

### ENGLISH

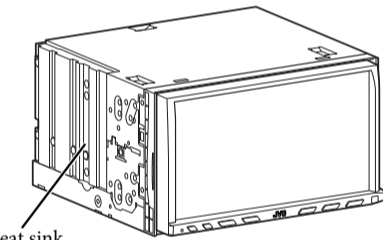
This unit is designed to operate on **12 V DC, NEGATIVE ground electrical systems**. If your vehicle does not have this system, a voltage inverter is required, which can be purchased at JVC car audio dealers.

### WARNINGS

- DO NOT install any unit or wire any cable in a location where;
  - it may obstruct the steering wheel and gearshift lever operations, as this may result in a traffic accident.
  - it may obstruct the operation of safety devices such as air bags, as this may result in a fatal accident.
  - it may obstruct visibility.
- DO NOT operate any unit while manipulating the steering wheel, as this may result in a traffic accident.
- The driver must not watch the monitor while driving. It may lead to carelessness and cause an accident.
- If you need to operate the unit while driving, be sure to look around carefully or you may be involved in a traffic accident.
- If the parking brake is not engaged, "Parking Brake" flashes on the monitor, and no playback picture will be shown.
  - This warning appears only when the parking brake wire is connected to the parking brake system built in the car.

#### Notes on electrical connections:

- 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 speakers with a maximum power of more than 50 W (both at the rear and at the front, with an impedance of  $4 \Omega$  to  $8 \Omega$ ). If the maximum power is less than 50 W, change "Amplifier Gain" setting to prevent the speakers from being damaged (see page 53 of the INSTRUCTIONS).
- To prevent short circuits, 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.



Heat sink  
Sumidero térmico  
Dissipateur de chaleur

### ESPAÑOL

Esta unidad está diseñada para funcionar con **12 V de CC, con sistemas eléctricos de masa NEGATIVA**. Si su vehículo no posee este sistema, será necesario un inversor de tensión, que puede ser adquirido en los concesionarios de JVC de equipos de audio para automóviles.

### ADVERTENCIAS

- NO instale ningún receptor o tienda ningú cable en una ubicación donde;
  - Donde pueda obstruir la maniobra del volante de dirección y del cambio de engranajes, con el consiguiente riesgo de accidentes de tráfico.
  - Donde pueda obstruir el funcionamiento de dispositivos de seguridad tales como bolsas de aire, pues podría resultar en un accidente fatal.
  - Donde pueda obstruir la visibilidad.
- NO OPERE la unidad mientras está maniobrando el volante de dirección, pues podría producirse un accidente de tráfico.
- El conductor no debe mirar el monitor mientras conduce. Podría producirse un descuido, y causar un accidente.
- Si necesita operar la unidad mientras conduce, asegúrese de mirar atentamente a su alrededor pues de lo contrario, se podría producir un accidente de tráfico.
- Si el freno de estacionamiento no está aplicado, parpadeará "Parking Brake" en el monitor, y no se visualizará la imagen reproducida.
- Esta advertencia aparece únicamente cuando el cable del freno de estacionamiento se encuentra conectado al sistema del freno de estacionamiento incorporado al automóvil.

#### Notas sobre las conexiones eléctricas:

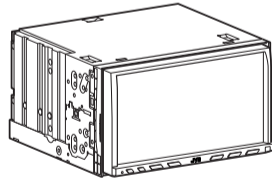
- Reemplace el fusible por otro del régimen especificado. Si el fusible se funde frecuentemente, consulte con su concesionario de JVC de equipos de audio para automóviles.
- Se recomienda conectar los altavoces con una potencia máxima de más de 50 W (tanto atrás como adelante, con una impedancia de  $4 \Omega$  a  $8 \Omega$ ). Si la potencia máxima es de menos de 50 W, cambie "Amplifier Gain" para evitar daños en los altavoces (consulte la página 53 de MANUAL DE INSTRUCCIONES).
- Para evitar cortocircuitos, cubra los terminales de los cables NO UTILIZADOS con cinta aislante.
- La unidad estará muy caliente después del uso. Tenga la precaución de no quemarse al efectuar su desmontaje.

### Parts list for installation and connection

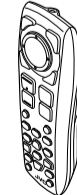
The following parts are provided for this unit.  
If anything is missing, contact your dealer immediately.

\*<sup>1</sup> Fitted to the main unit when shipped

Main unit  
Unidad principal  
Appareil principal

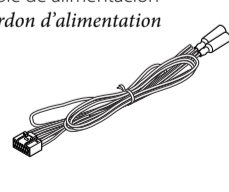


Remote controller  
Control remoto  
Télécommande



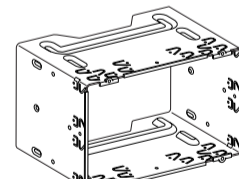
RM-RK252

Power cord  
Cable de alimentación  
Cordon d'alimentation

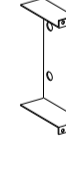


Crimp connector  
Conectores a presión  
Raccord à sertir

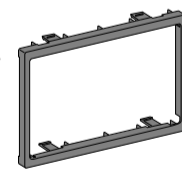
Sleeve\*<sup>1</sup>  
Cubierta\*<sup>1</sup>  
Manchon\*<sup>1</sup>



Brackets\*<sup>1</sup>  
Ménsulas\*<sup>1</sup>  
Supports\*<sup>1</sup>



Trim plate  
Placa de guarnición  
Plaque d'assemblage



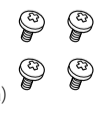
Batteries  
Pilas  
Piles



Flat head screws\*<sup>1</sup>  
(M5 x 8 mm/M5 x 3/8")  
Tornillos de cabeza plana\*<sup>1</sup>  
(M5 x 8 mm/M5 x 3/8 pulgada)  
Vis à tête plate\*<sup>1</sup>  
(M5 x 8 mm/M5 x 3/8 pouces)



Round head screws\*<sup>1</sup>  
(M2.6 x 3 mm/M2.6 x 1/8")  
Tornillos de cabeza esférica\*<sup>1</sup>  
(M2.6 x 3 mm/M2.6 x 1/8 pulgada)  
Vis à tête ronde\*<sup>1</sup>  
(M2.6 x 3 mm/M2.6 x 1/8 pouces)



Flat head screws (M5 x 8 mm/M5 x 3/8")  
Tornillos de cabeza plana (M5 x 8 mm/M5 x 3/8 pulgada)  
Vis à tête plate (M5 x 8 mm/M5 x 3/8 pouces)



Round head screws (M5 x 8 mm/M5 x 3/8")  
Tornillos de cabeza esférica (M5 x 8 mm/M5 x 3/8 pulgada)  
Vis à tête ronde (M5 x 8 mm/M5 x 3/8 pouces)



Use these screws when installing the unit without the supplied sleeve.  
Utilice estos tornillos cuando instale la unidad sin la funda suministrada.  
Utilisez ces vis lors de l'installation de l'appareil sans le manchon fourni.

### FRANÇAIS

Cet appareil est conçu pour fonctionner sur des sources de courant continu de 12 V à masse NEGATIVE. Si votre véhicule n'offre pas ce type d'alimentation, il vous faut un convertisseur de tension, que vous pouvez acheter chez un revendeur d'autoradios JVC.

### AVERTISSEMENTS

- N'INSTALLEZ aucun appareil ni aucun câble dans un endroit où:
  - où il peut gêner l'accès au volant ou au levier de vitesse car cela peut entraîner un accident de la circulation.
  - où il peut gêner la manipulation de dispositifs de sécurité tels que les airbags car cela peut entraîner un accident fatal.
  - où il peut gêner la visibilité.
- NE COMMANDEZ pas l'appareil lors de la manipulation du volant car cela peut entraîner un accident de la circulation.
- Le conducteur ne doit pas regarder le moniteur lorsqu'il conduit. Cela peut lui faire perdre sa concentration et causer un accident.
- Si vous souhaitez opérer l'appareil pendant que vous conduisez, assurez-vous de bien regarder autour de vous afin de ne pas causer un accident de la circulation.
- Si le frein de stationnement n'est pas engagé, "Parking Brake" clignote sur le moniteur et aucune image de lecture n'apparaît.
  - Cet avertissement apparaît uniquement quand le fil du frein de stationnement est connecté au système de frein de stationnement intégré à la voiture.

#### Remarques sur les connexions électriques:

- 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  $4 \Omega$  et  $8 \Omega$ ). Si la puissance maximum est inférieure à 50 W, changez "Amplifier Gain" pour éviter d'endommager vos enceintes (voir page 53 du MANUAL 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.

## INSTALLATION (IN-DASH MOUNTING)

The following illustration shows a typical installation. However, you should make adjustments corresponding to your specific car. 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.

### Before installing the unit

- When mounting the unit, be sure to use the screws provided, as instructed. If other screws are used, parts could become loose or damaged.
- When tightening screws or bolts, be careful not to pinch any connection cord.
- Make sure not to block the fan on the rear to maintain proper ventilation when installing the unit.

## INSTALACION (MONTAJE EN EL TABLERO DE INSTRUMENTOS)

La siguiente ilustración muestra una instalación típica. Sin embargo usted deberá efectuar los ajustes correspondientes a su automóvil. Si tiene alguna pregunta o necesita información acerca de las herramientas para instalación, consulte con su concesionario de JVC de equipos de audio para automóviles o a una compañía que suministra tales herramientas.

- Si no está seguro de poder instalar la unidad correctamente, déjela en manos de un técnico cualificado.

### Antes de instalar la unidad

- Al instalar la unidad, asegúrese de usar los tornillos suministrados, de acuerdo con las instrucciones. Si emplea otros tipos de tornillos, corre el riesgo de que las piezas se aflojen o se dañen.
- Al apretar los tornillos o los pernos, asegúrese de que ningún cable de conexión quede pillado.
- Al efectuar la instalación, asegúrese de no bloquear el ventilador del panel trasero a fin de mantener una ventilación correcta.

### 1

- Remove the audio system originally installed in the car, together with its mounting brackets.

- Be sure to keep all the screws and parts removed from your car for future use.

### 2

- Install the sleeve in the dashboard of the car.

### 3

- Attach the brackets to the main unit.

- make sure to use the supplied flat head screws (M5 x 8 mm/M5 x 3/8"). If longer screws are used, they could damage the unit.

### 4

- Do the required electrical connections.

- See pages 3 and 4.

### 5

- Install the main unit in the sleeve.

### 6

- Attach the trim plate.

### 1

- Desmonte el sistema de audio instalado originalmente en el coche, junto con los ménulas de montaje.

- Asegúrese de guardar todos los tornillos y piezas quitados de su vehículo para poderlos usar en el futuro.

### 2

- Instale la cubierta en el cubretablero del automóvil.

### 3

- Fije los ménulas a la unidad principal.

- Certifique-se de que utiliza parafusos de cabeza chata (M5 x 8 mm/M5 x 3/8 pulgada). Parafusos maiores podem danificar a unidade.

### 4

- Realice todas las conexiones eléctricas necesarias.

- Consulte las páginas 3 y 4.

### 5

- Coloque la unidad principal en la cubierta.

### 6

- Fije la placa de guarnición.

## INSTALLATION (MONTAGE DANS LE TABLEAU DE BORD)

L'illustration suivante est un exemple d'installation typique. Cependant, vous devez faire les ajustements correspondant à votre voiture. Si vous avez des questions ou avez besoin d'information sur des kits d'installation, consulter votre revendeur d'autoradios JVC ou une compagnie d'approvisionnement.

- Si vous n'êtes pas sûr de pouvoir installer l'appareil correctement, faites-le installer par un technicien qualifié.

### Avant d'installer l'appareil

- Lors du montage de l'appareil, assurez-vous d'utiliser les vis fournies, de la façon indiquée. Si vous utilisez d'autres vis, certaines pièces peuvent être perdues ou endommagées.
- Lorsque vous serrez des vis ou des boulons, faites attention de ne pas pincer un cordon de connexion.
- Assurez-vous de ne pas bloquer le ventilateur sur le panneau arrière lors de l'installation afin de permettre une ventilation correcte.

### 1

- Retirez le système audio d'origine installé dans la voiture en même temps que les supports de montage.

- Assurez-vous de conserver toutes les vis et pièces détachées de votre voiture pour une utilisation dans le futur.

### 2

- Installez le manchon dans le tableau de bord de la voiture.

### 3

- Attachez les supports à l'appareil principal.

- Assurez-vous d'utiliser les vis à tête plate fournis —(M5 x 8 mm/M5 x 3/8 pouces). Vous risquez d'endommager l'appareil si vous utilisez des vis plus longues.

### 4

- Réalisez les connexions électriques requises.

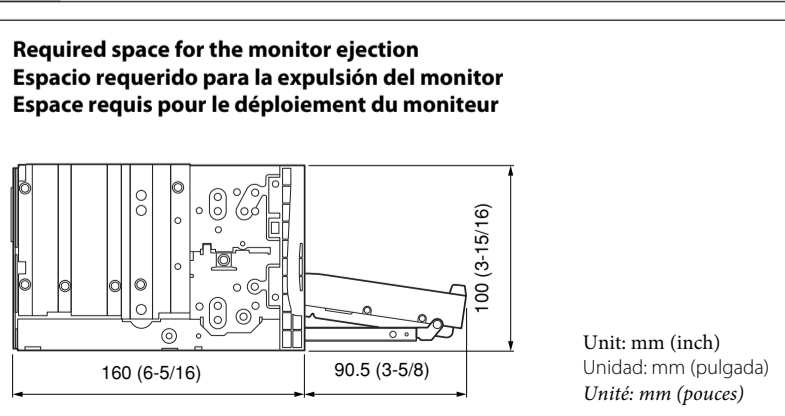
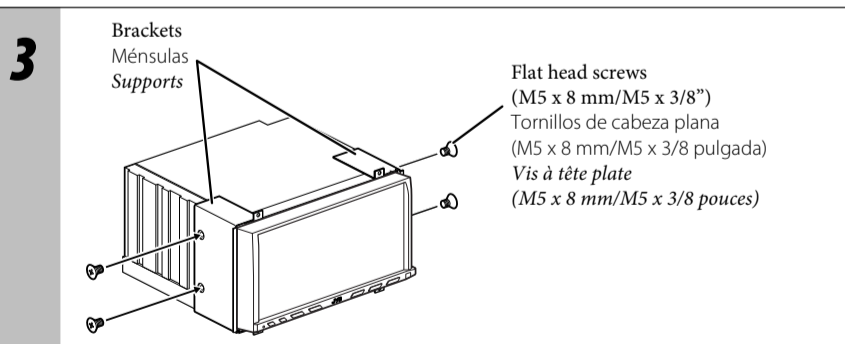
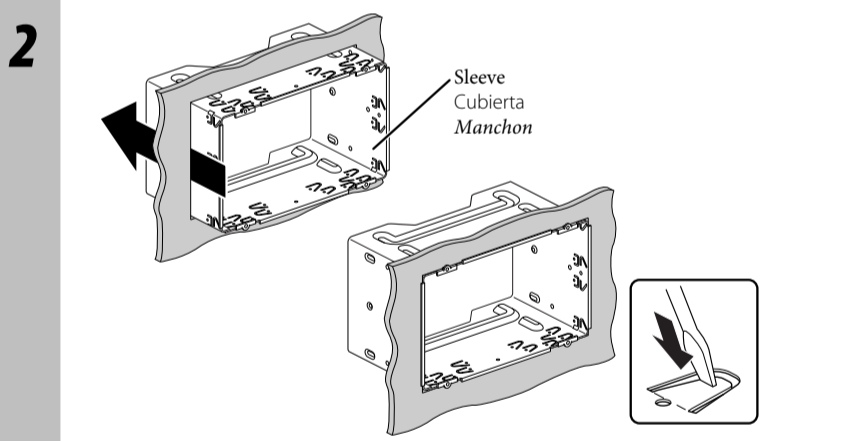
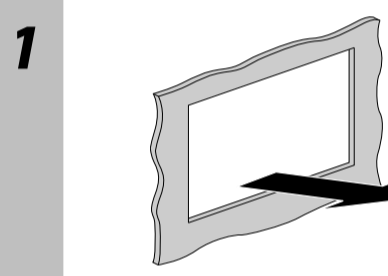
- Référez-vous aux pages 3 et 4.

### 5

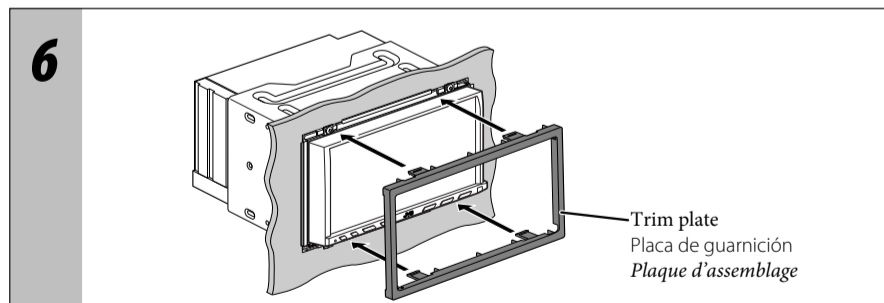
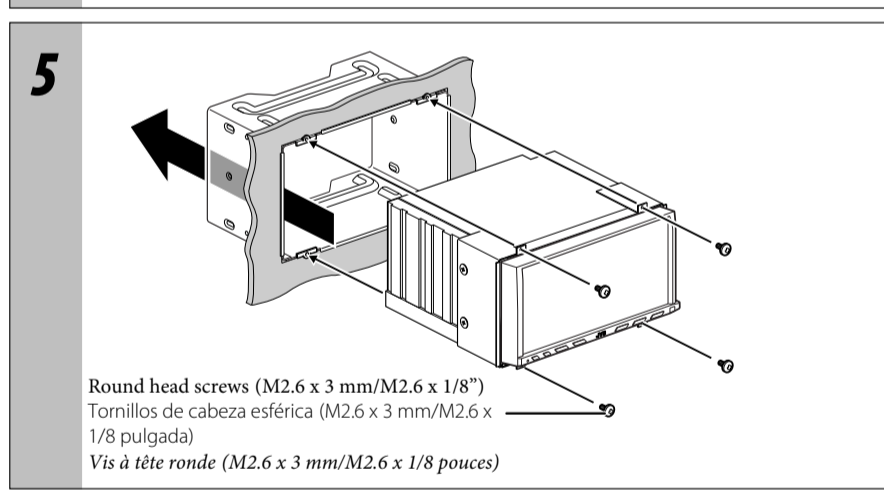
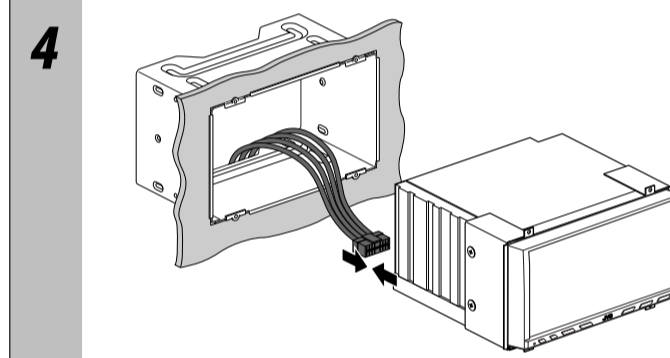
- Installez l'appareil principal dans le manchon.

### 6

- Fixez la plaque d'assemblage.

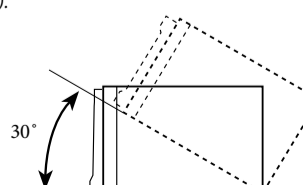


### Required space for the monitor ejection Espacio requerido para la expulsión del monitor Espace requis pour le déploiement du moniteur



Install the unit at an angle of less than 30°, taking it into account that the monitor would eject when in use. Instale la unidad a un ángulo de menos de 30°, teniendo en cuenta que el monitor debe extraerse para su uso (véase a la izquierda).

Installez l'appareil avec un angle de moins de 30°, en tenant compte du fait que le moniteur doit être déployé lors de son utilisation (voir ci-à gauche).



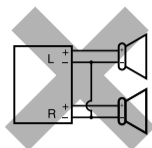
## ELECTRICAL CONNECTIONS

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.

**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.



**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.

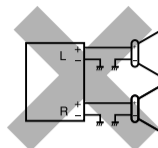
## CONEXIONES ELECTRICAS

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.

**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 las unidades.
- ANTES de conectar a los altavoces los conductores de altavoz del cable de alimentación, verifique el conexionado de altavoz de su automóvil.



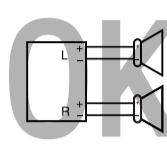
## RACCORDEMENTS ELECTRIQUES

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.

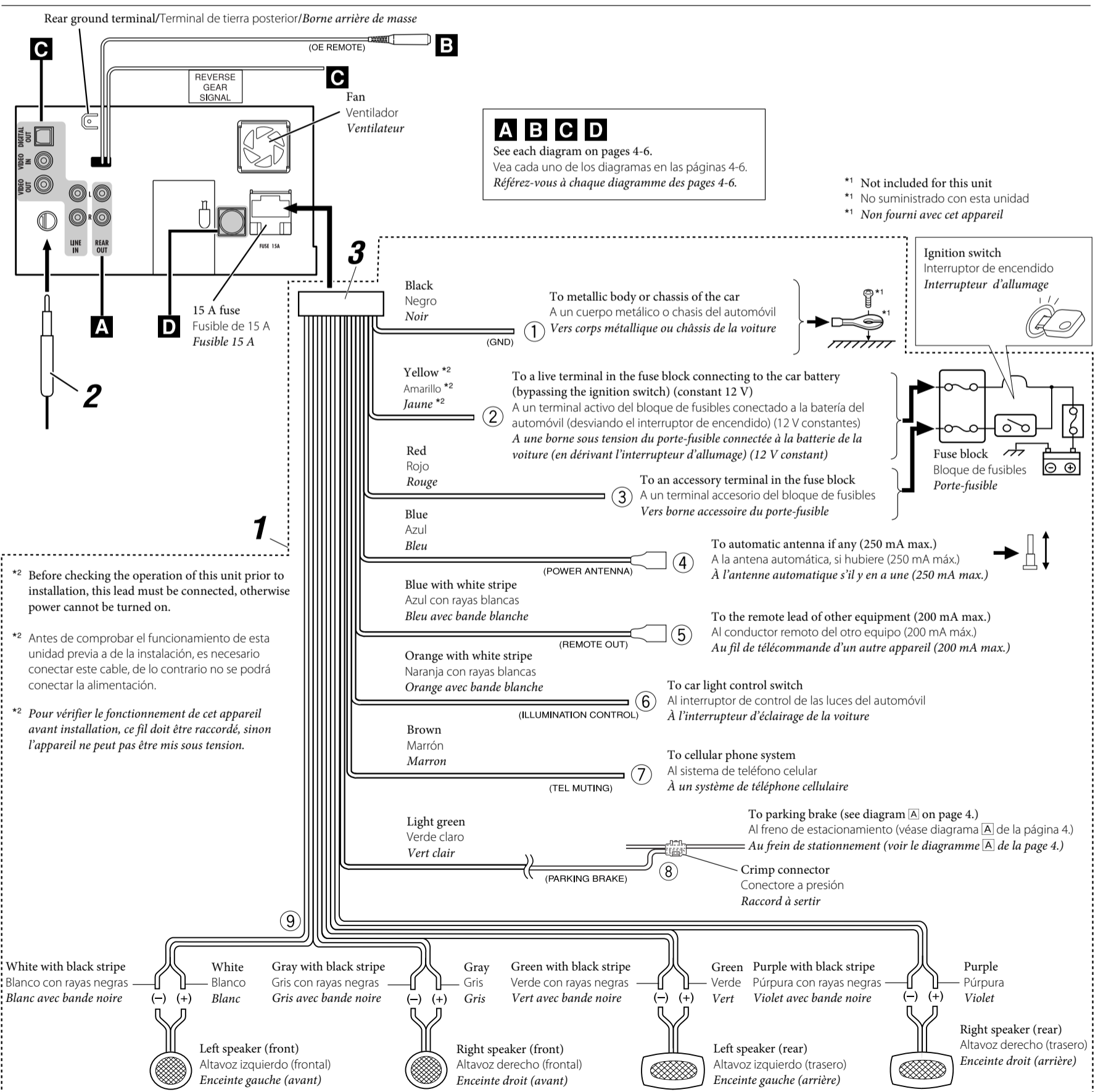
**PRECAUTIONS** sur l'alimentation et la connexion des enceintes

- 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.



**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.



**A Connecting the parking brake lead**

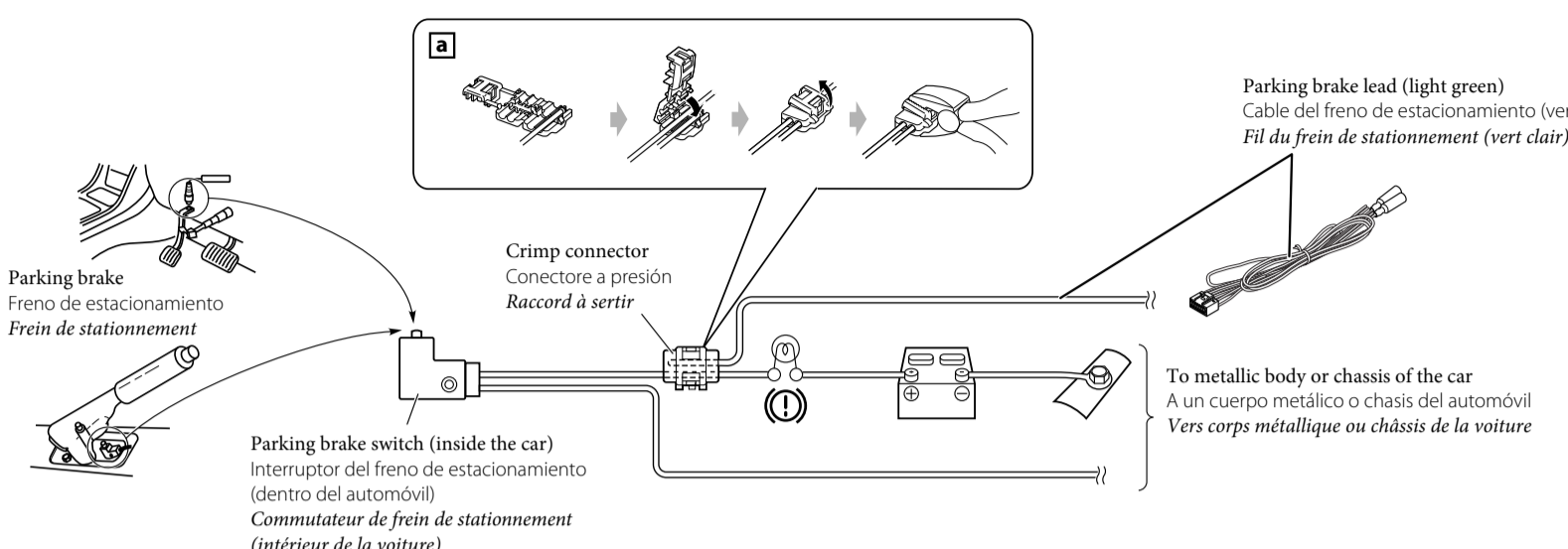
Connect the parking brake lead to the parking brake system built in the car.

**Conexión del cable del freno de estacionamiento**

Conecte el cable del freno de estacionamiento al sistema del freno de estacionamiento instalado en el coche.

**Connexion du fil de frein de stationnement**

Connectez le fil de frein de stationnement au système de frein de stationnement intégré à la voiture.

**A Connecting an external amplifier / Conexión de un amplificador externo / Connexion d'un amplificateur extérieur**

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

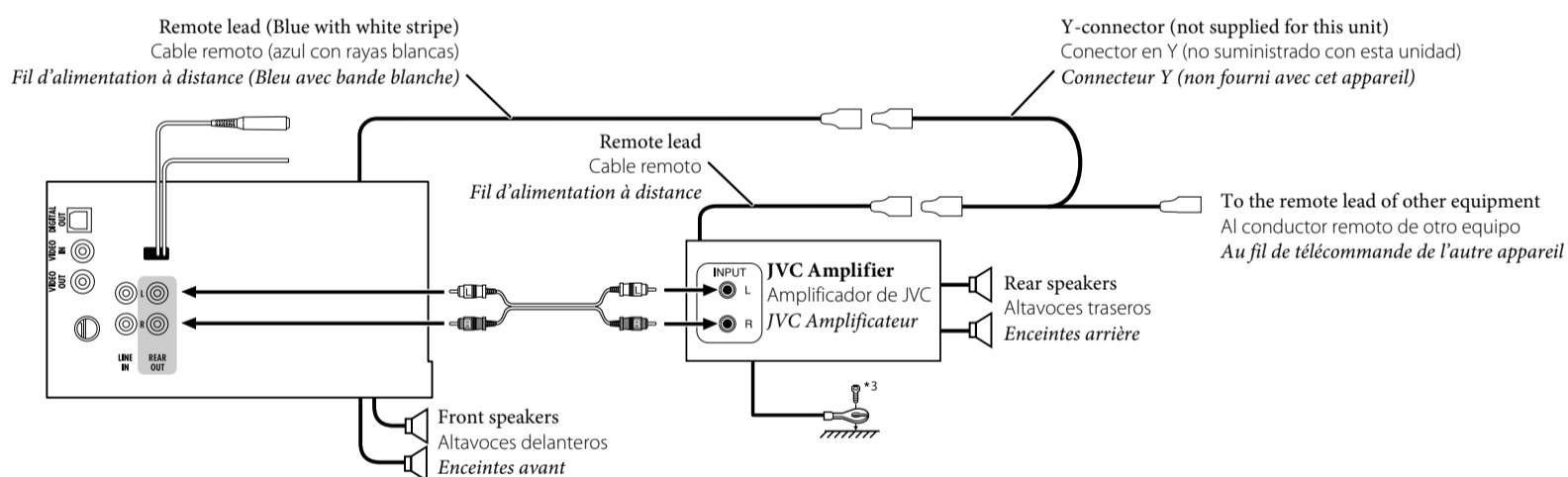
- You can supply the power to the amplifier by connecting the remote leads (blue with white stripe) of this unit to the amplifier. (To connect other equipment using the remote leads, Y-connectors need to be separately purchased.)
- Disconnect the speakers from the unit, and connect them to the amplifier. Leave the speaker leads of the unit unused.
- You can switch off the built-in amplifier and send the audio signals only to the external amplifier to get clear sound and to prevent internal heat built-up inside the unit. See page 53 of the INSTRUCTIONS.

Puede conectar un amplificador para mejorar su sistema car estéreo.

- Puede suministrar alimentación al amplificador conectando los conductores remotos (azul con rayas blancas) de esta unidad al amplificador. (Para conectar otro equipo usando los conductores remotos, se deben adquirir separadamente conectores en Y).
- Desconecte los altavoces de la unidad principal y conéctelos al amplificador. Los conductores de los altavoces de la unidad quedan sin usar.
- Puede desconectar el amplificador incorporado y enviar las señales de audio sólo al(las) amplificador(es) externo(s) para obtener sonidos nítidos y evitar la generación de calor dentro de la unidad. Consulte la página 53 del MANUAL DE INSTRUCCIONES.

Vous pouvez connecter un amplificateur pour améliorer votre système stéréo.

- Vous pouvez alimenter l'amplificateur en connectant les fils de télécommande (bleu à bande blanche) de cet appareil à l'amplificateur. (Pour connecter un autre appareil en utilisant les fils de télécommande, vous devez acheter des connecteurs Y séparément.)
- Déconnectez les enceintes de l'appareil principal et connectez-les aux amplificateurs. Laissez les fils d'enceintes de l'appareil inutilisés.
- Vous pouvez mettre hors service l'amplificateur intégré et envoyer les signaux audio uniquement vers un ou plusieurs amplificateurs extérieurs pour obtenir des sons plus clairs et éviter un échauffement interne de l'appareil. Référez-vous à la page 53 du MANUEL D'INSTRUCTIONS.



\*3 Firmly attach the ground lead to the metallic body or to the chassis of the car—to the place uncoated with paint (if coated with paint, remove the paint before attaching the lead). Failure to do so may cause damage to the unit.

\*3 Fije firmemente el cable de tierra a un cuerpo metálico o chasis del automóvil—a un lugar no cubierto con pintura (si está cubierto con pintura, quite la pintura antes de fijar el cable). De lo contrario, se podrían producir daños en la unidad.

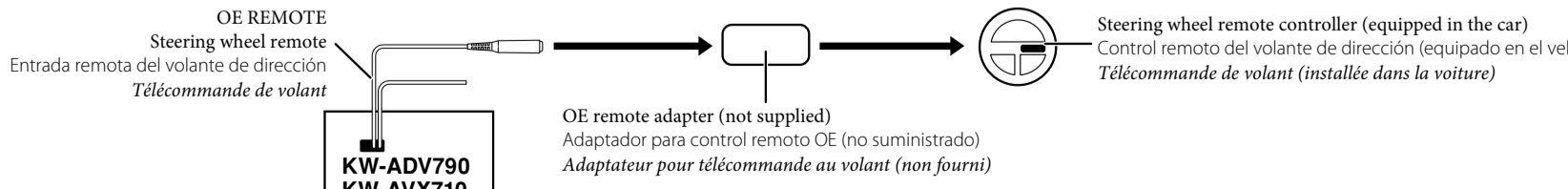
\*3 Firmement attacher le fil de terre à la partie métallique de la voiture ou au châssis de la voiture—à l'endroit non recouvert de peinture (si la peinture est appliquée, enlever la peinture avant d'attacher le fil). Si ce n'est pas fait, cela peut entraîner des dommages à l'appareil.

**B Connecting to the steering wheel remote controller / Conexión al control remoto del volante de dirección / Connexion d'un amplificateur extérieur**

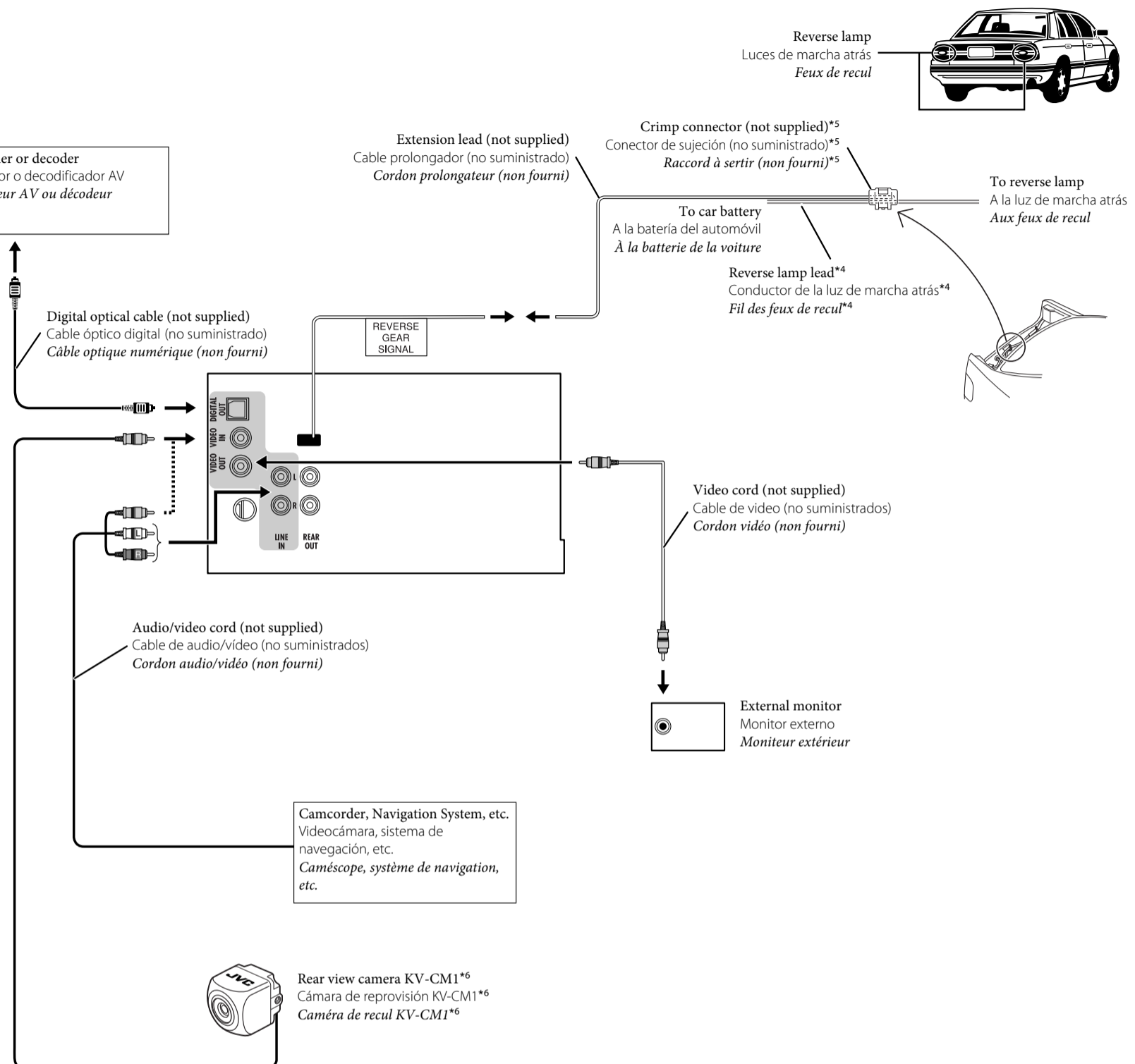
If your car is equipped with the steering wheel remote controller, you can operate this unit using the controller. For connection, an exclusive remote adapter (not supplied) which matches your car is required. For details, consult the same car audio dealer as where the unit is purchased.

Si su vehículo está equipado con control remoto en el volante de dirección, podrá hacer funcionar este receptor utilizando dicho control. Para la conexión, se requiere un adaptador remoto exclusivo (no suministrado) que sea adecuado para su automóvil. Para los detalles, consulte con el concesionario car audio donde compró el receptor.

Si votre voiture est munie d'une télécommande de volant, vous pouvez commander cet autoradio en utilisant la télécommande. Pour la connexion, un adaptateur de télécommande exclusif (non fourni) correspondant à votre voiture est requis. Pour en savoir plus, consultez le revendeur autoradio auprès duquel vous avez acheté cet autoradio.



**C Connections for external component playback / Conexiones para la reproducción del componente externo / Connexions pour un appareil de lecture extérieur**



<sup>\*4</sup> Required only when connecting a rear view camera to VIDEO IN terminal.

<sup>\*5</sup> Refer to **A** in diagram **A** on page 4.

<sup>\*6</sup> Set "AV Input" setting to "Camera" when using (see page 52 of the INSTRUCTIONS).

<sup>\*4</sup> Se requiere solamente cuando se conecta una cámara de retrovisión al terminal VIDEO IN.

<sup>\*5</sup> Consulte **A** en el diagrama **A** de la página 4.

<sup>\*6</sup> Para usar, ajuste "AV Input" a "Camera" (véase la página 52 del MANUAL DE INSTRUCCIONES).

<sup>\*4</sup> Requis uniquement lors de la connexion d'une caméra de recul à la prise VIDEO IN.

<sup>\*5</sup> Reportez vous à **A** du diagramme **A** de la page 4.

<sup>\*6</sup> Réglez "AV Input" sur "Camera" lors de l'utilisation (voir page 52 du MANUEL D'INSTRUCTIONS).

## D Connections to the CD changer jack / Conexión al jack del cambiador de CD / Connexions à la prise du changeur de CD

When connecting the external components, refer also to the manuals supplied for the components and adapter.

### CAUTION:

**Before connecting the external components, make sure that the unit is turned off.**

You can connect the following JVC components to the CD changer jack.

JVC component	Model name
CD changer (CD-CH)	CH-X1500, etc.
HD Radio™ tuner box	KT-HD300

You can also connect the following components through the various JVC adapters.

- Connection cords may need to be purchased separately.

Component	Adapter	Model name
Bluetooth device	Bluetooth adapter	KS-BTA200
iPod	Interface adapter for iPod	KS-PD100
XMDirect™ Universal Tuner Box	Smart Digital Adapter	XMDJVC100
SIRIUS satellite radio	SIRIUS satellite radio interface	KS-SRA100
JVC SIRIUS PnP	SIRIUS radio adapter	KS-U100K
Portable audio player with line output jacks	Line input adapter	KS-U57
Portable audio player with 3.5 mm stereo mini jack	AUX input adapter	KS-U58

When connecting more than one component (maximum: three), it is recommended that you connect the components in series as explained below.

- XM Radio and SIRIUS satellite radio cannot be used together.

Cuando conecte componentes externos, consulte, también, los manuales suministrados con los componentes y el adaptador.

### PRECAUCIÓN:

Antes de conectar los componentes externos, asegúrese de que la unidad esté apagada.

Puede conectar los siguientes componentes JVC al jack del cambiador de CD.

Componente JVC	Nombre del modelo
Cambiador de CD (CD-CH)	CH-X1500, etc.
Sintonizador HD Radio™	KT-HD300

También puede conectar los siguientes componentes mediante los diversos adaptadores JVC.

- Puede ser necesario comprar los cables de conexión por separado.

Componente	Adaptador	Nombre del modelo
Dispositivo Bluetooth	Adaptador Bluetooth	KS-BTA200
iPod	Adaptador de interfaz para iPod	KS-PD100
Sintonizador universal XMDirect™	Adaptador digital inteligente	XMDJVC100
Radio por satélite SIRIUS	Interfaz para radio por satélite SIRIUS	KS-SRA100
SIRIUS PnP de JVC	Adaptador para radio SIRIUS	KS-U100K
Reproductor de audio portátil con jacks de salida de línea	Adaptador de entrada por línea	KS-U57
Reproductor de audio portátil con jack mini estéreo de 3.5 mm	Adaptador de entrada AUX	KS-U58

Cuando conecte más de un componente (máximo: tres), se recomienda que conecte los componentes en serie, como se explica a continuación.

- No puede utilizar juntas la radio XM y la radio satelital SIRIUS.

Lors de la connexion des appareils extérieurs, référez-vous aussi aux manuels fournis avec les appareils et les adaptateurs.

### PRECAUTION:

Avant de connecter les appareils extérieurs, assurez-vous que l'appareil est hors tension.

Vous pouvez connecter les appareils suivants à la prise de changeur de CD.

Appareil JVC	Nom du modèle
Changeur de CD (CD-CH)	CH-X1500, etc.
Tuner HD Radio™	KT-HD300

Vous pouvez aussi connecter les appareils suivants en utilisant divers adaptateurs JVC.

- Vous pouvez avoir besoin d'acheter certains cordons de connexion séparément.

Appareil	Adaptateur	Nom du modèle
Périphérique Bluetooth	Adaptateur Bluetooth	KS-BTA200
iPod	Adaptateur d'interface pour iPod	KS-PD100
Tuner universel XMDirect™	Adaptateur numérique intelligent	XMDJVC100
Radio satellite SIRIUS	Interface pour radio satellite SIRIUS	KS-SRA100
JVC SIRIUS PnP	Adaptateur radio SIRIUS	KS-U100K
Lecteur audio portable avec prises de sortie de ligne	Adaptateur d'entrée de ligne	KS-U57
Lecteur audio portable avec mini fiche stéréo de 3.5 mm	Adaptateur d'entrée auxiliaire	KS-U58

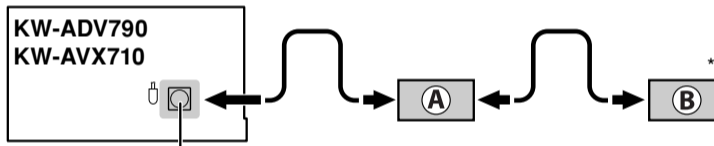
Lors de la connexion de plus d'un appareil (maximum: trois), il est recommandé que vous connectiez les appareils en série comme nous l'expliquons ci-dessous.

- La radio XM et SIRIUS ne peuvent pas être utilisées en même temps.

### When connecting two components in series

Cuando conecta dos componentes en serie

Lors de la connexion de deux appareils en série

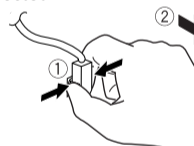


CD changer jack / Jack para el cambiador de CD / Prise du changeur de CD

Ⓐ KT-HD300\*8 / KS-SRA100\*8 / KS-BTA200 / XMDJVC100

Ⓑ\*7 CD-CH / KS-PD100 / KS-U57 / KS-U58 / KS-U100K

To disconnect the connector / Para desconectar el conector / Pour déconnecter le connecteur



Hold the connector top tightly (1), then pull it out (2). Sujete firmemente la parte superior del conector (1) y seguidamente, extrágalo (2).

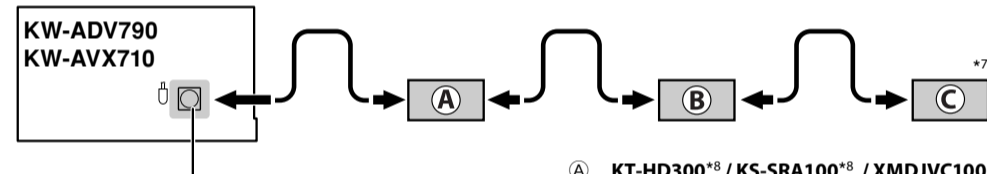
Tenez fermement le connecteur par-dessus (1) et tirez vers l'extérieur (2).

HD Radio™ is a proprietary trademark of iBiquity Digital Corp. iPod is a trademark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

\*7 To use these components, set the external input setting correctly (see page 52 of the INSTRUCTIONS).

\*8 Power cannot be supplied to the component through the CD changer jack. You need to connect the power cord supplied for the component separately.

### When connecting three components in series / Cuando conecta tres componentes en serie / Lors de la connexion de trois appareils en série



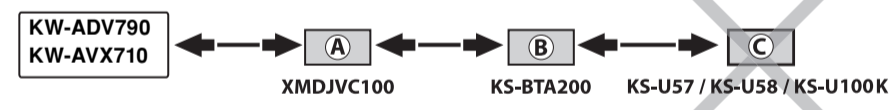
CD changer jack / Jack para el cambiador de CD/ Prise du changeur de CD

Ⓐ KT-HD300\*8 / KS-SRA100\*8 / XMDJVC100

Ⓑ KS-BTA200

Ⓒ\*7 KS-PD100 / KS-U57 / KS-U58 / KS-U100K

It is not recommended to connect KS-U57/KS-U58/KS-U100K at Ⓜ in series with XMDJVC100/KS-BTA200. No se recomienda conectar el KS-U57/KS-U58/KS-U100K en Ⓜ en serie con XMDJVC100 y KS-BTA200. Il n'est pas recommandé de connecter le KS-U57/KS-U58/KS-U100K en série à Ⓜ avec le XMDJVC100 et le KS-BTA200.



HD Radio™ est une marque de commerce d'iBiquity Digital Corp. iPod est une marque de commerce d'Apple Inc., enregistrée aux États-Unis et dans les autres pays.

## 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?

\* Are the “-” terminals of L and R speakers grounded in common?

- **Noise interfere 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?

- **This unit does not work at all.**

\* Have you reset your unit?

## LOCALIZACIÓN 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?

\* ¿Están los terminales “-” de los altavoces L y R conectados a una masa común?

- **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?

- **Este receptor no funciona en absoluto.**

\* Reinicializó el receptor?

## 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?

- **Cet appareil ne fonctionne pas du tout.**

\* Avez-vous réinitialisé votre appareil?