



ENGLISH  
ESPAÑOL  
FRANÇAIS

# KD-A845BT / KD-R840BT / KD-R740BT

## CD RECEIVER **INSTRUCTION MANUAL**

RECEPTOR CON CD  
**MANUAL DE INSTRUCCIONES**  
RÉCEPTEUR CD  
**MANUEL D'INSTRUCTIONS**

JVC KENWOOD Corporation

Please read all instructions carefully before operation to obtain the best possible performance from the unit.

Por favor lea detenidamente este manual para comprender a fondo todas las instrucciones y obtener un máximo disfrute de esta unidad.

Veuillez lire les instructions attentivement avant d'utiliser l'appareil afin d'obtenir les meilleures performances possibles de l'appareil.



Made for  
 iPhone

works with  
PANDORA®

((SiriusXM))  
READY

### For customer Use:

Enter below the Model No. and Serial No. which are located on the top or bottom of the cabinet. Retain this information for future reference.

Model No. \_\_\_\_\_

Serial No. \_\_\_\_\_

# CONTENTS

|  |           |
|--|-----------|
| <b>BEFORE USE</b>                                    | <b>2</b>  |
| <b>BASICS</b>  | <b>3</b>  |
| <b>GETTING STARTED</b>                               | <b>4</b>  |
| <b>RADIO</b>   | <b>5</b>  |
| <b>CD / USB / iPod</b>                               | <b>6</b>  |
| <b>AUX</b>   | <b>7</b>  |
| <b>ILLUMINATION<br/>(KD-A845BT / KD-R840BT only)</b> | <b>7</b>  |
| <b>Pandora®</b>                                      | <b>8</b>  |
| <b>SiriusXM™<br/>(KD-A845BT / KD-R840BT only)</b>    | <b>8</b>  |
| <b>BLUETOOTH®</b>                                    | <b>10</b> |
| <b>AUDIO SETTINGS</b>                                | <b>15</b> |
| <b>MORE INFORMATION</b>                              | <b>16</b> |
| <b>TROUBLESHOOTING</b>                               | <b>17</b> |
| <b>SPECIFICATIONS</b>                                | <b>19</b> |
| <b>INSTALLATION / CONNECTION</b>                     | <b>20</b> |

## How to read this manual

- Operations explained mainly using buttons on the faceplate of **KD-R740BT**.
- [XX] indicates the selected items.
- (→ XX) indicates references are available on the stated page number.

# BEFORE USE

## ⚠ Warning

Do not operate any function that takes your attention away from safe driving.

## ⚠ Caution

### Volume setting:

- Adjust the volume so that you can hear sounds outside the car to prevent accident.
- Lower the volume before playing digital sources to avoid damaging the speakers by the sudden increase of the output level.

### General:

- Avoid using the USB device or iPod/iPhone if it might hinder driving safety.
- Make sure all important data has been backed up. We shall bear no responsibility for any loss of recorded data.
- Never put or leave any metallic objects (such as coins or metal tools) inside the unit, to prevent a short circuit.
- If a disc error occurs due to condensation on the laser lens, eject the disc and wait for the moisture to evaporate.

### Remote control (RM-RK52):

- Do not leave the remote control in hot places such as on the dashboard.
- The Lithium battery is in danger of explosion if replaced incorrectly. Replace it only with the same or equivalent type.
- The battery pack or batteries shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
- Keep battery out of reach of children and in original package until ready to use. Dispose of used batteries promptly. If swallowed, contact a physician immediately.

### For USA-California Only:

This product contains a CR Coin Cell Lithium Battery which contains Perchlorate Material—special handling may apply. See [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate)

## Maintenance

**Cleaning the unit:** Wipe off dirt on the faceplate with a dry silicon or soft cloth.

**Cleaning the connector:** Detach the faceplate and clean the connector with a cotton swab gently, being careful not to damage the connector.

### Handling discs:

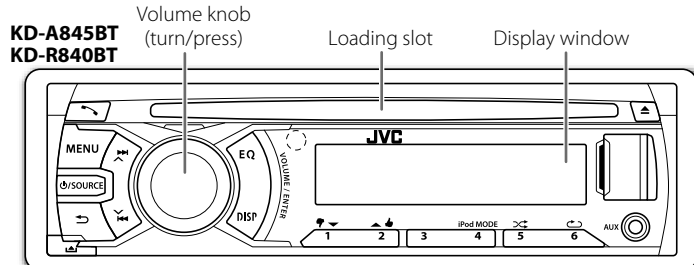
- Do not touch the recording surface of the disc.
- Do not stick tape etc. on the disc, or use a disc with tape stuck on it.
- Do not use any accessories for the disc.
- Clean from the center of the disc and move outward.
- Clean the disc with a dry silicon or soft cloth. Do not use any solvents.
- When removing discs from this unit, pull them out horizontally.
- Remove burrs from the center hole and disc edge before inserting a disc.



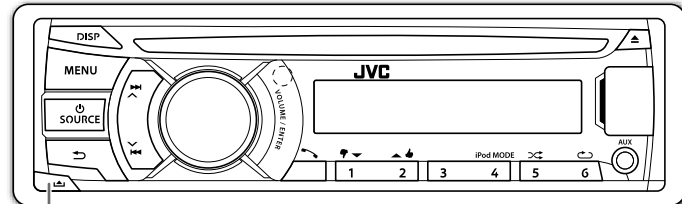
Connector (on the reverse side of the faceplate)

# Basics

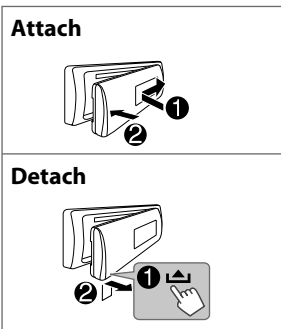
## Faceplate



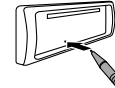
KD-R740BT



Detach button



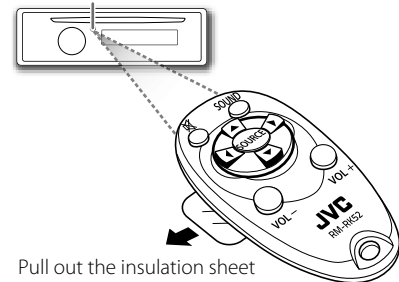
## How to reset



Your preset adjustments will also be erased.

## Remote control (RM-RK52)

Remote sensor  
(Do not expose to bright sunlight.)



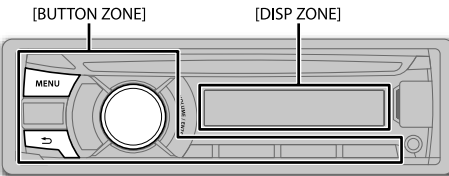
Pull out the insulation sheet when using for the first time.

## How to replace the battery



| To                             | Do this (on the faceplate)  | Do this (on the remote control)  |
|--------------------------------|---|--|
| Turn on the power              | Press and hold <b>SOURCE</b><br>• Press and hold to turn off the power.   | (not available)  |
| Adjust the volume              | Turn the volume knob.<br><br>Press the volume knob to mute the sound or pause playback.<br>• Press again to cancel. | Press <b>VOL +</b> or <b>VOL -</b> .<br><br>Press <b>MUTE</b> to mute the sound or pause playback.<br>• Press again to cancel. |
| Select a source                | • Press <b>SOURCE</b> repeatedly.<br>• Press <b>SOURCE</b> , then turn the volume knob within 2 seconds.            | Press <b>SOURCE</b> repeatedly.  |
| Change the display information | Press <b>DISP</b> repeatedly. (→ 16)<br>• Press and hold to scroll the current display information.                 | (not available)  |

# GETTING STARTED



## 1 Cancel the demonstration

- 1 Press and hold  **MENU**.
- 2 Press the volume knob to select **[DEMO]**.
- 3 Turn the volume knob to select **[DEMO OFF]**, then press the knob.
- 4 Press  **MENU** to exit.

## 2 Set the clock

- 1 Press and hold  **MENU**.
- 2 Turn the volume knob to select **[CLOCK]**, then press the knob.
- 3 Turn the volume knob to select **[CLOCK SET]**, then press the knob.
- 4 Turn the volume knob to select the day, then press the knob.
- 5 Turn the volume knob to adjust the hour, then press the knob.
- 6 Turn the volume knob to adjust the minute, then press the knob.
- 7 Press  **MENU** to exit.

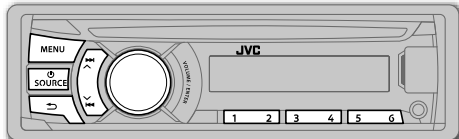
## 3 Set the basic settings

- 1 Press and hold  **MENU**.
- 2 Turn the volume knob to make a selection (see the following table), then press the knob.
- 3 Press  **MENU** to exit.

To return to the previous hierarchy, press .

|   |   |  |  |  |
|---|---|--|--|--|
|   |   | Default: <b>XX</b>   |  |  |
| <b>CLOCK</b>  |   |  |  |  |
| <b>CLOCK ADJ</b>  | <b>AUTO:</b> The clock time is automatically set using the Clock Time (CT) data in FM Radio Broadcast Data System signal. ; <b>OFF:</b> Cancels.  |  |  |  |
| <b>CLOCK DISP</b>   | <b>ON:</b> The clock time is shown on the display even when the unit is turned off. ; <b>OFF:</b> Cancels.  |  |  |  |
| <b>DIMMER</b>   |   |  |  |  |
| <b>DIMMER SET</b>   | Selects the display and button illumination adjusted in the <b>[BRIGHTNESS]</b> setting.<br><b>AUTO:</b> Changes between the day and night adjustments when you turn off or on the car headlights.* <sup>1</sup> ; <b>ON:</b> Selects the night adjustments. ; <b>OFF:</b> Selects the day adjustments. |  |  |  |
| <b>BRIGHTNESS</b>   |   | Sets the display and button brightness for day and night separately. |  |  |
| <b>1</b>  | <b>DAY/ NIGHT:</b> Select day or night.   |  |  |  |
| <b>2</b>  | Select the zone for setting.<br><b>KD-A845BT / KD-R840BT: BTN ZONE 1/2/3 / DISP ZONE / VOL ZONE</b> (→ 7)<br><b>KD-R740BT: BUTTON ZONE / DISP ZONE</b>  |  |  |  |
| <b>3</b>  | <b>Set the brightness level (00 to 31).</b> (Default: <b>DAY: 31 ; NIGHT: 15</b> )  |  |  |  |
| <b>DISPLAY</b>  |   |  |  |  |
| <b>SCROLL</b> * <sup>2</sup>  | <b>ONCE:</b> Scrolls the display information once. ; <b>AUTO:</b> Repeats scrolling at 5-second intervals. ; <b>OFF:</b> Cancels.   |  |  |  |
| <b>TAG DISPLAY</b>  | <b>ON:</b> Shows the TAG information while playing MP3/WMA/WAV files. ; <b>OFF:</b> Cancels.  |  |  |  |
| <b>USB</b> * <sup>3</sup> ( <b>KD-A845BT / KD-R840BT</b> only)                              |   |  |  |  |
| <b>DRIVECHANGE</b>  | Selects to change the drive when a multiple drives device is connected to the USB input terminal (front/rear).  |  |  |  |
| <b>IPOD SWITCH</b> * <sup>4</sup>   |   |  |  |  |
| <b>HEAD MODE</b>  | Controls music playback only from this unit. ; <b>IPOD MODE</b> : Controls music playback from both the unit and iPod/iPhone. ; <b>EXT MODE</b> : Controls music playback only from the iPod/iPhone.  |  |  |  |
| <b>AUDIOBOOKS</b> * <sup>4</sup> ( <b>KD-A845BT / KD-R840BT</b> only)                       |   |  |  |  |
| <b>NORMAL / FASTER / SLOWER</b>   | Selects the playback speed of the Audiobooks sound file in your iPod/iPhone. (Default: Depends on your iPod/iPhone setting.)  |  |  |  |
| <b>SRC SELECT</b>   |   |  |  |  |
| <b>AM</b> * <sup>5</sup>  | <b>ON:</b> Enables AM in source selection. ; <b>OFF:</b> Disables.  |  |  |  |
| <b>PANDORA</b> * <sup>5</sup>   | <b>ON:</b> Enables PANDORA in source selection. ; <b>OFF:</b> Disables.   |  |  |  |
| <b>AUX</b> * <sup>5</sup>   | <b>ON:</b> Enables AUX in source selection. ; <b>OFF:</b> Disables.   |  |  |  |
| * <sup>1</sup> The illumination control wire connection is required. (→ 21)                 |   |  |  |  |
| * <sup>2</sup> Some characters or symbols will not be shown correctly (or will be blanked). |   |  |  |  |
| * <sup>3</sup> Displayed only when the source is USB FRONT or USB REAR.                     |   |  |  |  |
| * <sup>4</sup> Displayed only when the source is USB-IPOD.                                  |   |  |  |  |
| * <sup>5</sup> Not displayed when the corresponding source is selected.                     |   |  |  |  |

# RADIO



"ST" lights up when receiving an FM stereo broadcast with sufficient signal strength.

## Search for a station

- 1 Press **SOURCE** to select FM or AM.
- 2 Press **▼/▶** (or **◀/▶** on RM-RK52) to search for a station automatically.  
(or)  
Press and hold **▼/▶** (or **◀/▶** on RM-RK52) until "M" flashes, then press repeatedly to search for a station manually.

## Store a station

You can store up to 18 stations for FM and 6 stations for AM.  
While listening to a station....

Press and hold one of the number buttons (**1** to **6**) to store.  
(or)

- 1 Press and hold the volume knob until "PRESET MODE" flashes.
- 2 Turn the volume knob to select a preset number, then press the knob.  
The preset number flashes and "MEMORY" appears.

## Select a stored station

Press one of the number buttons (**1** to **6**).

- (or)
- 1 Press  **MENU**.
  - 2 Turn the volume knob to select a preset number, then press the knob.

## Search for your favorite program (PTY Search)

Available only for FM Radio Broadcast Data System stations.

- 1 Press and hold **◀/▶**.
- 2 Turn the volume knob to select a PTY code (see the right column), then press the knob to start searching.

If there is a station broadcasting a program of the same PTY code as you have selected, that station is tuned in.

## Other settings

- 1 Press and hold  **MENU**.
- 2 Turn the volume knob to select **[TUNER]**, then press the knob.
- 3 Turn the volume knob to make a selection (see the following table), then press the knob.
- 4 Press  **MENU** to exit.

Default: **XX**

**SSM** **SSM 01 – 06 / SSM 07 – 12 / SSM 13 – 18:** Automatically presets up to 18 stations for FM. "SSM" stops flashing when the first 6 stations are stored. Select **SSM 07 – 12 / SSM 13 – 18** to store the following 12 stations.

**AREA** **AREA US:** For North/Central/South America, AM/FM intervals: 10 kHz/200 kHz.; **AREA EU:** For any other areas, AM/FM intervals: 9 kHz/50 kHz.; **AREA SA:** For some South American countries, AM/FM intervals: 10 kHz/50 kHz.

**MONO** Displayed only when the source is FM.  
**MONO ON:** Improves the FM reception, but the stereo effect will be lost.;  
**MONO OFF:** Cancels.

**IF BAND** **AUTO:** Increases the tuner selectivity to reduce interference noises from adjacent stations. (Stereo effect may be lost.); **WIDE:** Subjects to interference noises from adjacent stations, but sound quality will not be degraded and the stereo effect will remain.

**RADIO TIMER** Turns on the radio at a specific time regardless of the current source.

- 1 **ONCE/ DAILY/ WEEKLY/ OFF:** Select how often the timer will be turned on.
- 2 **FM/ AM:** Select the FM or AM band.
- 3 **01 to 18** (for FM)/ **01 to 06** (for AM): Select the preset station.
- 4 Set the activation day and time.  
• "⊖" lights up when complete.

Radio Timer will not activate for the following cases.

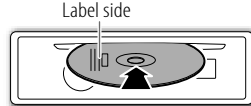
- The unit is turned off.
- [OFF] is selected for **[AM]** in **[SRC SELECT]** after Radio Timer for AM is selected.  
→ 4

PTY code: **NEWS, INFORM** (information), **SPORTS, TALK, ROCK, CLS ROCK** (classic rock), **ADLT HIT** (adult hits), **SOFT RCK** (softrock), **TOP 40, COUNTRY, OLDIES, SOFT, NOSTALGA** (nostalgia), **JAZZ, CLASSICL** (classical), **R & B** (rhythm and blues), **SOFT R&B** (soft rhythm and blues), **LANGUAGE, REL MUSC** (religious music), **REL TALK** (religious talk), **PERSNLTY** (personality), **PUBLIC, COLLEGE, HABL ESP** (Spanish talk), **MUSC ESP** (Spanish music), **HIP HOP, WEATHER**

# CD / USB / iPod

## Start playback

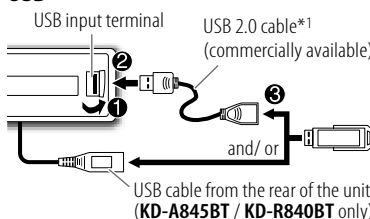
### CD



The source changes to CD and playback starts.

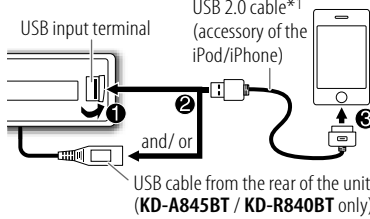
- To eject a disc, press **▲**.

### USB



The source changes to USB FRONT, USB REAR or USB and playback starts.

### iPod/iPhone



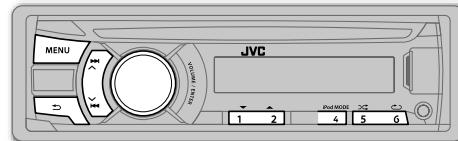
The source changes to USB-IPOD and playback starts (for **KD-A845BT** / **KD-R840BT**: depending on the status of the connected device).

Press **4 iPod MODE** repeatedly to select the control mode ([HEAD MODE] / [iPOD MODE] / [EXT MODE]) directly.

- See also [iPOD SWITCH]. (→ 4)

## Note:

WAV files are playable only for **KD-A845BT** / **KD-R840BT** in USB source.



✓ : Applicable  
— : Not applicable

| To                              | Do this  | CD | USB | iPod            |
|---------------------------------|--|----|-----|-----------------|
| Select a track/file             | Press <b>◀/▶</b> (or <b>◀/▶</b> on RM-RK52).   | ✓  | ✓   | ✓ <sup>*2</sup> |
| Select a folder (MP3/WMA/WAV)   | Press <b>1▼/2▲</b> (or <b>▲/▼</b> on RM-RK52).   | ✓  | ✓   | —               |
| Reverse/Fast-forward            | Press and hold <b>◀/▶</b> (or <b>◀/▶</b> on RM-RK52).  | ✓  | ✓   | ✓ <sup>*2</sup> |
| Select a track/file from a list | <b>1</b> Press <b>MENU</b><br><b>2</b> Turn the volume knob to make a selection, then press the knob.<br><ul style="list-style-type: none"> <li>MP3/WMA/WAV file: Select the desired folder, then a file.</li> <li>iPod or JVC Playlist Creator (JPC) / JVC Music Control (JMC) file<sup>*3</sup>: Select the desired file from the list (PLAYLISTS, ARTISTS, ALBUMS, SONGS, PODCASTS<sup>*4</sup>, GENRES, COMPOSERS<sup>*4</sup>, AUDIOBOOKS<sup>*5</sup>).</li> <li>To return to the previous hierarchy, press <b>◀</b>.</li> <li>To cancel, press <b>MENU</b>.</li> </ul> <p><b>Note:</b> Turn the volume knob quickly to fast-search or use Character search (→ 7).</p> | ✓  | ✓   | ✓ <sup>*6</sup> |
| Repeat play                     | Press <b>6 ↻</b> repeatedly to make a selection.<br><ul style="list-style-type: none"> <li>Audio CD or JPC / JMC file: TRACK RPT, RPT OFF</li> <li>MP3/WMA/WAV file: TRACK RPT, FOLDER RPT, RPT OFF</li> <li>iPod: ONE RPT, ALL RPT</li> </ul>   | ✓  | ✓   | ✓ <sup>*6</sup> |
| Random play                     | Press <b>5 ↺</b> repeatedly to make a selection.<br><ul style="list-style-type: none"> <li>Audio CD: ALL RND, RND OFF</li> <li>MP3/WMA/WAV file or JPC / JMC file: FOLDER RND, ALL RND, RND OFF</li> <li>iPod: SONG RND, ALBUM RND<sup>*7</sup>, RND OFF</li> </ul>  | ✓  | ✓   | ✓ <sup>*6</sup> |

<sup>\*1</sup> Do not leave the cable inside the car when not using.

<sup>\*2</sup> Applicable under [HEAD MODE] and [iPOD MODE] only. (→ 4)

<sup>\*3</sup> Only for files registered in the database created with JPC / JMC. (→ 16)

<sup>\*4</sup> Only for iPod.

<sup>\*5</sup> **KD-A845BT** / **KD-R840BT** only.

<sup>\*6</sup> Applicable under [HEAD MODE] only. (→ 4)

<sup>\*7</sup> Not applicable for some iPod/iPhone.

**Character search**

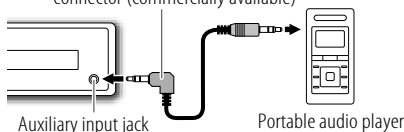
(KD-A845BT / KD-R840BT only)

If you have many folders or tracks/files, you can search through them quickly according to the first character (A to Z, 0 to 9 and OTHERS).

- "OTHERS" appear if the first character is other than A to Z, 0 to 9.

**1 Press MENU.****2 For iPod:** Turn the volume knob to select the desired list, then press the knob.For MP3/WMA/WAV: Go to step **3**.**3 Press 1▼/2▲ to select the desired character.****4 Turn the volume knob to select the desired folder or track/file, then press the knob.****AUX****Use a portable audio player****1 Connect a portable audio player (commercially available).**

3.5 mm (1/8") stereo mini plug with "L" shaped connector (commercially available)

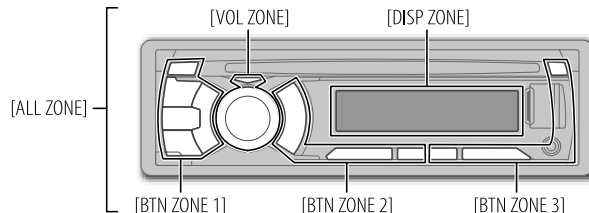


Auxiliary input jack

Portable audio player

**2 Select [ON] for [AUX] in [SRC SELECT]. (→ 4)****3 Press ⓧ SOURCE to select AUX.****4 Turn on the portable audio player and start playback.**

Use a 3-core plug head stereo mini plug for optimum audio output.

**1 Press and hold MENU.****2 Turn the volume knob to select [COLOR] or [COLOR SETUP], then press the knob.****3 Turn the volume knob to make a selection (see the following table), then press the knob.****4 Press MENU to exit.**Default: **XX****COLOR:** Select a color for each zone separately.**[1] BTN ZONE 1 / BTN ZONE 2 / BTN ZONE 3 / DISP ZONE / VOL ZONE / ALL ZONE:** Select a zone.**[2] COLOR 01 to COLOR 29:** Select a color.

USER: Select a user color (created in [COLOR SETUP]).

COLOR FLOW 01 to COLOR FLOW 03: Select a color changes pattern/speed.

SPECTRUM / GROOVE / TECHNO / EMOTION / RELAX / NIGHTSWEEP: (Selectable only if [ALL ZONE] is selected in step **[1]**.)(Default: **BTN ZONE 1 / BTN ZONE 2 / ALL ZONE: [06] ; BTN ZONE 3: [27] ; DISP ZONE: [01] ; VOL ZONE: [COLOR FLOW 02]**)**COLOR SETUP:** Store your own day and night colors for each zone separately.**DAY COLOR****[1] BTN ZONE 1 / BTN ZONE 2 / BTN ZONE 3 / DISP ZONE / VOL ZONE:** Select a zone.**[2] RED / GREEN / BLUE:** Select a primary color.**[3] 00 to 31:** Select the level.Repeat steps **[2]** and **[3]** for all the primary colors.

• Your setting is stored to [USER] in [COLOR].

• If **[00]** is selected for all primary colors for [DISP ZONE], nothing appears on the display.**NIGHT COLOR****ON:** Changes the display and buttons illumination to white when settings are performed on menu and list search. ; **OFF:** Display and buttons illumination remain the same even in menu and list search operation.**[NIGHT COLOR]** or **[DAY COLOR]** is changed by turning on or off your car's headlight.

## Preparation:

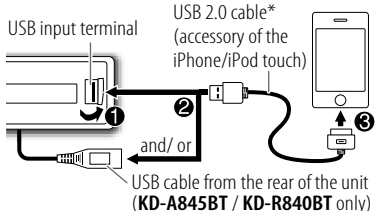
Install the latest version of the Pandora application into your device (iPhone/iPod touch), then log in and create an account with Pandora.

- Select [ON] for [PANDORA] in [SRC SELECT]. (→ 4)

## Start listening

- 1 Open the Pandora application on your device.

- 2 Connect your device to the USB input terminal.



The source changes to PANDORA and broadcast starts.

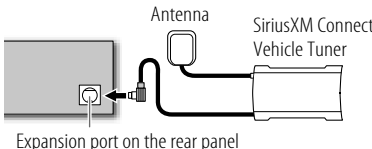
\* Do not leave the cable inside the car when not using.

## About Pandora

- Pandora is only available in the US.
- Because Pandora is a third-party service, the specifications are subject to change without prior notice. Accordingly, compatibility may be impaired or some or all of the services may become unavailable.
- Some functions of Pandora cannot be operated from this unit.
- For issues using the application, please contact Pandora at [pandora-support@pandora.com](mailto:pandora-support@pandora.com).
- If the version of the OS of the connected iPhone is earlier than 4.0, start the Pandora application before selecting the PANDORA source.

## Preparation:

- 1 Connect the optional SiriusXM Connect Vehicle Tuner (commercially available).



- 2 Activate the subscription through [www.siriusxm.com/activatenow](http://www.siriusxm.com/activatenow) or call 1-866-635-2349.

The Radio ID is required to activate the SiriusXM Connect Vehicle Tuner.

The Radio ID is located on the label of the SiriusXM Connect Vehicle Tuner and can also be shown on the unit's display window when you select "Channel 0" after SiriusXM Connect Vehicle Tuner is connected.

- 3 Press ⓧ SOURCE to select SIRIUS XM to start updating.

## Start listening

- 1 Press ⓧ SOURCE to select SIRIUS XM.

- 2 Press MENU.

- 3 Turn the volume knob to select CATEGORY, then press the knob.

- 4 Turn the volume knob to select a category from the list, then press the knob.

If "ALL CHANNEL" is selected, all the available channels will be shown.

**5 Turn the volume knob to select a channel, then press the knob.**

(or)

Press  to search for a channel manually.

- Pressing and holding  changes the channel rapidly.

If a locked channel or a mature channel ([**MATURE CH**] is set to [**ON**]) is selected, a pass code input screen appears. Enter the pass code to receive the channel.

- **To store a channel:** You can store up to 18 channels. ( 5)
- **To select a stored channel:** Press one of the number buttons (1 to 6).

(or)

**1** Press **MENU**.

**2** Turn the volume knob to select **PRESET**, then press the knob.

**3** Turn the volume knob to select a preset number, then press the knob.

(or)

Press  on RM-RK52.

## Replay

**1 Press the volume knob.**

"" lights up and the unit memorize this paused position.

**2 Press the volume knob to start Replay.**

Replay starts from the paused position in step 1.

During Replay...

- To pause or resume playback, press the volume knob.
- To skip the current song backward/forward, press  (or  on RM-RK52).
- To rewind/fast-forward, press and hold  (or  on RM-RK52).
- To exit from Replay and go to live, press .

## Other settings

**1 Press and hold **MENU**.**

**2 Turn the volume knob to select **[SIRIUS XM]**, then press the knob.**

**3 Turn the volume knob to make a selection (see the following table), then press the knob.**

**4 Press **MENU** to exit.**

Default: **XX**

### CH LOCK

To unlock settings:

- 1 Turn the volume knob to select a number.
- 2 Press  to move to the entry position.
- 3 Repeat steps 1 and 2 to enter the current pass code. (Initial pass code is 0000.)
- 4 Press the volume knob to confirm.

### CODE SET

- 1 Turn the volume knob to select a number.
  - 2 Press  to move to the entry position.
  - 3 Repeat steps 1 and 2 to enter a new 4-digit pass code.
  - 4 Press the volume knob to confirm.
  - 5 Repeat steps 1 to 4 to reconfirm the new pass code.
- Make a note of the new pass code to enter channel lock settings from next time.

### CH EDIT \*

- 1 Turn the volume knob to select a category, then press the knob.
- 2 Turn the volume knob to select a channel you want to lock, then press the knob.  
"L" appears in front of the channel number.
- 3 Press  to exit.

### CH CLEAR \*

**YES:** Clears all the locked channels. ; **NO:** Cancels.

### MATURE CH

**ON:** Turns on the Sirius XM-defined lock setting (mature channel). ; **OFF:** Turns off.  
• If [ON] is selected, your setting (**CH EDIT**) is temporary ignored.

### SIGNAL LVL

**NO SIGNAL/ WEAK/ GOOD/ STRONG:** Shows the strength of the current received signal.

### BUF USAGE

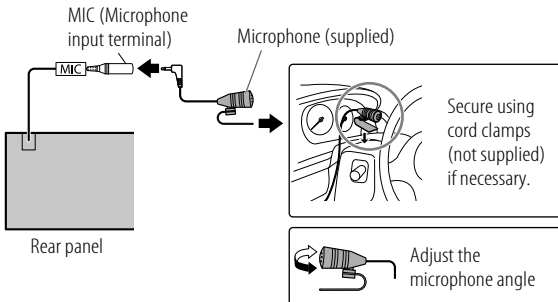
**0% — 100% (0):** Shows the memory usage for Replay buffer.

\* Displayed only when [**MATURE CH**] is set to [**OFF**].

# BLUETOOTH®

You can operate Bluetooth devices using this unit.

## Connect the microphone



If you turn off the unit or detach the control panel during a phone call conversation, the Bluetooth connection is disconnected. Continue the conversation using your mobile phone.

## Supported Bluetooth profiles

- Hands-Free Profile (HFP 1.5)
- Object Push Profile (OPP 1.1)
- Phonebook Access Profile (PBAP 1.0)
- Advanced Audio Distribution Profile (A2DP 1.2)
- Audio/Video Remote Control Profile (AVRCP 1.3)

## Pair a Bluetooth device

When connecting a Bluetooth device to the unit for the first time, perform pairing between the unit and the device. Once the pairing is completed, the Bluetooth device will remain registered in the unit even if you reset the unit.

- Up to five devices can be registered (paired) in total.
- A maximum of two Bluetooth phones and one Bluetooth audio device can be connected at any time.
- This unit supports Secure Simple Pairing (SSP).
- Some Bluetooth devices may not automatically connect to the unit after pairing. Connect the device to the unit manually. Refer to the instruction manual of the Bluetooth device for more information.

**1 Press and hold ⓧ SOURCE to turn on the unit.**

**2 Search and select "JVC UNIT" on the Bluetooth device.**

"BT PAIRING" flashes on the display.

- For some Bluetooth devices, you may need to enter the Personal Identification Number (PIN) code immediately after searching.

**3 Perform (A) or (B) depending on what scrolls on the display.**

- For some Bluetooth devices, pairing sequence may vary from the steps described below.

**(A) "[Device Name]" ⇒ "XXXXXX" ⇒ "VOL – YES" ⇒ "BACK – NO"**

- "XXXXXX" is a 6-digit passkey randomly generated during each pairing.
  - 1 Ensure that the passkey which appears on the unit and Bluetooth device is the same.
  - 2 Press the volume knob to confirm the passkey.
  - 3 Operate the Bluetooth device to confirm the passkey.

**(B) "[Device Name]" ⇒ "VOL – YES" ⇒ "BACK – NO"**

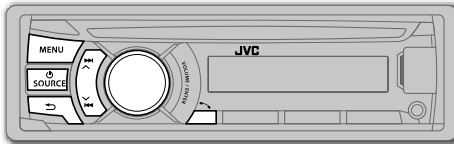
- 1 Press the volume knob to start pairing.
- 2 • If "PAIRING" ⇒ "PIN 0000" scrolls on the display, enter the PIN code "0000" into the Bluetooth device. (You can change to a desired PIN code before pairing. (→ 14))
  - If only "PAIRING" appears, operate the Bluetooth device to confirm pairing.

"PAIRING COMPLETED" appears when pairing is completed and "Bluetooth" will light up when Bluetooth connection is established.

- "Bluetooth" will light up when a Bluetooth mobile phone is connected.
- "Bluetooth" will light up when a Bluetooth audio player is connected.

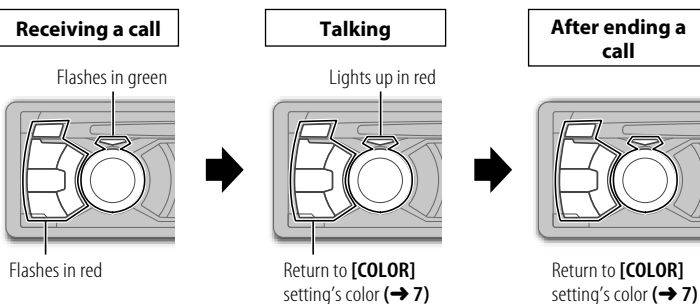
See page 13 for Bluetooth compatibility check mode operation.

## Bluetooth mobile phone



| To                      | Do this  |
|-------------------------|--|
| Receive a call          | <p><b>KD-A845BT / KD-R840BT:</b> Press the volume knob.<br/>(Green area)</p> <p><b>KD-R740BT:</b> Press ↪ or the volume knob.</p> <p>On RM-RK52: Press ▲/▼/◀/▶/<b>SOURCE</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>When [AUTO ANSWER] is set to the selected time, the unit answers incoming call automatically. (→ 12)</li> </ul> |
| Reject an incoming call | <p><b>KD-A845BT / KD-R840BT:</b> Press ↪/ SOURCE / MENU /◀/▶/ ↵. (Red area)</p> <p><b>KD-R740BT:</b> Press and hold ↪ or the volume knob.</p> <p>On RM-RK52: Press and hold ▲/▼/◀/▶/<b>SOURCE</b>.</p>   |
| End a call              | <p>Press and hold ↪ or the volume knob.</p> <p>On RM-RK52: Press and hold ▲/▼/◀/▶/<b>SOURCE</b>.</p>   |

## KD-A845BT / KD-R840BT:



| To  | Do this  |
|---|--|
| Activate or deactivate hands-free mode    | <p>Press the volume knob during a call.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Operations may vary according to the connected Bluetooth mobile phone.</li> </ul>   |
| Adjust the phone volume                   | <p>Turn the volume knob during a call.</p> <p>Phone volume: [00] to [50] (Default: [15])</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>This adjustment will not affect the volume of the other sources.</li> </ul>  |
| Adjust the microphone's sensitivity level | <p>Press 1▼/2▲ during a call.</p> <p>Sensitivity level: [01] to [03] (Default: [02]) (→ 12)</p>  |
| Set the echo cancellation delay time      | <p>Press ↵/◀ during a call.</p> <p>Delay time: [01] to [10] (Default: [04]) (→ 12)</p>   |
| Text message notification                 | <p>When the phone receives a text message, the unit rings and "RCV MESSAGE" ⇨ [Device name] appears.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[MSG NOTICE] must be set to [ON]. (→ 12)</li> <li>You cannot read, edit, or send a message through the unit.</li> <li>To clear the message, press any button.</li> </ul> |
| Switch between two connected phones       | <ul style="list-style-type: none"> <li>To enter 1st phone's hands-free menu:<br/>Press ↪.</li> <li>To enter 2nd phone's hands-free menu:<br/>Press ↪ twice.</li> <li>To return to 1st phone's hands-free menu:<br/>Press ↵.</li> </ul>   |

## Hands-free menu operations

|   |  |                    |
|---|--|--------------------|
|   |  | Default: <b>XX</b> |
| <b>1</b> Press ↘.   |  |                    |
| <b>2</b> Turn the volume knob to make a selection (see the following table), then press the knob.<br>Repeat step <b>2</b> until the desired item is selected. |  |                    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• To return to the previous hierarchy, press ↙.</li> <li>• To cancel, press <b>MENU</b>.</li> </ul>                    |  |                    |
| <b>RECENT CALL</b>  | <p><b>[1]</b> Turn the volume knob to select a name or a phone number.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• "&gt;" indicates call received, "&lt;" indicates call made, "M" indicates call missed.</li> <li>• "NO HISTORY" appears if there is no recorded call history.</li> </ul> <p><b>[2]</b> Press the volume knob to call.</p>   |                    |
| <b>PHONEBOOK</b>  | <p><b>[1]</b> Turn the volume knob to select a name, then press the knob.</p> <p><b>[2]</b> Turn the volume knob to select a phone number, then press the knob to call.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• If the phonebook contains many numbers, you can fast search for the desired number by turning the control dial quickly, or use Character Search. (→ 12)</li> <li>• "NO DATA" appears if no entries are found in the Bluetooth device's phonebook.</li> <li>• "SEND P.BOOK MANUALLY" appears if <b>[P.BOOK SEL]</b> is set to <b>[PB IN UNIT]</b> or the phone does not support PBAP.</li> </ul> |                    |
| <b>DIAL NUMBER</b>  | <p><b>[1]</b> Turn the volume knob to select a number (0 to 9) or character (*, #, +).</p> <p><b>[2]</b> Press ↙/↖ to move the entry position.<br/>Repeat steps <b>[1]</b> and <b>[2]</b> until you finish entering the phone number.</p> <p><b>[3]</b> Press the volume knob to call.</p>   |                    |
| <b>VOICE</b>  | Activate Voice Recognition of this phone. (→ 13)   |                    |

## SETTINGS

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>P.BOOK SEL*</b> | <b>PB IN PHONE:</b> The unit browses the phonebook of the connected phone.; <b>PB IN UNIT:</b> The unit browses the phonebook registered in the unit. (You can copy the phonebook memory using <b>[P.BOOK WAIT]</b> ). (→ 14)   |
| <b>AUTO ANSWER</b> | <b>03 SEC / 05 SEC / 10 SEC:</b> The unit answers incoming calls automatically in 3 / 5 / 10 seconds.; <b>OFF:</b> Cancels.   |
| <b>RING TONE</b>   | <b>IN UNIT:</b> The unit rings to notify you when a call/text message comes in. (Default ring tone is different according to the paired device.)<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>CALL:</b> Select your preferred ring tone (<b>TONE 1 — 5</b>) for incoming calls.</li> <li>• <b>MESSAGE:</b> Select your preferred ring tone (<b>TONE 1 — 5</b>) for incoming text messages.;</li> </ul> <b>IN PHONE:</b> The unit uses the connected phones' ring tone to notify you when a call/text message comes in. (The connected phone will ring if it does not support this feature.) |
| <b>RING COLOR</b>  | <b>KD-A845BT / KD-R840BT:</b><br><b>COLOR 01 — COLOR 29 (COLOR 06):</b> Display zone will change to the selected color during a call or when a text message comes in.; <b>Off:</b> Cancels.   |
| <b>ECHO CANCEL</b> | <b>01 — 10 (04):</b> Adjust the echo cancellation delay time until the least echo is being heard during a phone conversation.   |
| <b>MIC LEVEL</b>   | <b>01 — 03 (02):</b> The sensitivity of the microphone increases as the number increased.   |
| <b>MSG NOTICE</b>  | <b>ON:</b> The unit rings and "RCV MESSAGE" ⇔ [Device Name] appears to notify you of an incoming text message. ; <b>OFF:</b> Cancels.   |

\* Selectable only when the connected phone supports PBAP.

## Character search

- You can search through the contacts quickly according to the first character (A to Z, 0 to 9, and OTHERS).
- "OTHERS" appear if the first character is other than A to Z, 0 to 9.
- 1 Press ↘.
  - 2 Turn the volume knob to select **[PHONEBOOK]**, then press the knob.
  - 3 Press **1▼/2▲** to select the desired character.
  - 4 Turn the volume knob to select the desired contact, then press the knob to call.

## Use Voice Recognition

### 1 Press and hold ↲ to enter Voice Recognition mode.

If two phones are connected, turn the volume knob to select the desired phone, then press the knob.

### 2 Speak the name of the contact you want to call or the voice command to control the phone functions.

- Supported Voice Recognition features vary for each phone. Refer to the instruction manual of the connected phone for details.
- This unit also supports the intelligent personal assistant function of iPhone.

## Store a contact in memory

You can store up to 6 contacts.

### 1 Press ↲.

### 2 Turn the volume knob to select [RECENT CALL], [PHONEBOOK], or [DIAL NUMBER], then press the knob.

### 3 Turn the volume knob to select a contact or enter a phone number.

### 4 Press and hold one of the number buttons (1 to 6).

"MEMORY PX" flashes when the contact is stored.

To erase a contact from the preset memory, select [DIAL NUMBER] in step 2 and store a blank number.

## Make a call from memory

### 1 Press ↲.

### 2 Press one of the number buttons (1 to 6).

### 3 Press the volume knob to call.

"NO PRESET" appears if there are no contacts stored.

## Delete a contact

Only when [P.BOOK SEL] is set to [PB IN UNIT]. (→ 12)

### 1 Press ↲.

### 2 Turn the volume knob to select [RECENT CALL] or [PHONEBOOK], then press the knob.

### 3 Turn the volume knob to select a contact or enter a phone number.

### 4 Press and hold ↴.

### 5 Turn the volume knob to select [DELETE] or [DELETE ALL], then press the knob.

**DELETE:** Selected name or phone number in step 3 is deleted.

**DELETE ALL:** All names or phone numbers from the selected menu in step 2 is deleted.

## Bluetooth compatibility check mode

You can check the connectivity of the supported profile between the Bluetooth device and the unit.

### 1 While pressing and holding ↲, press and hold the volume knob for about 3 seconds.

"BLUETOOTH" ⇔ "CHECK MODE" appears. "SEARCH NOW USING PHONE" ⇔ "PIN IS 0000" scrolls on the display.

### 2 Search and select "JVC UNIT" on the Bluetooth device within 3 minutes.

### 3 Perform (A), (B) or (C) depending on what appears on the display.

(A) "PAIRING" ⇔ "XXXXXX" (6-digit passkey): Ensure that the same passkey appears on the unit and Bluetooth device, then operate the Bluetooth device to confirm the passkey.

(B) "PAIRING" ⇔ "PIN IS 0000": Enter "0000" on the Bluetooth device.

(C) "PAIRING": Operate the Bluetooth device to confirm pairing.

After pairing is successful, "PAIRING OK" ⇔ "[Device Name]" appears and Bluetooth compatibility check starts.

If "CONNECT NOW USING PHONE" appears, operate the Bluetooth device to allow phonebook access to continue.

## The connectivity result flashes on the display.

• "H.FREE OK"<sup>\*1</sup> and/or "A.STREAM OK"<sup>\*2</sup> ⇔ "[Device Name]" : Compatible

• "CONNECT FAIL" ⇔ "TRY CONNECT" : Not compatible

<sup>\*1</sup> Compatible with Hands-Free Profile (HFP)

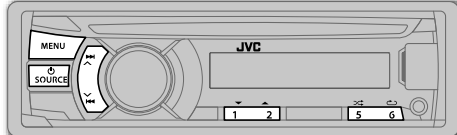
<sup>\*2</sup> Compatible with Advanced Audio Distribution Profile (A2DP)

After 30 seconds, "PAIRING DELETED" appears to indicate that pairing has been deleted, and the unit exits check mode.

- To cancel check mode, turn off the unit by pressing and holding Ⓛ SOURCE.
- Delete the pairing on the Bluetooth device before pairing with this unit. (→ 10)

# BLUETOOTH®

## Bluetooth audio player



Operations and display indications may differ according to their availability on the connected device.

| To                       | Do this   |
|--------------------------|---|
| Playback                 | <b>1</b> Press <b> SOURCE</b> to select BT AUDIO.<br><b>2</b> Operate the Bluetooth audio player to start playback. |
| Pause or resume playback | Press <b>MENU</b> (or <b> </b> on RM-RK52).   |
| Select group or folder   | Press <b>1 ▼/2▲</b> (or <b>▲/▼</b> on RM-RK52).   |
| Reverse/forward skip     | Press <b>◀/▶</b> (or <b>◀/▶</b> on RM-RK52).  |
| Reverse/fast-forward     | Press and hold <b>◀/▶</b> (or <b>◀/▶</b> on RM-RK52).   |
| Repeat play              | Press <b>6</b> repeatedly to make a selection.<br>TRACK RPT, ALL RPT, RPT OFF                                       |
| Random play              | Press <b>5</b> repeatedly to make a selection.<br>GROUP RND, ALL RND, RND OFF                                       |

## Listen to Pandora through Bluetooth

You can listen to Pandora on your smart phone (Android OS or RIM OS) through Bluetooth on this unit.

- 1 Open the Pandora application on your device.
  - 2 Connect to Bluetooth audio player. (→ 10, 14 right column)
  - 3 Press  **SOURCE** to select PANDORA.  
The source switches and broadcast starts automatically.
- You can operate Pandora in the same way as Pandora for iPod/iPhone. (→ 8)

## Bluetooth settings

- 1 Press and hold **MENU**.
- 2 Turn the volume knob to select [BLUETOOTH], then press the knob.
- 3 Turn the volume knob to make a selection (see the following table), then press the knob.  
Repeat step 3 until the desired item is selected.
- 4 Press **MENU** to exit.

Default: **XX**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>PHONE*</b><br><b>AUDIO</b> | <b>CONNECT / DISCONNECT:</b> Connects or disconnects the Bluetooth phone or Bluetooth audio player.   |
| <b>APPLICATION</b>            | <b>CONNECT / DISCONNECT:</b> Connects or disconnects the JVC Smart Music Control* <sup>2</sup> in the smart phone.  |
| <b>DELETE PAIR</b>            | Selects the registered (paired) device to delete.   |
| <b>P.BOOK WAIT</b>            | Copies up to 400 numbers from the phonebook memory of a connected phone to the unit via OPP.  |
| <b>SET PINCODE</b>            | Changes the PIN code (up to 6 digits). (Default PIN code: <b>0000</b> )<br><b>[1]</b> Turn the volume knob to select a number.<br><b>[2]</b> Press <b>◀/▶</b> to move the entry position.<br>Repeat steps <b>[1]</b> and <b>[2]</b> until you finish entering the PIN code.<br><b>[3]</b> Press the volume knob to confirm. |
| <b>AUTO CNCT</b>              | <b>ON:</b> Connects automatically with the Bluetooth device when the unit is turned on.; <b>OFF:</b> Cancels.   |
| <b>INITIALIZE</b>             | <b>YES:</b> Initializes all the Bluetooth settings (including stored pairing, phonebook, and etc.).;<br><b>NO:</b> Cancels.   |
| <b>INFORMATION</b>            | <b>PH CNT DEV / AU CNT DEV / APP CNT DEV*<sup>3</sup>:</b> Displays connected phone/audio/application device name.; <b>MY BT NAME:</b> Displays the unit name (JVC UNIT).; <b>MY ADDRESS:</b> Shows address of this unit.; <b>BT VERSION:</b> Shows the Bluetooth version of this unit.                                     |

\*<sup>1</sup> **[CONNECT]** will not be displayed if two Bluetooth phones are connected at the same time.

\*<sup>2</sup> JVC Smart Music Control is designed to view JVC car receiver status and perform simple control operations on Android smart phones.

For JVC Smart Music Control operations, visit JVC website:

<<http://www3.jvckenwood.com/english/car/index.html>> (English website only).

\*<sup>3</sup> Displayed only when a Bluetooth phone/audio player/application is connected.

# AUDIO SETTINGS

KD-A845BT / KD-R840BT:

| To   | Do this  |
|--|--|
| Select a preset equalizer                      | Press <b>EQ</b> repeatedly.<br>FLAT (default), NATURAL, DYNAMIC, VOCAL BOOST, BASS BOOST, USER   |
| Store your own sound settings<br>Default: (00) | <b>1</b> Press and hold <b>EQ</b> .<br><b>2</b> Turn the volume knob to make a selection, then press the knob.<br>SUB.W: -08 to +08 / BASS LVL: -06 to +06 / MID LVL: -06 to +06 / TRE LVL: -06 to +06 <ul style="list-style-type: none"><li>• The setting is stored to <b>[USER]</b> in EQ.</li><li>• To return to the previous item, press <b>⬅</b>.</li><li>• To exit, press <b>EQ</b>.</li></ul> |

## Other settings

- 1** Press and hold **MENU**.
- 2** Turn the volume knob to make a selection (see the following table), then press the knob.  
Repeat step **2** until the desired item is selected.
- 3** Press **MENU** to exit.

Default: **XX**

| EQ SETTING*1       |   |                            |  |                         |        |            |      |    |                                   |        |               |   |                           |        |            |      |    |                             |         |               |   |                            |        |            |      |    |              |         |
|--------------------|---|----------------------------|--|-------------------------|--------|------------|------|----|-----------------------------------|--------|---------------|---|---------------------------|--------|------------|------|----|-----------------------------|---------|---------------|---|----------------------------|--------|------------|------|----|--------------|---------|
| <b>EQ PRESET*1</b> | <b>FLAT / NATURAL / DYNAMIC / VOCAL BOOST / BASS BOOST / USER:</b> Selects a preset equalizer.  |                            |  |                         |        |            |      |    |                                   |        |               |   |                           |        |            |      |    |                             |         |               |   |                            |        |            |      |    |              |         |
| <b>EASY EQ*1</b>   | Adjust your own sound settings.<br><b>SUB.W*2:</b> -08 to +08 (00) / <b>BASS LVL:</b> -06 to +06 (00) / <b>MID LVL:</b> -06 to +06 (00) / <b>TRE LVL:</b> -06 to +06 (00) <ul style="list-style-type: none"><li>• The setting is stored to <b>[USER]</b> in <b>[EQ PRESET]</b>.</li></ul>   |                            |  |                         |        |            |      |    |                                   |        |               |   |                           |        |            |      |    |                             |         |               |   |                            |        |            |      |    |              |         |
| <b>PRO EQ*3</b>    | <b>1</b> <b>BASS / MIDDLE / TREBLE:</b> Select a sound tone.<br><b>2</b> Adjust the sound elements of the selected sound tone. <table border="1"><tbody><tr><td><b>BASS</b></td><td>Frequency: <b>60 / 80 / 100 / 200 Hz</b></td><td>Default: <b>(80 Hz)</b></td></tr><tr><td>Level:</td><td>-06 to +06</td><td>(00)</td></tr><tr><td>Q:</td><td><b>Q1.0 / Q1.25 / Q1.5 / Q2.0</b></td><td>(Q1.0)</td></tr><tr><td><b>MIDDLE</b></td><td>Frequency: <b>0.5 / 1.0 / 1.5 / 2.5 kHz</b></td><td>Default: <b>(1.0 kHz)</b></td></tr><tr><td>Level:</td><td>-06 to +06</td><td>(00)</td></tr><tr><td>Q:</td><td><b>Q0.75 / Q1.0 / Q1.25</b></td><td>(Q1.25)</td></tr><tr><td><b>TREBLE</b></td><td>Frequency: <b>10.0 / 12.5 / 15.0 / 17.5 kHz</b></td><td>Default: <b>(10.0 kHz)</b></td></tr><tr><td>Level:</td><td>-06 to +06</td><td>(00)</td></tr><tr><td>Q:</td><td><b>Q FIX</b></td><td>(Q FIX)</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none"><li>• The setting is stored to <b>[USER]</b> in <b>[EQ PRESET]</b>.</li></ul> | <b>BASS</b>                | Frequency: <b>60 / 80 / 100 / 200 Hz</b> | Default: <b>(80 Hz)</b> | Level: | -06 to +06 | (00) | Q: | <b>Q1.0 / Q1.25 / Q1.5 / Q2.0</b> | (Q1.0) | <b>MIDDLE</b> | Frequency: <b>0.5 / 1.0 / 1.5 / 2.5 kHz</b> | Default: <b>(1.0 kHz)</b> | Level: | -06 to +06 | (00) | Q: | <b>Q0.75 / Q1.0 / Q1.25</b> | (Q1.25) | <b>TREBLE</b> | Frequency: <b>10.0 / 12.5 / 15.0 / 17.5 kHz</b> | Default: <b>(10.0 kHz)</b> | Level: | -06 to +06 | (00) | Q: | <b>Q FIX</b> | (Q FIX) |
| <b>BASS</b>        | Frequency: <b>60 / 80 / 100 / 200 Hz</b>  | Default: <b>(80 Hz)</b>    |  |                         |        |            |      |    |                                   |        |               |   |                           |        |            |      |    |                             |         |               |   |                            |        |            |      |    |              |         |
| Level:             | -06 to +06  | (00)                       |  |                         |        |            |      |    |                                   |        |               |   |                           |        |            |      |    |                             |         |               |   |                            |        |            |      |    |              |         |
| Q:                 | <b>Q1.0 / Q1.25 / Q1.5 / Q2.0</b>   | (Q1.0)                     |  |                         |        |            |      |    |                                   |        |               |   |                           |        |            |      |    |                             |         |               |   |                            |        |            |      |    |              |         |
| <b>MIDDLE</b>      | Frequency: <b>0.5 / 1.0 / 1.5 / 2.5 kHz</b>   | Default: <b>(1.0 kHz)</b>  |  |                         |        |            |      |    |                                   |        |               |   |                           |        |            |      |    |                             |         |               |   |                            |        |            |      |    |              |         |
| Level:             | -06 to +06  | (00)                       |  |                         |        |            |      |    |                                   |        |               |   |                           |        |            |      |    |                             |         |               |   |                            |        |            |      |    |              |         |
| Q:                 | <b>Q0.75 / Q1.0 / Q1.25</b>   | (Q1.25)                    |  |                         |        |            |      |    |                                   |        |               |   |                           |        |            |      |    |                             |         |               |   |                            |        |            |      |    |              |         |
| <b>TREBLE</b>      | Frequency: <b>10.0 / 12.5 / 15.0 / 17.5 kHz</b>   | Default: <b>(10.0 kHz)</b> |  |                         |        |            |      |    |                                   |        |               |   |                           |        |            |      |    |                             |         |               |   |                            |        |            |      |    |              |         |
| Level:             | -06 to +06  | (00)                       |  |                         |        |            |      |    |                                   |        |               |   |                           |        |            |      |    |                             |         |               |   |                            |        |            |      |    |              |         |
| Q:                 | <b>Q FIX</b>  | (Q FIX)                    |  |                         |        |            |      |    |                                   |        |               |   |                           |        |            |      |    |                             |         |               |   |                            |        |            |      |    |              |         |

## AUDIO

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>FADER*4*5</b>     | <b>R06 — F06 (00):</b> Adjusts the front and rear speaker output balance.  |
| <b>BALANCE*5</b>     | <b>L06 — R06 (00):</b> Adjusts the left and right speaker output balance.  |
| <b>BASS BOOST</b>    | <b>+01 / +02:</b> Selects your preferred bass boost level. ; <b>OFF:</b> Cancels.  |
| <b>LOUD</b>          | <b>LOW / HIGH:</b> Boosts low or high frequencies to produce a well-balanced sound at low volume. ; <b>OFF:</b> Cancels.   |
| <b>VOL ADJUST</b>    | <b>-05 — +05 (00):</b> Presets the volume adjustment level of each source (compared to the FM volume level). Before adjustment, select the source you want to adjust. ("VOL ADJ FIX" appears if FM is selected.)     |
| <b>L/O MODE*1</b>    | <b>SUB.W / REAR:</b> Selects whether rear speakers or a subwoofer are connected to the REAR/SW line out terminals on the rear panel (through an external amplifier).   |
| <b>SUB.W*6</b>       | <b>ON / OFF:</b> Turns on or off the subwoofer output.   |
| <b>SUB.W LPF*7</b>   | <b>THROUGH:</b> All signals are sent to the subwoofer. ; <b>LOW 55Hz / MID 85Hz / HIGH 120Hz:</b> Audio signals with frequencies lower than 55 Hz/ 85 Hz/ 120 Hz are sent to the subwoofer.                          |
| <b>SUB.W LEVEL*7</b> | <b>-08 — +08 (00):</b> Adjusts the subwoofer output level.   |
| <b>HPF*8</b>         | <b>LOW 100Hz / MID 120Hz / HIGH 150Hz:</b> Audio signals with frequencies lower than 100 Hz/ 120 Hz/ 150 Hz are cut off from the front/rear speakers. ; <b>OFF:</b> All signals are sent to the front/rear speakers. |
| <b>BEEP</b>          | <b>ON / OFF:</b> Activates or deactivates the keypress tone.   |
| <b>AMP GAIN</b>      | <b>LOW POWER:</b> Limits the maximum volume level to 30. (Select if the maximum power of each speaker is less than 50 W to prevent damaging the speakers.) ; <b>HIGH POWER:</b> The maximum volume level is 50.      |

\*1 **KD-R740BT** only.

\*2 Displayed only when **[L/O MODE]** is set to **[SUB.W]** and **[SUB.W]** is set to **[ON]**.

\*3 **KD-A845BT / KD-R840BT:** You can enter this item directly after entering the setting menu.

\*4 If you are using a two-speaker system, set the fader level to **[00]**.

\*5 This adjustment will not affect the subwoofer output.

\*6 Displayed only when **[L/O MODE]** is set to **[SUB.W]**.

\*7 Displayed only when **[SUB.W]** is set to **[ON]**.

\*8 **KD-A845BT / KD-R840BT** only.

# MORE INFORMATION

## About discs and audio files

- This unit can only play the following CDs:



- This unit can play back multi-session discs; however, unclosed sessions will be skipped during playback.

### Unplayable discs:

- Discs that are not round.
- Discs with coloring on the recording surface or discs that are dirty.
- Recordable/ReWritable discs that have not been finalized.
- 8 cm CD. Attempting to insert using an adapter may cause malfunction.
- DualDisc playback:** The Non-DVD side of a "DualDisc" does not comply with the "Compact Disc Digital Audio" standard. Therefore, the use of Non-DVD side of a DualDisc on this product cannot be recommended.
- Playable files:**
  - File extensions: MP3 (.mp3), WMA (.wma), WAV (.wav)\*1
  -

|                          | KD-A845BT / KD-R840BT                                | KD-R740BT |
|--------------------------|--|-----------|
| Bit rate (kbps)          | MP3<br>8 — 320                                       | 8 — 320   |
|                          | WMA<br>16 — 320                                      | 32 — 192  |
| Sampling frequency (kHz) | MP3<br>48, 44.1, 32, 24, 22.05, 16,<br>12, 11.025, 8 |           |
|                          | WMA<br>8 — 48  | 32 — 48   |
|                          | WAV*1<br>48, 44.1                                    | —         |

- Codec: WAV\*1: Linear PCM
- Sampling size: WAV\*1: 16 bit
- Sound channel: WAV\*1: Mono/Stereo
- Variable bit rate (VBR) files.

### Maximum number of characters for file/folder name:

It depends on the disc format used (includes 4 extension characters—<.mp3>, <.wma> or <.wav>\*1).

|                        | KD-A845BT / KD-R840BT | KD-R740BT |
|------------------------|-----------------------|-----------|
| ISO 9660 Level 1 and 2 | 32                    | 64        |
| Romeo                  | 32                    | 64        |
| Joliet                 | 32                    | 32        |
| Windows long file name | 32                    | 64        |

## About USB devices

- This unit can play MP3/WMA/WAV\*1 files stored on a USB mass storage class device.
- You cannot connect a USB device via a USB hub and Multi Card Reader.
- Connecting a cable whose total length is longer than 5 m may result in abnormal playback.
- The maximum number of characters for:

|              | KD-A845BT / KD-R840BT | KD-R740BT |
|--------------|-----------------------|-----------|
| Folder names | 64                    | 63        |
| File names   | 64                    | 63        |
| MP3 Tag      | 64                    | 60        |
| WMA Tag      | 64                    | 60        |
| WAV*1 Tag    | 64                    | 60        |

- This unit can recognize a total of:  
**KD-A845BT / KD-R840BT:** 20 480 files, 999 folders (999 files per folder).  
**KD-R740BT:** 65 025 files, 255 folders (255 files per folder including folder without unsupported files), and of 8 hierarchies.
- This unit cannot recognize a USB device whose rating is other than 5 V and exceeds 1 A.

## About iPod/iPhone

- Made for
  - iPod touch (1st, 2nd, 3rd, and 4th generation)
  - iPod classic
  - iPod with video (5th generation)\*2
  - iPod nano (1st\*2, 2nd, 3rd, 4th, 5th and 6th generation)
  - iPhone, iPhone 3G, 3GS, 4, 4S
- It is not possible to browse video files on the "Videos" menu in **[HEAD MODE]**.
- The song order displayed on the selection menu of this unit may differ from that of the iPod/iPhone.
- If some operations are not performed correctly or as intended, visit: <<http://www3.jvckenwood.com/english/car/index.html>> (English website only).

## About Bluetooth

- Depending on the Bluetooth version of the device, some Bluetooth devices may not be able to connect to this unit.
- This unit may not work with some Bluetooth devices.
- Signal conditions vary, depending on the surroundings.
- For more information about Bluetooth, visit the following JVC website: <<http://www3.jvckenwood.com/english/car/index.html>> (English website only).

## About JVC Playlist Creator and JVC Music Control

- This unit supports the PC application JVC Playlist Creator and Android™ application JVC Music Control.
- When you play audio file with song data added using the JVC Playlist Creator or JVC Music Control, you can search for audio file by Genres, Artists, Albums, Playlists, and Songs.
- JVC Playlist Creator and JVC Music Control are available from the following web site: <<http://www3.jvckenwood.com/english/car/index.html>> (English website only).

## Display information

|   |   |
|---|---|
| <b>FM or AM</b>                                     | Station name (PS)*3 → Frequency → Programme type (PTY)*3 → Title*3*4 → Day/Clock → (back to the beginning)  |
| <b>CD or USB FRONT / USB REAR / USB or BT AUDIO</b> | Album title/Artist*5 → Track title*5 → Track no./Playing time → Day/Clock → (back to the beginning)   |
| <b>USB FRONT / USB REAR / USB-IPOD</b>              | <b>[HEAD MODE]</b> or <b>[IPOD MODE]</b> : Album title/Artist*5 → Track title*5 → Track no./ Playing time → Day/Clock → (back to the beginning)<br><b>[EXT MODE]</b> : EXT MODE ↔ Day/Clock |
| <b>PANDORA</b>                                      | Station name → Album title/Artist → Track title → Playing time → Day/Clock → (back to the beginning)  |
| <b>SiriusXM</b>                                     | Channel no./Channel name → Artist → Song title → Content information → Category name → Day/Clock → (back to the beginning)  |
| <b>AUX</b>  | AUX ↔ Day/Clock   |

\*1 **KD-A845BT / KD-R840BT** in USB source only.  
 \*2 **[IPOD MODE]** / **[EXT MODE]** are not applicable.  
 \*3 For FM Radio Broadcast Data System stations only.  
 \*4 Title information shown is dependent on the broadcast station. If unavailable, "NO TEXT" appears.  
 \*5 "NO NAME" appears for conventional CDs or if not recorded.

# TROUBLESHOOTING

| Symptom  | Remedy  | Symptom  | Remedy   |
|--|---|--|--|
| Sound cannot be heard.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Adjust the volume to the optimum level.</li> <li>Check the cords and connections.</li> <li>Use a shorter and thicker cord to connect the rear ground terminal to the car's chassis.</li> </ul> | The iPod/iPhone does not turn on or does not work. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Check the connection between this unit and iPod/iPhone.</li> <li>Detach and reset the iPod/iPhone using hard reset.</li> <li>Check whether the [IPOD SWITCH] setting is appropriate. (→ 4)</li> </ul> |
| "MISWIRING CHK WIRING THEN RESET UNIT" / "WARNING CHK WIRING THEN RESET UNIT" appears and no operations can be done. | Check to be sure the terminals of the speaker wires are insulated properly, then reset the unit. If this does not solve the problem, consult your nearest service center.   | Pandora  | "ADD ERROR" / "SEARCH ERR" New station creation is unsuccessful.   |
| Source cannot be selected.   | Check the [SRC SELECT] setting. (→ 4)   |  | "CHK DEVICE" Check the Pandora application on your device.   |
| Radio reception is poor. / Static noise while listening to the radio.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Connect the antenna firmly.</li> <li>Pull the antenna out all the way.</li> </ul>  |  | "NO SKIPS" The skip limit has been reached.  |
| Correct characters are not displayed.  | This unit can only display uppercase letters, numbers, and a limited number of symbols.   |  | "NO STATIONS" No registered station is found.  |
| "PLEASE" and "EJECT" appear alternately.   | Press ▲, then insert the disc correctly.  |  | "STATION LIM" The number of registered stations has reached its limit. Retry after deleting an unnecessary station in your device.   |
| "IN DISC" appears.   | Make sure nothing is blocking the loading slot when you eject the disc.   |  | "UPGRADE APP" Make sure you have installed the latest version of the Pandora application on your device.   |
| Disc cannot be ejected.  | Press and hold ▲ to forcibly eject the disc. Be careful not to drop the disc when it is ejected.  |  | "CH LOCKED" The selected channel is locked. Enter the correct pass code to unlock. (→ 9)   |
| Playback order is not as intended.   | The playback order is determined by the file name (USB) or the order in which files were recorded (disc).   |  | "CHAN UNSUB" The selected channel is unsubscribed. Call 1-866-635-2349 to subscribe.   |
| Elapsed playing time is not correct.   | This depends on the recording process earlier.  |  | "CHAN UNAVAIL" The selected channel is unavailable.  |
| "NOT SUPPORT" appears and track skips.   | Check whether the track is a playable format. (→ 16)  |  | "CHK ANTENNA" Check the antenna and its connection are in good condition.  |
| "CANNOT PLAY" flashes and/or connected device cannot be detected.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Check whether the connected device is compatible with this unit and ensure the files are in supported formats. (→ 16)</li> <li>Reattach the device.</li> </ul>                                 |  | "CHECK TUNER" Make sure the SiriusXM Connect Vehicle Tuner is connected to the unit.   |
| "READING" keeps flashing.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Do not use too many hierarchical levels and folders.</li> <li>Reload the disc or reattach the USB device.</li> </ul>   |  | "NO SIGNAL" Make sure the antenna is mounted outside the vehicle.  |
|  |   |  | "SUBSCRIPTN UPDATED – ENTER TO CONTINUE." Your subscription is updated. Press the volume knob to continue.   |
|  |   |  | "WRONG CODE" Make sure you have entered the correct pass code. (→ 9)   |

## TROUBLESHOOTING

Bluetooth®

| Symptom                                 | Remedy   |
|---|--|
| No Bluetooth device is detected.        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Search from the Bluetooth device again.</li> <li>Reset the unit. (→ 3)</li> </ul>   |
| Pairing cannot be made.                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Make sure you have entered the same PIN code to both the unit and Bluetooth device.</li> <li>Delete pairing information from both the unit and the Bluetooth device, then perform pairing again.</li> </ul>       |
| "PAIRING FULL" appears.                 | The number of registered devices has reached its limit. Retry after deleting an unnecessary device.  |
| "PLEASE WAIT" appears.                  | The unit is preparing to use the Bluetooth function. If the message does not disappear, turn off and turn on the unit, then connect the device again.  |
| "ERROR CNNCT" appears.                  | The device is registered but the connection has failed. Connect the device manually. (→ 14)  |
| "BT DEVICE NOT FOUND" appears.          | The unit failed to search for the registered Bluetooth devices during [AUTO CNNCT]. Turn on Bluetooth from your device and connect manually. (→ 14)  |
| Echo or noise occurs.                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Adjust the microphone unit's position. (→ 10)</li> <li>Check the [ECHO CANCEL] setting. (→ 12)</li> </ul>   |
| Phone sound quality is poor.            | <ul style="list-style-type: none"> <li>Reduce the distance between the unit and the Bluetooth device.</li> <li>Move the car to a place where you can get a better signal reception.</li> </ul>   |
| Voice calling method is not successful. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Use voice calling method in a more quiet environment.</li> <li>Reduce the distance from the microphone when you speak the name.</li> <li>Make sure the same voice as the registered voice tag is used.</li> </ul> |
| "NOT SUPPORT" appears.                  | The connected phone does not support Voice Recognition feature.  |
| "ERROR" appears.                        | Try the operation again. If "ERROR" appears again, check if the device supports the function you have tried.   |

| Symptom  | Remedy  |
|--|---|
| The unit does not respond when you try to copy the phonebook to the unit.          | You may have tried to copy the same entries (as stored) to the unit. Press <b>DISP</b> or <b>■</b> to exit.   |
| Sound is being interrupted or skipped during playback of a Bluetooth audio player. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Reduce the distance between the unit and the Bluetooth audio player.</li> <li>Turn off, then turn on the unit and try to connect again.</li> <li>Other Bluetooth devices might be trying to connect to the unit.</li> </ul>      |
| The connected Bluetooth audio player cannot be controlled.                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>Check whether the connected Bluetooth audio player supports Audio/Video Remote Control Profile (AVRCP). (Refer to the instructions of your audio player.)</li> <li>Disconnect and connect the Bluetooth player again.</li> </ul> |
| "HW ERROR" appears.  | Reset the unit and try the operation again. If "HW ERROR" appears again, consult your nearest service center.   |

### If you have any troubles, try the following:

- 1 Check TROUBLESHOOTING
- 2 Reset the unit (→ 3)
- 3 Contact (USA only)  
Call: 1-800-252-5722 (or) visit: <http://www.jvc.com>

# SPECIFICATIONS

|                        |   |  |
|------------------------|---|--|
| <b>Audio amplifier</b> | <b>Power Output</b>                                 | 20 W RMS × 4 Channels at 4 Ω<br>and ≤ 1% THD+N   |
|                        | <b>Load Impedance</b>                               | 4 Ω (4 Ω to 8 Ω allowance)   |
|                        | <b>Frequency Response</b>                           | 40 Hz to 20 000 Hz   |
|                        | <b>Signal-to-Noise Ratio</b>                        | 80 dB(A) (reference: 1 W into 4 Ω)   |
|                        | <b>Line-Out, Subwoofer-Out Level/<br/>Impedance</b> | KD-A845BT / KD-R840BT:<br>4.8 V/10 kΩ load (full scale)<br><br>KD-R740BT:<br>2.5 V/10 kΩ load (full scale) |
|                        | <b>Output Impedance</b>                             | ≤ 600 Ω  |
|                        | <b>FM Frequency Range</b>                           | 87.9 MHz to 107.9 MHz (200 kHz step)<br>87.5 MHz to 108.0 MHz (50 kHz step)                                |
| <b>Tuner</b>           | <b>Usable Sensitivity</b>                           | 9.3 dBf (0.8 μV/75 Ω)  |
|                        | <b>50 dB Quieting Sensitivity</b>                   | 16.3 dBf (1.8 μV/75 Ω)   |
|                        | <b>Alternate Channel Selectivity</b>                | 65 dB (at 400 kHz)   |
|                        | <b>Frequency Response</b>                           | 40 Hz to 15 000 Hz   |
|                        | <b>Stereo Separation</b>                            | 40 dB  |
|                        | <b>AM Frequency Range</b>                           | 530 kHz to 1 700 kHz (10 kHz step)<br>531 kHz to 1 611 kHz (9 kHz step)                                    |
|                        | <b>Sensitivity&gt;Selectivity</b>                   | 20 μV/40 dB  |
| <b>CD player</b>       | <b>Signal Detection System</b>                      | Non-contact optical pickup (semiconductor laser)   |
|                        | <b>Number of Channels</b>                           | 2 channels (stereo)  |
|                        | <b>Frequency Response</b>                           | 5 Hz to 20 000 Hz  |
|                        | <b>Signal-to-Noise Ratio</b>                        | 105 dB   |
|                        | <b>Wow and Flutter</b>                              | Below measurable limit   |



|                  |   |  |
|------------------|---|--|
| <b>USB</b>       | <b>USB Standard</b>                           | USB 1.1, USB 2.0   |
|                  | <b>Data Transfer Rate (Full Speed)</b>        | Max. 12 Mbps   |
|                  | <b>Compatible Devices</b>                     | Mass storage class   |
|                  | <b>Compatible File Systems</b>                | FAT 32/16/12   |
|                  | <b>Playable Audio Formats</b>                 | KD-A845BT / KD-R840BT: MP3/WMA/WAV<br>KD-R740BT: MP3/WMA   |
| <b>BLUETOOTH</b> | <b>Maximum Supply Current</b>                 | DC 5 V = 1 A   |
|                  | <b>Version</b>                                | Bluetooth 2.1 certified (+EDR)   |
|                  | <b>Power Class</b>                            | Class 2 Radio  |
|                  | <b>Service Area</b>                           | 10 m   |
|                  | <b>Profile</b>                                | HFP 1.5, OPP 1.1, A2DP 1.2, AVRCP 1.3, PBAP 1.0  |
| <b>General</b>   | <b>Power Requirements (Operating Voltage)</b> | DC 14.4 V (11 V to 16 V allowance)   |
|                  | <b>Grounding System</b>                       | Negative ground  |
|                  | <b>Allowable Operating Temperature</b>        | 0°C to +40°C (32°F to 104°F)   |
|                  | <b>Dimensions (W × H × D)</b>                 | 182 mm × 53 mm × 159 mm<br>(7-3/16" × 2-1/8" × 6-5/16")  |
|                  | <b>Panel Size (approx.)</b>                   | KD-A845BT / KD-R840BT:<br>188 mm × 59 mm × 10 mm<br>(7-7/16" × 2-3/8" × 7/16")<br><br>KD-R740BT:<br>188 mm × 59 mm × 13 mm<br>(7-7/16" × 2-3/8" × 9/16") |
|                  | <b>Weight (excluding accessories)</b>         | KD-A845BT / KD-R840BT: 1.3 kg (3 lbs)<br>KD-R740BT: 1.2 kg (2.7 lbs)   |

Subject to change without notice.

**! Warning**

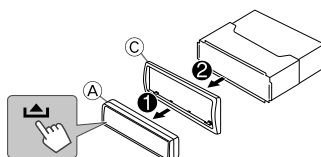
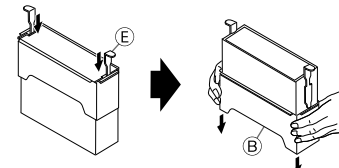
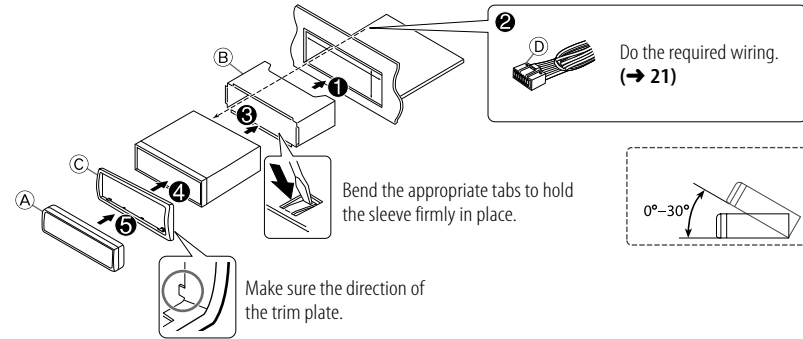
- The unit can only be used with a 12 V DC power supply, negative ground.
- Disconnect the battery's negative terminal before wiring and mounting.
- Do not connect Battery wire (yellow) and Ignition wire (red) to the car chassis or Ground wire (black) to prevent a short circuit.
- Insulate unconnected wires with vinyl tape to prevent a short circuit.
- Be sure to ground this unit to the car's chassis again after installation.

**! Caution**

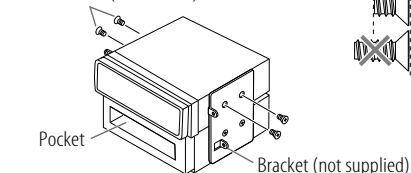
- For safety's sake, leave wiring and mounting to professionals. Consult the car audio dealer.
- Install this unit in the console of your vehicle. Do not touch the metal parts of this unit during and shortly after use of the unit. Metal parts such as the heat sink and enclosure become hot.
- Do not connect the  $\ominus$  wires of speaker to the car chassis, Ground wire (black), or in parallel.
- Connect speakers with a maximum power of more than 50 W. If the maximum power of the speakers is lower than 50 W, change the [AMP GAIN] setting to avoid damaging the speakers. ( $\rightarrow$  15)
- Mount the unit with the angle of 30° or less.
- If your vehicle wiring harness does not have the ignition terminal, connect Ignition wire (red) to the terminal on the vehicle's fuse box which provides 12 V DC power supply and is turned on and off by the ignition key.
- After the unit is installed, check whether the brake lamps, blinkers, wipers, etc. on the car are working properly.
- If the fuse blows, first make sure the wires are not touching car's chassis, then replace the old fuse with one that has the same rating.

**Basic procedure**

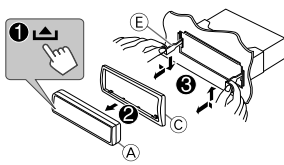
- Remove the key from the ignition switch, then disconnect the  $\ominus$  terminal of the car battery.
- Connect the wires properly.**  
See Wiring connection. ( $\rightarrow$  21)
- Install the unit to your car.**  
See Installing the unit (in-dash mounting).
- Connect the  $\ominus$  terminal of the car battery.**
- Reset the unit. ( $\rightarrow$  3)**

**Installing the unit (in-dash mounting)****1****2****3****When installing without the mounting sleeve**

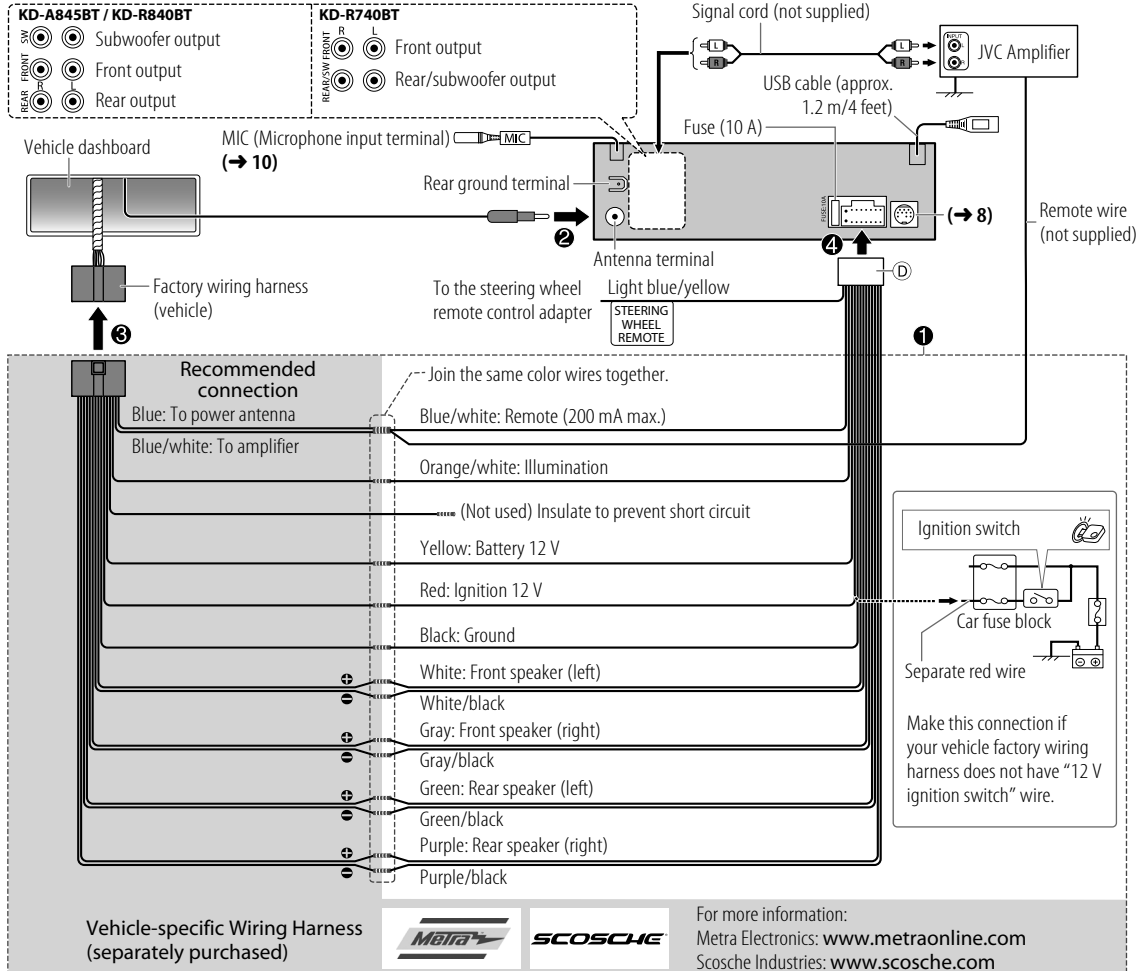
Flat or round head screws (not supplied)  
M5 × 8 mm (M5 × 3/8")



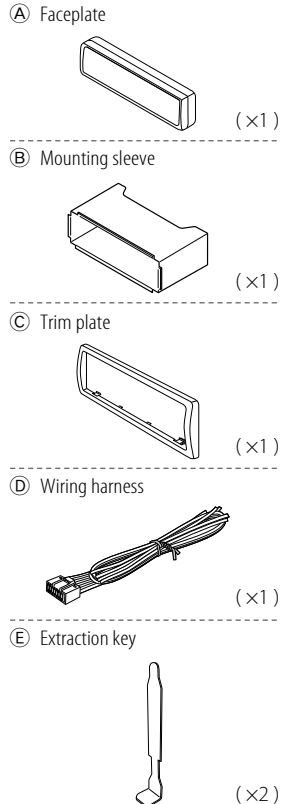
8 mm (3/8")

**How to remove the unit**

## Wiring connection



## Part list for installation



# CONTENIDO

## ANTES DEL USO

## PUNTOS BÁSICOS

## PROCEDIMIENTOS INICIALES

## RADIO

## CD / USB / iPod

## AUX

## ILUMINACIÓN

(modelos **KD-A845BT** / **KD-R840BT** solamente)

## Pandora®

## SiriusXM™

(modelos **KD-A845BT** / **KD-R840BT** solamente)

## BLUETOOTH®

## AJUSTES DE AUDIO

## MÁS INFORMACIÓN

## LOCALIZACIÓN Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

## ESPECIFICACIONES

## INSTALACIÓN / CONEXIÓN

### Cómo leer este manual

- Las operaciones se explican utilizando principalmente los botones de la placa frontal del **KD-R740BT**.
- [XX] indica los elementos seleccionados.
- (→ XX) significa que hay información disponible en el número de página indicado.

# ANTES DEL USO

## ⚠ Advertencia

No utilice ninguna función que pueda desviar su atención mientras está conduciendo el vehículo.

## ⚠ Precaución

### Ajuste del volumen:

- Ajuste el volumen a un nivel que le permita oír los ruidos del exterior para impedir accidentes.
- Antes de reproducir fuentes digitales, baje el volumen para evitar que el repentino aumento del nivel de salida cause daños a los altavoces.

### General:

- Evite el uso de dispositivos USB o iPod/iPhone cuando puedan afectar la seguridad de conducción.
- Asegúrese de tener una copia de respaldo de todos los datos importantes. No aceptamos responsabilidad alguna por la pérdida de los datos grabados.
- Para evitar cortocircuitos, nunca coloque ni deje objetos metálicos (por ejemplo, monedas o herramientas metálicas) dentro de la unidad.
- Si ocurre un error de disco debido a la condensación en el lente láser, extraiga el disco y espere hasta que se evapore la humedad.

### Mando a distancia (RM-RK52):

- No deje el mando a distancia sobre superficies calientes, tales como el salpicadero.
- Si la batería de litio no se instala correctamente, existirá el peligro de una explosión. Sustituya la batería únicamente por otra del mismo tipo o un tipo equivalente.
- El bloque de baterías no debe exponerse a una fuente de calor excesiva, como luz solar, fuego o similar.
- Mantenga la batería fuera del alcance de los niños y en su embalaje original hasta que esté listo para su uso. Deseche las baterías utilizadas de forma rápida. En caso de tragarse, póngase con un médico inmediatamente.

### Sólo para EE.UU.-California:

Este producto contiene una batería de litio CR de tipo botón que contiene perclorato (puede requerirse una manipulación especial). Visite [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate)

## Mantenimiento

**Limpieza de la unidad:** Limpie la suciedad de la placa frontal con un paño suave o paño de silicona seco.

**Limpieza del conector:** Desmonte la placa frontal y limpie el conector con un palillo de algodón, teniendo cuidado de no dañarlo.

### Cómo manipular los discos:

- No toque la superficie de grabación del disco.
- No pegue cinta etc. sobre el disco ni utilice un CD con cinta pegada sobre él.
- No utilice accesorios para el disco.
- Limpie desde el centro del disco hacia el exterior.
- Limpie el disco con un paño seco o de silicona. No utilice disolventes.
- Cuando extraiga los discos de esta unidad, tire de estos en sentido horizontal.
- Antes de insertar un disco, quite las rebabas de los bordes del orificio central y del borde exterior.

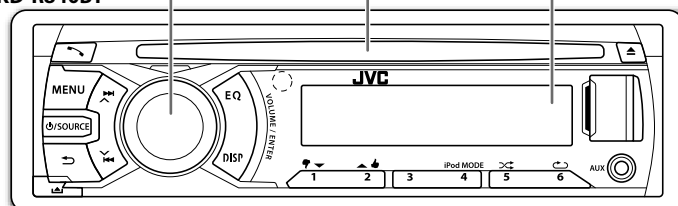


Conector (en el reverso de la placa frontal)

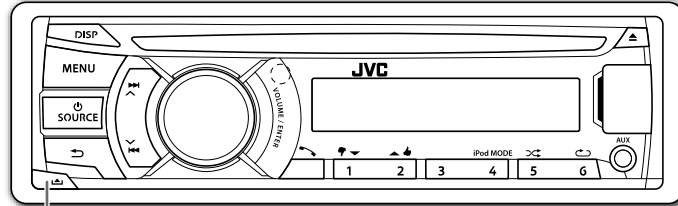
# PUNTOS BÁSICOS

## Placa frontal

KD-A845BT  
KD-R840BT



## KD-R740BT



## Para

### Hacer esto (en la placa frontal)

#### Encender la unidad

Pulse y mantenga pulsado  **SOURCE**.

- Pulse y mantenga pulsado para apagar la unidad.

### Hacer esto (en el mando a distancia)

(no disponible)

#### Ajustar el volumen

Gire la rueda de volumen.

Pulse **VOL +** o **VOL -**.

Pulse la rueda de volumen para enmudecer el sonido o pausar la reproducción.

- Pulse otra vez para cancelar.

Pulse  para enmudecer el sonido o pausar la reproducción.

- Pulse otra vez para cancelar.

#### Seleccionar una fuente

• Pulse  **SOURCE** repetidamente.  
• Pulse  **SOURCE** y, a continuación, gire la rueda de volumen antes de que transcurran 2 segundos.

Pulse **SOURCE** repetidamente.

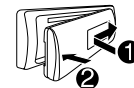
#### Cambiar la información en pantalla

Pulse **DISP** repetidamente. (→ 16)

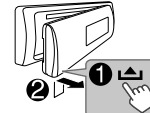
- Pulse y mantenga pulsado para desplazar la información en pantalla.

(no disponible)

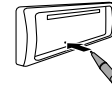
## Fijar



## Desmontar



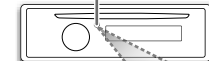
## Cómo reinicializar



También se borrarán los ajustes preestablecidos por usted.

## Mando a distancia (RM-RK52)

Sensor remoto  
(DO lo exponga a la luz solar brillante.)



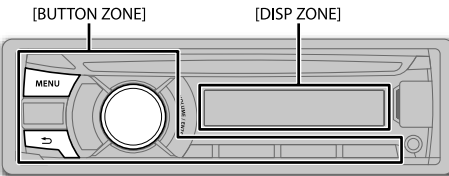
Retire la hoja aislante cuando se utilice por primera vez.

## Cómo cambiar la batería



CR2025

# PROCEDIMIENTOS INICIALES



1

## Cancele la demostración

- 1 Pulse y mantenga pulsado **MENU**.
- 2 Pulse la rueda de volumen para seleccionar **[DEMO]**.
- 3 Gire la rueda de volumen para seleccionar **[DEMO OFF]** y luego púlsela.
- 4 Pulse **MENU** para salir.

2

## Puesta en hora del reloj

- 1 Pulse y mantenga pulsado **MENU**.
- 2 Gire la rueda de volumen para seleccionar **[CLOCK]** y luego púlsela.
- 3 Gire la rueda de volumen para seleccionar **[CLOCK SET]** y luego púlsela.
- 4 Gire la rueda de volumen para seleccionar el día, y luego púlsela.
- 5 Gire la rueda de volumen para ajustar la hora y luego púlsela.
- 6 Gire la rueda de volumen para ajustar los minutos y luego púlsela.
- 7 Pulse **MENU** para salir.

3

## Realice los ajustes básicos

- 1 Pulse y mantenga pulsado **MENU**.
- 2 Gire la rueda de volumen para seleccionar (consulte la siguiente tabla) y luego púlsela.
- 3 Pulse **MENU** para salir.

Para volver a la jerarquía anterior, pulse ↲.

Predeterminado: **XX**

### CLOCK

#### CLOCK ADJ

**AUTO**: El reloj se ajusta automáticamente en sincronización con los datos de CT (hora del reloj) de la señal del FM Radio Broadcast Data System. ; **OFF**: Se cancela.

#### CLOCK DISP

**ON**: La hora del reloj siempre se visualiza en la pantalla cuando la unidad está apagada. ; **OFF**: Se cancela.

### DIMMER

#### DIMMER SET

Selecciona la iluminación de la pantalla y de los botones definida mediante el ajuste **[BRIGHTNESS]**.

**AUTO**: Cambia entre los ajustes diurno y nocturno cuando se apagan o encienden los faros del vehículo.\*1 ; **ON**: Selecciona los ajustes de uso nocturno. ; **OFF**: Selecciona el ajuste diurno.

#### BRIGHTNESS

Ajusta separadamente el brillo de la pantalla y de los botones para uso diurno y nocturno.

[1] **DAY / NIGHT**: Selecciona ajuste diurno o nocturno.

[2] Selecciona la zona para el ajuste.

**KD-A845BT / KD-R840BT**: **BTN ZONE 1 / 2 / 3 / DISP ZONE / VOL ZONE** (→ 7)

**KD-R740BT**: **BUTTON ZONE / DISP ZONE**

[3] Ajusta el nivel de brillo (**00** a **31**). (Predeterminado: **DAY: 31**, **NIGHT: 15**)

### DISPLAY

#### SCROLL\*2

**ONCE**: Desplaza una vez la información en pantalla. ; **AUTO**: El desplazamiento se repite a intervalos de 5 segundos. ; **OFF**: Se cancela.

#### TAG DISPLAY

**ON**: Muestra la información de etiqueta (TAG) mientras se reproducen pistas MP3/WMA/WAV. ; **OFF**: Se cancela.

#### USB\*3 (modelos **KD-A845BT / KD-R840BT** solamente)

Selecciona el cambio de unidad cuando un dispositivo de unidades múltiples está conectado al terminal de entrada USB (delantero/trasero).

#### IPOD SWITCH\*4

**HEAD MODE**: Controla la reproducción de música solo con esta unidad. ; **IPOD MODE**: Controla la reproducción de música tanto con la unidad como con el iPod/iPhone. ; **EXT MODE**: Controla la reproducción de música solo con el iPod/iPhone.

#### AUDIOBOOKS\*4 (modelos **KD-A845BT / KD-R840BT** solamente)

**NORMAL / FASTER / SLOWER**: Selecciona la velocidad de reproducción del archivo de sonido de los Audiolibros en el iPod/iPhone. (Predeterminado: Depende de la configuración del iPod/iPhone.)

### SRC SELECT

#### AM\*5

**ON**: Habilita AM en la selección de la fuente. ; **OFF**: Se deshabilita.

#### PANDORA\*5

**ON**: Habilita PANDORA en la selección de la fuente. ; **OFF**: Se deshabilita.

#### AUX\*5

**ON**: Habilita AUX en la selección de la fuente. ; **OFF**: Se deshabilita.

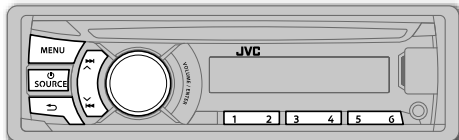
\*1 Se requiere la conexión del cable de control de iluminación. (→ 21)

\*2 Algunos caracteres o símbolos no se mostrarán correctamente (o aparecerán en blanco).

\*3 Se visualiza solamente cuando la fuente es USB FRONT o USB REAR.

\*4 Se puede visualizar solamente cuando la fuente sea USB-POD.

\*5 No se visualiza cuando se ha seleccionado la fuente correspondiente.



"ST" se enciende cuando se recibe una radiodifusión FM estéreo con una intensidad de señal suficiente.

## Búsqueda de una emisora

- 1 Pulse **SOURCE** para seleccionar FM o AM.
- 2 Pulse **▼/▲** (o **◀/▶** en el RM-RK52) para la búsqueda automática de emisoras.  
(o)  
Pulse y mantenga pulsado **▼/▲** (o **◀/▶** en el RM-RK52) hasta que parpadee "M" y, a continuación, pulse repetidamente para la búsqueda manual de emisoras.

## Almacene una emisora

Puede almacenar hasta 18 emisoras de FM y 6 emisoras de AM en la memoria. Mientras escucha una emisora....

Para almacenarlas, pulse y mantenga pulsado uno de los botones numéricos **(1 a 6)**.

- (o)
  - 1 Pulse y mantenga pulsada la rueda de volumen hasta que "PRESET MODE" parpadee.
  - 2 Gire la rueda de volumen para seleccionar un número de preajuste y luego púlsela.
- El número de preajuste parpadea y aparece "MEMORY".

## Seleccione una emisora almacenada

Pulse uno de los botones numéricos **(1 a 6)**.

- (o)
- 1 Pulse  **MENU**.
- 2 Gire la rueda de volumen para seleccionar un número de preajuste y luego púlsela.

## Búsqueda de su programa favorito (Búsqueda PTY)

Disponible solo para emisoras del FM Radio Broadcast Data System.

- 1 Pulse y mantenga pulsado **◀**.
- 2 Gire la rueda de volumen para seleccionar un código PTY (consulte la columna de la derecha) y luego pulse la rueda para iniciar la búsqueda. Si hay una emisora que esté difundiendo un programa que tenga el mismo código PTY que el seleccionado por usted, se sintonizará esa emisora.

## Otros ajustes

- 1 Pulse y mantenga pulsado  **MENU**.
- 2 Gire la rueda de volumen para seleccionar **[TUNER]** y luego púlsela.
- 3 Gire la rueda de volumen para seleccionar (consulte la siguiente tabla) y luego púlsela.
- 4 Pulse  **MENU** para salir.

Predeterminado: **XX**

**SSM** **SSM 01 – 06 / SSM 07 – 12 / SSM 13 – 18:** Memoriza automáticamente hasta 18 emisoras de FM. "SSM" deja de parpadear cuando se memorizan las primeras 6 emisoras. Seleccione **SSM 07 – 12 / SSM 13 – 18** para almacenar las 12 emisoras siguientes.

**AREA** **AREA US:** Intervalos de AM/FM para América del Norte/Central/Sur: 10 kHz/200 kHz; **AREA EU:** Intervalos de AM/FM para otras áreas: 9 kHz/50 kHz; **AREA SA:** Intervalos de AM/FM para algunos países de América del Sur: 10 kHz/50 kHz.

**MONO** Se puede visualizar solamente cuando la fuente sea FM.  
**MONO ON:** Mejora la recepción de FM, pero se pierde el efecto estéreo.; **MONO OFF:** Se cancela.

**IF BAND** **AUTO:** Aumenta la selectividad del sintonizador para reducir las interferencias con emisoras adyacentes. (El efecto estereofónico puede perderse). ; **WIDE:** Sujeto a interferencias de las emisoras adyacentes, pero la calidad del sonido no se degrada y se conserva el efecto estereofónico.

**RADIO TIMER** Enciende la radio a una hora específica, independientemente de la fuente actual.

**1 ONCE/ DAILY/ WEEKLY/ OFF:** Selecciona la frecuencia de activación del temporizador.

**2 FM/ AM:** Selecciona la banda FM o AM.

**3 01 a 18** (para FM)/ **01 a 06** (para AM): Selecciona la emisora preajustada.

**4** Define el día y la hora de activación.

• Se ilumina "④" al finalizar.

El temporizador de la radio no se activará en los siguientes casos.

- La unidad está apagada.
- Se ha seleccionado **[OFF]** para **[AM]** en **[SRC SELECT]** después de haber seleccionado AM para el temporizador de la radio. (→ 4)

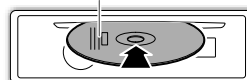
Código PTY: **NEWS, INFORM** (información), **SPORTS, TALK, ROCK, CLS ROCK** (rock clásico), **ADLT HIT** (éxitos antiguos), **SOFT RCK** (rock suave), **TOP 40, COUNTRY, OLDIES, SOFT, NOSTALGA** (nostalgia), **JAZZ, CLASSICL** (clásica), **R & B** (ritmos y blues), **SOFT R&B** (ritmos y blues suaves), **LANGUAGE, REL MUSC** (música religiosa), **REL TALK** (charlas sobre religión), **PERSNLTY** (personalidad), **PUBLIC, COLLEGE, HABL ESP** (charlas en español), **MUSC ESP** (música española), **HIP HOP, WEATHER**

# CD / USB / iPod

## Inicie la reproducción

**CD**

Lado de la etiqueta

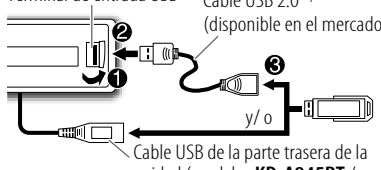


La fuente cambia a CD y se inicia la reproducción.

- Para expulsar un disco, pulse ▲.

**USB**

Terminal de entrada USB



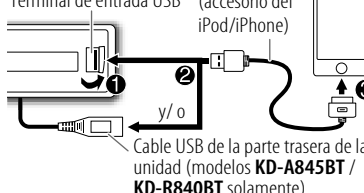
Cable USB 2.0\*1  
(disponible en el mercado)

Cable USB de la parte trasera de la unidad (modelos KD-A845BT / KD-R840BT solamente)

La fuente cambia a USB FRONT, USB REAR o USB y comienza la reproducción.

**iPod/iPhone**

Terminal de entrada USB



Cable USB 2.0\*1  
(accesorio del iPod/iPhone)

Cable USB de la parte trasera de la unidad (modelos KD-A845BT / KD-R840BT solamente)

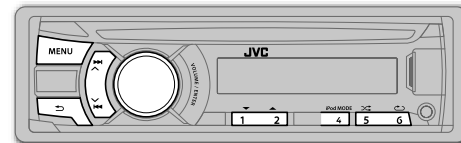
La fuente cambia a USB-IPOD y se inicia la reproducción (para KD-A845BT / KD-R840BT: dependiendo del estado del dispositivo conectado).

Pulse repetidas veces **4 iPod MODE** para seleccionar directamente el modo de control ([HEAD MODE] / [IPOD MODE] / [EXT MODE]).

- Consulte también **[IPOD SWITCH]**. (→ 4)

Nota:

Los archivos WAV solamente pueden reproducirse en la fuente USB de los modelos **KD-A845BT / KD-R840BT**.



✓ : Aplicable  
— : No aplicable

| Para  | Hacer esto  | CD | USB | iPod |
|---|---|----|-----|------|
| <b>Seleccionar una pista/archivo</b>              | Pulse ↴/↗ (o ▲/▼ en el RM-RK52).  | ✓  | ✓   | ✓*2  |
| <b>Seleccione una carpeta (MP3/WMA/WAV)</b>       | Pulse 1▼/2▲ (o ▲/▼ en el RM-RK52).  | ✓  | ✓   | —    |
| <b>Retroceder/avanzar rápidamente</b>             | Pulse y mantenga pulsado ↴/↗ (o ▲/▼ en el RM-RK52).   | ✓  | ✓   | ✓*2  |
| <b>Seleccionar una pista/archivo de una lista</b> | <p><b>1</b> Pulse <b>MENU</b></p> <p><b>2</b> Gire la rueda de volumen para seleccionar y luego púlsela.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Archivo MP3/WMA/WAV: Seleccione la carpeta que deseé y luego el archivo.</li> <li>iPod o archivo JVC Playlist Creator (JPC) / JVC Music Control (JMC)*3: Seleccione en la lista el archivo que desea (PLAYLISTS, ARTISTS, ALBUMS, SONGS, PODCASTS*4, GENRES, COMPOSERS*4, AUDIOBOOKS*5).</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>Para volver a la jerarquía anterior, pulse ↵.</li> <li>Para cancelar, pulse <b>MENU</b>.</li> </ul> <p><b>Nota:</b> Gire rápidamente la rueda de volumen para realizar una búsqueda rápida o utilice la búsqueda por caracteres (→ 7).</p> | ✓  | ✓   | ✓*6  |
| <b>Repetir reproducción</b>                       | Pulse <b>6</b> ↻ repetidas veces para realizar una selección.   | ✓  | ✓   | ✓*6  |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>CD de audio o archivo JPC / JMC: TRACK RPT, RPT OFF</li> <li>Archivo MP3/WMA/WAV: TRACK RPT, FOLDER RPT, RPT OFF</li> <li>iPod: ONE RPT, ALL RPT</li> </ul>  |    |     |      |
| <b>Reproducción aleatoria</b>                     | Pulse <b>5</b> ↻ repetidas veces para realizar una selección.   | ✓  | ✓   | ✓*6  |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>CD de audio: ALL RND, RND OFF</li> <li>Archivo MP3/WMA/WAV o archivo JPC / JMC: FOLDER RND, ALL RND, RND OFF</li> <li>iPod: SONG RND, ALBUM RND*7, RND OFF</li> </ul>  |    |     |      |

\*1 No deje el cable dentro del vehículo cuando no lo esté utilizando.

\*2 Aplicable en **[HEAD MODE]** y **[IPOD MODE]** solamente. (→ 4)

\*3 Sólo para los archivos registrados en la base de datos creados con JPC / JMC. (→ 16)

\*4 Sólo para iPod.

\*5 Modelos **KD-A845BT / KD-R840BT** solamente.

\*6 Aplicable en **[HEAD MODE]** solamente. (→ 4)

\*7 No aplicable para algunas unidades iPod/iPhone.

**Búsqueda por caracteres**(Modelos **KD-A845BT / KD-R840BT** solamente)

Si tiene muchas carpetas, pistas o archivos, puede buscar rápidamente por el primer carácter (A a Z, 0 a 9 y OTHERS [Otros]).

- Aparece "OTHERS" si el primer carácter no es una letra (A a Z) ni un número (0 a 9).

**1 Pulse MENU.**

**2** Para iPod: Gire la rueda de volumen para seleccionar la lista deseada y, a continuación, presione la rueda.  
Para MP3/WMA/WAV: Vaya al paso **3**.

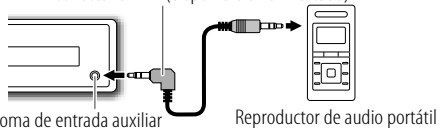
**3** Pulse **1▼/2▲** para seleccionar el carácter deseado.

**4** Gire la rueda de volumen para seleccionar la carpeta, la pista o archivo deseados y, a continuación, pulse la rueda.

**AUX****Uso de un reproductor de audio portátil**

**1** Conecte un reproductor de audio portátil (disponible en el mercado).

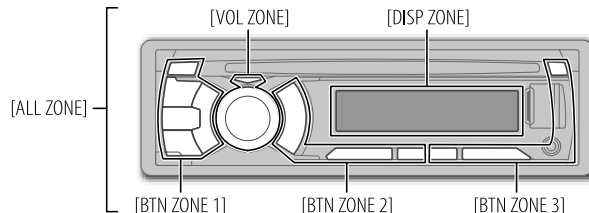
Miniclavija estéreo de 3,5 mm (1/8 pulgada) con conector en "L" (disponible en el mercado)



- 2** Seleccione [ON] para [AUX] en [SRC SELECT]. (→ **4**)  
**3** Pulse  **SOURCE** para seleccionar AUX.  
**4** Encienda el reproductor de audio portátil e inicie la reproducción.



Para una salida de audio óptima, utilice una miniclavija estéreo auricular de 3 contactos.

**1** Pulse y mantenga pulsado **MENU**.

**2** Gire la rueda de volumen para seleccionar [COLOR] o [COLOR SETUP] y luego púlsela.

**3** Gire la rueda de volumen para seleccionar (consulte la siguiente tabla) y luego púlsela.

**4** Pulse **MENU** para salir.

Predeterminado: **XX**

**COLOR:** Selecciona un color para cada zona de forma separada.

**[1]** **BTN ZONE 1 / BTN ZONE 2 / BTN ZONE 3 / DISP ZONE / VOL ZONE / ALL ZONE:** Selecciona una zona.

**[2]** **COLOR 01 a COLOR 29:** Selecciona un color.

**USER:** Selecciona un color de usuario (creado en **[COLOR SETUP]**).

**COLOR FLOW 01 a COLOR FLOW 03:** Selecciona el patrón/velocidad de los cambios de color.

**SPECTRUM / GROOVE / TECHNO / EMOTION / RELAX / NIGHTSWEEP:** (Puede seleccionarse sólo si se selecciona **[ALL ZONE]** en el paso **[1]**)

(Predeterminado: **BTN ZONE 1 / BTN ZONE 2 / ALL ZONE: [06] ; BTN ZONE 3: [27] ; DISP ZONE: [01] ; VOL ZONE: [COLOR FLOW 02]**)

**COLOR SETUP:** Guarda sus propios colores para el día y la noche de forma separada para cada zona.

**DAY COLOR**

**[1]** **BTN ZONE 1 / BTN ZONE 2 / BTN ZONE 3 / DISP ZONE / VOL ZONE:** Selecciona una zona.

**[2]** **RED / GREEN / BLUE:** Selecciona un color primario.

**[3]** **00 a 31:** Selecciona el nivel.

**NIGHT COLOR**

Repita los pasos **[2]** y **[3]** para todos los colores primarios.

• Su ajuste se guarda en **[USER]** para **[COLOR]**.

• Si seleccionó **[00]** para todos los colores primarios para **[DISP ZONE]**, no aparecerá nada en la pantalla.

**COLOR GUIDE**

**ON:** Cambia la iluminación de los botones y la pantalla a blanco cuando se realizan los ajustes en el menú y la búsqueda de lista. ; **OFF:** La iluminación de la pantalla y los botones no cambian incluso en las operaciones de menú y búsqueda de lista.

**[NIGHT COLOR]** o **[DAY COLOR]** cambian al encender o apagar los faros de su vehículo.

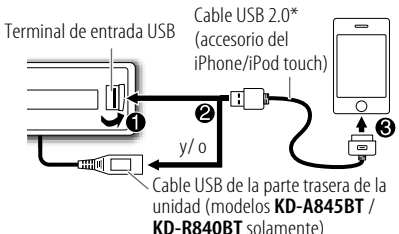
## Preparativos:

Instale la última versión de la aplicación Pandora en su dispositivo (iPhone/iPod touch) y, a continuación, inicie sesión y cree una cuenta con Pandora.

- Seleccione [ON] para [PANDORA] en [SRC SELECT].  
(→ 4)

## Comience a escuchar

- 1 Abra la aplicación Pandora en su dispositivo.
- 2 Conecte su dispositivo al terminal de entrada USB.



La fuente cambia a PANDORA y se inicia su emisión.

\* No deje el cable dentro del vehículo cuando no lo esté utilizando.

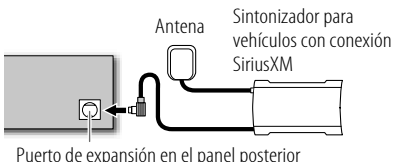
## Acerca de Pandora

- Pandora está disponible sólo en los EE.UU.
- Debido a que el servicio de radio por Internet Pandora es de un tercero, las especificaciones se encuentran sujetas a cambios sin previo aviso. Por consiguiente, la compatibilidad podría verse afectada, y alguno o todos los servicios podrían dejar de estar disponibles.
- Algunas funciones de Pandora no están disponibles desde esta unidad.
- Si tiene alguna duda sobre el uso de esta aplicación, póngase en contacto con [pandora-support@pandora.com](mailto:pandora-support@pandora.com).
- Si la versión del sistema operativo del iPhone conectado es anterior a 4.0, inicie la aplicación Pandora antes de seleccionar PANDORA como fuente.

| Para  | Hacer esto   |
|---|--|
| <b>Pausar o reanudar la reproducción</b>                  | Pulse la rueda de volumen (o ▶ en el RM-RK52).   |
| <b>Pulgar arriba o pulgar abajo</b>                       | Pulse <b>1↑/2↓</b> . <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si selecciona pulgar abajo, se omitirá la pista actual.</li> </ul>   |
| <b>Saltar una pista</b>                                   | Pulse <b>▶/◀</b> (o ▶ en el RM-RK52).  |
| <b>Crear una emisora nueva</b>                            | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Pulse <b>MENU</b>.</li> <li>2 Gire la rueda de volumen para seleccionar [NEW STATION] y luego púlsela.</li> <li>3 Gire la rueda de volumen para seleccionar [FROM TRACK] o [FROM ARTIST] y luego púlsela. Una nueva emisora se crea en base a la canción o al artista actual.</li> </ol>                            |
| <b>Buscar una emisora registrada</b>                      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Pulse <b>MENU</b>.</li> <li>2 Gire la rueda de volumen para seleccionar y luego púlsela. <b>[BY DATE]</b>: Según la fecha de registro. <b>[A-Z]</b>: Por orden alfabético.</li> <li>3 Gire la rueda de volumen para seleccionar la emisora deseada y luego pulse la rueda.</li> </ol>                               |
| <b>Para marcar canción o la información de un artista</b> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Pulse y mantenga pulsada la rueda de volumen.</li> <li>2 Gire la rueda de volumen para seleccionar [THIS TRACK] o [THIS ARTIST] y luego púlsela. Aparece "BOOKMARKED" y la información se almacena en su dispositivo.</li> </ol> <p>El marcador está disponible en su cuenta de Pandora pero no en esta unidad.</p> |

## Preparativos:

- 1 Conecte el sintonizador para vehículos con conexión SiriusXM opcional (disponible en el mercado).



- 2 Active la suscripción a través de [www.siriusxm.com/activatenow](http://www.siriusxm.com/activatenow) o llame al 1-866-635-2349.

Para activar el sintonizador para vehículos con conexión SiriusXM, necesitará la Identificación de la radio.

La Identificación de la radio se encuentra en la etiqueta del sintonizador para vehículos con conexión Sirius XM pero también puede mostrarse en la pantalla de la unidad seleccionando "Channel 0" después de haber conectado el sintonizador.

- 3 Pulse  **SOURCE** para seleccionar SIRIUS XM e iniciar la actualización.

## Comience a escuchar

- 1 Pulse  **SOURCE** para seleccionar SIRIUS XM.
- 2 Pulse **MENU**.
- 3 Gire la rueda de volumen para seleccionar CATEGORY y luego púlsela.
- 4 Gire la rueda de volumen para seleccionar una categoría en la lista y luego púlsela. Si se selecciona "ALL CHANNEL", se mostrarán todos los canales disponibles.

Predeterminado: **XX****5 Gire la rueda de volumen para seleccionar un canal y luego púlsela.**

(o)

**Pulse ▾/↗ para la búsqueda manual de un canal.**

- Para cambiar rápidamente de canal mantenga pulsado ▾/↗.

La pantalla de entrada del código de acceso aparece cuando se selecciona un canal bloqueado o con contenido para adultos ([**MATURE CH**] está ajustado a [**ON**]). Para recibir el canal, introduzca el código de acceso.

- Para almacenar un canal:** Puede almacenar hasta 18 canales. (**→ 5**)
- Para seleccionar un canal almacenado:** Pulse uno de los botones numéricos (1 a 6).

(o)

**1 Pulse MENU.****2 Gire la rueda de volumen para seleccionar PRESET y luego púlsela.****3 Gire la rueda de volumen para seleccionar un número de preajuste y luego púlsela.**

(o)

**Pulse ▲/▼ en el RM-RK52.****Reproducción****1 Pulse la rueda de volumen.**

"" se ilumina y la unidad memoriza esta posición en pausa.

**2 Pulse la rueda de volumen para iniciar la reproducción.**

La reproducción comienza desde la posición en pausa del paso 1.

Durante la reproducción...

- Para pausar o reanudar la reproducción, pulse la rueda de volumen.**
- Para saltar la canción actual hacia atrás/hacia adelante, pulse ▾/↗ (o ▲/▼ en el RM-RK52).**
- Para el retroceso/avance rápido, pulse y mantenga pulsado ▾/↗ (o ▲/▼ en el RM-RK52).**
- Para salir de la reproducción y pasar al modo en vivo, pulse ⏎.**

**Otros ajustes****1 Pulse y mantenga pulsado MENU.****2 Gire la rueda de volumen para seleccionar [SIRIUS XM] y luego púlsela.****3 Gire la rueda de volumen para seleccionar (consulte la siguiente tabla) y luego púlsela.****4 Pulse MENU para salir.****CH LOCK**

Para desbloquear los ajustes:

- Gire la rueda de volumen para seleccionar un número.
- Pulse ▾/↗ para desplazarse a la posición de introducción.
- Repita los pasos 1 y 2 para ingresar el código de acceso actual. (El código de acceso inicial es 0000.)
- Pulse la rueda de volumen para confirmar.

**CODE SET**

- Gire la rueda de volumen para seleccionar un número.
  - Pulse ▾/↗ para desplazarse a la posición de introducción.
  - Repita los pasos 1 y 2 para ingresar un nuevo código de acceso de 4 dígitos.
  - Pulse la rueda de volumen para confirmar.
  - Repita los pasos 1 a 4 para volver a confirmar el código de acceso nuevo.
- Tome nota del nuevo código de acceso para la próxima vez que ingrese a la configuración de bloqueo de canales.

**CH EDIT \***

- Gire la rueda de volumen para seleccionar una categoría y luego púlsela.
- Gire la rueda de volumen para seleccionar el canal que desea bloquear y luego púlsela.  
La "L" antecede al número de canal.
- Pulse ⏎ para salir.

**CH CLEAR \*****YES:** Borra todos los canales bloqueados. ; **NO:** Se cancela.**MATURE CH**

**ON:** Activa la configuración de bloqueo definido para Sirius XM (contenido para adultos). ; **OFF:** Se desactiva.

- Si se selecciona [ON], su configuración (**CH EDIT**) se ignora temporalmente.

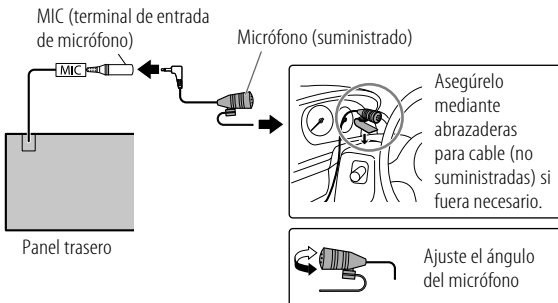
**SIGNAL LVL****NO SIGNAL/ WEAK/ GOOD/ STRONG:** Muestra la intensidad de la recepción actual de la señal.**BUF USAGE****0% — 100% (0):** Muestra el uso de la memoria del búfer de reproducción.

\* Se visualiza sólo cuando [**MATURE CH**] se ajusta a [**OFF**].

# BLUETOOTH®

Con esta unidad puede operar los dispositivos Bluetooth.

## Conecte el micrófono



Si apaga la unidad o extrae el panel de control durante una llamada telefónica, la conexión Bluetooth se interrumpe.  
Continúe la conversación desde el teléfono móvil.

## Profiles Bluetooth compatibles

- Perfil manos libres (HFP 1.5)
- Perfil de carga de objetos (OPP 1.1)
- Perfil de acceso a la guía telefónica (PBAP 1.0)
- Perfil Avanzado de Distribución de Audio (A2DP 1.2)
- Perfil de Control Remoto de Audio/Video (AVRCP 1.3)

## Empareje el dispositivo Bluetooth

Cuando conecte un dispositivo Bluetooth a la unidad por primera vez, debe emparejar la unidad con el dispositivo. Una vez finalizado el procedimiento, el dispositivo Bluetooth quedará registrado en la unidad aunque la reinicialice.

- Pueden registrarse (emparejarse) hasta cinco dispositivos en total.
- Pueden conectarse dos teléfonos y un dispositivo de audio Bluetooth a la vez.
- Esta unidad es compatible con Emparejamiento Simple y Seguro (SSP).
- Algunos dispositivos Bluetooth pueden no conectarse automáticamente a la unidad después del emparejamiento. Conecte el dispositivo a la unidad manualmente. Si desea más información, consulte el manual de instrucciones del dispositivo Bluetooth.

- 1 Pulse y mantenga pulsado  **SOURCE** para encender la unidad.
- 2 Busque y seleccione “JVC UNIT” en el dispositivo Bluetooth.  
“BT PAIRING” parpadea en la pantalla.
  - En el caso de algunos dispositivos Bluetooth, puede ser necesario ingresar el número de identificación personal (código PIN) inmediatamente después de la búsqueda.
- 3 Realice (A) o (B) dependiendo del texto se que desplace en la pantalla.
  - En el caso de algunos dispositivos Bluetooth, la secuencia de emparejamiento puede diferir de lo descrito en los siguientes pasos.

(A) “[Nombre del dispositivo]”  $\Rightarrow$  “XXXXXX”  $\Rightarrow$  “VOL – YES”  $\Rightarrow$  “BACK – NO”

- “XXXXXX” es una clave de 6 dígitos que se genera aleatoriamente durante cada emparejamiento.
- 1 Asegúrese de que la clave que aparece en la unidad coincida con la que aparece en el dispositivo Bluetooth.
- 2 Pulse la rueda de volumen para confirmar la clave.
- 3 Opere el dispositivo Bluetooth para confirmar la clave.

(B) “[Nombre del dispositivo]”  $\Rightarrow$  “VOL – YES”  $\Rightarrow$  “BACK – NO”

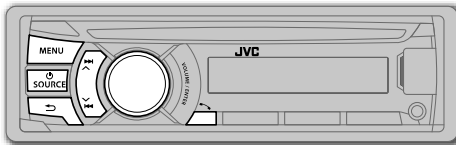
- 1 Pulse la rueda de volumen para iniciar el emparejamiento.
- 2 • Si “PAIRING”  $\Rightarrow$  “PIN 0000” aparece en la pantalla, ingrese el código PIN “0000” en el dispositivo Bluetooth. (Puede cambiar el código PIN deseado antes del emparejamiento. ( $\rightarrow$  14))
  - Si solo aparece “PAIRING”, opere el dispositivo Bluetooth para confirmar el emparejamiento.

El mensaje “PAIRING COMPLETED” aparece cuando ha finalizado el emparejamiento; “**B**” se iluminará cuando se establezca la conexión Bluetooth.

- “**B**” se iluminará cuando se conecte un teléfono móvil Bluetooth.
- “**B**” se iluminará cuando se conecte un reproductor de audio Bluetooth.

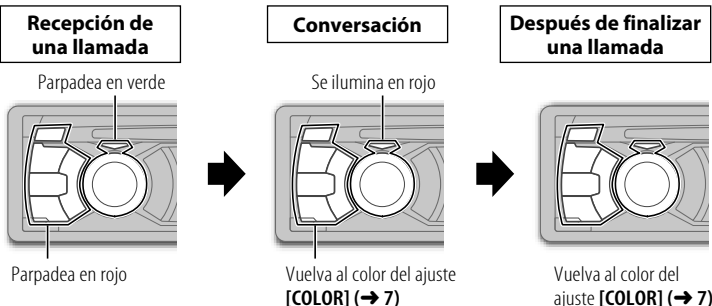
Para el modo de comprobación de compatibilidad Bluetooth, consulte la página 13.

## Teléfono móvil Bluetooth



| Para                          | Hacer esto   |
|-------------------------------|--|
| Recibir una llamada           | KD-A845BT / KD-R840BT: Pulse la rueda de volumen. (Área verde)<br>KD-R740BT: Pulse ↪ o la rueda de volumen.<br>En el modelo RM-RK52: Pulse ▲/▼/◀/▶/SOURCE.<br>• Cuando [AUTO ANSWER] está ajustado a la hora seleccionada, la unidad responde automáticamente las llamadas entrantes. (→ 12) |
| Rechazar una llamada entrante | KD-A845BT / KD-R840BT: Pulse ↪ / SOURCE / MENU / ▲/▼ / ▶. (Área roja)<br>KD-R740BT: Mantenga pulsado ↪ o la rueda de volumen.<br>En el modelo RM-RK52: Pulse y mantenga pulsado ▲/▼/◀/▶/SOURCE.  |
| Finalizar una llamada         | Mantenga pulsado ↪ o la rueda de volumen.<br>En el modelo RM-RK52: Pulse y mantenga pulsado ▲/▼/◀/▶/SOURCE.  |

## KD-A845BT / KD-R840BT:



| Para   | Hacer esto  |
|--|---|
| Activar o desactivar el modo manos libres          | Pulse la rueda de volumen durante una llamada.<br>• Las operaciones pueden variar dependiendo del teléfono móvil Bluetooth conectado.   |
| Ajustar el volumen del teléfono                    | Gire la rueda de volumen durante una llamada.<br>Volumen del teléfono: [00] a [50] (Predeterminado: [15])<br>• Este ajuste no influirá en el volumen del resto de las fuentes.  |
| Ajustar el nivel de sensibilidad del micrófono     | Pulse 1▼/2▲ durante una llamada.<br>Nivel de sensibilidad: [01] a [03] (Predeterminado: [02]) (→ 12)  |
| Ajustar el tiempo de retardo de cancelación de eco | Pulse ▶/◀ durante una llamada.<br>Tiempo de retardo: [01] a [10] (Predeterminado: [04]) (→ 12)  |
| Notificación de mensajes de texto                  | Cuando el teléfono recibe un mensaje de texto, la unidad emite un sonido y aparece "RCV MESSAGE" ⇒ [Nombre del dispositivo].<br>• [MSG NOTICE] debe estar ajustado a [ON]. (→ 12)<br>• No se puede leer, editar ni enviar mensajes a través de la unidad.<br>• Para borrar el mensaje, pulse cualquier botón. |
| Cambiar entre dos teléfonos conectados             | Para ingresar en el menú manos libres del 1º teléfono:<br>Pulse ↪<br>• Para ingresar en el menú manos libres del 2º teléfono:<br>Pulse ↪ dos veces.<br>• Para volver al menú manos libres del 1º teléfono:<br>Pulse ↵.  |

## Operaciones del menú manos libres

- 1 Pulse .
- 2 Gire la rueda de volumen para seleccionar (consulte la siguiente tabla) y luego púlsela.  
Repita el paso 2 hasta que se seleccione el elemento que deseé.
  - Para volver a la jerarquía anterior, pulse .
  - Para cancelar, pulse **MENU**.

## RECENT CALL

- [1]** Gire la rueda de volumen para seleccionar un nombre o número de teléfono.
  - ">" indica llamada recibida, "<" indica llamada realizada, "M" indica llamada perdida.
  - El mensaje "NO HISTORY" aparece si no existe un historial de llamadas registrado.
- [2]** Pulse la rueda de volumen para llamar.

## PHONEBOOK

- [1]** Gire la rueda de volumen para seleccionar un nombre y, a continuación, pulse la rueda.
- [2]** Gire la rueda de volumen para seleccionar un número de teléfono y, a continuación, pulse la rueda para hacer la llamada.
  - Si el directorio telefónico incluye muchos números, puede realizar una búsqueda rápida del número deseado si gira la esfera de control rápidamente o utiliza la búsqueda por caracteres. (**→ 12**)
  - El mensaje "NO DATA" aparece si no se encuentran entradas en el directorio telefónico del dispositivo Bluetooth.
  - El mensaje "SEND P.BOOK MANUALLY" aparece si **[P.BOOK SEL]** está ajustado a **[PB IN UNIT]** o el teléfono no es compatible con PBAP.

## DIAL NUMBER

- [1]** Gire la rueda de volumen para seleccionar un número (0 a 9) o un carácter (x, #, +).
- [2]** Pulse  para mover la posición de ingreso.  
Repita los pasos **[1]** y **[2]** hasta finalizar el ingreso del número telefónico.
- [3]** Pulse la rueda de volumen para llamar.

## VOICE

Activar el reconocimiento de voz del teléfono. (**→ 13**)

Predeterminado: **XX**

## SETTINGS

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>P.BOOK SEL*</b> | <b>PB IN PHONE:</b> La unidad examina el directorio telefónico del teléfono conectado.; <b>PB IN UNIT:</b> La unidad examina el directorio telefónico registrado en la unidad. (Puede copiar la memoria del directorio telefónico mediante <b>[P.BOOK WAIT]</b> ). ( <b>→ 14</b> )   |
| <b>AUTO ANSWER</b> | <b>03 SEC / 05 SEC / 10 SEC:</b> La unidad responde llamadas entrantes automáticamente en 3 / 5 / 10 segundos.; <b>OFF:</b> Se cancela.  |
| <b>RING TONE</b>   | <b>IN UNIT:</b> La unidad emite un sonido para notificarle cuando ingresa una llamada o mensaje de texto. (El tono de llamada predeterminado difiere según el dispositivo emparejado.)<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>CALL:</b> Seleccione su tono de llamada preferido (<b>TONE 1 — 5</b>) para las llamadas entrantes.</li> <li>• <b>MESSAGE:</b> Seleccione su tono de llamada preferido (<b>TONE 1 — 5</b>) para los mensajes de texto entrantes.;</li> </ul> <b>IN PHONE:</b> La unidad utiliza el tono de llamada del teléfono conectado para notificarle cuando ingresa una llamada o mensaje de texto. (El teléfono conectado emitirá un sonido si no es compatible con esta función.) |
| <b>RING COLOR</b>  | <b>KD-A845BT / KD-R840BT:</b><br><b>COLOR 01 — COLOR 29 (COLOR 06):</b> La zona de la pantalla cambiará al color seleccionado durante una llamada o cuando ingrese un mensaje de texto.; <b>Off:</b> Se cancela.   |
| <b>ECHO CANCEL</b> | <b>01 — 10 (04):</b> Ajuste el tiempo de retardo de cancelación de eco hasta que el eco que escucha durante una conversación telefónica sea mínimo.  |
| <b>MIC LEVEL</b>   | <b>01 — 03 (02):</b> La sensibilidad del micrófono aumenta a medida que aumenta el número.   |
| <b>MSG NOTICE</b>  | <b>ON:</b> La unidad emite un sonido y aparece "RCV MESSAGE" ⇒ [Nombre del dispositivo] para informarle que ha ingresado un mensaje de texto.; <b>OFF:</b> Se cancela.   |

\* Puede seleccionarse solamente cuando el teléfono conectado es compatible con PBAP.

## Búsqueda por caracteres

Puede buscar rápidamente entre los contactos por el primer carácter (A a Z, 0 a 9 y OTHERS [Otros]).

• Aparece "OTHERS" si el primer carácter no es una letra (A a Z) ni un número (0 a 9).

- 1** Pulse .
- 2** Gire la rueda de volumen para seleccionar **[PHONEBOOK]** y luego púlsela.
- 3** Pulse **1▼/2▲** para seleccionar el carácter deseado.
- 4** Gire la rueda de volumen para seleccionar el contacto deseado y, a continuación, pulse la rueda.

## Uso del reconocimiento de voz

- 1 Mantenga pulsado ↲ para ingresar en el modo de reconocimiento de voz.**  
Si dos teléfonos están conectados, gire la rueda de volumen para seleccionar el que desea y, a continuación, púlsela.
  - 2 Pronuncie el nombre del contacto al que desea llamar o el comando de voz para controlar las funciones del teléfono.**
- Las características de reconocimiento de voz compatibles varían según el teléfono. Si desea más información, consulte el manual de instrucciones del teléfono conectado.
  - Esta unidad también es compatible con las funciones de asistente personal inteligente de iPhone.

## Almacenar un contacto en la memoria

Puede almacenar hasta 6 contactos.

- 1 Pulse ↲.**
- 2 Gire la rueda de volumen para seleccionar [RECENT CALL], [PHONEBOOK] o [DIAL NUMBER] y luego púlsela.**
- 3 Gire la rueda de volumen para seleccionar un contacto o ingrese un número de teléfono.**
- 4 Pulse y mantenga pulsado uno de los botones numéricos (1 a 6).**  
"MEMORY PX" parpadea cuando se almacena el contacto.

Para borrar un contacto de la memoria preajustada, seleccione [DIAL NUMBER] en el paso 2 y almáocene un número en blanco.

## Realizar una llamada desde la memoria

- 1 Pulse ↲.**
- 2 Pulse uno de los botones numéricos (1 a 6).**
- 3 Pulse la rueda de volumen para llamar.**  
Aparece el mensaje "NO PRESET" si no existen contactos almacenados.

## Eliminar un contacto

Sólo cuando [P.BOOK SEL] está ajustado a [PB IN UNIT]. (→ 12)

- 1 Pulse ↲.**
- 2 Gire la rueda de volumen para seleccionar [RECENT CALL] o [PHONEBOOK] y luego púlsela.**
- 3 Gire la rueda de volumen para seleccionar un contacto o ingrese un número de teléfono.**
- 4 Pulse y mantenga pulsado ↲.**

- 5 Gire la rueda de volumen para seleccionar [DELETE] o [DELETE ALL] y luego púlsela.**

**DELETE:** El nombre o número de teléfono seleccionado en el paso 3 se elimina.

**DELETE ALL:** Todos los nombres o números de teléfono del menú seleccionado en el paso 2 se eliminan.

## Modo de comprobación de compatibilidad Bluetooth

Le permite comprobar la conectividad del perfil compatible entre el dispositivo Bluetooth y la unidad.

- 1 Mientras mantiene pulsado ↲, pulse y mantenga pulsada la perilla de volumen por unos 3 segundos.**  
Aparece "BLUETOOTH" ↔ "CHECK MODE". "SEARCH NOW USING PHONE" ⇒ "PIN IS 0000" se desplaza en la pantalla.
- 2 Busque y seleccione "JVC UNIT" en el dispositivo Bluetooth en el lapso de 3 minutos.**
- 3 Realice (A), (B) o (C) dependiendo de lo que aparece en la pantalla.**
  - (A) "PAIRING" ⇒ "XXXXXX" (código de acceso de 6 dígitos): Asegúrese de que aparezca el mismo código de acceso en la unidad y el dispositivo Bluetooth y, a continuación, opere el dispositivo Bluetooth para confirmar el código de acceso.
  - (B) "PAIRING" ⇒ "PIN IS 0000": Ingrese "0000" en el dispositivo Bluetooth.
  - (C) "PAIRING": Opere el dispositivo Bluetooth para confirmar el emparejamiento.

Una vez realizado el emparejamiento, aparece "PAIRING OK" ⇒ "[Nombre del dispositivo]" y se inicia la comprobación de compatibilidad con Bluetooth. Si aparece "CONNECT NOW USING PHONE", opere el dispositivo Bluetooth para que se pueda continuar el acceso al directorio telefónico.

## El resultado de la conectividad destella en la pantalla.

- "H.FREE OK"<sup>\*1</sup> y/o "A.STREAM OK"<sup>\*2</sup> ⇒ "[Nombre del dispositivo]" : Compatible
- "CONNECT FAIL" ⇒ "TRY CONNECT" : No compatible

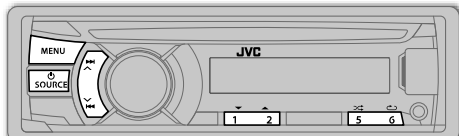
<sup>\*1</sup> Compatible con el perfil manos libres (HFP)

<sup>\*2</sup> Compatible con el perfil avanzado de distribución de audio (A2DP)

Después de 30 segundos, aparece "PAIRING DELETED" para indicar que se ha eliminado el emparejamiento, y la unidad sale del modo de comprobación.

- Para cancelar el modo de comprobación, pulse y mantenga pulsado  SOURCE para apagar la unidad.
- Elimine el emparejamiento en el dispositivo Bluetooth antes de realizar el emparejamiento con esta unidad. (→ 10)

## Reproductor de audio Bluetooth



Las operaciones y las indicaciones en pantalla difieren según su disponibilidad en el dispositivo conectado.

| Para                               | Hacer esto  |
|------------------------------------|---|
| Reproducción                       | <b>1</b> Pulse <b> SOURCE</b> para seleccionar BT AUDIO.<br><b>2</b> Opere el reproductor de audio Bluetooth para comenzar la reproducción. |
| Pausar o reanudar la reproducción  | Pulse <b> MENU</b> (o <b> </b> en el RM-RK52).  |
| Seleccione un grupo o carpeta      | Pulse <b>1▼/2▲</b> (o <b>▲/▼</b> en el RM-RK52).  |
| Omisión hacia atrás/ hacia delante | Pulse <b>◀/▶</b> (o <b>◀/▶</b> en el RM-RK52).  |
| Retroceder/avanzar rápidamente     | Pulse y mantenga pulsado <b>◀/▶</b> (o <b>◀/▶</b> en el RM-RK52).   |
| Repetir reproducción               | Pulse <b>6⟳</b> repetidas veces para realizar una selección.<br>TRACK RPT, ALL RPT, RPT OFF   |
| Reproducción aleatoria             | Pulse <b>5⟲</b> repetidas veces para realizar una selección.<br>GROUP RND, ALL RND, RND OFF   |

## Escuchar Pandora a través de Bluetooth

Puede escuchar Pandora en su teléfono inteligente (Android OS o RIM OS) a través de la conexión Bluetooth de esta unidad.

- 1 Abra la aplicación Pandora en su dispositivo.
  - 2 Conecte el reproductor de audio Bluetooth. (→ 10, 14 columna derecha)
  - 3 Pulse  **SOURCE** para seleccionar PANDORA.  
La fuente cambia y la transmisión comienza automáticamente.
- Puede operar Pandora de la forma en que lo hace en el iPod/iPhone. (→ 8)

## Configuración Bluetooth

- 1 Pulse y mantenga pulsado **MENU**.
- 2 Gire la rueda de volumen para seleccionar [BLUETOOTH] y luego púlsela.
- 3 Gire la rueda de volumen para seleccionar (consulte la siguiente tabla) y luego púlsela.  
Repita el paso 3 hasta que se seleccione el elemento que deseé.
- 4 Pulse **MENU** para salir.

Predeterminado: **XX**

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>PHONE*</b><br><hr/> | <b>CONNECT / DISCONNECT:</b> Conecta o desconecta el teléfono o reproductor de audio Bluetooth.   |
| <b>AUDIO</b><br><hr/>  |   |
| <b>APPLICATION</b>     | <b>CONNECT / DISCONNECT:</b> Conecta o desconecta JVC Smart Music Control*2 en el teléfono inteligente.   |
| <b>DELETE PAIR</b>     | Selecciona el dispositivo registrado (emparejado) a eliminar.   |
| <b>P.BOOK WAIT</b>     | Copia, vía OPP, hasta 400 números de la memoria del directorio telefónico del teléfono conectado a la unidad.   |
| <b>SET PINCODE</b>     | Cambia el código PIN (hasta 6 dígitos). (Código PIN predeterminado: <b>0000</b> ) <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Gire la rueda de volumen para seleccionar un número.</li> <li>2 Pulse <b>◀/▶</b> para mover la posición de ingreso.<br/>Repita los pasos 1 y 2 hasta terminar de ingresar el código PIN.</li> <li>3 Pulse la rueda de volumen para confirmar.</li> </ol> |
| <b>AUTO CNCT</b>       | <b>ON:</b> Se conecta automáticamente al dispositivo Bluetooth cuando se enciende la unidad. ; <b>OFF:</b> Se cancela.  |
| <b>INITIALIZE</b>      | <b>YES:</b> Inicializa todos los ajustes Bluetooth (incluyendo el emparejamiento almacenado, directorio telefónico y etc.) ; <b>NO:</b> Se cancela.   |
| <b>INFORMATION</b>     | <b>PH CNNT DEV / AU CNNT DEV / APP CNT DEV*3:</b> Muestra el nombre del teléfono, dispositivo de audio o dispositivo de aplicación conectado. ; <b>MY BT NAME:</b> Muestra el nombre de la unidad (JVC UNIT). ; <b>MY ADDRESS:</b> Muestra la dirección de la unidad. ; <b>BT VERSION:</b> Muestra la versión Bluetooth de la unidad.   |

\*1 No se visualizará [**CONNECT**] si dos teléfonos Bluetooth están conectados a la vez.

\*2 JVC Smart Music Control ha sido diseñada para ver el estado del receptor para automóvil JVC y realizar operaciones de control simples en los teléfonos inteligentes que ejecutan Android. Si desea conocer las operaciones de JVC Smart Music Control, visite el sitio web de JVC: <<http://www3.jvckenwood.com/english/car/index.html>> (Sitio web sólo en inglés).

\*3 Se visualiza solo cuando un teléfono, reproductor de audio o aplicación Bluetooth está conectado.

# AJUSTES DE AUDIO

KD-A845BT / KD-R840BT:

| Para  | Hacer esto  |
|---|---|
| Seleccionar un ecualizador preajustado                          | Pulse <b>EQ</b> repetidamente.<br>FLAT (predeterminado), NATURAL, DYNAMIC, VOCAL BOOST, BASS BOOST, USER  |
| Almacenar sus propios ajustes de sonido<br>Predeterminado: (00) | <b>1</b> Pulse y mantenga pulsado <b>EQ</b> .<br><b>2</b> Gire la rueda de volumen para seleccionar y luego púlsela.<br>SUB.W: -08 a +08 / BASS LVL: -06 a +06 /<br>MID LVL: -06 a +06 / TRE LVL: -06 a +06 <ul style="list-style-type: none"><li>• El ajuste se guarda en <b>[USER]</b> en EQ.</li><li>• Para volver al elemento anterior, pulse <b>⬅</b>.</li><li>• Pulse <b>EQ</b> para salir.</li></ul> |

## Otros ajustes

- 1 Pulse y mantenga pulsado **MENU**.
- 2 Gire la rueda de volumen para seleccionar (consulte la siguiente tabla) y luego púlsela.  
Repita el paso **2** hasta que se seleccione el elemento que deseé.
- 3 Pulse **MENU** para salir.

Predeterminado: **XX**

| EQ SETTING*1 |  |
|--------------|--|
| EQ PRESET*1  | <b>FLAT / NATURAL / DYNAMIC / VOCAL BOOST / BASS BOOST / USER:</b><br>Selecciona un ecualizador preajustado.   |
| EASY EQ*1    | Ajuste su propia configuración de sonido.<br><b>SUB.W*2: -08 a +08 (00) / BASS LVL: -06 a +06 (00) / MID LVL: -06 a +06 (00) / TRE LVL: -06 a +06 (00)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• El ajuste se guarda en <b>[USER]</b> en <b>[EQ PRESET]</b>.</li></ul>   |
| PRO EQ*3     | <b>1</b> <b>BASS / MIDDLE / TREBLE:</b> Seleccione un tono de sonido.<br><b>2</b> Ajuste los elementos de sonido del tono seleccionado.<br><b>BASS</b> Frecuencia: <b>60 / 80 / 100 / 200 Hz</b> Predeterminado: <b>(80 Hz)</b><br>Nivel: <b>-06 a +06 (00)</b><br>Q: <b>Q1.0 / Q1.25 / Q1.5 / Q2.0 (Q1.0)</b><br><b>MIDDLE</b> Frecuencia: <b>0.5 / 1.0 / 1.5 / 2.5 kHz</b> Predeterminado: <b>(1.0 kHz)</b><br>Nivel: <b>-06 a +06 (00)</b><br>Q: <b>Q0.75 / Q1.0 / Q1.25 (Q1.25)</b><br><b>TREBLE</b> Frecuencia: <b>10.0 / 12.5 / 15.0 / 17.5 kHz</b> Predeterminado: <b>(10.0 kHz)</b><br>Nivel: <b>-06 a +06 (00)</b><br>Q: <b>Q FIX (Q FIX)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• El ajuste se guarda en <b>[USER]</b> en <b>[EQ PRESET]</b>.</li></ul> |

## AUDIO

|               |   |
|---------------|---|
| FADER*4*5     | <b>R06 — F06 (00):</b> Ajusta el balance de salida de los altavoces delanteros y traseros.  |
| BALANCE*5     | <b>L06 — R06 (00):</b> Ajusta el balance de salida de los altavoces izquierdo y derecho.  |
| BASS BOOST    | <b>+01 / +02:</b> Selecciona su nivel de refuerzo de graves preferido. ; <b>OFF:</b> Se cancela.  |
| LOUD          | <b>LOW / HIGH:</b> Refuerza las frecuencias altas o bajas para producir un sonido bien balanceado a bajos niveles de volumen. ; <b>OFF:</b> Se cancela.   |
| VOL ADJUST    | <b>-05 — +05 (00):</b> Preajusta el nivel de ajuste de volumen de cada fuente (al compararse con el nivel de volumen de FM). Antes del ajuste, seleccione la fuente que desea ajustar. (Aparece "VOL ADJ FIX" si se selecciona FM.)                         |
| L/O MODE*1    | <b>SUB.W / REAR:</b> Selecciona cuando hay altavoces traseros u un subwoofer conectados a los terminales de salida de línea REAR/SW en el panel posterior (mediante un amplificador externo).   |
| SUB.W*6       | <b>ON / OFF:</b> Activa o desactiva la salida del subwoofer.  |
| SUB.W LPF*7   | <b>THROUGH:</b> Todas las señales se envían al subwoofer. ; <b>LOW 55Hz / MID 85Hz / HIGH 120Hz:</b> Las señales de audio con frecuencias inferiores a 55 Hz / 85 Hz / 120 Hz se envían al subwoofer.   |
| SUB.W LEVEL*7 | <b>-08 — +08 (00):</b> Ajusta el nivel de salida del subwoofer.   |
| HPF*8         | <b>LOW 100Hz / MID 120Hz / HIGH 150Hz:</b> Las señales de audio cuyas frecuencias sean inferiores a 100 Hz / 120 Hz / 150 Hz no se emiten por los altavoces delantero/trasero. ; <b>OFF:</b> Todas las señales se envían a los altavoces delantero/trasero. |
| BEEP          | <b>ON / OFF:</b> Activa o desactiva el tono de pulsación de teclas.   |
| AMP GAIN      | <b>LOW POWER:</b> Limita el nivel de volumen máximo a 30. (Selecciónelo si la potencia máxima de cada altavoz es inferior a 50 W, con el fin de evitar posibles daños en los altavoces) ; <b>HIGH POWER:</b> El nivel máximo de volumen es 50.              |

\*1 Modelos **KD-R740BT** solamente.

\*2 Se visualiza solo cuando **[L/O MODE]** se ajusta a **[SUB.W]** y **[SUB.W]** se ajusta a **[ON]**.

\*3 **KD-A845BT / KD-R840BT:** Después de ingresar en el menú de configuración, puede ingresar a este elemento directamente.

\*4 Si está utilizando un sistema de dos altavoces, ajuste el nivel de fader a **[00]**.

\*5 El ajuste no afecta a la salida del subwoofer.

\*6 Se visualiza sólo cuando **[L/O MODE]** se ajusta a **[SUB.W]**.

\*7 Se visualiza sólo cuando **[SUB.W]** se ajusta a **[ON]**.

\*8 Modelos **KD-A845BT / KD-R840BT** solamente.

# MÁS INFORMACIÓN

## Acerca de los discos y archivos de audio

- Esta unidad puede reproducir sólo los siguientes CD:



- Este receptor puede reproducir discos multisesión; no obstante, las sesiones no cerradas serán omitidas durante la reproducción.

### Discos que no se pueden reproducir:

- Discos que no sean redondos.
- Discos con coloración en la superficie de grabación o discos sucios.
- Discos grabables/reescribibles que no hayan sido finalizados.
- CD de 8 cm. Si intenta insertarlo con un adaptador podrán causar fallos de funcionamiento.

**Reproducción DualDisc:** El lado no DVD de un "DualDisc" no es compatible con la norma "Compact Disc Digital Audio". Por consiguiente, no se recomienda usar en este producto, el lado no DVD de un DualDisc.

### Archivos reproducibles:

- Extensiones de archivos: MP3 (.mp3), WMA (.wma), WAV (.wav)\*<sup>1</sup>
- 

|                              | KD-A845BT / KD-R840BT                          | KD-R740BT |
|------------------------------|--|-----------|
| Velocidad de bit (kbps)      | MP3 8 — 320                                    | 8 — 320   |
|                              | WMA 16 — 320                                   | 32 — 192  |
| Frecuencia de muestreo (kHz) | MP3 48, 44,1, 32, 24, 22,05, 16, 12, 11,025, 8 |           |
|                              | WMA 8 — 48                                     | 32 — 48   |
|                              | WAV* <sup>1</sup> 48, 44,1                     | —         |

- Codec: WAV\*<sup>1</sup>: PCM lineal
- Tamaño de muestreo: WAV\*<sup>1</sup>: 16 bits
- Canal de sonido: WAV\*<sup>1</sup>: Monoaural/estéreo
- Archivos a una velocidad de bits variable (VBR).

### Número máximo de caracteres para el nombre de archivo/carpeta:

Depende del formato de disco utilizado (incluye extensión de 4 caracteres—<.mp3>, <.wma> o <.wav>\*<sup>1</sup>).

|                                    | KD-A845BT / KD-R840BT | KD-R740BT |
|------------------------------------|-----------------------|-----------|
| ISO 9660 Nivel 1 y 2               | 32                    | 64        |
| Romeo                              | 32                    | 64        |
| Joliet                             | 32                    | 32        |
| Nombre de archivo largo de Windows | 32                    | 64        |

## Acerca de los dispositivos USB

- Esta unidad puede reproducir archivos MP3/WMA/WAV\*<sup>1</sup> guardados en un dispositivo de clase de almacenamiento masivo USB.
- No puede conectar un dispositivo USB por medio de un concentrador USB y un Lector multi tarjetas.
- La conexión con un cable de más de 5 m de largo puede ocasionar una reproducción anormal.
- Número máximo de caracteres para:

|                            | KD-A845BT / KD-R840BT | KD-R740BT |
|----------------------------|-----------------------|-----------|
| Nombres de las carpetas    | 64                    | 63        |
| Nombres de los archivos    | 64                    | 63        |
| Etiqueta MP3               | 64                    | 60        |
| Etiqueta WMA               | 64                    | 60        |
| Etiqueta WAV* <sup>1</sup> | 64                    | 60        |

- Esta unidad puede reconocer un total de:

**KD-A845BT / KD-R840BT:** 20 480 archivos, 999 carpetas (999 archivos por carpeta).

**KD-R740BT:** 65 025 archivos, 255 carpetas (255 archivos por carpeta incluyendo carpeta sin archivos no compatibles), y 8 jerarquías.

- Esta unidad no puede reconocer ningún dispositivo USB cuyo régimen sea distinto de 5 V y que exceda de 1 A.

## Acerca del iPod/iPhone

- Made for
  - iPod touch (1st, 2nd, 3rd y 4th generation)
  - iPod classic
  - iPod with video (5th generation)\*<sup>2</sup>
  - iPod nano (1st\*<sup>2</sup>, 2nd, 3rd, 4th, 5th y 6th generation)
  - iPhone, iPhone 3G, 3GS, 4, 4S
- No se puede navegar a través de archivos de video en el menú "Videos" en **[HEAD MODE]**.
- El orden de canciones mostrado en el menú de selección de esta unidad puede diferir del que se encuentra en el iPod/iPhone.
- Si algunas operaciones no se ejecutan correctamente o de la forma intentada, visite: <<http://www3.jvckenwood.com/english/car/index.html>> (Sitio web sólo en inglés).

## Acerca de Bluetooth

- Dependiendo de la versión del Bluetooth del dispositivo, algunos dispositivos pueden no conectarse a esta unidad.
- Esta unidad puede no funcionar con algunos dispositivos Bluetooth.
- Las condiciones de la señal varían dependiendo del entorno.
- Si desea más información acerca de Bluetooth, visite el sitio web de JVC: <<http://www3.jvckenwood.com/english/car/index.html>> (Sitio web sólo en inglés).

## Acerca de JVC Playlist Creator y JVC Music Control

- Esta unidad es compatible con la aplicación para PC JVC Playlist Creator y la aplicación Android™ JVC Music Control.
- Cuando reproduce audio con datos de canciones añadidos mediante JVC Playlist Creator o JVC Music Control, puede buscar archivos de audio por género, artista, álbum, lista de producción o canción.
- JVC Playlist Creator y JVC Music Control están disponibles en el siguiente sitio web: <<http://www3.jvckenwood.com/english/car/index.html>> (Sitio web sólo en inglés).

## Información en pantalla

|  |   |
|--|---|
| FM o AM                                    | Nombre de la emisora (PS)* <sup>3</sup> →<br>Frecuencias → Tipo de programa (PTY)* <sup>3</sup><br>→ Título* <sup>3*</sup> <sup>4</sup> → Día/Reloj →<br>(vuelta al comienzo)   |
| CD o USB FRONT / USB REAR / USB o BT AUDIO | Título del álbum/Artista* <sup>5</sup> → Título de la pista* <sup>5</sup><br>→ Nº de pista/tiempo de reproducción →<br>Día/Reloj → (vuelta al comienzo)   |
| USB FRONT / USB REAR / USB-IPOD            | [HEAD MODE] o [IPOD MODE]: Título del álbum/Artista* <sup>5</sup> → Título de la pista* <sup>5</sup><br>→ Nº de pista/tiempo de reproducción →<br>Día/Reloj → (vuelta al comienzo)<br>[EXT MODE]: EXT MODE ←→ Día/Reloj |
| PANDORA                                    | Nombre de la emisora → Título del álbum/<br>Artista → Título de la pista → Tiempo de<br>reproducción → Día/Reloj →<br>(vuelta al comienzo)  |
| SiriusXM                                   | Nºm. de canal/nombre del canal → Artista<br>→ Título de la canción → Información del<br>contenido → Nombre de la categoría →<br>Día/Reloj → (vuelta al comienzo)  |
| AUX  | AUX ←→ Día/Reloj  |

\*<sup>1</sup> Modelos **KD-A845BT / KD-R840BT** en fuente USB solamente.

\*<sup>2</sup> **[IPOD MODE] / [EXT MODE]** no son aplicables.

\*<sup>3</sup> Disponible solo para emisoras del FM Radio Broadcast Data System.

\*<sup>4</sup> La información sobre el título que aparece en la pantalla depende de la emisora. Si no está disponible, aparecerá "NO TEXT".

\*<sup>5</sup> Aparece "NO NAME" para los CDs convencionales, o en caso de que no esté grabado.

# LOCALIZACIÓN Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

| Síntoma   | Solución   |
|---|--|
| El sonido no se escucha.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ajuste el volumen al nivel óptimo.</li> <li>Inspeccione los cables y las conexiones.</li> <li>Utilice un cable más corto y grueso para conectar el terminal de tierra trasero al chasis del automóvil.</li> </ul> |
| Aparece "MISWIRING CHK WIRING THEN RESET UNIT" / "WARNING CHK WIRING THEN RESET UNIT" y no se puede realizar ninguna operación. | Asegúrese de que los terminales de los cables de altavoz estén correctamente aislados y luego reinicie la unidad. Si con esto no se consigue resolver el problema, póngase en contacto con su centro de servicio más cercano.                            |
| La fuente no se puede seleccionar.  | Verifique el ajuste [SRC SELECT]. ( <b>→ 4</b> )   |
| Recepción de radio deficiente. / Ruidos estáticos mientras se escucha la radio.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Conecte firmemente la antena.</li> <li>Extraiga completamente la antena.</li> </ul>   |
| No se visualizan los caracteres correctos.  | Esta unidad visualiza sólo letras mayúsculas, números, y un número limitado de símbolos.   |
| "PLEASE" y "EJECT" aparecen alternativamente.   | Pulse <b>▲</b> , luego inserte un disco correctamente.   |
| Aparece "IN DISC".  | Asegúrese de que no hay ningún obstáculo en la ranura de carga cuando se expulsa el disco.   |
| El disco no puede ser expulsado.  | Pulse y mantenga pulsado <b>▲</b> para forzar la expulsión del disco. Tenga cuidado de no dejar caer el disco cuando sea expulsado.  |
| El orden de reproducción no es el que se esperaba.  | El orden de reproducción se determina por el nombre del archivo (USB) o por el orden de grabación de los archivos (disco).   |
| El tiempo de reproducción transcurrido no es correcto.  | Esto depende del proceso de grabación anterior.  |
| Aparece "NOT SUPPORT" y se omiten las pistas.   | Compruebe que la pista sea de un formato reproducible. ( <b>→ 16</b> )   |
| "CANNOT PLAY" parpadea y/o el dispositivo conectado no se puede detectar.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Verifique si el dispositivo conectado es compatible con esta unidad y asegúrese de que los archivos estén en formatos compatibles. (<b>→ 16</b>)</li> <li>Vuelva a conectar el dispositivo.</li> </ul>            |
| El mensaje "READING" sigue destellando.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>No utilice demasiados niveles de jerarquías y carpetas.</li> <li>Cargue el disco o vuelva a conectar el dispositivo USB.</li> </ul>   |

| Síntoma                                      | Solución   |
|--|--|
| El iPod/iPhone no se enciende o no funciona. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Verifique la conexión entre esta unidad y el iPod/iPhone.</li> <li>Desconecte y realice el reinicio forzado del iPod/iPhone.</li> <li>Verifique si el ajuste [<b>IPOD SWITCH</b>] es apropiado. (<b>→ 4</b>)</li> </ul> |
| "ADD ERROR" / "SEARCH ERR"                   | Fracaso la creación de la nueva emisora.   |
| "CHK DEVICE"                                 | Verifique la aplicación Pandora en su dispositivo.   |
| "NO SKIPS"                                   | Se ha llegado al límite de saltos.   |
| "NO STATIONS"                                | No se pudo encontrar la emisora registrada.  |
| "STATION LIM"                                | Se alcanzó el número límite de emisoras registradas. Vuelva a intentarlo después de borrar una emisora que no utilice en su dispositivo.   |
| "UPGRADE APP"                                | Asegúrese de haber instalado la última versión de la aplicación Pandora en su dispositivo.   |
| "CH LOCKED"                                  | El canal seleccionado está bloqueado. Para desbloquearlo, ingrese el código de bloqueo correcto. ( <b>→ 9</b> )  |
| "CHAN UNSUB"                                 | Se ha seleccionado un canal al que no está suscrito. Para suscribirse, llame al 1-866-635-2349.  |
| "CHAN UNAVAIL"                               | Se ha seleccionado un canal que no está disponible.  |
| "CHK ANTENNA"                                | Verifique que la antena y su conexión estén en condiciones satisfactorias.   |
| "CHECK TUNER"                                | Asegúrese de que el sintonizador para vehículos con conexión SiriusXM esté conectado a la unidad.  |
| "NO SIGNAL"                                  | Asegúrese de que la antena esté montada fuera del vehículo.  |
| "SUBSCRIPTN UPDATED – ENTER TO CONTINUE."    | Su suscripción ha sido actualizada. Para continuar, pulse la rueda de volumen.   |
| "WRONG CODE"                                 | Asegúrese de haber ingresado el código de acceso correcto. ( <b>→ 9</b> )  |

## LOCALIZACIÓN Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

| Síntoma                                     | Solución  | Síntoma    | Solución  |
|---|---|------------|---|
| No se detecta ningún dispositivo Bluetooth. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Vuelva a buscar el dispositivo Bluetooth.</li> <li>Reinicialice la unidad. (→ 3)</li> </ul>  | Bluetooth® | La unidad no responde cuando se intenta copiar el directorio telefónico a la unidad.  |
| No se puede realizar el emparejamiento.     | <ul style="list-style-type: none"> <li>Asegúrese de haber ingresado el mismo código PIN en la unidad y en el dispositivo Bluetooth.</li> <li>Elimine la información de emparejamiento de la unidad y del dispositivo Bluetooth; a continuación, vuelva a realizar el emparejamiento.</li> </ul> |            | Es posible que haya intentado copiar las mismas entradas (que las almacenadas) a la unidad. Pulse <b>DISP</b> o <b>⬅</b> para salir.  |
| Aparece "PAIRING FULL".                     | Se alcanzó la cantidad límite de dispositivos registrados. Vuelva a intentarlo después de eliminar algún dispositivo innecesario.   |            | El sonido se interrumpe o se omite durante la reproducción de un reproductor de audio Bluetooth.  |
| Aparece "PLEASE WAIT".                      | La unidad se está preparando para utilizar la función Bluetooth. Si el mensaje no aparece, apague y encienda la unidad; a continuación, vuelva a conectar el dispositivo.   |            | <ul style="list-style-type: none"> <li>Reduzca la distancia entre la unidad y el reproductor de audio Bluetooth.</li> <li>Apague la unidad y vuelva a encenderla; intente conectar nuevamente.</li> <li>Otros dispositivos Bluetooth pueden estar intentando conectarse a la unidad.</li> </ul>   |
| Aparece "ERROR CNNCT".                      | El dispositivo está registrado pero la conexión falló. Conecte el dispositivo manualmente. (→ 14)   |            | No se puede controlar el reproductor de audio Bluetooth conectado.  |
| Aparece "BT DEVICE NOT FOUND".              | La unidad no buscó los dispositivos Bluetooth registrados durante [AUTO CNNCT]. Active Bluetooth en el dispositivo y conéctelo manualmente. (→ 14)  |            | <ul style="list-style-type: none"> <li>Verifique si el reproductor de audio Bluetooth conectado es compatible con Audio/Video Remote Control Profile (AVRCP). (Consulte las instrucciones del reproductor de audio.)</li> <li>Desconecte y vuelva a conectar el reproductor Bluetooth.</li> </ul> |
| Existe eco o ruido.                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ajuste la posición del micrófono. (→ 10)</li> <li>Verifique el ajuste [ECHO CANCEL]. (→ 12)</li> </ul>   |            | Aparece "HW ERROR".   |
| La calidad del sonido del teléfono es baja. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Reduzca la distancia entre la unidad y el dispositivo Bluetooth.</li> <li>Mueva el automóvil a un lugar donde exista mejor recepción de señal.</li> </ul>  |            | Reinicialice la unidad y vuelva a intentar la operación. Si vuelve a aparecer "HW ERROR", consulte al centro de servicio más cercano.   |
| El método de llamada de voz no funciona.    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Utilice el método de llamada de voz en un entorno con menos bullicio.</li> <li>Reduzca la distancia al micrófono cuando pronuncia el nombre.</li> <li>Asegúrese de utilizar la misma voz que la etiqueta de voz registrada.</li> </ul>                   |            |   |
| Aparece "NOT SUPPORT".                      | El teléfono conectado no es compatible con la función de reconocimiento de voz.   |            |   |
| Aparece "ERROR".                            | Inténtelo nuevamente. Si vuelve a aparecer "ERROR", verifique si el dispositivo es compatible con la función que está intentando utilizar.  |            |   |

**Si experimenta problemas, intente lo siguiente:**

**1 Verifique la LOCALIZACIÓN Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS**

**2 Reinicialice la unidad (→ 3)**

**3 Llame al (solo EE.UU.)**

**Llame al: 1-800-252-5722 (o) visite: <http://www.jvc.com>**

# ESPECIFICACIONES

|  |  |  |
|--|--|--|
| Amplificador de audio                            | Salida de potencia                                       | 20 W RMS × 4 canales a 4 Ω y<br>≤ 1% THD+N   |
|  | Impedancia de carga                                      | 4 Ω (tolerancia de 4 Ω a 8 Ω)  |
|  | Respuesta de frecuencias                                 | 40 Hz a 20 000 Hz  |
|  | Relación señal a ruido                                   | 80 dBa (referencia: 1 W en 4 Ω)  |
|  | Nivel de salida de línea/salida del subwoofer/impedancia | KD-A845BT / KD-R840BT:<br>4,8 V/10 kΩ de carga (plena escala)<br><br>KD-R740BT:<br>2,5 V/10 kΩ de carga (plena escala) |
|  | Impedancia de salida                                     | ≤ 600 Ω  |
| Sintonizador                                     | FM Gama de frecuencias                                   | 87,9 MHz a 107,9 MHz (pasos de 200 kHz)<br>87,5 MHz a 108,0 MHz (pasos de 50 kHz)                                      |
|  | Sensibilidad útil  | 9,3 dBf (0,8 μV/75 Ω)  |
|  | 50 dB Sensibilidad de silenciamiento                     | 16,3 dBf (1,8 μV/75 Ω)   |
|  | Selectividad de canal alternativo                        | 65 dB (a 400 kHz)  |
|  | Respuesta de frecuencias                                 | 40 Hz a 15 000 Hz  |
|  | Separación estereofónica                                 | 40 dB  |
| Reproductor de CD                                | AM Gama de frecuencias                                   | 530 kHz a 1 700 kHz (pasos de 10 kHz)<br>531 kHz a 1 611 kHz (pasos de 9 kHz)  |
|  | Sensibilidad/Selectividad                                | 20 μV/40 dB  |
| Sistema de detección de señal                    |  |  |
| Captor óptico sin contacto (láser semiconductor) |  |  |
| Número de canales                                |  |  |
| 2 canales (estereofónicos)                       |  |  |
| Respuesta de frecuencias                         |  |  |
| 5 Hz a 20 000 Hz                                 |  |  |
| Relación señal a ruido                           |  |  |
| 105 dB   |  |  |
| Llora y trémolo                                  |  |  |
| Por debajo del límite medible                    |  |  |



|           |  |  |
|-----------|--|--|
| USB       | Norma USB  | USB 1.1, USB 2.0   |
|           | Velocidad de transferencia de datos (Velocidad máxima) | Máx. 12 Mbps   |
|           | Dispositivos compatibles                               | Clase de almacenamiento masivo   |
|           | Sistemas de archivos compatibles                       | FAT 32/16/12   |
|           | Formatos de audio reproducibles                        | KD-A845BT / KD-R840BT: MP3/WMA/WAV<br>KD-R740BT: MP3/WMA   |
|           | Corriente máxima de alimentación                       | 5 V CC = 1 A   |
| BLUETOOTH | Versión  | Certificado para Bluetooth 2.1 (+EDR)  |
|           | Clase de alimentación                                  | Clase 2 Radio  |
|           | Área de servicio                                       | 10 m   |
|           | Perfil   | HFP 1.5, OPP 1.1, A2DP 1.2, AVRCP 1.3, PBAP 1.0  |
| General   | Requisitos de potencia (Voltaje de funcionamiento)     | 14,4 V CC (tolerancia de 11 V a 16 V)  |
|           | Sistema de puesta a tierra                             | Negativo a masa  |
|           | Temperatura de funcionamiento admisible                | 0°C a +40°C (32°F a 104°F)   |
|           | Dimensiones (An × Al × Pr)                             | Tamaño de instalación (aprox.)<br>182 mm × 53 mm × 159 mm<br>(7-3/16 pulgada × 2-1/8 pulgada × 6-5/16 pulgada) |
|           | Tamaño del panel (aprox.)                              | KD-A845BT / KD-R840BT:<br>188 mm × 59 mm × 10 mm<br>(7-7/16 pulgada × 2-3/8 pulgada × 7/16 pulgada)            |
|           |  | KD-R740BT:<br>188 mm × 59 mm × 13 mm<br>(7-7/16 pulgada × 2-3/8 pulgada × 9/16 pulgada)                        |
|           | Peso (excluyendo accesorios)                           | KD-A845BT / KD-R840BT: 1,3 kg (3 lbs)<br>KD-R740BT: 1,2 kg (2,7 lbs)   |

Sujeto a cambios sin previo aviso.

**! Advertencia**

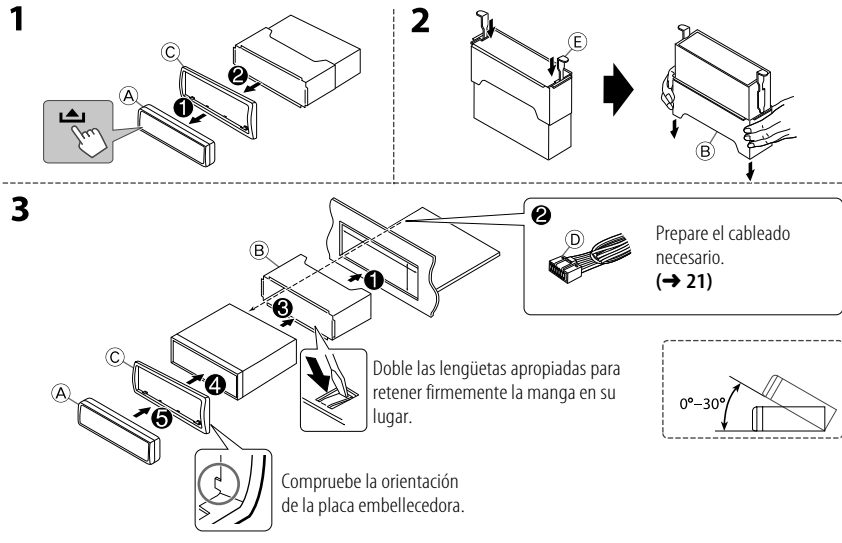
- La unidad puede utilizarse solamente con una fuente de alimentación de 12 V CC con negativo a masa.
- Desconecte el terminal negativo de la batería antes de realizar el cableado y el montaje.
- Para evitar un cortocircuito, no conecte el cable de la batería (amarillo) ni el cable de encendido (rojo) al chasis del vehículo o cable de conexión a masa (negro).
- Para evitar un cortocircuito, utilice una cinta de vinilo para aislar los cables no conectados.
- Asegúrese de volver a conectar a masa esta unidad al chasis del automóvil después de la instalación.

**! Precaución**

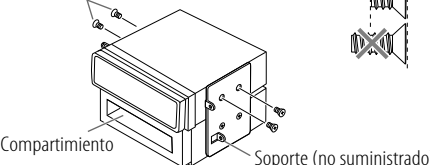
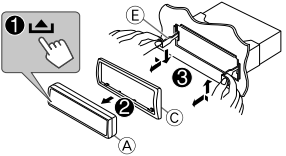
- Para fines de seguridad, deje que un profesional realice el cableado y el montaje. Consulte con un distribuidor de productos de audio para automóviles.
- Instale esta unidad en la consola de su vehículo. No toque las partes metálicas de la unidad durante o un poco después del uso de la unidad. Las partes metálicas, tales como el disipador de calor o la carcasa, pueden estar muy calientes.
- No conecte los cables  $\ominus$  de los altavoces al chasis del vehículo, al cable de conexión a masa (negro) o en paralelo.
- Conecte altavoces con una potencia máxima de más de 50 W. Si la potencia máxima de los altavoces es inferior a 50 W, cambie el ajuste [AMP GAIN] para evitar daños en los mismos. ( $\rightarrow$  15)
- Monte la unidad a un ángulo de 30° o menos.
- Si el mazo de conductores de su vehículo no dispone de terminal de encendido, conecte el cable de encendido (rojo) al terminal de la caja de fusibles del vehículo, el cual suministrará una alimentación de 12 V CC y podrá conectarse y desconectarse mediante la llave de encendido.
- Después de instalar la unidad, compruebe que las lámparas de freno, las luces intermitentes, el limpiaparabrisas, etc. funcionen satisfactoriamente.
- Si se funde el fusible, en primer lugar asegúrese de que los cables no estén en contacto con el chasis del vehículo y, a continuación, reemplace el fusible usado por otro del mismo régimen.

**Procedimiento básico**

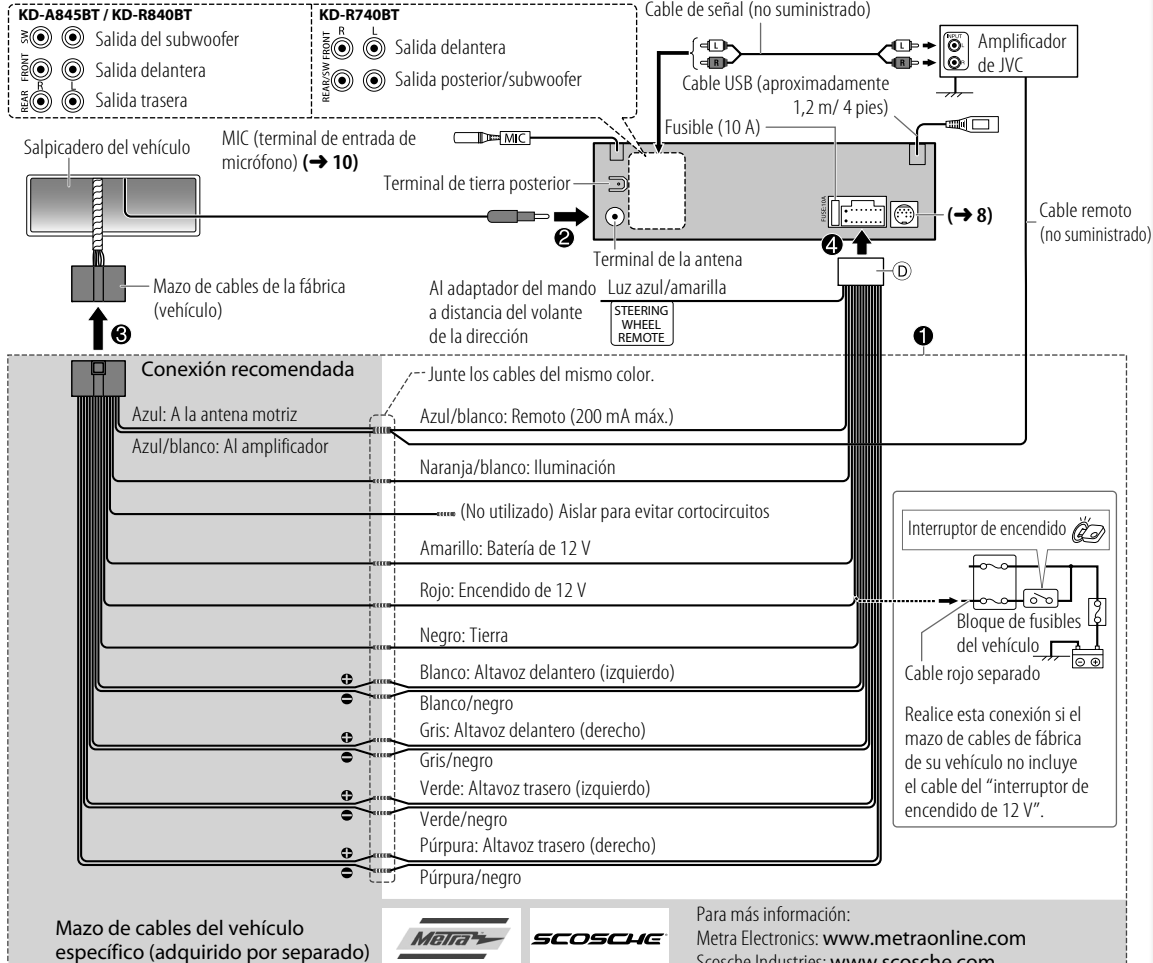
- 1 Quite la llave del interruptor de encendido; después, desconecte el terminal  $\ominus$  de la batería del automóvil.
- 2 Conecte los cables correctamente. Consulte Conexión del cableado. ( $\rightarrow$  21)
- 3 Instale la unidad en su automóvil. Consulte Instalación de la unidad (montaje en el tablero).
- 4 Conecte el terminal  $\ominus$  de la batería del automóvil.
- 5 Reinicialice la unidad. ( $\rightarrow$  3)

**Instalación de la unidad (montaje en el tablero)****Cuando instale sin el manguito de montaje**

Tornillos de cabeza plana o esférica  
(no suministrados)  
M5 × 8 mm (M5 × 3/8 pulgada)

**Cómo desmontar la unidad**

## Conexión del cableado



## Lista de piezas para la instalación

- (A) Placa frontal (x1)
- (B) Manguito de montaje (x1)
- (C) Placa embellecedora (x1)
- (D) Mazo de conductores (x1)
- (E) Herramienta de extracción (x2)

# TABLE DES MATIERES

|   |           |
|---|-----------|
| <b>AVANT L'UTILISATION</b>                              | <b>2</b>  |
| <b>FONCTIONNEMENT DE BASE</b>                           | <b>3</b>  |
| <b>PRISE EN MAIN</b>                                    | <b>4</b>  |
| <b>RADIO</b>  | <b>5</b>  |
| <b>CD / USB / iPod</b>                                  | <b>6</b>  |
| <b>AUX</b>  | <b>7</b>  |
| <b>ÉCLAIRAGE<br/>(KD-A845BT / KD-R840BT uniquement)</b> | <b>7</b>  |
| <b>Pandora®</b>   | <b>8</b>  |
| <b>SiriusXM™<br/>(KD-A845BT / KD-R840BT uniquement)</b> | <b>8</b>  |
| <b>BLUETOOTH®</b>                                       | <b>10</b> |
| <b>RÉGLAGES AUDIO</b>                                   | <b>15</b> |
| <b>PLUS D'INFORMATIONS</b>                              | <b>16</b> |
| <b>GUIDE DE DÉPANNAGE</b>                               | <b>17</b> |
| <b>SPÉCIFICATIONS</b>                                   | <b>19</b> |
| <b>INSTALLATION / RACCORDEMENT</b>                      | <b>20</b> |

## Comment lire ce manuel

- Les opérations sont expliquées principalement en utilisant les touches de la façade du **KD-R740BT**.
- [XX] indique les éléments choisis.
- (→ XX) indique que des références sont disponibles aux numéros de page cités.

# AVANT L'UTILISATION

## **⚠ Avertissement**

N'utilisez aucune fonction qui risque de vous distraire de la conduite sûre de votre véhicule.

## **⚠ Précautions**

### Réglage du volume:

- Ajustez le volume de façon à pouvoir entendre les sons extérieurs à la voiture afin d'éviter tout risque d'accident.
- Réduisez le volume avant de reproduire des sources numériques afin d'éviter d'endommager les enceintes par la soudaine augmentation du niveau de sortie.

### Généralités:

- Évitez d'utiliser un périphérique USB ou un iPod/iPhone s'il peut gêner la conduite en toute sécurité.
- Assurez-vous que toutes les données importantes ont été sauvegardées. Nous ne pouvons pas être tenu responsable pour toute perte des données enregistrées.
- Veuillez faire en sorte de ne jamais mettre ou laisser d'objets métalliques (tels que des pièces ou des outils) dans l'appareil, afin d'éviter tout risque de court-circuit.
- Si une erreur de disque se produit à cause de la condensation sur l'objectif laser, éjectez le disque et attendez que l'humidité s'évapore.

### Télécommande (RM-RK52):

- Ne laissez pas la télécommande dans des endroits exposés à la chaleur, comme sur le tableau de bord par exemple.
- La pile au lithium risque d'explorer si elle est remplacée incorrectement. Ne la remplacez uniquement qu'avec le même type de pile ou son équivalent.
- Le boîtier de la pile ou les piles ne doivent pas être exposés à des chaleurs excessives telles que les rayons du soleil, du feu, etc.
- Conservez les piles hors de portée des enfants dans leur conditionnement original jusqu'à leur utilisation. Débarrassez-vous des piles usagées rapidement. En cas d'ingestion, contactez un médecin immédiatement.

### Pour Californie des États-Unis seulement:

Cet appareil contient une pile bouton CR au lithium qui contient du perchlorate—une manipulation spéciale peut être requise. Voir [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate)

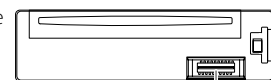
## Entretien

**Nettoyage de l'appareil:** Essuyez la saleté de la façade avec un chiffon sec au silicone ou un chiffon doux.

**Nettoyage du connecteur:** Détachez la façade et nettoyez le connecteur à l'aide d'un coton tige en faisant attention de ne pas endommager le connecteur.

### Manipulation des disques:

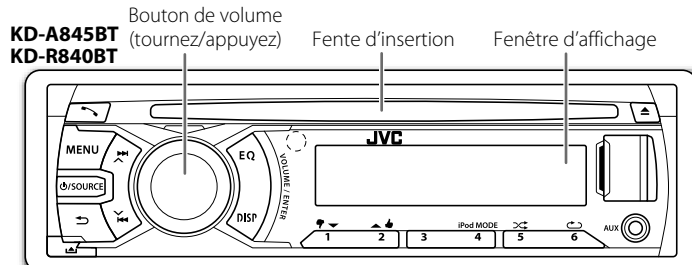
- Ne pas toucher la surface d'enregistrement du disque.
- Ne pas coller de ruban adhésif, etc. sur les disques et ne pas utiliser de disque avec du ruban adhésif collé dessus.
- N'utilisez aucun accessoire pour le disque.
- Nettoyer le disque en partant du centre vers l'extérieur.
- Nettoyez le disque avec un chiffon sec au silicone ou un chiffon doux. N'utilisez aucun solvant.
- Pour retirer les disques de cet appareil, tirez-les horizontalement.
- Retirez les ébarbures du bord du trou central du disque avant d'insérer un disque.



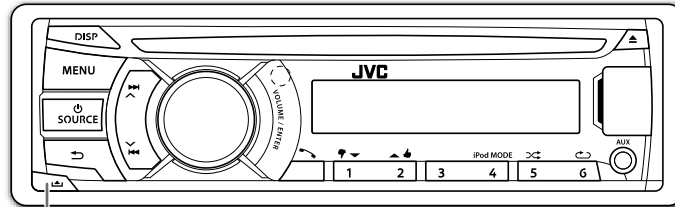
Connecteur (sur la face arrière de la façade)

# FONCTIONNEMENT DE BASE

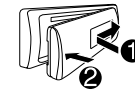
## Façade



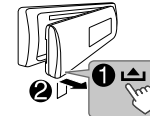
**KD-R740BT**



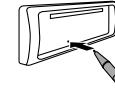
## Attachez



## Détachez



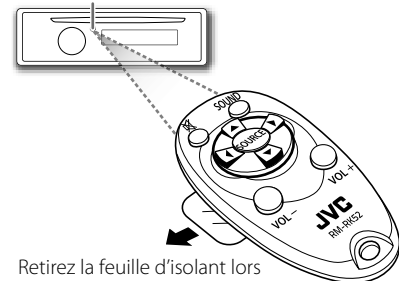
## Comment réinitialiser



Vos ajustements prérglés sont aussi effacés.

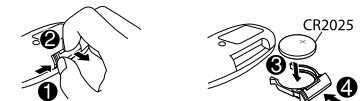
## Télécommande (RM-RK52)

Capteur de télécommande  
(Ne l'exposez Pas à la lumière directe du soleil.)



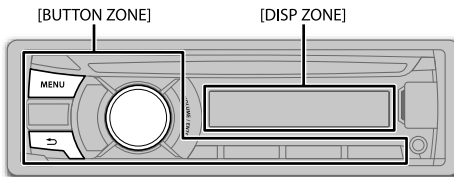
Retirez la feuille d'isolant lors de la première utilisation.

## Comment remplacer la pile



| Pour                                  | Faire (sur la façade)  | Faire (sur la télécommande)   |
|---------------------------------------|--|---|
| Mettez l'appareil sous tension        | Maintenez pressée <b> SOURCE</b> . <ul style="list-style-type: none"> <li>Maintenez la touche enfoncée pour mettre l'appareil hors tension.</li> </ul>   | ( non disponible )  |
| Ajustez le volume                     | Tournez le bouton de volume.<br><br>Appuyez sur le bouton de volume pour couper le son ou mettre la lecture en pause.<br><ul style="list-style-type: none"> <li>Appuyez une nouvelle fois pour annuler.</li> </ul> | Appuyez sur <b>VOL +</b> ou <b>VOL -</b> .<br><br>Appuyez sur <b> </b> pour couper le son ou mettre la lecture en pause.<br><ul style="list-style-type: none"> <li>Appuyez une nouvelle fois pour annuler.</li> </ul> |
| Sélectionner la source                | <ul style="list-style-type: none"> <li>Appuyez répétitivement sur <b> SOURCE</b>.</li> <li>Appuyez sur <b> SOURCE</b>, puis tournez le bouton de volume avant 2 secondes.</li> </ul>                               | Appuyez répétitivement sur <b>SOURCE</b> .  |
| Changez l'information sur l'affichage | Appuyez répétitivement sur <b>DISP. (→ 16)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Maintenez la touche enfoncée pour faire défiler les informations actuelles de l'affichage.</li> </ul>                        | ( non disponible )  |

# PRISE EN MAIN



1

## Annulez la démonstration

- 1 Maintenez pressée **MENU**.
- 2 Appuyez sur le bouton de volume pour sélectionner **[DEMO]**.
- 3 Tournez le bouton de volume pour choisir **[DEMO OFF]**, puis appuyez sur le bouton.
- 4 Appuyez sur **MENU** pour quitter.

2

## Réglez l'horloge

- 1 Maintenez pressée **MENU**.
- 2 Tournez le bouton de volume pour choisir **[CLOCK]**, puis appuyez sur le bouton.
- 3 Tournez le bouton de volume pour choisir **[CLOCK SET]**, puis appuyez sur le bouton.
- 4 Tournez le bouton de volume pour choisir le jour, puis appuyez sur le bouton.
- 5 Tournez le bouton de volume pour régler les heures, puis appuyez sur le bouton.
- 6 Tournez le bouton de volume pour régler les minutes, puis appuyez sur le bouton.
- 7 Appuyez sur **MENU** pour quitter.

3

## Faites les réglages de base

- 1 Maintenez pressée **MENU**.
- 2 Tournez le bouton de volume pour réaliser une sélection (voir le tableau suivant), puis appuyez sur le bouton.
- 3 Appuyez sur **MENU** pour quitter.

Pour revenir à la hiérarchie précédente, appuyez sur

|   |   |
|---|---|
|   | Défaut: <b>XX</b>   |
| <b>CLOCK</b>  |   |
| <b>CLOCK ADJ</b>  | <b>AUTO:</b> L'horloge est réglée automatiquement à l'aide des données d'horloge (CT) comprises dans les données du signal FM Radio Broadcast Data System. ; <b>OFF:</b> Annulation.  |
| <b>CLOCK DISP</b>   | <b>ON:</b> L'horloge apparaît sur l'affichage même quand l'appareil est hors tension. ; <b>OFF:</b> Annulation.   |
| <b>DIMMER</b>   |   |
| <b>DIMMER SET</b>   | Permet de sélectionner l'éclairage de l'affichage et des touches ajusté dans le réglage <b>[BRIGHTNESS]</b> .<br><b>AUTO:</b> Commute entre les réglages pour la journée et la nuit quand vous allumez ou éteignez les feux de la voiture.*1 ; <b>ON:</b> Choisis les réglages pour la nuit. ; <b>OFF:</b> Choisis les réglages pour le jour.   |
| <b>BRIGHTNESS</b>   | Règle la luminosité de l'affichage et des touches séparément pour le jour et la nuit.<br>1 <b>DAY / NIGHT:</b> Choisissez le jour ou la nuit.<br>2 Choisissez la zone pour le réglage.<br><b>KD-A845BT / KD-R840BT: BTN ZONE 1 / 2 / 3 / DISP ZONE / VOL ZONE</b> (→ 7)<br><b>KD-R740BT: BUTTON ZONE / DISP ZONE</b><br>3 Réglez le niveau de luminosité ( <b>00</b> à <b>31</b> ). (Défaut: <b>DAY: 31 ; NIGHT: 15</b> ) |
| <b>DISPLAY</b>  |   |
| <b>SCROLL</b> *2  | <b>ONCE:</b> Fait défiler une fois les informations de l'affichage. ; <b>AUTO:</b> Répète le défilement (à 5 secondes d'intervalle). ; <b>OFF:</b> Annulation.  |
| <b>TAG DISPLAY</b>  | <b>ON:</b> Affiche les informations des balises (TAG) lors de la lecture de fichiers MP3/WMA/WAV. ; <b>OFF:</b> Annulation.   |
| <b>USB</b> *3 ( <b>KD-A845BT / KD-R840BT</b> uniquement)        | Choisissez ce réglage pour changer le périphérique quand plusieurs périphériques sont connectés à la prise d'entrée USB (avant/arrière).  |
| <b>DRIVECHANGE</b>  |   |
| <b>IPOD SWITCH</b> *4   |   |
| <b>HEAD MODE</b>  | Commande la lecture musicale uniquement à partir de cet appareil. ; <b>IPOD MODE</b> : Commande la lecture musicale à partir de cet appareil et de l'iPod/iPhone. ; <b>EXT MODE</b> : Commande la lecture musicale uniquement à partir de l'iPod/iPhone.  |
| <b>AUDIOBOOKS</b> *4 ( <b>KD-A845BT / KD-R840BT</b> uniquement) |   |
| <b>NORMAL / FASTER / SLOWER</b>                                 | Choisissez la vitesse de lecture du fichier sonore des livres audio dans votre iPod/iPhone. (Défaut: Dépend du réglage de votre iPod/iPhone.)   |
| <b>SRC SELECT</b>   |   |
| <b>AM</b> *5  | <b>ON:</b> Met en service AM dans la sélection de la source. ; <b>OFF:</b> Hors service.  |
| <b>PANDORA</b> *5   | <b>ON:</b> Met en service PANDORA dans la sélection de la source. ; <b>OFF:</b> Hors service.   |
| <b>AUX</b> *5   | <b>ON:</b> Met en service AUX dans la sélection de la source. ; <b>OFF:</b> Hors service.   |

\*1 La connexion du fil de commande de l'éclairage est requise. (→ 21)

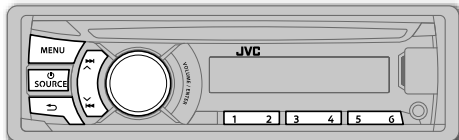
\*2 Certains caractères ou symboles n'apparaissent pas correctement (ou un blanc apparaît à leur place).

\*3 S'affiche uniquement quand la source est USB FRONT ou USB REAR.

\*4 S'affiche uniquement quand la source est USB-POD.

\*5 Pas d'affichage quand la source correspondante est sélectionnée.

# RADIO



"ST" s'allume lors de la réception d'une émission FM stéréo avec un signal suffisamment fort.

## Recherchez une station

- 1 Appuyez sur **SOURCE** pour choisir FM ou AM.
- 2 Appuyez sur **◀/▶** (ou **◀/▶** sur la RM-RK52) pour rechercher une station automatiquement.  
(ou)  
Maintenez enfoncé **◀/▶** (ou **◀/▶** sur la RM-RK52) jusqu'à ce que "M" clignote, puis appuyez répétitivement dessus pour rechercher une station manuellement.

## Mémorisez une station

Vous pouvez mémoriser un maximum de 18 stations pour FM et de 6 stations pour AM. Pendant l'écoute d'une station....

- Maintenez pressée une des touches numériques (**1 à 6**) pour mémoriser.  
(ou)
- 1 Maintenez enfoncé le bouton de volume jusqu'à ce que "PRESET MODE" clignote.
  - 2 Tournez le bouton de volume pour choisir un numéro de préréglage, puis appuyez sur le bouton.  
Le numéro de préréglage clignote et "MEMORY" apparaît.

## Selectionnez une station mémorisée

Appuyez sur l'une des touches numériques (**1 à 6**).  
(ou)

- 1 Appuyez sur **MENU**.
- 2 Tournez le bouton de volume pour choisir un numéro de préréglage, puis appuyez sur le bouton.

## Recherche de votre programme préféré (recherche PTY)

Disponible uniquement pour les stations FM Radio Broadcast Data System.

- 1 Maintenez pressée **◀**.
- 2 Tournez le bouton de volume pour sélectionner un code PTY (voir la colonne de droite), puis appuyez sur le bouton pour démarrer la recherche.  
S'il y a une station diffusant un programme du code PTY que vous avez choisi, la station est accordée.

## Autres paramètres

- 1 Maintenez pressée **MENU**.
- 2 Tournez le bouton de volume pour choisir **[TUNER]**, puis appuyez sur le bouton.
- 3 Tournez le bouton de volume pour réaliser une sélection (voir le tableau suivant), puis appuyez sur le bouton.
- 4 Appuyez sur **MENU** pour quitter.

Défaut: **XX**

**SSM** **SSM 01 – 06 / SSM 07 – 12 / SSM 13 – 18:** Prérègle automatiquement un maximum de 18 stations pour FM. "SSM" s'arrête de clignoter quand les 6 premières stations sont mémorisées. Sélectionnez **SSM 07 – 12 / SSM 13 – 18** pour mémoriser les 12 stations suivantes.

**AREA** **AREA US:** Pour l'Amérique du Nord/Centrale/Du Sud, intervalles AM/FM: 10 kHz/200 kHz ; **AREA EU:** Pour les autres régions, intervalles AM/FM: 9 kHz/50 kHz ; **AREA SA:** Pour les pays d'Amérique du Sud, intervalles AM/FM: 10 kHz/50 kHz.

**MONO** S'affiche uniquement quand la source est FM.  
**MONO ON:** Améliore la réception FM mais l'effet stéréo sera perdu. ;  
**MONO OFF:** Annulation.

**IF BAND** **AUTO:** Augmente la sélectivité du tuner pour réduire les interférences des stations adjacentes. (L'effet stéréo peut être perdu.) ; **WIDE:** Il y a des interférences des stations adjacentes, mais la qualité du son n'est pas dégradée et l'effet stéréo est conservé.

**RADIO TIMER** Met la radio sous tension à une heure spécifique quelle que soit la source actuelle.  
**1 ONCE/ DAILY/ WEEKLY/ OFF:** Sélectionnez la fréquence de mise en service de la minuterie.  
**2 FM/ AM:** Choisissez la bande FM ou AM.  
**3 01 à 18** (pour FM) / **01 à 06** (pour AM): Sélectionnez la station préréglée.  
**4** Réglez l'heure et le jour de mise en service.  
• "**④**" s'allume quand le réglage est terminé.

La minuterie de radio ne se met pas en service dans les cas suivants.

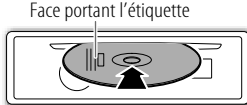
- L'appareil est mis hors tension.
- [OFF] est sélectionné pour [AM] dans [SRC SELECT] après la sélection de la minuterie de radio pour AM. (**→ 4**)

Code PTY: **NEWS, INFORM** (information), **SPORTS, TALK, ROCK, CLS ROCK** (rock classique), **ADLT HIT** (hits adultes), **SOFT RCK** (rock soft), **TOP 40, COUNTRY, OLDIES, SOFT, NOSTALGA** (nostalgique), **JAZZ, CLASSICL** (classique), **R & B** (rhythm and blues), **SOFT R&B** (rhythm and blues soft), **LANGUAGE, REL MUSC** (musique religieuses), **REL TALK** (discussion religieuse), **PERSNLTY** (personnalité), **PUBLIC, COLLEGE, HABL ESP** (discussion en espagnol), **MUSC ESP** (musique espagnole), **HIP HOP, WEATHER**

# CD / USB / iPod

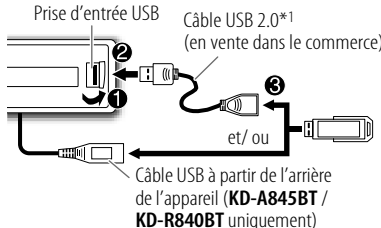
## Démarrez la lecture

### CD



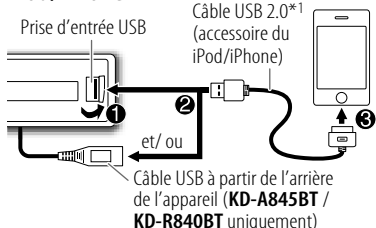
La source change sur CD et la lecture démarre.  
• Pour éjecter un disque, appuyez sur ▲.

### USB



La source change sur USB FRONT, USB REAR ou USB et la lecture démarre.

### iPod/iPhone



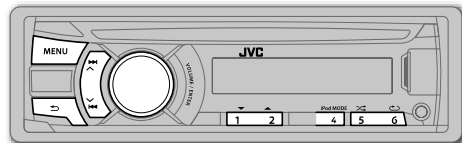
La source change sur USB-IPOD et la lecture démarre (pour le **KD-A845BT / KD-R840BT**: en fonction de l'état du périphérique connecté).

Appuyez répétitivement sur **4 iPod MODE** pour sélectionner le mode de commande directement (**[HEAD MODE]** / **[IPOD MODE]** / **[EXT MODE]**).

• Reportez-vous aussi à **[IPOD SWITCH]**. (→ 4)

## Remarque:

Les fichiers WAV peuvent être lus uniquement pour le **KD-A845BT** / **KD-R840BT** en source USB.



✓ : Applicable  
— : Non applicable

| Pour   | Faire  | CD | USB | iPod |
|--|--|----|-----|------|
| <b>Sélectionnez une plage ou un fichier</b>                | Appuyez sur ▼/▲ (ou ▲/▼ sur la RM-RK52).   | ✓  | ✓   | ✓*2  |
| <b>Sélection du dossier (MP3/WMA/WAV)</b>                  | Appuyez sur 1▼/2▲ (ou ▲/▼ sur la RM-RK52).   | ✓  | ✓   | —    |
| <b>Recherche rapide vers l'arrière/vers l'avant</b>        | Maintenez enfoncée ▼/▲ (ou ▲/▼ sur la RM-RK52).  | ✓  | ✓   | ✓*2  |
| <b>Sélectionnez une plage/fichier à partir d'une liste</b> | <p><b>1</b> Appuyez sur <b>MENU</b></p> <p><b>2</b> Tournez le bouton de volume pour faire une sélection, puis appuyez sur le bouton.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fichier MP3/WMA/WAV: Sélectionnez le dossier souhaité, puis un fichier.</li> <li>• iPod ou fichier JVC Playlist Creator (JPC) / JVC Music Control (JMC)*3: Sélectionnez le fichier souhaité à partir de la liste (PLAYLISTS, ARTISTS, ALBUMS, SONGS, PODCASTS*4, GENRES, COMPOSERS*4, AUDIOBOOKS*5).</li> <li>• Pour revenir à la hiérarchie précédente, appuyez sur <b>◀</b>.</li> <li>• Pour annuler, appuyez sur <b>MENU</b>.</li> </ul> <p><b>Remarque: Tournez le bouton de volume rapidement pour la recherche rapide ou pour utiliser la recherche de caractère (→ 7).</b></p> | ✓  | ✓   | ✓*6  |
| <b>Lecture répétée</b>                                     | Appuyez répétitivement sur la touche <b>6 ↻</b> pour faire un choix.   | ✓  | ✓   | ✓*6  |
| <b>Lecture aléatoire</b>                                   | Appuyez répétitivement sur la touche <b>5 ↺</b> pour faire un choix.   | ✓  | ✓   | ✓*6  |

\*1 Ne laissez pas le câble à l'intérieur de la voiture quand il n'est pas utilisé.

\*2 Applicable uniquement pour **[HEAD MODE]** et **[IPOD MODE]**. (→ 4)

\*3 Uniquement pour les fichiers enregistrés dans la base de données créée avec JPC / JMC. (→ 16)

\*4 Uniquement pour iPod.

\*5 **KD-A845BT / KD-R840BT** uniquement.

\*6 Applicable uniquement avec **[HEAD MODE]**. (→ 4)

\*7 Non applicable pour certains iPod/iPhone.

**Recherche de caractère****(KD-A845BT / KD-R840BT uniquement)**

Si vous avez beaucoup de dossiers ou de plages/fichiers, vous pouvez faire une recherche parmi eux rapidement à partir du premier caractère (A à Z, 0 à 9 et OTHERS).

- "OTHERS" apparaît si le premier caractère est autre que A à Z, 0 à 9.

**1 Appuyez sur MENU.**

**2 Pour iPod:** Tournez le bouton de volume pour choisir la station souhaitée, puis appuyez sur le bouton.

Pour MP3/WMA/WAV: Passer à l'étape **3**.

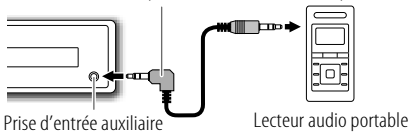
**3 Appuyez sur 1▼/2▲ pour choisir le caractère souhaité.**

**4 Tournez le bouton de volume pour choisir le dossier ou plage/fichier souhaité, puis appuyez sur le bouton.**

**AUX****Utilisation d'un lecteur audio portable**

**1 Connectez un lecteur audio portable (en vente dans le commerce).**

Mini fiche stéréo de 3,5 mm (1/8 pouces) avec connecteur en forme de "L" (en vente dans le commerce)



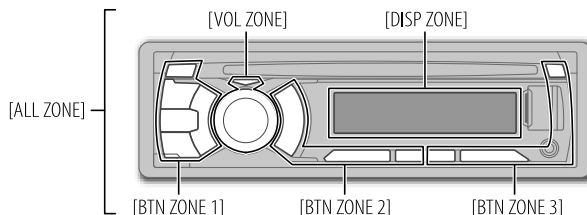
**2 Sélectionnez [ON] pour [AUX] dans [SRC SELECT]. (→ 4)**

**3 Appuyez sur SOURCE pour choisir AUX.**

**4 Mettez sous tension le lecteur audio portable et démarrez la lecture.**



Utilisez une mini fiche stéréo munie d'une fiche à 3 connecteurs pour obtenir une sortie audio optimum.

**1 Maintenez pressée MENU.**

**2 Tournez le bouton de volume pour choisir [COLOR] ou [COLOR SETUP], puis appuyez sur le bouton.**

**3 Tournez le bouton de volume pour réaliser une sélection (voir le tableau suivant), puis appuyez sur le bouton.**

**4 Appuyez sur MENU pour quitter.**

Défaut: **XX**

**COLOR:** Choisissez une couleur séparément pour chaque zone.

**[1] BTN ZONE 1 / BTN ZONE 2 / BTN ZONE 3 / DISP ZONE / VOL ZONE / ALL ZONE:** Choisissez une zone.

**[2] COLOR 01 à COLOR 29:** Choisissez une couleur.

**USER:** Choisissez une couleur personnelle (créeée dans [COLOR SETUP]).

**COLOR FLOW 01 à COLOR FLOW 03:** Choisissez un motif/vitesse de changement de couleur.

**SPECTRUM / GROOVE / TECHNO / EMOTION / RELAX / NIGHTSWEEP:** (Sélectionnable uniquement si [ALL ZONE] est choisi à l'étape **[1]**)

(Défaut: **BTN ZONE 1 / BTN ZONE 2 / ALL ZONE: [06] ; BTN ZONE 3: [27] ; DISP ZONE: [01] ; VOL ZONE: [COLOR FLOW 02]**)

**COLOR SETUP:** Mémorisez vos propres couleurs du jour et de la nuit séparément pour chaque zone.

**DAY COLOR**

**[1] BTN ZONE 1 / BTN ZONE 2 / BTN ZONE 3 / DISP ZONE / VOL ZONE:** Choisissez une zone.

**[2] RED / GREEN / BLUE:** Choisissez une couleur primaire.

**[3] 00 à 31:** Sélectionnez le niveau.

**NIGHT COLOR**

Répétez les étapes **[2]** et **[3]** pour toutes les couleurs primaires.

• Votre réglages est mémorisé sur **[USER]** dans **[COLOR]**.

• Si **[00]** est choisi pour toutes les couleurs primaires pour **[DISP ZONE]**, rien n'apparaît sur l'affichage.

**COLOR GUIDE**

**ON:** Change l'éclairage de l'affichage et des touches sur le blanc quand les réglages sont réalisés sur le menu et la recherche de liste. ; **OFF:** L'éclairage de l'affichage et des touches reste le même pour les opérations de recherche dans les menus ou les listes.

**[NIGHT COLOR]** ou **[DAY COLOR]** est changé quand vous allumez ou éteignez les feux de la voiture.

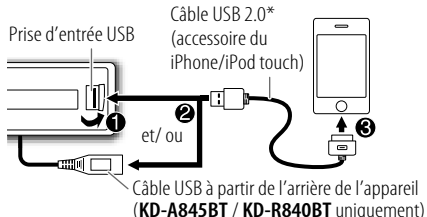
## Préparation:

Installez la dernière version de l'application Pandora sur votre appareil (iPhone/iPod touch), puis connectez-vous et créez un compte avec Pandora.

- Sélectionnez [ON] pour [PANDORA] dans [SRC SELECT].  
(→ 4)

## Démarrez l'écoute

- 1 Ouvre l'application Pandora sur votre appareil.
- 2 Connectez votre appareil à la prise d'entrée USB.



La source change sur PANDORA et la diffusion démarre.

\* Ne laissez pas le câble à l'intérieur de la voiture quand il n'est pas utilisé.

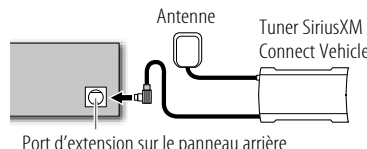
## À propos de Pandora

- Pandora est disponible uniquement aux États-Unis.
- Puisque Pandora est un service tiers, les spécifications sont sujettes à changement sans notification préalable. Par conséquent, la compatibilité peut réduire ou certains services ou même tous les services peuvent devenir indisponibles.
- Certaines fonction de Pandora ne peuvent pas être utilisées à partir de cet appareil.
- Pour les problèmes lors de l'utilisation de l'application, veuillez contacter Pandora à [pandora-support@pandora.com](mailto:pandora-support@pandora.com).
- Si la version de l'OS de l'iPhone connecté est antérieure à 4.0, démarrez l'application Pandora avant de sélectionner la source PANDORA.

| Pour  | Faire   |
|---|---|
| Mettez en pause ou reprenez la lecture          | Appuyez sur le bouton de volume (ou  sur la RM-RK52).   |
| Fait défiler vers le haut ou vers le bas        | Appuyez sur  / .<br>• Si le défilement vers le bas est sélectionné, la plage actuelle est sautée.   |
| Sauter une plage                                | Appuyez sur  (ou  sur la RM-RK52).  |
| Créez une nouvelle station                      | <p><b>1</b> Appuyez sur <b>MENU</b>.</p> <p><b>2</b> Tournez le bouton de volume pour choisir [NEW STATION], puis appuyez sur le bouton.</p> <p><b>3</b> Tournez le bouton de volume pour choisir [FROM TRACK] ou [FROM ARTIST], puis appuyez sur le bouton.</p> <p>Une nouvelle station est créée sur la base du morceau ou de l'artiste actuel.</p> |
| Recherchez une station mémorisée                | <p><b>1</b> Appuyez sur <b>MENU</b>.</p> <p><b>2</b> Tournez le bouton de volume pour faire une sélection, puis appuyez sur le bouton.</p> <p>[BY DATE]: En fonction de la date d'enregistrement.</p> <p>[A-Z]: Ordre alphabétique.</p> <p><b>3</b> Tournez le bouton de volume pour choisir la station souhaitée, puis appuyez sur le bouton.</p>    |
| Marquez un morceau ou une information d'artiste | <p><b>1</b> Maintenez enfoncé le bouton de volume.</p> <p><b>2</b> Tournez le bouton de volume pour choisir [THIS TRACK] ou [THIS ARTIST], puis appuyez sur le bouton.</p> <p>"BOOKMARKED" apparaît et l'information est mémorisée sur votre périphérique.</p> <p>Le signet est disponible sur votre compte Pandora mais pas sur cet appareil.</p>    |

## Préparation:

- 1 Connectez le tuner SiriusXM Vehicle Connect optionnel (en vente dans le commerce).



- 2 Activez l'abonnement avec [www.siriusxm.com/activatenow](http://www.siriusxm.com/activatenow) ou en appelant 1-866-635-2349.
- Le numéro d'identification de la radio est nécessaire pour l'activation du tuner SiriusXM Connect Vehicle.
- Le numéro d'identification de la radio est situé sur l'étiquette du tuner SiriusXM Connect Vehicle et peut aussi être affiché sur la fenêtre d'affichage de l'appareil quand vous sélectionnez "Channel 0" après la connexion du tuner SiriusXM Connect Vehicle.
- 3 Appuyez sur **SOURCE** pour sélectionner SIRIUS XM et démarrer la mise à jour.

## Démarrez l'écoute

- 1 Appuyez sur **SOURCE** pour choisir SIRIUS XM.
  - 2 Appuyez sur **MENU**.
  - 3 Tournez le bouton de volume pour choisir CATEGORY, puis appuyez sur le bouton.
  - 4 Tournez le bouton de volume pour choisir une catégorie dans la liste, puis appuyez sur le bouton.
- Si "ALL CHANNEL" est sélectionné, tous les canaux disponibles sont affichés.

**5** Tournez le bouton de volume pour choisir un canal, puis appuyez sur le bouton.

(ou)

Appuyez sur pour rechercher un canal manuellement.

- Maintenir enfoncée permet de changer le canal rapidement.

Si un canal verrouillé ou un canal adulte ([**MATURE CH**] est réglé sur [**ON**]) est sélectionné, un écran d'entrée de code secret apparaît. Entrez le code secret pour recevoir le canal.

**• Pour mémoriser un canal:** Vous pouvez mémoriser un maximum de 18 canaux.  
(**→ 5**)

**• Pour choisir un canal mémorisé:** Appuyez sur l'une des touches numériques (**1 à 6**).

(ou)

**1** Appuyez sur  **MENU**.

**2** Tournez le bouton de volume pour choisir **PRESET**, puis appuyez sur le bouton.

**3** Tournez le bouton de volume pour choisir un numéro de préréglage, puis appuyez sur le bouton.

(ou)

Appuyez sur sur la RM-RK52.

## Relecture

**1** Appuyez sur le bouton de volume.

s'allume et l'appareil mémorise la position de pause.

**2** Appuyez sur le bouton de volume pour démarrer la relecture.

La relecture démarre à partir de la position de pause de l'étape **1**.

Pendant la relecture...

- Pour faire une pause ou reprendre la lecture, appuyez sur le bouton de volume.
- Pour sauter le morceau actuel vers l'arrière/vers l'avant, appuyez sur (ou sur la RM-RK52).
- Pour un retour/avance rapide, maintenez enfoncée (ou sur la RM-RK52).
- Pour quitter la relecture et retourner au direct, appuyez sur .

## Autres paramètres

**1** Maintenez pressé  **MENU**.

**2** Tournez le bouton de volume pour choisir **[SIRIUS XM]**, puis appuyez sur le bouton.

**3** Tournez le bouton de volume pour réaliser une sélection (voir le tableau suivant), puis appuyez sur le bouton.

**4** Appuyez sur  **MENU** pour quitter.

### CH LOCK

Pour déverrouiller les réglages:

- Tournez le bouton de volume pour sélectionner un numéro.
- Appuyez sur pour déplacer la position d'entrée.
- Répétez les étapes **1** et **2** pour entrer le code secret actuel. (Le code secret initial est 0000.)
- Appuyez sur le bouton de volume pour valider.

### CODE SET

1 Tournez le bouton de volume pour sélectionner un numéro.

- Appuyez sur pour déplacer la position d'entrée.
- Répétez les étapes **1** et **2** pour entrer un nouveau code secret de 4 chiffres.
- Appuyez sur le bouton de volume pour valider.
- Répétez les étapes **1** à **4** pour confirmer le nouveau code secret.

- Notez le nouveau code secret afin de pouvoir accéder aux réglages de verrouillage de canal à partir de la fois suivante.

### CH EDIT \*

- Tournez le bouton de volume pour choisir une catégorie, puis appuyez sur le bouton.
- Tournez le bouton de volume pour choisir un canal que vous souhaitez verrouiller, puis appuyez sur le bouton.  
“L” apparaît devant le numéro de canal.
- Appuyez sur pour quitter.

### CH CLEAR \*

**YES:** Annule tous les canaux verrouillés. ; **NO:** Annulation.

### MATURE CH

**ON:** Met en service le réglage de verrouillage Sirius XM (canal pour adulte). ;

**OFF:** Met hors tension.

- Si [**ON**] est sélectionné, votre réglage (**CH EDIT**) est ignoré temporairement.

### SIGNAL LVL

**NO SIGNAL/ WEAK/ GOOD/ STRONG:** Montre la puissance du signal actuellement reçu.

### BUF USAGE

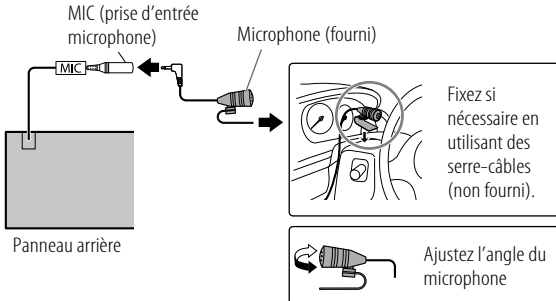
**0% — 100% (0):** Montre l'utilisation actuelle pour la mémoire tampon de relecture.

\* Est affiché uniquement quand [**MATURE CH**] est réglé sur [**OFF**].

# BLUETOOTH®

Vous pouvez commander les périphériques Bluetooth en utilisant cet appareil.

## Connectez le microphone



Si vous mettez hors tension l'appareil ou si vous détachez le panneau de commande pendant un appel, la connexion Bluetooth est déconnectée. Continuez la conversation en utilisant votre téléphone portable.

## Profiles Bluetooth pris en charge

- Hands-Free Profile — Profile mains libres (HFP 1.5)
- Object Push Profile — Profile de poussée d'objet (OPP 1.1)
- Phonebook Access Profile — Profile d'accès au répertoire d'adresses (PBAP 1.0)
- Advanced Audio Distribution Profile — Profile de distribution audio avancé (A2DP 1.2)
- Audio/Video Remote Control Profile — Profile de télécommande audio/vidéo (AVRCP 1.3)

## Pairage d'un périphérique Bluetooth

Lors de la connexion d'un périphérique Bluetooth à l'appareil pour la première fois, faites les pairage entre l'appareil et le périphérique. Une fois que le pairage est terminé, le périphérique Bluetooth reste enregistré sur l'appareil même si vous réinitialisez l'appareil.

- Un maximum de cinq appareils peuvent être enregistrés (appariés) en tout.
- Un maximum de deux téléphones Bluetooth et un périphérique audio Bluetooth peuvent être connecté en même temps.
- Cet appareil prend en charge le Pairage simple sécurisé (SSP).
- Certains périphériques Bluetooth peuvent ne pas se connecter automatiquement au système après le pairage. Connectez le périphérique à l'appareil manuellement. Référez-vous au manuel d'instructions de votre périphérique Bluetooth pour en savoir plus.

- 1 Maintenez pressé  **SOURCE** POUR mettre l'appareil sous tension.
- 2 Cherchez et sélectionnez "JVC UNIT" sur le périphérique Bluetooth.  
"BT PAIRING" clignote sur l'affichage.
  - Pour certains périphériques Bluetooth, il se peut que vous ayez besoin d'entrer le code PIN (numéro d'identification personnel) immédiatement après la recherche.
- 3 Réalisez (A) ou (B) en fonction de ce qui défile sur l'affichage.
  - Pour certains périphériques Bluetooth, la séquence de pairage peut varier en fonction des étapes décrites ci-dessous.

### (A) "[Nom du périphérique]" ⇒ "XXXXXX" ⇒ "VOL – YES" ⇒ "BACK – NO"

- "XXXXXX" est un code à 6 chiffres généré aléatoirement pendant chaque pairage.
- ① Assurez-vous que le code qui apparaît sur l'appareil et le périphérique Bluetooth est le même.
- ② Appuyez sur le bouton de volume pour valider le code.
- ③ Utilisez le périphérique Bluetooth pour valider le code.

### (B) "[Nom du périphérique]" ⇒ "VOL – YES" ⇒ "BACK – NO"

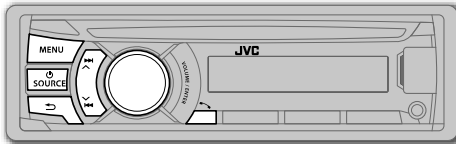
- ① Appuyez sur le bouton de volume pour démarrer le pairage.
- ② • Si "PAIRING" ⇒ "PIN 0000" défile sur l'affichage, entrez le code PIN "0000" sur le périphérique Bluetooth. (Vous pouvez choisir le code PIN souhaité avant le pairage. ( $\rightarrow$  14))
  - Si seul "PAIRING" apparaît, utilisez le périphérique Bluetooth pour confirmer le pairage.

"PAIRING COMPLETED" apparaît quand le pairage est terminé et " $\text{Bluetooth}$ " s'allume quand la connexion Bluetooth est établie.

- " $\text{Bluetooth}$ " s'allume quand un téléphone portable Bluetooth est connecté.
- " $\text{Bluetooth}$ " s'allume quand un lecteur audio Bluetooth est connecté.

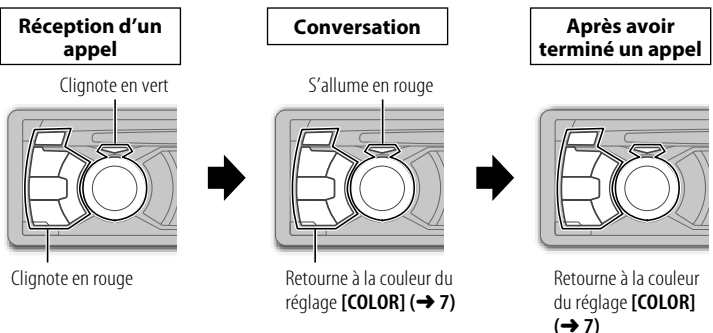
Reportez-vous à la page 13 pour le mode de vérification de la compatibilité Bluetooth.

## Téléphone portable Bluetooth



| Pour                     | Faire  |
|--------------------------|--|
| Réception d'un appel     | <p><b>KD-A845BT / KD-R840BT:</b> Appuyez sur le bouton de volume. (Zone verte)</p> <p><b>KD-R740BT:</b> Appuyez sur ↪ ou sur le bouton de volume. Sur la RM-RK52: Appuyez sur ▲/▼/◀/▶/SOURCE.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Quand [AUTO ANSWER] est réglé sur l'heure choisie, l'appareil répond automatiquement aux appels entrants. (→ 12)</li> </ul> |
| Refus d'un appel entrant | <p><b>KD-A845BT / KD-R840BT:</b> Appuyez sur ↪ / SOURCE / MENU / ▲/▼/◀/▶. (Zone rouge)</p> <p><b>KD-R740BT:</b> Maintenez enfoncé ↪ ou le bouton de volume. Sur la RM-RK52: Maintenez pressée ▲/▼/◀/▶/SOURCE.</p>  |
| Fin d'un appel           | Maintenez enfoncé ↪ ou le bouton de volume. Sur la RM-RK52: Maintenez pressée ▲/▼/◀/▶/SOURCE.  |

## KD-A845BT / KD-R840BT:



| Pour   | Faire  |
|--|--|
| Mettez en ou hors service le mode mains libres   | <p>Appuyez sur le bouton de volume pendant un appel.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Les opérations peuvent varier en fonction du téléphone portable Bluetooth connecté.</li> </ul>   |
| Ajustez le volume du téléphone                   | <p>Tournez le bouton de volume pendant un appel.</p> <p>Volume du téléphone: [00] à [50] (Défaut: [15])</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Cet ajustement n'affecte pas le volume des autres sources.</li> </ul>   |
| Ajustez le niveau de sensibilité du microphone   | <p>Appuyez sur 1 ▼ / 2 ▲ pendant un appel.</p> <p>Niveau de sensibilité: [01] à [03] (Défaut: [02]) (→ 12)</p>   |
| Réglez le temps de retard d'annulation de l'écho | <p>Appuyez sur ↪/◀ pendant un appel.</p> <p>Temps de retard: [01] à [10] (Défaut: [04]) (→ 12)</p>   |
| Notification de message texte                    | <p>Quand le téléphone reçoit un message texte, l'appareil sonne et "RCV MESSAGE" ⇒ [Nom du périphérique] apparaît.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>[MSG NOTICE] doit être réglé sur [ON]. (→ 12)</li> <li>Vous ne pouvez pas lire, modifier ou envoyer un message via cet appareil.</li> <li>Pour annuler le message, appuyez sur n'importe quelle touche.</li> </ul> |
| Commutez entre deux téléphones connectés         | <ul style="list-style-type: none"> <li>Pour accéder au menu du premier téléphone mains libres:<br/>Appuyez sur ↪.</li> <li>Pour accéder au menu du deuxième téléphone mains libres:<br/>Appuyez deux fois sur ↪.</li> <li>Pour retourner au menu du premier téléphone mains libres:<br/>Appuyez sur ↵.</li> </ul>  |

**Opérations du menu mains libres**

- 1** Appuyez sur .
- 2** Tournez le bouton de volume pour réaliser une sélection (voir le tableau suivant), puis appuyez sur le bouton.  
Répétez l'étape **2** jusqu'à ce que l'élément souhaité soit sélectionné.
- Pour revenir à la hiérarchie précédente, appuyez sur .
- Pour annuler, appuyez sur **MENU**.

**RECENT CALL**

- 1** Tournez le bouton de volume pour sélectionner un nom ou un numéro de téléphone.
  - ">" indique l'appel reçu, "<" indique un appel passé, "M" indique un appel manqué.
  - "NO HISTORY" apparaît s'il n'y a pas d'historique d'appels enregistré.
- 2** Appuyez sur le bouton de volume pour appeler.

**PHONEBOOK**

- 1** Tournez le bouton de volume pour choisir un nom, puis appuyez sur le bouton.
- 2** Tournez le bouton de volume pour choisir un numéro de téléphone, puis appuyez sur le bouton pour appeler.
  - Si le répertoire téléphonique contient beaucoup de numéros, vous pouvez aussi rechercher rapidement le numéro souhaité en tournant la molette de commande rapidement ou en utilisant la recherche de caractère. (**→ 12**)
  - "NO DATA" apparaît si aucune entrée n'est trouvée dans le répertoire téléphonique du périphérique Bluetooth.
  - "SEND P.BOOK MANUALLY" apparaît si [**P.BOOK SEL**] est réglé sur [**PB IN UNIT**] ou si le téléphone ne prend pas en charge PBAP.

**DIAL NUMBER**

- 1** Tournez le bouton de volume pour sélectionner un numéro (0 à 9) ou un caractère (\*, #, +).
- 2** Appuyez sur  pour déplacer la position d'entrée.  
Répétez les étapes **1** et **2** jusqu'à ce que vous terminiez d'entrer le numéro de téléphone.
- 3** Appuyez sur le bouton de volume pour appeler.

**VOICE**

Activez la reconnaissance vocale de ce téléphone. (**→ 13**)

**SETTINGS****P.BOOK SEL\***

**PB IN PHONE:** L'appareil parcourt le répertoire téléphonique du téléphone connecté. ; **PB IN UNIT:** L'appareil parcourt le répertoire téléphonique enregistré dans l'appareil. (Vous pouvez copier la mémoire du répertoire téléphonique en utilisant [**P.BOOK WAIT**]). (**→ 14**)

**AUTO ANSWER**

**03 SEC / 05 SEC / 10 SEC:** L'appareil répond automatiquement aux appels entrant en 3 / 5 / 10 secondes. ; **OFF:** Annulation.

**RING TONE**

**IN UNIT:** L'appareil sonne pour vous avertir de l'arrivée d'un appel/message texte. (La tonalité de sonnerie par défaut est différente en fonction du périphérique appareillé.)

- **CALL:** Choisissez votre tonalité de sonnerie préférée (**TONE 1 — 5**) pour les appels entrants.
- **MESSAGE:** Choisissez votre tonalité de sonnerie préférée (**TONE 1 — 5**) pour les messages texte.

**IN PHONE:** L'appareil utilise la tonalité de sonnerie du téléphone connecté pour vous avertir de l'arrivée d'un appel/message texte. (Le téléphone connecté sonne s'il ne prend pas en charge cette fonction.)

**RING COLOR**

**KD-A845BT / KD-R840BT:**

**COLOR 01 — COLOR 29 (COLOR 06):** La zone d'affichage change sur la couleur choisie pendant un appel ou quand un message texte est reçu. ; **Off:** Annulation.

**ECHO CANCEL**

**01 — 10 (04):** Ajustez le temps de retard d'annulation de l'écho jusqu'à ce que le dernier écho est entendu pendant une conversation téléphonique.

**MIC LEVEL**

**01 — 03 (02):** La sensibilité du microphone augmente quand le numéro augmente.

**MSG NOTICE**

**ON:** L'appareil sonne et "RCV MESSAGE" ⇒ [Nom du périphérique] apparaît pour vous notifier de l'arrivée d'un message texte. ; **OFF:** Annulation.

\* Peut être sélectionné uniquement quand le téléphone connecté prend en charge PBAP.

**Recherche de caractère**

Vous pouvez rechercher un contact rapidement à l'aide du premier caractère (A à Z, 0 à 9 et OTHERS).

- "OTHERS" apparaît si le premier caractère est autre que A à Z, 0 à 9.

- 1** Appuyez sur .

- 2** Tournez le bouton de volume pour choisir [**PHONEBOOK**], puis appuyez sur le bouton.

- 3** Appuyez sur  pour choisir le caractère souhaité.

- 4** Tournez le bouton de volume pour choisir le contact souhaité, puis appuyez sur le bouton pour appeler.

## Utilisation de la reconnaissance vocale

- 1** Maintenez pressé ↩ pour entrer en mode de reconnaissance vocale.  
Si deux téléphones sont connectés, tournez le bouton de volume pour choisir le téléphone souhaité, puis appuyez sur le bouton.
- 2** Dites le nom du contact que vous souhaitez appeler ou la commande vocale pour commander les fonctions du téléphone.
  - Les fonctions de reconnaissance vocale prises en charge varient pour chaque téléphone. Veuillez vous reporter au mode d'emploi du téléphone connecté pour plus de détails.
  - L'appareil prend aussi en charge la fonction d'assistant personnel intelligent de l'iPhone.

## Stockage d'un contact en mémoire

Vous pouvez mémoriser un maximum de 6 contacts.

- 1** Appuyez sur ↩.
- 2** Tournez le bouton de volume pour choisir [RECENT CALL], [PHONEBOOK] ou [DIAL NUMBER], puis appuyez sur le bouton.
- 3** Tournez le bouton de volume pour sélectionner un contact ou entrez un numéro de téléphone.
- 4** Maintenez pressée une des touches numériques (**1 à 6**).  
"MEMORY PX" clignote quand le contact est mémorisé.

Pour supprimer un contact de la mémoire prérglée, choisissez [DIAL NUMBER] à l'étape **2** et mémorisé un numéro vide.

## Pour passer un appel à partir de la mémoire

- 1** Appuyez sur ↩.
- 2** Appuyez sur l'une des touches numériques (**1 à 6**).
- 3** Appuyez sur le bouton de volume pour appeler.  
"NO PRESET" apparaît s'il n'y a pas de contact mémorisé.

## Suppression d'un contact

Uniquement quand [P.BOOK SEL] est réglé sur [PB IN UNIT]. (→ **12**)

- 1** Appuyez sur ↩.
- 2** Tournez le bouton de volume pour choisir [RECENT CALL] ou [PHONEBOOK], puis appuyez sur le bouton.
- 3** Tournez le bouton de volume pour sélectionner un contact ou entrez un numéro de téléphone.
- 4** Maintenez pressée ↵.

- 5** Tournez le bouton de volume pour choisir [DELETE] ou [DELETE ALL], puis appuyez sur le bouton.

**DELETE:** Le nom ou le numéro de téléphone choisi à l'étape **3** est supprimé.

**DELETE ALL:** Tous les noms ou numéros de téléphone du menu choisi à l'étape **2** sont supprimés.

## Mode de vérification de la compatibilité Bluetooth

Vous pouvez vérifier la connectivité du profile pris en charge entre le périphérique Bluetooth et l'appareil.

- 1** Tout en maintenant pressée ↩, maintenez pressé le bouton de volume pendant environ 3 secondes.  
"BLUETOOTH" ↔ "CHECK MODE" apparaît. "SEARCH NOW USING PHONE" ⇒ "PIN IS 0000" défile sur l'affichage.
- 2** Cherchez et sélectionnez "JVC UNIT" sur le périphérique Bluetooth avant 3 minutes.
- 3** Effectuez (A), (B) ou (C) en fonction de ce qui apparaît sur l'affichage.
  - (A) "PAIRING" ⇒ "XXXXXX" (code de 6 chiffres): Assurez-vous que le même code apparaît sur l'appareil et le périphérique Bluetooth, puis utilisez le périphérique Bluetooth pour vérifier le code.
  - (B) "PAIRING" ⇒ "PIN IS 0000": Entrez "0000" sur le périphérique Bluetooth.
  - (C) "PAIRING": Utilisez le périphérique Bluetooth pour vérifier le paireage.

Une fois que le paireage est réussi, "PAIRING OK" ⇒ "[Nom du périphérique]" apparaît et la vérification de la compatibilité Bluetooth démarre.

Si "CONNECT NOW USING PHONE" apparaît, utilisez le périphérique Bluetooth pour autorisé l'accès au répertoire téléphonique pour continuer.

## Le résultat du test de connectivité clignote sur l'affichage.

- "H.FREE OK"\*\*1 et/ou "A.STREAM OK"\*\*2 ⇒ "[Nom du périphérique]": Compatible
- "CONNECT FAIL" ↔ "TRY CONNECT": Non compatible

\*1 Compatible avec Hands-Free Profile (HFP)

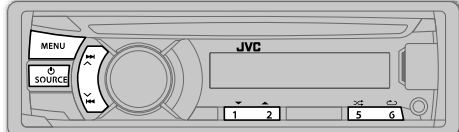
\*2 Compatible avec Advanced Audio Distribution Profile (A2DP)

Après 30 secondes, "PAIRING DELETED" apparaît pour indiquer que ce paireage a été supprimé, et que l'appareil quitte le mode de vérification.

- Pour annuler le mode de vérification, mettez l'appareil hors tension en maintenant enfoncé ⌂ SOURCE.
- Supprimez le paireage sur le périphérique Bluetooth avant de faire le paireage sur cet appareil. (→ **10**)

# BLUETOOTH®

## Lecteur audio Bluetooth



Les opérations et les indications de l'affichage peuvent différer en fonction de leur disponibilité sur le périphérique connecté.

| Pour   | Faire   |
|--|---|
| Lecture                                      | <b>1</b> Appuyez sur <b> SOURCE</b> pour choisir BT AUDIO.<br><b>2</b> Commandez le lecture audio Bluetooth pour démarrer la lecture. |
| Mettez en pause ou reprenez la lecture       | Appuyez sur <b> MENU</b> (ou <b> </b> sur la RM-RK52).  |
| Choisissez un groupe ou un dossier           | Appuyez sur <b>1▼/2▲</b> (ou <b>▲/▼</b> sur la RM-RK52).  |
| Saut vers l'arrière/ saut vers l'avant       | Appuyez sur <b>◀/▶</b> (ou <b>◀/▶</b> sur la RM-RK52).  |
| Recherche rapide vers l'arrière/vers l'avant | Maintenez pressée <b>◀/▶</b> (ou <b>◀/▶</b> sur la RM-RK52).  |
| Lecture répétée                              | Appuyez répétitivement sur la touche <b>6 ↻</b> pour faire un choix.<br>TRACK RPT, ALL RPT, RPT OFF                                   |
| Lecture aléatoire                            | Appuyez répétitivement sur la touche <b>5 ↺</b> pour faire un choix.<br>GROUP RND, ALL RND, RND OFF                                   |

## Écoute de Pandora par Bluetooth

Vous pouvez écouter Pandora sur votre smartphone (Android OS or RIM OS) via le Bluetooth de cet appareil.

- Ouvre l'application Pandora sur votre appareil.
- Connectez le lecture audio Bluetooth. (→ 10, 14 colonne de droite)
- Appuyez sur  **SOURCE** pour choisir PANDORA.  
La source est sélectionnée automatiquement et la lecture démarre.
- Vous pouvez commander Pandora de la même façon que Pandora pour iPod/iPhone. (→ 8)

## Réglages Bluetooth

- Maintenez pressée  **MENU**.
- Tournez le bouton de volume pour choisir [BLUETOOTH], puis appuyez sur le bouton.
- Tournez le bouton de volume pour réaliser une sélection (voir le tableau suivant), puis appuyez sur le bouton.  
Répétez l'étape 3 jusqu'à ce que l'élément souhaité soit sélectionné.
- Appuyez sur  **MENU** pour quitter.

Défaut: **XX**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>PHONE*</b><br><b>AUDIO</b> | <b>CONNECT / DISCONNECT:</b> Connecte ou déconnecte le téléphone Bluetooth ou le lecteur audio Bluetooth.   |
| <b>APPLICATION</b>            | <b>CONNECT / DISCONNECT:</b> Connecte ou déconnecte JVC Smart Music Control* <sup>2</sup> dans le smartphone.   |
| <b>DELETE PAIR</b>            | Choisit le périphérique enregistré (apparié) à supprimer.   |
| <b>P.BOOK WAIT</b>            | Copie un maximum de 400 numéros de la mémoire du répertoire téléphonique du téléphone connecté sur l'appareil via OPP.  |
| <b>SET PINCODE</b>            | Change le code PIN (6 chiffres maximum). (Code PIN par défaut: <b>0000</b> )<br><b>1</b> Tournez le bouton de volume pour sélectionner un numéro.<br><b>2</b> Appuyez sur <b>◀/▶</b> pour déplacer la position d'entrée.<br>Répétez les étapes <b>1</b> et <b>2</b> jusqu'à ce que le code PIN soit entré complètement.<br><b>3</b> Appuyez sur le bouton de volume pour valider. |
| <b>AUTO CNNCT</b>             | <b>ON:</b> Connecte automatiquement le périphérique Bluetooth quand l'appareil est sous tension. ;<br><b>OFF:</b> Annulation.   |
| <b>INITIALIZE</b>             | <b>YES:</b> Initialise tous les réglages Bluetooth (y compris le paireage mémorisé, le répertoire téléphonique, etc.) ; <b>NO:</b> Annulation.  |
| <b>INFORMATION</b>            | <b>PH CNT DEV / AU CNT DEV / APP CNT DEV*</b> <sup>3</sup> : Affiche le nom de périphérique du téléphone/ audio/application. ; <b>MY BT NAME:</b> Affiche le nom de l'appareil (JVC UNIT). ; <b>MY ADDRESS:</b> Affiche l'adresse de cet appareil. ; <b>BT VERSION:</b> Affiche la version Bluetooth de cet appareil.   |

\*1 [CONNECT] n'apparaît pas si deux téléphones Bluetooth sont connectés en même temps.

\*2 JVC Smart Music Control est conçu pour voir l'état de l'autoradio JVC et réaliser des commandes simple à partir de smartphones Android.  
Pour JVC Smart Music Control, consultez le site Web JVC:  
<http://www3.jvckenwood.com/english/car/index.html> (Site web en anglais uniquement).

\*3 S'affiche uniquement quand un téléphone/périphérique audio/application Bluetooth est connecté.

# RÉGLAGES AUDIO

KD-A845BT / KD-R840BT:

| Pour                                      | Faire   |
|---|---|
| Choisissez un égaliseur prégréé           | Appuyez répétitivement sur <b>EQ</b> .<br>FLAT (défaut), NATURAL, DYNAMIC, VOCAL BOOST, BASS BOOST, USER  |
| Mémorisez vos propres ajustements sonores | <b>1</b> Maintenez pressée <b>EQ</b> .<br><b>2</b> Tournez le bouton de volume pour faire une sélection, puis appuyez sur le bouton.<br>SUB.W: -08 à +08 / BASS LVL: -06 à +06 / MID LVL: -06 à +06 / TRE LVL: -06 à +06<br>• Le réglage est mémorisé sur <b>[USER]</b> dans EQ.<br>• Pour retourner à l'élément précédent, appuyez sur <b>⬅</b> .<br>• Pour quitter, appuyez sur <b>EQ</b> . |

## Autres paramètres

- 1 Maintenez pressée  **MENU**.
- 2 Tournez le bouton de volume pour réaliser une sélection (voir le tableau suivant), puis appuyez sur le bouton.  
Répétez l'étape 2 jusqu'à ce que l'élément souhaité soit sélectionné.
- 3 Appuyez sur  **MENU** pour quitter.

Défaut: **XX**

| EQ SETTING*1  |  |   |  |             |                                    |                        |         |                  |             |    |                             |               |               |                                       |                          |         |                  |             |    |                         |                |               |   |                           |         |                  |             |    |              |                |
|---|--|---|--|-------------|------------------------------------|------------------------|---------|------------------|-------------|----|-----------------------------|---------------|---------------|---------------------------------------|--------------------------|---------|------------------|-------------|----|-------------------------|----------------|---------------|---|---------------------------|---------|------------------|-------------|----|--------------|----------------|
| <b>EQ PRESET*</b> 1   | <b>FLAT / NATURAL / DYNAMIC / VOCAL BOOST / BASS BOOST / USER:</b> Choisis un égaliseur prégréé.   |   |  |             |                                    |                        |         |                  |             |    |                             |               |               |                                       |                          |         |                  |             |    |                         |                |               |   |                           |         |                  |             |    |              |                |
| <b>EASY EQ*</b> 1   | Ajustez vos propres ajustements sonores.<br><b>SUB.W*</b> 2: <b>-08 à +08 (00)</b> / <b>BASS LVL: -06 à +06 (00)</b> / <b>MID LVL: -06 à +06 (00)</b> / <b>TRE LVL: -06 à +06 (00)</b><br>• Le réglage est mémorisé sur <b>[USER]</b> dans <b>[EQ PRESET]</b> .  |   |  |             |                                    |                        |         |                  |             |    |                             |               |               |                                       |                          |         |                  |             |    |                         |                |               |   |                           |         |                  |             |    |              |                |
| <b>PRO EQ*</b> 3  | <table border="0"> <tr> <td><b>1</b> <b>BASS / MIDDLE / TREBLE:</b> Choisissez une tonalité de son.</td> </tr> <tr> <td><b>2</b> Ajustez les éléments sonores de la tonalité de son choisie.</td> </tr> </table> <table border="0"> <tr> <td><b>BASS</b></td> <td>Fréquence: <b>60/80/100/200 Hz</b></td> <td>Défaut: <b>(80 Hz)</b></td> </tr> <tr> <td>Niveau:</td> <td><b>-06 à +06</b></td> <td><b>(00)</b></td> </tr> <tr> <td>Q:</td> <td><b>Q1.0/Q1.25/Q1.5/Q2.0</b></td> <td><b>(Q1.0)</b></td> </tr> <tr> <td><b>MIDDLE</b></td> <td>Fréquence: <b>0.5/1.0/1.5/2.5 kHz</b></td> <td>Défaut: <b>(1.0 kHz)</b></td> </tr> <tr> <td>Niveau:</td> <td><b>-06 à +06</b></td> <td><b>(00)</b></td> </tr> <tr> <td>Q:</td> <td><b>Q0.75/Q1.0/Q1.25</b></td> <td><b>(Q1.25)</b></td> </tr> <tr> <td><b>TREBLE</b></td> <td>Fréquence: <b>10.0/12.5/15.0/17.5 kHz</b></td> <td>Défaut: <b>(10.0 kHz)</b></td> </tr> <tr> <td>Niveau:</td> <td><b>-06 à +06</b></td> <td><b>(00)</b></td> </tr> <tr> <td>Q:</td> <td><b>Q FIX</b></td> <td><b>(Q FIX)</b></td> </tr> </table> <p>• Le réglage est mémorisé sur <b>[USER]</b> dans <b>[EQ PRESET]</b>.</p> | <b>1</b> <b>BASS / MIDDLE / TREBLE:</b> Choisissez une tonalité de son. | <b>2</b> Ajustez les éléments sonores de la tonalité de son choisie. | <b>BASS</b> | Fréquence: <b>60/80/100/200 Hz</b> | Défaut: <b>(80 Hz)</b> | Niveau: | <b>-06 à +06</b> | <b>(00)</b> | Q: | <b>Q1.0/Q1.25/Q1.5/Q2.0</b> | <b>(Q1.0)</b> | <b>MIDDLE</b> | Fréquence: <b>0.5/1.0/1.5/2.5 kHz</b> | Défaut: <b>(1.0 kHz)</b> | Niveau: | <b>-06 à +06</b> | <b>(00)</b> | Q: | <b>Q0.75/Q1.0/Q1.25</b> | <b>(Q1.25)</b> | <b>TREBLE</b> | Fréquence: <b>10.0/12.5/15.0/17.5 kHz</b> | Défaut: <b>(10.0 kHz)</b> | Niveau: | <b>-06 à +06</b> | <b>(00)</b> | Q: | <b>Q FIX</b> | <b>(Q FIX)</b> |
| <b>1</b> <b>BASS / MIDDLE / TREBLE:</b> Choisissez une tonalité de son. |  |   |  |             |                                    |                        |         |                  |             |    |                             |               |               |                                       |                          |         |                  |             |    |                         |                |               |   |                           |         |                  |             |    |              |                |
| <b>2</b> Ajustez les éléments sonores de la tonalité de son choisie.    |  |   |  |             |                                    |                        |         |                  |             |    |                             |               |               |                                       |                          |         |                  |             |    |                         |                |               |   |                           |         |                  |             |    |              |                |
| <b>BASS</b>   | Fréquence: <b>60/80/100/200 Hz</b>   | Défaut: <b>(80 Hz)</b>  |  |             |                                    |                        |         |                  |             |    |                             |               |               |                                       |                          |         |                  |             |    |                         |                |               |   |                           |         |                  |             |    |              |                |
| Niveau:   | <b>-06 à +06</b>   | <b>(00)</b>   |  |             |                                    |                        |         |                  |             |    |                             |               |               |                                       |                          |         |                  |             |    |                         |                |               |   |                           |         |                  |             |    |              |                |
| Q:  | <b>Q1.0/Q1.25/Q1.5/Q2.0</b>  | <b>(Q1.0)</b>   |  |             |                                    |                        |         |                  |             |    |                             |               |               |                                       |                          |         |                  |             |    |                         |                |               |   |                           |         |                  |             |    |              |                |
| <b>MIDDLE</b>   | Fréquence: <b>0.5/1.0/1.5/2.5 kHz</b>  | Défaut: <b>(1.0 kHz)</b>  |  |             |                                    |                        |         |                  |             |    |                             |               |               |                                       |                          |         |                  |             |    |                         |                |               |   |                           |         |                  |             |    |              |                |
| Niveau:   | <b>-06 à +06</b>   | <b>(00)</b>   |  |             |                                    |                        |         |                  |             |    |                             |               |               |                                       |                          |         |                  |             |    |                         |                |               |   |                           |         |                  |             |    |              |                |
| Q:  | <b>Q0.75/Q1.0/Q1.25</b>  | <b>(Q1.25)</b>  |  |             |                                    |                        |         |                  |             |    |                             |               |               |                                       |                          |         |                  |             |    |                         |                |               |   |                           |         |                  |             |    |              |                |
| <b>TREBLE</b>   | Fréquence: <b>10.0/12.5/15.0/17.5 kHz</b>  | Défaut: <b>(10.0 kHz)</b>   |  |             |                                    |                        |         |                  |             |    |                             |               |               |                                       |                          |         |                  |             |    |                         |                |               |   |                           |         |                  |             |    |              |                |
| Niveau:   | <b>-06 à +06</b>   | <b>(00)</b>   |  |             |                                    |                        |         |                  |             |    |                             |               |               |                                       |                          |         |                  |             |    |                         |                |               |   |                           |         |                  |             |    |              |                |
| Q:  | <b>Q FIX</b>   | <b>(Q FIX)</b>  |  |             |                                    |                        |         |                  |             |    |                             |               |               |                                       |                          |         |                  |             |    |                         |                |               |   |                           |         |                  |             |    |              |                |

## AUDIO

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>FADER*</b> 4*5     | <b>R06 — F06 (00):</b> Ajustez la balance de sortie avant-arrière des enceintes.   |
| <b>BALANCE*</b> 5     | <b>L06 — R06 (00):</b> Ajustez la balance de sortie gauche-droite des enceintes.   |
| <b>BASS BOOST</b>     | <b>+01 / +02:</b> Choisis votre niveau préféré d'accentuation des graves. ; <b>OFF:</b> Annulation.  |
| <b>LOUD</b>           | <b>LOW / HIGH:</b> Accentue les basses ou hautes fréquences pour produire un son plus équilibré aux faibles niveaux de volume. ; <b>OFF:</b> Annulation.   |
| <b>VOL ADJUST</b>     | <b>-05 — +05 (00):</b> Prérègle le niveau d'ajustement du volume de chaque source (en comparaison avec le niveau de volume FM). Avant un ajustement, choisissez la source que vous souhaitez ajuster. ("VOL ADJ FIX" apparaît si FM est choisi.) |
| <b>L/O MODE*</b> 1    | <b>SUB.W / REAR:</b> Choisis si les enceintes arrière ou un caisson de grave sont connectés aux prises de sortie de ligne REAR/SW sur le panneau arrière (à travers un amplificateur extérieur).   |
| <b>SUB.W*</b> 6       | <b>ON / OFF:</b> Active ou désactive la sortie de caisson de grave.  |
| <b>SUB.W LPF*</b> 7   | <b>THROUGH:</b> Tous les signaux sont envoyés au caisson de grave. ; <b>LOW 55Hz / MID 85Hz / HIGH 120Hz:</b> Les signaux audio avec des fréquences inférieures à 55 Hz/ 85 Hz/ 120 Hz sont envoyés sur le caisson de grave.                     |
| <b>SUB.W LEVEL*</b> 7 | <b>-08 — +08 (00):</b> Ajuste le niveau de sortie du caisson de grave.   |
| <b>HPF*</b> 8         | <b>LOW 100Hz / MID 120Hz / HIGH 150Hz:</b> Les signaux audio avec une fréquence inférieure à 100 Hz/ 120 Hz/ 150 Hz sont coupées pour les enceintes avant/arrières. ; <b>OFF:</b> Tous les signaux sont envoyés aux enceintes avant/arrière.     |
| <b>BEEP</b>           | <b>ON / OFF:</b> Met en ou hors service la tonalité des touches.   |
| <b>AMP GAIN</b>       | <b>LOW POWER:</b> Limite le volume maximum à 30. (Choisissez ce réglage si la puissance maximum de chaque enceinte est inférieure à 50 W pour éviter tout dommage des enceintes.) ; <b>HIGH POWER:</b> Le niveau de volume maximum est de 50.    |

\*1 **KD-R740BT** uniquement.

\*2 Affiche uniquement quand **[L/O MODE]** est réglé sur **[SUB.W]** et que **[SUB.W]** est réglé sur **[ON]**.

\*3 **KD-A845BT / KD-R840BT:** Vous pouvez accéder à cet élément directement après accéder au menu de réglage.

\*4 Si vous utilisez un système à deux enceintes, réglez le niveau du fader sur **[00]**.

\*5 L'ajustement ne peut pas affecter la sortie du caisson de grave.

\*6 Est affiché uniquement quand **[L/O MODE]** est réglé sur **[SUB.W]**.

\*7 Affiché quand **[SUB.W]** est réglé sur **[ON]**.

\*8 **KD-A845BT / KD-R840BT** uniquement.

# PLUS D'INFORMATIONS

## À propos des disques et des fichiers audio

- Cet appareil ne peut lire que les CD suivants:



- Cet autoradio peut reproduire les disques multi-session; mais les sessions non fermée sont sautées pendant la lecture.

### Disques non reproductibles:

- Disques qui ne sont pas ronds.
- Disques avec des colorations sur la surface d'enregistrement ou disques sales.
- Disques enregistrables/réinscriptibles qui n'ont pas été finalisés.
- CD de 8 cm. Essayer d'insérer un disque à l'aide d'un adaptateur peut entraîner un dysfonctionnement de l'appareil.

**Lecture de disques à double face:** La face non DVD d'un disque à "DualDisc" n'est pas compatible avec le standard "Compact Disc Digital Audio". Par conséquent, l'utilisation de la face non DVD d'un disque à double face sur cet appareil ne peut pas être recommandée.

### Fichiers reproductibles:

- Extensions de fichier: MP3 (.mp3), WMA (.wma), WAV (.wav)\*1

|                                  | KD-A845BT / KD-R840BT                                | KD-R740BT |
|----------------------------------|--|-----------|
| Débit binaire (kbps)             | MP3<br>8 — 320                                       | 8 — 320   |
|                                  | WMA<br>16 — 320                                      | 32 — 192  |
| Fréquence d'échantillonage (kHz) | MP3<br>48, 44,1, 32, 24, 22,05, 16,<br>12, 11,025, 8 |           |
|                                  | WMA<br>8 — 48  | 32 — 48   |
|                                  | WAV*1<br>48, 44,1                                    | —         |

- Codec: WAV\*1: PCM linéaire
- Taille d'échantillonage: WAV\*1: 16 bits
- Canal sonore: WAV\*1: Mono/stéréo
- Fichiers à débit binaire variable (VBR).

### Nombre maximum de caractères pour le nom d'un fichier/dossier:

Ce dépend du format de disque utilisé (y compris les 4 caractères de l'extension—<.mp3>, <.wma> ou <.wav>\*1).

|                             | KD-A845BT / KD-R840BT | KD-R740BT |
|-----------------------------|-----------------------|-----------|
| ISO 9660 Niveau 1 et 2      | 32                    | 64        |
| Romeo                       | 32                    | 64        |
| Joliet                      | 32                    | 32        |
| Nom de fichier long Windows | 32                    | 64        |

## À propos des périphériques USB

- Cet appareil peut reproduire les fichiers MP3/WMA/WAV\*1 mémorisés sur un périphérique USB à mémoire de grande capacité.
- Vous ne pouvez pas connecter un périphérique USB via un hub USB et un lecteur multicartes.
- La connexion d'un câble dont la longueur totale dépasse 5 m peut avoir pour conséquence un fonctionnement anomal de la lecture.
- Nombre maximum de caractère pour:

|                 | KD-A845BT / KD-R840BT | KD-R740BT |
|-----------------|-----------------------|-----------|
| Noms de dossier | 64                    | 63        |
| Noms de fichier | 64                    | 63        |
| Balises MP3     | 64                    | 60        |
| Balises WVMA    | 64                    | 60        |
| Balises WAV*1   | 64                    | 60        |

- Cet appareil peut reconnaître un total de:

**KD-A845BT / KD-R840BT:** 20 480 fichiers, 999 dossiers (999 fichiers par dossier).

**KD-R740BT:** 65 025 fichiers, 255 dossiers (255 fichiers par dossier compris les dossiers sans fichiers pris en charge), et 8 hiérarchies.

- Cet appareil ne peut pas reconnaître les périphériques USB dont l'alimentation n'est pas de 5 V et dépasse 1 A.

## À propos de l'iPod/iPhone

- Made for
  - iPod touch (1st, 2nd, 3rd et 4th generation)
  - iPod classic
  - iPod with video (5th generation)\*2
  - iPod nano (1st\*, 2nd, 3rd, 4th, 5th et 6th generation)
  - iPhone, iPhone 3G, 3GS, 4, 4S
- Il n'est pas possible de parcourir les fichiers vidéo sur le menu "Videos" en mode **[HEAD MODE]**.
- L'ordre des morceaux affichés sur le menu de sélection de cet appareil peut être différent de celui de iPod/iPhone.
- Si certaines opérations ne sont pas effectuées correctement ou comme vous le souhaitez, consultez: <<http://www3.jvckenwood.com/english/car/index.html>> (Site web en anglais uniquement).

## À propos de Bluetooth

- En fonction de la version Bluetooth du périphérique, il se peut que certains périphériques Bluetooth ne puissent pas être connectés à cet appareil.
- Cet appareil peut ne pas fonctionner avec certains périphériques Bluetooth.
- La condition du signal varie en fonction de l'environnement.
- Pour plus d'informations sur Bluetooth, consulter le site Web JVC suivant: <<http://www3.jvckenwood.com/english/car/index.html>> (Site web en anglais uniquement).

## À propos de JVC Playlist Creator et de JVC Music Control

- Cet appareil prend en charge l'application PC JVC Playlist Creator et l'application Android™ JVC Music Control.
- Quand vous reproduisez un fichier audio avec des données de chanson ajoutée en utilisant JVC Playlist Creator ou JVC Music Control, vous pouvez rechercher des fichiers audio par genre, artiste, album, liste de lecture et chansons.
- JVC Playlist Creator et JVC Music Control, sont disponibles à partir des sites web suivants: <<http://www3.jvckenwood.com/english/car/index.html>> (Site web en anglais uniquement).

## Informations sur l'affichage

|   |  |
|---|--|
| <b>FM ou AM</b>                                     | Nom de la station (PS)*3 → Fréquence → Type de programme (PTY)*3 → Titre*3*4 → Jour/Horloge → (retour au début)  |
| <b>CD ou USB FRONT / USB REAR / USB ou BT AUDIO</b> | Titre d'album/Artiste*5 → Titre de plage*5 → No de plage/Durée de lecture → Jour/Horloge → (retour au début)   |
| <b>USB FRONT / USB REAR / USB-IPOD</b>              | <b>[HEAD MODE]</b> ou <b>[IPOD MODE]</b> : Titre d'album/Artiste*5 → Titre de plage*5 → No de plage/Durée de lecture → Jour/Horloge → (retour au début)<br><b>[EXT MODE]</b> : EXT MODE ↔ Jour/Horloge |
| <b>PANDORA</b>                                      | Nom de la station → Titre d'album/Artiste → Titre de plage → Durée de lecture → Jour/Horloge → (retour au début)   |
| <b>SiriusXM</b>                                     | No de canal/Nom de canal → Artiste → Titre de morceau → Informations sur le contenu → Nom de catégorie → Jour/Horloge → (retour au début)  |
| <b>AUX</b>  | AUX ↔ Jour/Horloge   |

\*1 **KD-A845BT / KD-R840BT** pour la source USB uniquement.  
 \*2 **[IPOD MODE] / [EXT MODE]** n'est pas disponible.  
 \*3 Pour les stations FM Radio Broadcast Data System uniquement.  
 \*4 L'information du titre montré dépend de la station émettrice. Si elle n'est pas disponible, "NO TEXT" apparaît.  
 \*5 "NO NAME" apparaît pour les CD ordinaires ou si aucun nom n'a été enregistré.

# GUIDE DE DÉPANNAGE

| Symptôme  | Remède   | Symptôme  | Remède   |
|---|--|---|--|
| Le son ne peut pas être entendu.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ajustez le volume sur le niveau optimum.</li> <li>Vérifiez les cordon et les connexions.</li> <li>Utilisez un cordon plus court et plus épais pour connecter la prise de masse arrière au châssis de la voiture.</li> </ul> | iPod/iPhone ne peut pas être mis sous tension ou ne fonctionne pas. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Vérifiez la connexion entre cet appareil et l'iPod/iPhone.</li> <li>Détachez et réinitialisez l'iPod/iPhone en utilisant un réinitialisation matérielle.</li> <li>Vérifiez si le réglage <b>[IPOD SWITCH]</b> est correct. (→ 4)</li> </ul> |
| "MISWIRING CHK WIRING THEN RESET UNIT" / "WARNING CHK WIRING THEN RESET UNIT" apparaît et aucune opération ne peut être réalisée. | Assurez-vous que les prises des fils d'enceintes sont isolées correctement, puis réinitialisez l'appareil. Si cela ne résout pas le problème, consultez votre centre de service le plus proche.  | "ADD ERROR" / "SEARCH ERR"  | La création d'une nouvelle station n'a pas réussi.   |
| Vous ne pouvez pas choisir la source.   | Cochez le réglage <b>[SRC SELECT]</b> . (→ 4)  | "CHK DEVICE"  | Vérifiez l'application Pandora sur votre appareil.   |
| La réception radio est mauvaise. / Bruit statique pendant l'écoute de la radio.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Connectez l'antenne solidement.</li> <li>Sortez l'antenne complètement.</li> </ul>  | "NO SKIPS"  | La limite de saut a été atteinte.  |
| Les caractères corrects ne sont pas affichés.   | Cet appareil peut uniquement afficher les lettres majuscules, les chiffres et un nombre limité de symboles.  | "NO STATIONS"   | Aucune station enregistrée n'a été trouvée.  |
| "PLEASE" et "EJECT" apparaissent alternativement.   | Appuyez sur ▲, puis insérez le disque correctement.  | "STATION LIM"   | Le nombre de stations enregistrées a atteint la limite. Essayez de nouveau après avoir supprimer une station inutile de votre appareil.  |
| "IN DISC" apparaît.   | Assurez-vous que rien ne bloque la fente d'insertion quand vous éjectez le disque.   | "UPGRADE APP"   | Assurez-vous que vous avez bien installé la dernière version de l'application Pandora sur votre appareil.  |
| Le disque ne peut pas être éjecté.  | Maintenez enfoncé ▲ pour éjecter le disque de force. Faites attention que le disque ne tombe pas quand il est éjecté.  | "CH LOCKED"   | Le canal sélectionné est verrouillé. Entrez le code secret correct pour déverrouiller. (→ 9)   |
| L'ordre de lecture n'est pas celui que vous pensiez.  | L'ordre de lecture est déterminé par le nom du fichier (USB) ou l'ordre dans lequel les fichiers ont été enregistrés (disque).   | "CHAN UNSUB"  | Le canal sélectionné ne fait pas parti de l'abonnement. Appelez 1-866-635-2349 pour vous abonner.  |
| La durée de lecture écoulée n'est pas correcte.   | Cela dépend du processus d'enregistrement utilisé.   | "CHAN UNAVAIL"  | Le canal sélectionné n'est pas disponible.   |
| "NOT SUPPORT" apparaît et la plage est sautée.  | Vérifiez si la plage est dans un format compatible. (→ 16)   | "CHK ANTENNA"   | Vérifiez l'antenne et si sa connexion est correcte.  |
| "CANNOT PLAY" clignote et/ou le périphérique connecté ne peut pas être détecté.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Vérifiez si le périphérique connecté est compatible avec cet appareil et assurez-vous que les fichiers sont dans un format compatible. (→ 16)</li> <li>Reconnectez le périphérique.</li> </ul>                              | "CHECK TUNER"   | Assurez-vous que le tuner SiriusXM Connect Vehicle est connecté à l'appareil.  |
| "READING" clignote sur.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>N'utilisez pas trop de niveaux de hiérarchie et de dossiers.</li> <li>Rémettez le disque en place ou reconnectez le périphérique USB.</li> </ul>  | "NO SIGNAL"   | Assurez-vous que l'antenne est montée à l'extérieur du véhicule.   |
|   |  | "SUBSCRIPTN UPDATED – ENTER TO CONTINUE."                           | Votre abonnement a été mis à jour. Appuyez sur le bouton de volume pour continuer.   |
|   |  | "WRONG CODE"  | Assurez-vous que vous avez entré le code secret correct. (→ 9)   |

# GUIDE DE DÉPANNAGE

| Symptôme                                     | Remède   | Symptôme   | Remède  |
|--|--|------------|---|
| Aucun périphérique Bluetooth n'est détecté.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Faites de nouveau une recherche à partir du périphérique Bluetooth.</li> <li>Réinitialisez l'appareil. (<b>→ 3</b>)</li> </ul>  | Bluetooth® | L'appareil ne répond pas quand vous essayez de copier le répertoire d'adresse.  |
| Le paireage ne peut pas être réalisé.        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous que vous avez entré le même code PIN pour l'appareil et le périphérique Bluetooth.</li> <li>Supprimez les informations de paireage pour cet appareil et le périphérique Bluetooth, puis effectuez de nouveau le paireage.</li> </ul> |            | <ul style="list-style-type: none"> <li>Réduisez la distance entre cet appareil et le lecteur audio Bluetooth.</li> <li>Mettez cet appareil hors tension, puis de nouveau sous tension et essayez de nouveau de connecter l'appareil.</li> <li>D'autres périphériques Bluetooth peuvent être en train de se connecter à l'appareil.</li> </ul> |
| "PAIRING FULL" apparaît.                     | Le nombre de périphériques enregistrés a atteint la limite. Essayez de nouveau après avoir supprimé un périphérique inutile.   |            | Le lecteur audio Bluetooth connecté ne peut pas être commandé.  |
| "PLEASE WAIT" apparaît.                      | L'appareil se prépare pour utiliser la fonction Bluetooth. Si le message ne disparaît pas, mettez l'appareil hors tension puis sous tension, puis connectez de nouveau le périphérique.  |            | <ul style="list-style-type: none"> <li>Vérifiez si le lecteur audio Bluetooth connecté prend en charge AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile). (Référez-vous aux instructions de votre lecteur audio.)</li> <li>Déconnectez et reconnectez à nouveau le lecteur Bluetooth.</li> </ul>   |
| "ERROR CNNCT" apparaît.                      | Le périphérique est enregistré mais la connexion a échouée. Connectez l'appareil manuellement. ( <b>→ 14</b> )   |            | "HW ERROR" apparaît.  |
| "BT DEVICE NOT FOUND" apparaît.              | La recherche des périphériques Bluetooth enregistrés a échouée pendant [AUTO CNNCT]. Mettez en service le Bluetooth sur votre périphérique et connectez-le manuellement. ( <b>→ 14</b> )   |            | Réinitialisez l'appareil et essayez de nouveau l'opération. Si "HW ERROR" apparaît de nouveau, consultez le centre de service le plus proche.   |
| Il y a un écho ou du bruit.                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ajustez la position du microphone. (<b>→ 10</b>)</li> <li>Cochez le réglage [ECHO CANCEL]. (<b>→ 12</b>)</li> </ul>   |            |   |
| Le son du téléphone est de mauvaise qualité. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Réduisez la distance entre cet appareil et le périphérique Bluetooth.</li> <li>Déplacez la voiture dans un endroit où vous pouvez obtenir un meilleur signal de réception.</li> </ul>   |            |   |
| La méthode d'appel vocal ne réussie pas.     | <ul style="list-style-type: none"> <li>Utilisez la méthode d'appel vocal dans un environnement plus calme.</li> <li>Réduisez la distance au microphone quand vous dites le nom.</li> <li>Assurez-vous que la même voix que la voix enregistrée est utilisée.</li> </ul>                  |            |   |
| "NOT SUPPORT" apparaît.                      | Le téléphone connecté ne prend pas en charge la fonction de reconnaissance vocale.   |            |   |
| "ERROR" apparaît.                            | Essayez de nouveau l'opération. Si "ERROR" apparaît de nouveau, vérifiez si l'appareil extérieur prend en charge la fonction que vous avez essayée.  |            |   |

## En cas de problèmes, essayez ce qui suit:

- 1 Vérifiez la section GUIDE DE DÉPANNAGE**
  - 2 Réinitialisez l'autoradio (**→ 3**)**
  - 3 Contactez (USA uniquement)**
- Appelez: 1-800-252-5722 (ou) consultez: <http://www.jvc.com>**

# SPÉCIFICATIONS

|                     |   |  |
|---------------------|---|--|
| Amplificateur audio | Puissance de sortie   | 20 W RMS × 4 canaux à 4 Ω et avec ≤ 1% THD+N   |
|                     | Impédance de charge   | 4 Ω (4 Ω à 8 Ω admissible)   |
|                     | Réponse en fréquence  | 40 Hz à 20 000 Hz  |
|                     | Rapport signal sur bruit  | 80 dBa (référence: 1 W pour 4 Ω)   |
|                     | Niveau de sortie de ligne, niveau de sortie du caisson de grave/Impédance | KD-A845BT / KD-R840BT:<br>4,8 V/10 kΩ en charge (pleine échelle)<br><br>KD-R740BT:<br>2,5 V/10 kΩ en charge (pleine échelle) |
|                     | Impédance de sortie   | ≤ 600 Ω  |
|                     | FM Bande de fréquences  | 87,9 MHz à 107,9 MHz (pas de 200 kHz)<br>87,5 MHz à 108,0 MHz (pas de 50 kHz)  |
| Tuner               | Sensibilité utile   | 9,3 dBf (0,8 µV/75 Ω)  |
|                     | Sensibilité utile à 50 dB   | 16,3 dBf (1,8 µV/75 Ω)   |
|                     | Sélectivité de canal alterné  | 65 dB (à 400 kHz)  |
|                     | Réponse en fréquence  | 40 Hz à 15 000 Hz  |
|                     | Séparation stéréo   | 40 dB  |
|                     | AM Bande de fréquences  | 530 kHz à 1 700 kHz (pas de 10 kHz)<br>531 kHz à 1 611 kHz (pas de 9 kHz)  |
|                     | Sensibilité/Sélectivité   | 20 µV/40 dB  |
| Lecteur CD          | Système de détection du signal  | Capteur optique sans contact (laser semi-conducteur)   |
|                     | Nombre de canaux  | 2 canaux (stéréo)  |
|                     | Réponse en fréquence  | 5 Hz à 20 000 Hz   |
|                     | Rapport signal sur bruit  | 105 dB   |
|                     | Pleurage et scintillement   | Non mesurables   |



|                              |  |  |
|------------------------------|--|--|
| USB                          | Standard USB                                       | USB 1.1, USB 2.0   |
|                              | Vitesse de transfert de données (vitesse maximale) | Max. 12 Mbps   |
|                              | Périphériques compatibles                          | À mémoire de grande capacité   |
|                              | Systèmes de fichiers compatibles                   | FAT 32/16/12   |
|                              | Formats audio compatibles                          | KD-A845BT / KD-R840BT: MP3/WMA/WAV<br>KD-R740BT: MP3/WMA   |
| BLUETOOTH                    | Courant d'alimentation maximum                     | CC 5 V = 1 A   |
|                              | Version  | Bluetooth 2.1 certifié (+EDR)  |
|                              | Classe d'alimentation                              | Classe 2 Radio   |
|                              | Zone de fonctionnement                             | 10 m   |
|                              | Profile  | HFP 1.5, OPP 1.1, A2DP 1.2, AVRCP 1.3, PBAP 1.0  |
| Généralités                  | Alimentation (tension de fonctionnement)           | CC 14,4 V (11 V à 16 V admissibles)  |
|                              | Système de mise à la masse                         | Masse négative   |
|                              | Températures de fonctionnement admissibles         | 0°C à +40°C (32°F à 104°F)   |
|                              | Dimensions (L × H × P)                             | 182 mm × 53 mm × 159 mm<br>(7-3/16 pouces × 2-1/8 pouces × 6-5/16 pouces)  |
|                              | Taille du panneau (approx.)                        | KD-A845BT / KD-R840BT:<br>188 mm × 59 mm × 10 mm<br>(7-7/16 pouces × 2-3/8 pouces × 7/16 pouces)<br><br>KD-R740BT:<br>188 mm × 59 mm × 13 mm<br>(7-7/16 pouces × 2-3/8 pouces × 9/16 pouces) |
| Poids (sans les accessoires) | Poids (sans les accessoires)                       | KD-A845BT / KD-R840BT: 1,3 kg (3 livres)<br>KD-R740BT: 1,2 kg (2,7 livres)   |

Sujet à changement sans notification.

## ⚠ Avertissement

- L'appareil peut uniquement être utilisé avec une alimentation de 12 V CC, à masse négative.
- Déconnectez la borne négative de la batterie avant le câblage et le montage.
- Ne connectez pas le fil de batterie (jaune) et le fil d'allumage (rouge) au châssis de la voiture ou au fil de masse (noir) pour éviter les courts-circuits.
- Isolez les fils non connectés avec du ruban adhésif pour éviter les courts-circuits.
- Assurez-vous de raccorder de nouveau la mise à la masse de cet appareil au châssis de la voiture après l'installation.

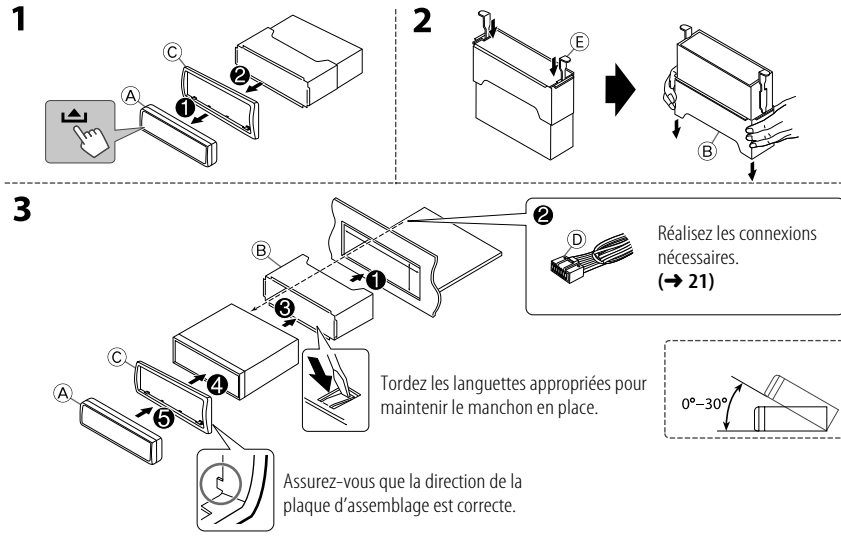
## ⚠ Précautions

- Pour des raisons de sécurité, laissez le travail de câblage et de montage des professionnels. Consultez votre revendeur autoradio.
- Installez cet appareil dans la console de votre véhicule. Ne touchez pas les parties métalliques de cet appareil pendant ou juste après son utilisation. Les parties métalliques, comme le dissipateur de chaleur et le boîtier, deviennent chaudes.
- Ne connectez pas les fils  $\ominus$  de l'enceinte au châssis de la voiture, au fil de masse (noir) ou en parallèle.
- Connectez des enceintes avec une puissance maximum de plus de 50 W. Si la puissance maximum des enceintes est inférieure à 50 W, changez le réglage [AMP GAIN] pour éviter d'endommager les enceintes. ( $\rightarrow$  15)
- Montez l'appareil avec un angle de 30° ou moins.
- Si le faisceau de fils de votre véhicule ne possède pas de borne d'allumage, connectez le fil d'allumage (rouge) à la borne du boîtier de fusible de votre véhicule qui offre une alimentation de 12 V CC et qui se met en et hors service avec la clé de contact.
- Après avoir installé l'appareil, vérifiez si les lampes de frein, les indicateurs, les clignotants, etc. de la voiture fonctionnent correctement.
- Si un fusible saute, assurez-vous d'abord que les câbles ne touchent pas le châssis de la voiture puis remplacez le vieux fusible par un nouveau de même valeur.

## Procédure de base

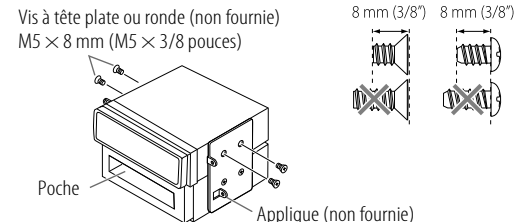
- Retirez la clé de contact, puis déconnectez la borne  $\ominus$  de la batterie de la voiture.
- Connectez les fils correctement.  
Reportez-vous à Connexions. ( $\rightarrow$  21)
- Installez l'appareil dans votre voiture.  
Reportez-vous à Installation de l'appareil (montage encastré).
- Connectez la borne  $\ominus$  de la batterie de la voiture.
- Réinitialisez l'appareil. ( $\rightarrow$  3)

## Installation de l'appareil (montage encastré)

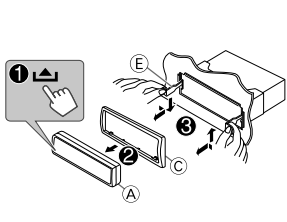


## Lors d'une installation sans manchon de montage

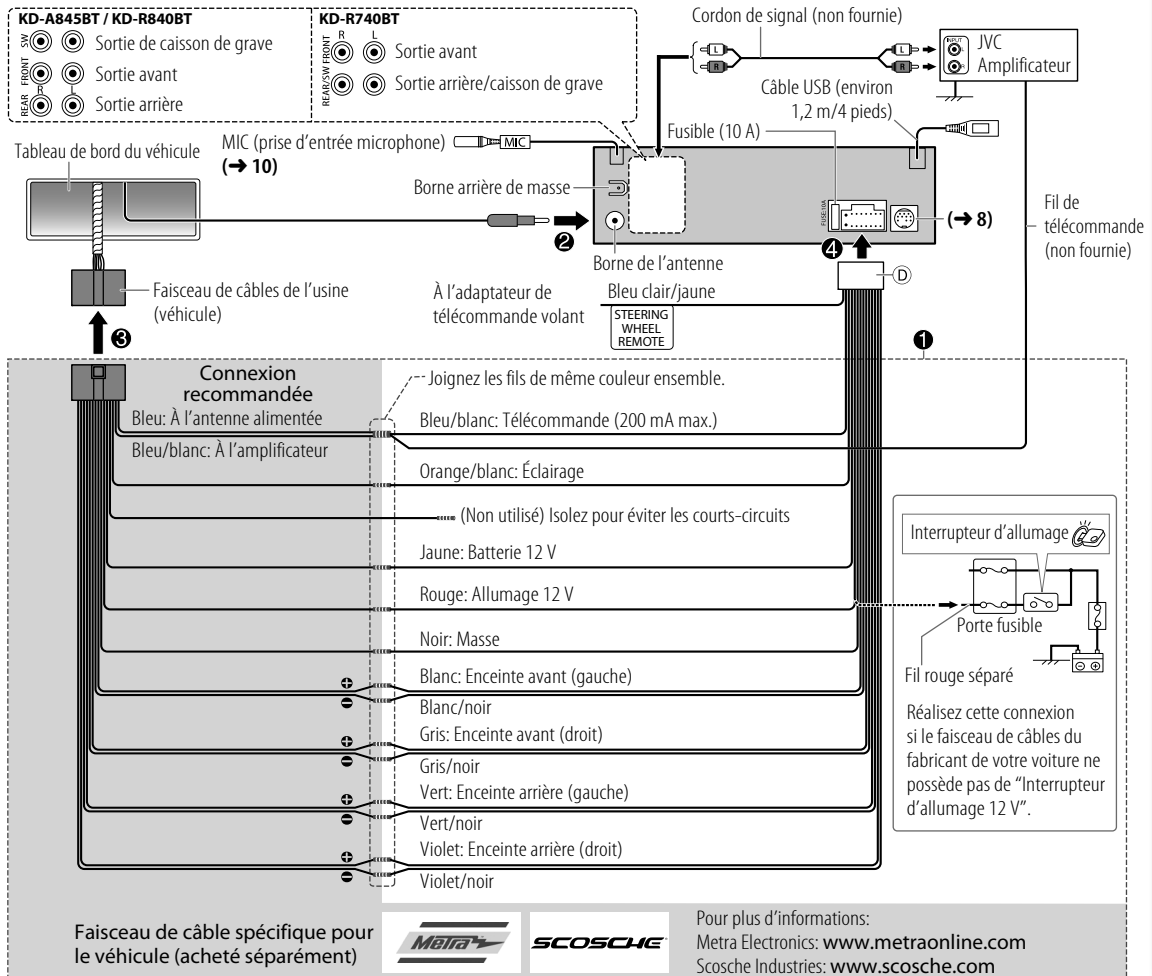
Vis à tête plate ou ronde (non fournie)  
 $M5 \times 8\text{ mm}$  ( $M5 \times 3/8\text{ pouces}$ )



## Comment retirer l'appareil



## Connexions



## Liste des pièces pour l'installation

- Ⓐ Façade
- Ⓑ Manchon de montage
- Ⓒ Plaque d'assemblage
- Ⓓ Faisceau de fils
- Ⓔ Clé d'extraction

## CAUTION

Use of controls or adjustments or performance of procedures other than those specified herein may result in hazardous radiation exposure.  
In compliance with Federal Regulations, following are reproductions of labels on, or inside the product relating to laser product safety.

JVC KENWOOD Corporation  
2967-3, ISHIKAWA-MACHI,  
HACHIOJI-SHI, TOKYO, JAPAN

THIS PRODUCT COMPLIES WITH DHHS RULES 21CFR  
SUBCHAPTER J IN EFFECT AT DATE OF MANUFACTURE.

Location : Bottom Plate

## FCC WARNING

This equipment may generate or use radio frequency energy. Changes or modifications to this equipment may cause harmful interference unless the modifications are expressly approved in the instruction manual. The user could lose the authority to operate this equipment if an unauthorized change or modification is made.

## FCC NOTE

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. This equipment may cause harmful interference to radio communications, if it is not installed and used in accordance with the instructions. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

- Microsoft and Windows Media are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.
- "Made for iPod," and "Made for iPhone" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, or iPhone, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod or iPhone may affect wireless performance.
- iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Pandora, the Pandora logo, and the Pandora trade dress are trademarks or registered trademarks of Pandora Media, Inc., used with permission.
- Sirius, XM and all related marks and logos are trademarks of Sirius XM Radio Inc. All rights reserved.
- Android is trademark of Google Inc.
- The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by JVC KENWOOD Corporation is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

## Información acerca de la eliminación de equipos eléctricos y electrónicos al final de la vida útil (aplicable a los países que hayan adoptado sistemas independientes de recogida de residuos)



Los productos con el símbolo de un contenedor con ruedas tachado no podrán ser desechados como residuos domésticos. Los equipos eléctricos y electrónicos al final de la vida útil, deberán ser reciclados en instalaciones que puedan dar el tratamiento adecuado a estos productos y a sus subproductos residuales correspondientes. Póngase en contacto con su administración local para obtener información sobre el punto de recogida más cercano. Un tratamiento correcto del reciclaje y la eliminación de residuos ayuda a conservar los recursos y evita al mismo tiempo efectos perjudiciales en la salud y el medio ambiente.

## Para cumplimiento de la COFETEL:

"La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones:  
(1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y  
(2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada"

## IC (Industry Canada) Notice

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s).

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference, and
- (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

The term "IC" before the certification/ registration number only signifies that the Industry Canada technical specification were met.

## Note de IC (Industrie Canada)

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

L'utilisation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

L'expression "IC" avant le numéro d'homologation/ enregistrement signifie seulement que les spécifications techniques d'Industrie Canada ont été respectées.

## CAUTION

This equipment complies with FCC/IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets the FCC radio frequency (RF) Exposure Guidelines in Supplement C to OET65 and RSS-102 of the IC radio frequency (RF) Exposure rules. This equipment has very low levels of RF energy that it deemed to comply without maximum permissible exposure evaluation (MPE). But it is desirable that it should be installed and operated keeping the radiator at least 20cm or more away from person's body (excluding extremities: hands, wrists, feet and ankles). Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

## ATTENTION

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements énoncées pour un environnement non contrôlé et respecte les règles d'exposition aux fréquences radioélectriques (RF) CNR-102 de l'IC. Cet équipement émet une énergie RF très faible qui est considérée conforme sans évaluation de l'exposition maximale autorisée. Cependant, cet équipement doit être installé et utilisé en gardant une distance de 20 cm ou plus entre le dispositif rayonnant et le corps (à l'exception des extrémités : mains, poignets, pieds et chevilles). Conformément à la réglementation d'Industrie Canada, le présent émetteur radio peut fonctionner avec une antenne d'un type et d'un gain maximal (ou inférieur) approuvé pour l'émetteur par Industrie Canada. Dans le but de réduire les risques de brouillage radioélectrique à l'intention des autres utilisateurs, il faut choisir le type d'antenne et son gain de sorte que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas l'intensité nécessaire à l'établissement d'une communication satisfaisante.

- |                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| • Contains Bluetooth Module | FCC ID: XQN-BTR60X |
| • Contains Bluetooth Module | IC: 9688A-BTR601   |