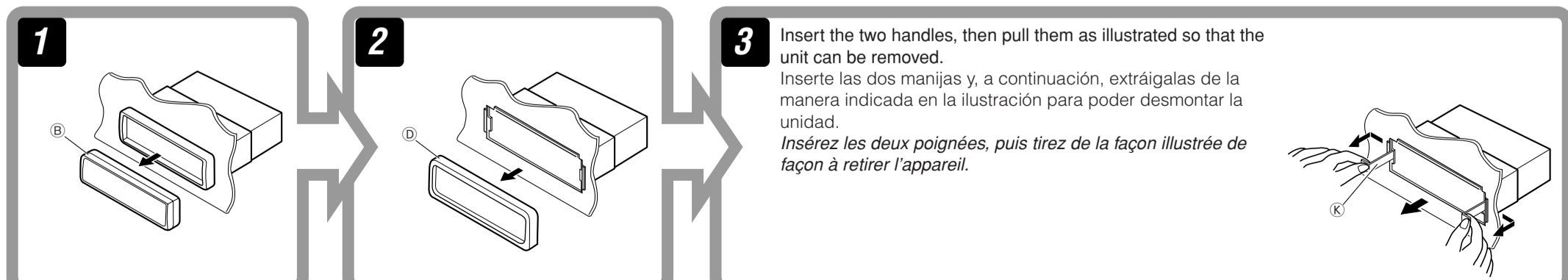
Before removing the unit, release the rear section.

### Extracción de la unidad

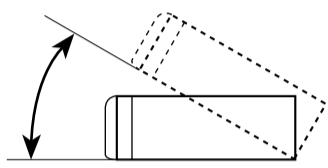
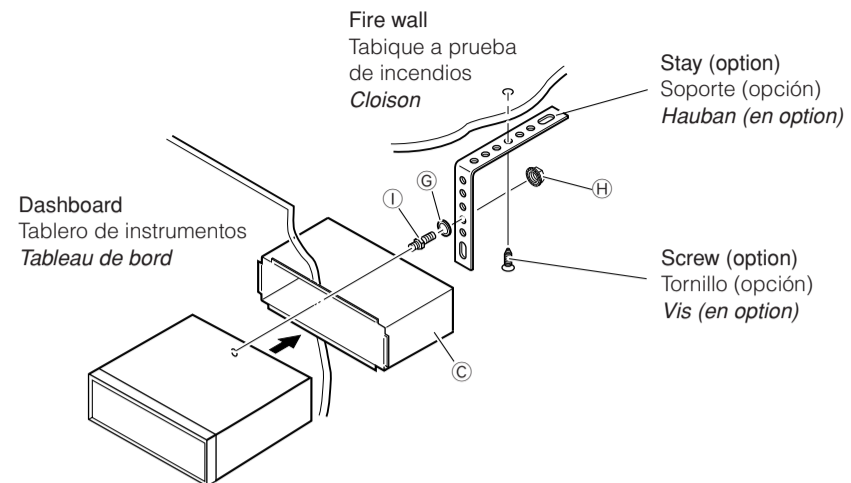
Antes de extraer la unidad, libere la sección trasera.

### Retrait de l'appareil

Avant de retirer l'appareil, libérez la section arrière.



## When using the optional stay / Cuando emplea un soporte opcional / Lors de l'utilisation du hauban en option

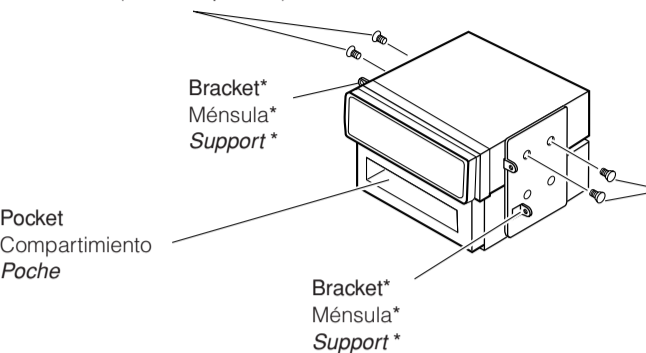


Install the unit at an angle of less than 30°.  
Instale la unidad a un ángulo de menos de 30°.  
Installez l'appareil avec un angle de moins de 30°.

## When installing the unit without using the sleeve / Instalación de la unidad sin utilizar la cubierta / Lors de l'installation de l'appareil sans utiliser de manchon

In a Toyota for example, first remove the car radio and install the unit in its place.  
En un Toyota por ejemplo, primero retire la radio del automóvil y luego instale la unidad en su lugar.  
Par exemple dans une Toyota, retirer d'abord l'autoradio et installer l'appareil à la place.

Flat type screws—M5 x 8 mm (M5 x 3/8")\*  
Tornillos tipo plano—M5 x 8 mm (M5 x 3/8 pulgada)\*  
Vis à tête plate—M5 x 8 mm (M5 x 3/8 pouces)\*



\* Not included with this unit.  
\* No suministrado con esta unidad.  
\* Non fourni avec cet appareil.

**Note :** When installing the unit on the mounting bracket, make sure to use the 8 mm (3/8") -long screws. If longer screws are used, they could damage the unit.

**Nota :** Cuando instala la unidad en la ménsula de montaje, asegúrese de utilizar los tornillos de 8 mm (3/8 pulgada) de longitud. Si se utilizan tornillos más largos, éstos pueden dañar la unidad.

**Remarque :** Lors de l'installation de l'appareil sur le support de montage, s'assurer d'utiliser des vis d'une longueur de 8 mm (3/8 pouces). Si des vis plus longues sont utilisées, elles peuvent endommager l'appareil.

## ELECTRICAL CONNECTIONS

To prevent short circuits, we recommend that you disconnect the battery's negative terminal and make all electrical connections before installing the unit.

- Be sure to ground this unit to the car's chassis again after installation.

### Notes:

- Replace the fuse with one of the specified rating. If the fuse blows frequently, consult your JVC car audio dealer.
- It is recommended to connect to the speakers with maximum power of more than 50 W (both at the rear and at the front, with an impedance of 4 Ω to 8 Ω). If the maximum power is less than 50 W, change "AMP GAIN" setting to prevent the speakers from being damaged (see page 26 of the INSTRUCTIONS).
- To prevent short-circuit, cover the terminals of the UNUSED leads with insulating tape.
- The heat sink becomes very hot after use. Be careful not to touch it when removing this unit.



## CONEXIONES ELECTRICAS

Para evitar cortocircuitos, recomendamos que desconecte el terminal negativo de la batería y que efectúe todas las conexiones eléctricas antes de instalar la unidad.

- Asegúrese de volver a conectar a masa esta unidad al chasis del automóvil después de la instalación.

### Notas:

- Reemplace el fusible por uno con la corriente especificada. Si el fusible se quema frecuentemente consulte con su concesionario de JVC de equipos de audio para automóviles.
- Se recomienda conectar los altavoces con una potencia máxima de más de 50 W (tanto atrás como adelante, con una impedancia de 4 Ω a 8 Ω). Si la potencia máxima es de menos de 50 W, cambie "AMP GAIN" para evitar daños en los altavoces (consulte la página 26 del MANUAL DE INSTRUCCIONES).
- Para evitar cortocircuitos, cubra los cables NO UTILIZADOS con cinta aislante.
- El sumidero térmico estará muy caliente después del uso. Asegúrese de no tocarlo al desmontar esta unidad.

## RACCORDEMENTS ELECTRIQUES

Pour éviter tout court-circuit, nous vous recommandons de débrancher la borne négative de la batterie et d'effectuer tous les raccordements électriques avant d'installer l'appareil.

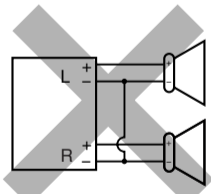
- Assurez-vous de raccorder de nouveau la mise à la masse de cet appareil au châssis de la voiture après l'installation.

### Remarques:

- Remplacer le fusible par un de la valeur précisée. Si le fusible saute souvent, consulter votre revendeur d'autoradios JVC.
- Il est recommandé de connecter des enceintes avec une puissance de plus de 50 W (les enceintes arrière et les enceintes avant, avec une impédance comprise entre 4 Ω et 8 Ω). Si la puissance maximum est inférieure à 50 W, changez "AMP GAIN" pour éviter d'endommager vos enceintes (voir page 26 du MANUEL D'INSTRUCTIONS).
- Pour éviter les court-circuits, couvrir les bornes des fils qui ne sont PAS UTILISÉS avec de la bande isolante.
- Le dissipateur de chaleur devient très chaud après usage. Faire attention de ne pas le toucher en retirant cet appareil.

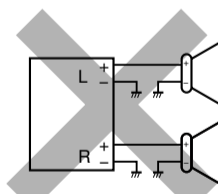
## PRECAUTIONS on power supply and speaker connections:

- DO NOT connect the speaker leads of the power cord to the car battery; otherwise, the unit will be seriously damaged.
- BEFORE connecting the speaker leads of the power cord to the speakers, check the speaker wiring in your car.



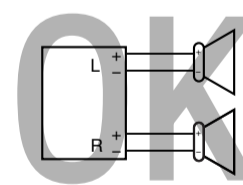
## PRECAUCIONES sobre las conexiones de la fuente de alimentación y de los altavoces:

- NO conecte los conductores de altavoz del cable de alimentación a la batería de automóvil, pues podrían producirse graves daños en la unidad.
- ANTES de conectar a los altavoces los conductores de altavoz del cable de alimentación, verifique el conexionado de altavoz de su automóvil.



## PRECAUTIONS sur l'alimentation et la connexion des enceintes:

- NE CONNECTEZ PAS les fils d'enceintes du cordon d'alimentation à la batterie; sinon, l'appareil serait sérieusement endommagé.
- AVANT de connecter les fils d'enceintes du cordon d'alimentation aux enceintes, vérifiez le câblage des enceintes de votre voiture.



## TROUBLESHOOTING

- The fuse blows.  
\* Are the red and black leads connected correctly?
- Power cannot be turned on.  
\* Is the yellow lead connected?
- No sound from the speakers.  
\* Is the speaker output lead short-circuited?
- Sound is distorted.  
\* Is the speaker output lead grounded?
- Noise interferes with sounds.  
\* Is the rear ground terminal connected to the car's chassis using shorter and thicker cords?
- Unit becomes hot.  
\* Is the speaker output lead grounded?
- Are the "-" terminals of L and R speakers grounded in common?

## LOCALIZACION DE AVERIAS

- El fusible se quema.  
\* ¿Están los conductores rojo y negro correctamente conectados?
- No es posible conectar la alimentación.  
\* ¿Está el cable amarillo conectado?
- No sale sonido de los altavoces.  
\* ¿Está el cable de salida del altavoz cortocircuitado?
- El sonido presenta distorsión.  
\* ¿Está el cable de salida del altavoz conectado a masa?
- Perturbación de ruido.  
\* ¿El terminal de tierra trasero está conectado al chasis del automóvil utilizando los cordones más corto y más grueso?
- La unidad se calienta.  
\* ¿Está el cable de salida del altavoz conectado a masa?
- ¿Están los terminales "-" de los altavoces L y R conectados a una masa común?

## EN CAS DE DIFFICULTES

- Le fusible saute.  
\* Les fils rouge et noir sont-ils raccordés correctement?
- L'appareil ne peut pas être misé sous tension.  
\* Le fil jaune est-elle raccordée?
- Pas de son des enceintes.  
\* Le fil de sortie d'enceinte est-il court-circuité?
- Le son est déformé.  
\* Le fil de sortie d'enceinte est-il à la masse?
- Les bornes "-" des enceintes gauche et droit sont-elles mises ensemble à la masse?
- Interférence avec les sons.  
\* La prise arrière de mise à la terre est-elle connectée au châssis de la voiture avec un cordon court et épais?
- L'appareil devient chaud.  
\* Le fil de sortie d'enceinte est-il à la masse?
- Les bornes "-" des enceintes gauche et droit sont-elles mises ensemble à la masse?

## A Typical Connections / Conexiones típicas / Raccordements typiques

**Before connecting:** Check the wiring in the vehicle carefully. Incorrect connection may cause serious damage to this unit. The leads of the power cord and those of the connector from the car body may be different in color.

1 Connect the colored leads of the power cord in the order specified in the illustration below.

2 Connect the antenna cord.

3 Finally connect the wiring harness to the unit.

**Antes de la conexión:** Verifique atentamente el conexionado del vehículo. Una conexión incorrecta podría producir daños graves en la unidad. Los cordones del cable de alimentación y los del conector procedentes de la carrocería del automóvil podrían ser de diferentes en color.

1 Conecte los conductores de color del cable de alimentación en el orden especificado en la ilustración de abajo.

2 Conecte el cable de antena.

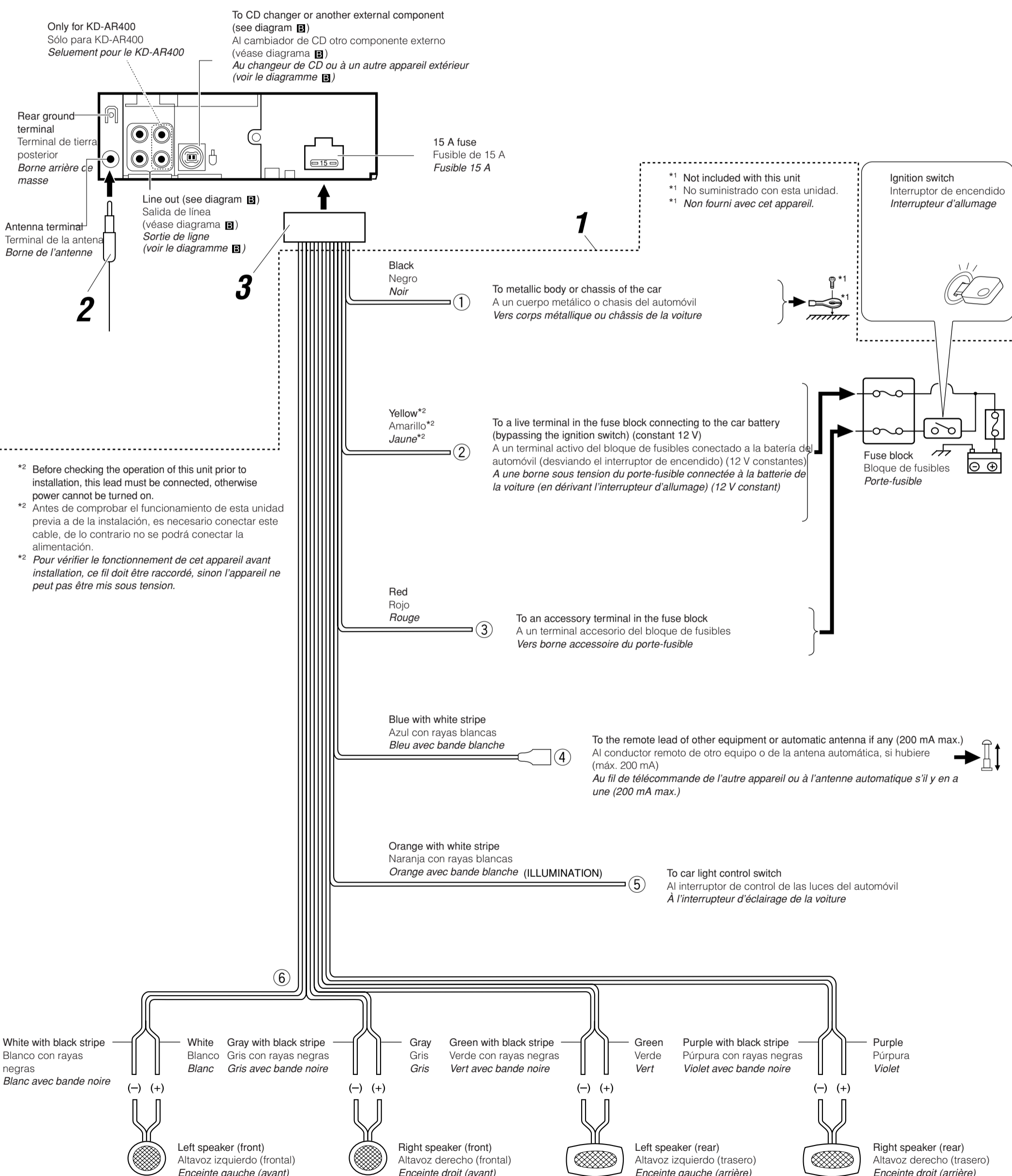
3 Por último, conecte el cable de alimentación a la unidad.

**Avant de commencer la connexion:** Vérifiez attentivement le câblage du véhicule. Une connexion incorrecte peut endommager sérieusement l'appareil. Le fil du cordon d'alimentation et ceux des connecteurs du châssis de la voiture peuvent être différents en couleur.

1 Connectez les fils colorés du cordon d'alimentation dans l'ordre spécifié sur l'illustration ci-dessous.

2 Connectez le cordon d'antenne.

3 Finalement, connectez le faisceau de fils à l'appareil.



## Amplifier / Amplificador / Amplificateur

You can connect an amplifier and other equipment to upgrade your car stereo system.

- Connect the remote lead (blue with white stripe) to the remote lead of the other equipment so that it can be controlled through this unit.

**For amplifier only:**

**Disconnect the speakers from this unit, connect them to the amplifier. Leave the speaker leads of this unit unused.**

Usted podrá conectar un amplificador y otros equipos para mejorar el sistema estéreo de su automóvil.

- Conecte el conductor remoto (azul con rayas blancas) al conductor remoto del otro equipo para poderlo controlar a través de esta unidad.

**Sólo para el amplificador:**

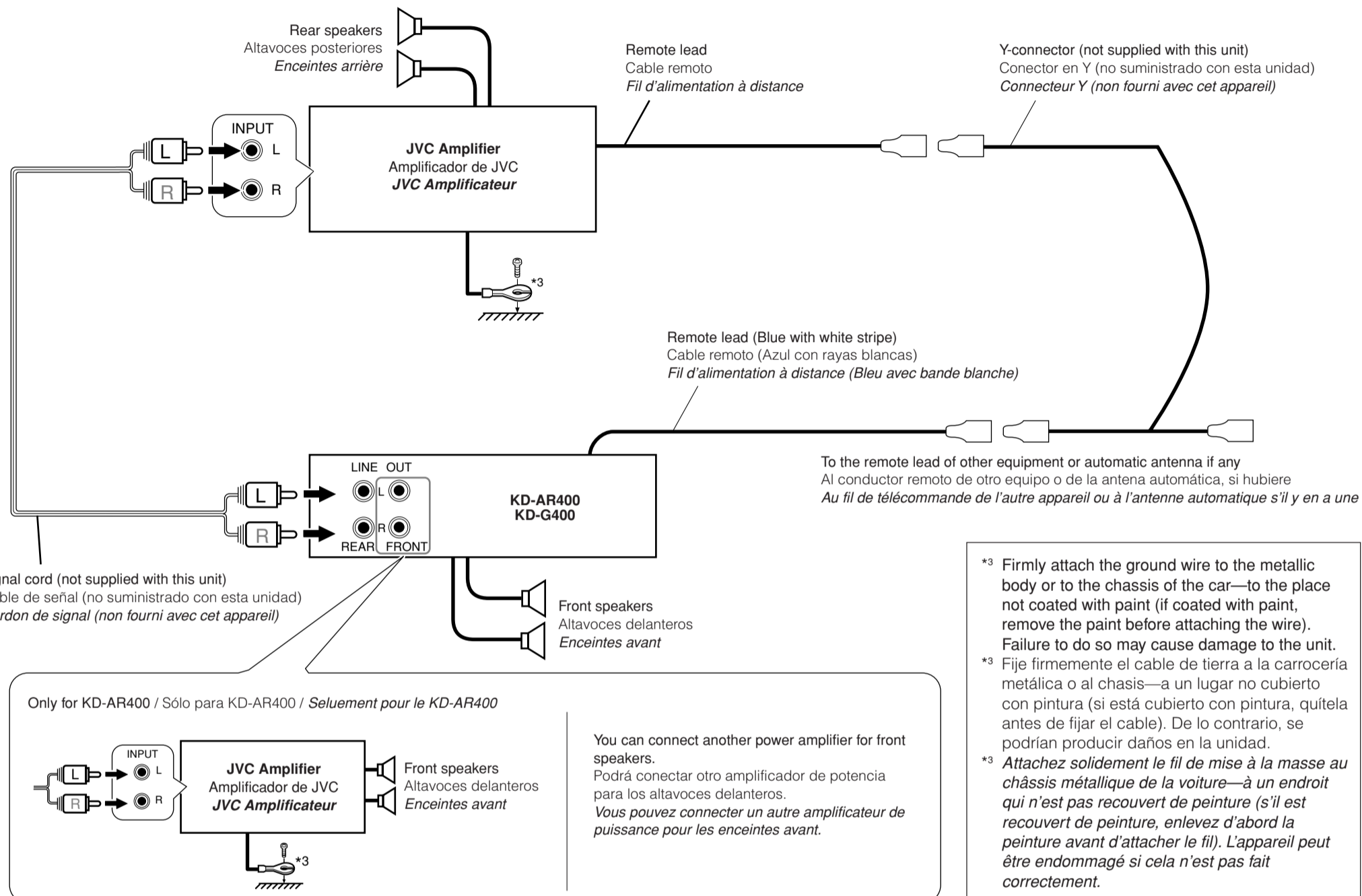
**Desconecte los altavoces de esta unidad y conéctelos al amplificador. Los cables de los altavoces de esta unidad quedan sin usar.**

Vous pouvez connecter un amplificateur ou autre appareil pour améliorer votre système autoradio.

- Connectez le fil de commande à distance (bleu avec bande blanche) au fil de commande à distance de l'autre appareil de façon qu'il puisse être commandé via cet appareil.

**Pour l'amplificateur seulement:**

**Déconnectez les enceintes de cet appareil et connectez-les à l'amplificateur. Laissez les fils d'enceintes de cet appareil inutilisés.**

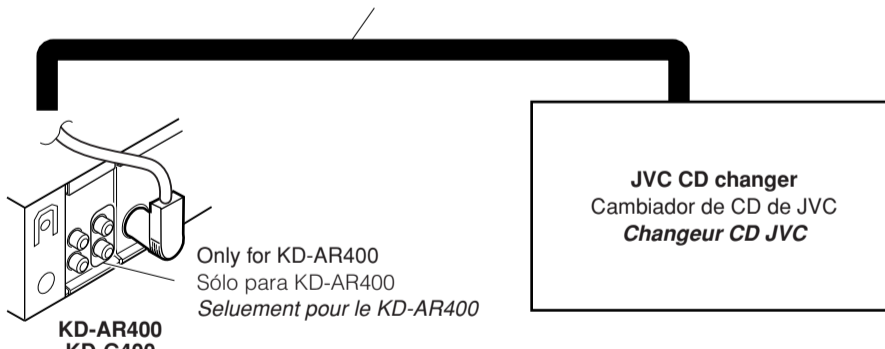


## CD Changer / Cambiador de CD / Changeur CD

Refer also to page 28 of the INSTRUCTIONS.  
Consulte también la página 28 de las MANUAL DE INSTRUCCIONES.

Référez-vous aussi à la page 28 du MANUEL D'INSTRUCTIONS.

Connecting cord supplied for your CD changer  
Cable de conexión suministrado con su cambiador de CD  
Cordon de connexion fourni avec votre changeur CD

**CAUTION / PRECAUCION / PRÉCAUTION**

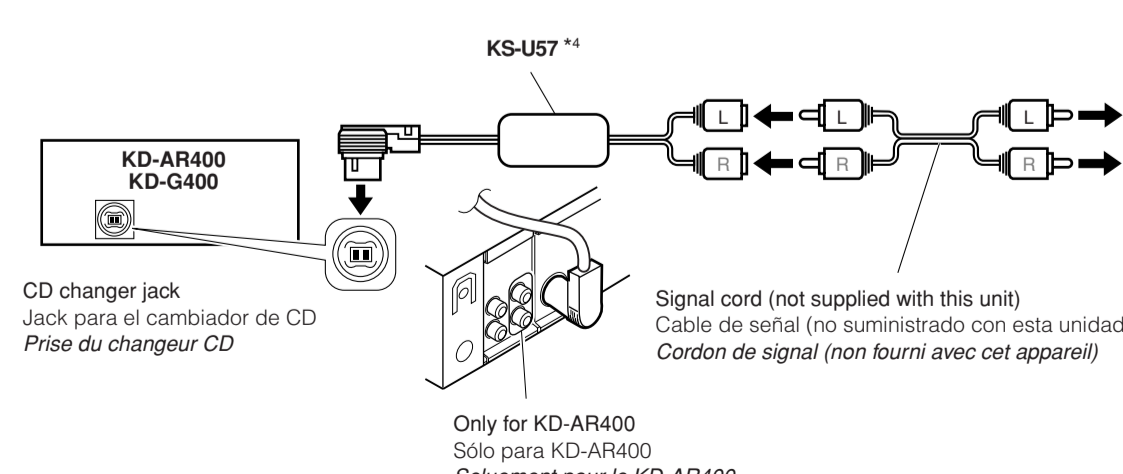
- Before connecting the CD changer, make sure that the unit is turned off.
- Antes de conectar el cambiador de CD, asegúrese de que la unidad esté apagada.
- Avant de connecter le changeur CD, s'assurer que l'unité est éteinte.

## External Component / Componente exterior / Appareil extérieur

For connecting the JVC SIRIUS Radio, refer to the SIRIUS Radio Setup Manual (separate volume).

Para la conexión de la radio JVC SIRIUS, consulte el Manual de configuración de la radio SIRIUS (volumen separado).

Pour brancher la radio JVC SIRIUS, référez-vous au Manuel d'installation de la radio SIRIUS (volume séparé).



\*4 Line Input Adapter KS-U57 (not supplied with this unit)

\*4 Adaptador de entrada de línea KS-U57 (no suministrado con esta unidad)

\*4 Adaptateur d'entrée de ligne KS-U57 (non fourni avec cet appareil)