

CD RDS RECEIVER

REPRODUCTOR DE CD CON RECEPTOR RDS

CD PLAYER COM RDS

CD RDS 接收機

مشغل اسطوانات CD مع راديو

دستگاه گیرنده

**DEH-X8550BT**

**DEH-X7550SD**

**Pioneer**



Bluetooth®

Made for

Owner's Manual  
Manual de instrucciones  
Manual do Proprietário

用 戶 手 冊

دلیل المالک

دفترچه راهنمای کاربر

English

Español

Português (B)

中文

عربی

ไทย

## Contents

### ① Before you start

About this unit	<b>2</b>
If you experience problems	<b>2</b>
About this manual	<b>2</b>

### ② Using this unit

Head unit	<b>3</b>
Remote control	<b>3</b>
Set up menu	<b>3</b>
Basic operations	<b>4</b>
Use and care of the remote control	<b>5</b>
Frequently used menu operations	<b>5</b>
Tuner	<b>5</b>
CD/CD-R/CD-RW and external storage devices (USB, SD)	<b>7</b>
iPod	<b>8</b>
Using Bluetooth wireless technology	<b>10</b>
Using smartphone applications	<b>12</b>
Audio adjustments	<b>13</b>
Using different entertainment displays	<b>14</b>
Selecting the illumination color	<b>14</b>
Customizing the illumination color	<b>15</b>
About MIXTRAX	<b>15</b>
MIXTRAX menu	<b>15</b>
System menu	<b>16</b>
Set up menu	<b>17</b>
System menu	<b>17</b>
Using an AUX source	<b>17</b>
Turning the display off or on	<b>17</b>
If an unwanted display appears	<b>17</b>

### ③ Installation

Connections	<b>18</b>
Installation	<b>19</b>
Installing the microphone	<b>20</b>

### ● Additional information

Troubleshooting	<b>21</b>
Error messages	<b>21</b>
Handling guidelines	<b>23</b>
Compressed audio compatibility (disc, USB, SD)	<b>24</b>

## Before you start

### Thank you for purchasing this PIONEER product

To ensure proper use, please read through this manual before using this product. It is especially important that you read and observe **WARNINGS** and **CAUTIONS** in this manual. Please keep the manual in a safe and accessible place for future reference.

### CAUTION

This product is a class 1 laser product classified under the Safety of laser products, IEC 60825-1:2007.

**CLASS 1 LASER PRODUCT**

### Note

Function setting operations are completed even if the menu is canceled before the operations are confirmed.

### If you experience problems

Should this unit fail to work properly, please contact your dealer or nearest authorized PIONEER Service Station.

### About this manual

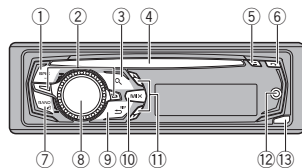
#### ⚠ CAUTION

- Do not allow this unit to come into contact with liquids. Electrical shock could result. Also, damage to this unit, smoke, and overheating could result from contact with liquids.
- Always keep the volume low enough to hear outside sounds.
- Avoid exposure to moisture.
- If the battery is disconnected or discharged, any preset memory will be erased.

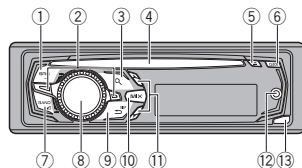
## Using this unit

### Head unit

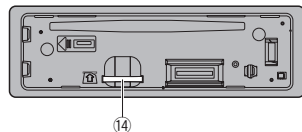
DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



Head unit (front panel open)



Part	Part
⑤ ▲ (eject)	⑫ AUX input jack (3.5 mm stereo jack)
⑥ DEH-X8550BT (phone)	⑬ Detach button
⑦ DEH-X7550SD <b>CLOCK</b>	⑮ SD memory card slot
⑧ BAND/ (iPod)	⑯ Remove the front panel to access the SD memory card slot.

#### CAUTION

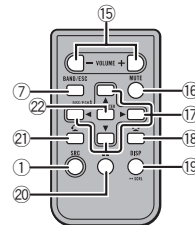
- Use a Pioneer USB cable when connecting a USB storage device. Connecting a USB storage device directly may be dangerous because it may stick out.
- Do not use unauthorized products.

### Remote control

Remote controller buttons marked with the same numbers as on the unit work in the same way as the corresponding unit button, regardless of button name.

Part	Part
① SRC/OFF	⑧ MULTI-CONTROL (M.C.)
② LEVER	⑨  DISP
③  (list)	⑩ MIX/DISP OFF
④ Disc loading slot	⑪  (up/down)

## Using this unit



Part	Operation
⑯ VOLUME	Press to increase or decrease volume.
⑰ MUTE	Press to mute. Press again to unmute.
⑱ ▲/▼/◀▶	Press to perform manual seek tuning, fast forward, reverse and track search controls. Also used for controlling functions.
⑲ DEH-X8550BT	Press to end a call, reject an incoming call, or reject a call waiting while on another call.
⑳ DEH-X7550SD	Press to select an audio function.
㉑ DISP/SCRL	Press to select different displays.
㉒ II	Press to pause or resume playback.

### Set up menu

When you turn the ignition switch to ON after installation, set up menu appears on the display. You can set up the menu options below.

- 1 After installation of this unit, turn the ignition switch to ON.  
Set up appears.

#### 2 Turn M.C. to switch to YES.

- If you do not use the unit for 30 seconds, the set up menu will not be displayed.
- If you prefer not to set up at this time, turn M.C. to switch to NO.  
If you select NO, you cannot set up in the set up menu.

#### 3 Press M.C. to select.

#### 4 Follow these steps to set the menu.

To proceed to the next menu option, you need to confirm your selection.

#### Language select (multi-language)

- 1 Turn M.C. to select the desired language.  
**English—Español—Português**
- 2 Press M.C. to confirm the selection.

## Using this unit

### Calendar (setting the date)

- [1] Turn **M.C.** to change the year.
- [2] Press **M.C.** to select day.
- [3] Turn **M.C.** to change the day.
- [4] Press **M.C.** to select month.
- [5] Turn **M.C.** to change the month.
- [6] Press **M.C.** to confirm the selection.

### Clock (setting the clock)

- [1] Turn **M.C.** to adjust hour.
- [2] Press **M.C.** to select minute.
- [3] Turn **M.C.** to adjust minute.
- [4] Press **M.C.** to confirm the selection.

### FM step (FM tuning step)

- [1] Turn **M.C.** to select the FM tuning step.  
**50kHz** (50 kHz)–**100kHz** (100 kHz)
- [2] Press **M.C.** to confirm the selection.

### AM step (AM tuning step)

- [1] Turn **M.C.** to select the AM tuning step.  
**9kHz** (9 kHz)–**10kHz** (10 kHz)
- [2] Press **M.C.** to confirm the selection.

### Contrast (display contrast setting)

- [1] Turn **M.C.** to adjust the contrast level.  
**0** to **15** is displayed as the level is increased or decreased.
- [2] Press **M.C.** to confirm the selection.  
**Quit** appears.

### 5 To finish your settings, turn **M.C.** to select YES.

- If you prefer to change your setting again, turn **M.C.** to switch to **NO**.

### 6 Press **M.C.** to select.

### Notes

- You can set up the menu options from the system menu. For details about the settings, refer to *System menu* on page 16.
- You can cancel set up menu by pressing **SRC/OFF**.

## Basic operations

### Important

- Handle the front panel with care when removing or attaching it.
- Avoid subjecting the front panel to excessive shock.
- Keep the front panel out of direct sunlight and high temperatures.
- To avoid damaging the device or vehicle interior, remove any cables and devices attached to the front panel before detaching it.

## Using this unit

Removing the front panel to protect your unit from theft

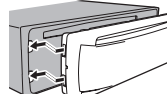
- [1] Press the detach button to release the front panel.
- [2] Push the front panel upward (I) and then pull it toward (II) you.



- [3] Always store the detached front panel in a protective case or bag.

Re-attaching the front panel

- [1] Slide the front panel to the left.  
Make sure to insert the tabs on the left side of the head unit into the slots on the front panel.



- [2] Press the right side of the front panel until it is firmly seated.

If you cannot attach the front panel to the head unit successfully, make sure that you are placing the front panel onto the head unit correctly. Forcing the front panel into place may result in damage to the front panel or head unit.

Turning the unit on

- [1] Press **SRC/OFF** to turn the unit on.

Turning the unit off

- [1] Press and hold **SRC/OFF** until the unit turns off.

Selecting a source

- [1] Press **SRC/OFF** to cycle between:  
**TUNER** (tuner)–**CD** (CD player)–**USB** (USB)/**iPod** (iPod)–**Apps** (Smartphone App)–**SD** (SD memory card)–**AUX** (AUX)–**BT Audio** (BT audio)
- **BT Audio** is not available for DEH-X7550SD.

Adjusting the volume

- [1] Turn **M.C.** to adjust the volume.

### CAUTION

For safety reasons, park your vehicle when removing the front panel.

### Note

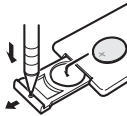
When this unit's blue/white lead is connected to the vehicle's auto-antenna relay control terminal, the vehicle's antenna extends when this unit's source is turned on. To retract the antenna, turn the source off.

## Using this unit

### Use and care of the remote control

#### Using the remote control

- Point the remote control in the direction of the front panel to operate.
- When using for the first time, pull out the film protruding from the tray.



#### Replacing the battery

- Slide the tray out on the back of the remote control.
- Insert the battery with the plus (+) and minus (-) poles aligned properly.

### **WARNING**

- Keep the battery out of the reach of children. Should the battery be swallowed, consult a doctor immediately.
- Batteries (battery pack or batteries installed) must not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

### **CAUTION**

- Use one CR2025 (3 V) lithium battery.
- Remove the battery if the remote control is not used for a month or longer.
- There is a danger of explosion if the battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.
- Do not handle the battery with metallic tools.
- Do not store the battery with metallic objects.
- If the battery leaks, wipe the remote control completely clean and install a new battery.

- When disposing of used batteries, comply with governmental regulations or environmental public institutions' rules that apply in your country/area.

#### **Important**

- Do not store the remote control in high temperatures or direct sunlight.
- The remote control may not function properly in direct sunlight.
- Do not let the remote control fall onto the floor, where it may become jammed under the brake or accelerator pedal.

### Frequently used menu operations

#### Returning to the previous display

Returning to the previous list/category (the folder/category one level higher)

- Press **DISP**.

#### Returning to the ordinary display

- Press **BAND/ $\Delta\beta$** .

#### Returning to the ordinary display from the list/category

- Press **BAND/ $\Delta\beta$** .

#### Selecting a function or list

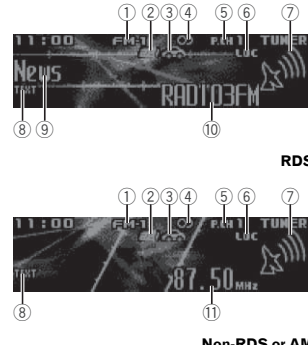
- Turn **M.C.** or **LEVER**.

- In this manual, "Turn **M.C.**" is used to describe the operation used to select a function or list.

## Using this unit

### Tuner

#### Basic operations



- |   |  |
|---|--|
| ① | Band indicator                         |
| ② | News indicator                         |
| ③ | Traffic Announce indicator             |
| ④ | ( $\odot$ ) (stereo) indicator         |
| ⑤ | Preset number indicator                |
| ⑥ | LOC indicator                          |
| ⑦ | Signal level indicator                 |
| ⑧ | TEXT indicator                         |
| ⑨ | Shows when the radio text is received. |
| ⑩ | PTY label indicator                    |
| ⑪ | Program service name                   |
| ⑫ | Frequency indicator                    |

#### Selecting a band

- Press **BAND/ $\Delta\beta$**  until the desired band (**FM-1**, **FM-2**, **FM-3** for FM or **AM**) is displayed.

#### Manual tuning (step by step)

- Turn **LEVER**.
  - Select **Manual** (manual tuning) under **Tuning Mode** to use this function. For details about the settings, refer to **Tuning Mode (LEVER tuning setting)** on page 7.

#### Switching preset stations

- Turn **LEVER**.
  - Select **Preset** (preset channel) under **Tuning Mode** to use this function. For details about the settings, refer to **Tuning Mode (LEVER tuning setting)** on page 7.

#### Seeking

- Turn and hold down **LEVER**.
  - While turning and holding down **LEVER**, you can skip stations. Seek tuning starts as soon as you release **LEVER**.

### Using PI Seek

If the tuner cannot find a suitable station, or the reception status deteriorates, the unit automatically searches for a different station with the same programming. During the search, **PI SEEK** is displayed and the sound is muted.

### Using Auto PI Seek for preset stations

When preset stations cannot be recalled, the unit can be set to perform PI Seek during preset recall.

- The default setting for Auto PI Seek is off. Refer to **Auto PI (auto PI seek)** on page 16.

## Using this unit

### Storing and recalling stations for each band

#### 1 Press (list).

The preset screen is displayed.

#### 2 Use M.C. to store the selected frequency in the memory.

Turn to change the preset number. Press and hold to store.

#### 3 Use M.C. to select the desired station.

Turn to change the station. Press to select.

- All stations stored for FM bands can be recalled from each independent FM band.
- You can tune the channel up or down manually by pressing  or .

### Switching the RDS display

RDS (radio data system) contains digital information that helps search for the radio stations.

#### ● Press /DISP.

PTY/program service name (frequency)—artist name/song title

#### Notes

- If the program service name cannot be acquired, the broadcast frequency is displayed instead. If the program service name is detected, the program service name will be displayed.
- Depending on the band, text information can be changed.

### PTY list

#### News&Info (news and information)

**News** (News), **Affairs** (Current affairs), **Info** (Information), **Sport** (Sports), **Weather** (Weather), **Finance** (Finance)

#### Popular (popular)

**Pop Mus** (Popular music), **Rock Mus** (Rock music), **Easy Mus** (Easy listening), **Oth Mus** (Other music), **Jazz** (Jazz), **Country** (Country music), **Nat Mus** (National music), **Oldies** (Oldies music), **Folk mus** (Folk music)

#### Classics (classics)

**L. Class** (Light classical), **Classic** (Classical)

#### Others (others)

**Educate** (Education), **Drama** (Drama), **Culture** (Culture), **Science** (Science), **Varied** (Varied), **Children** (Children's), **Social** (Social affairs), **Religion** (Religion), **Phone In** (Phone in), **Touring** (Travel), **Leisure** (Leisure), **Document** (Documentaries)

### Using radio text

#### Displaying radio text

You can display the currently received radio text and the three most recent radio texts.

- ① Press and hold down  (list) to display radio text.
  - When no radio text is received, **NO TEXT** appears in the display.
- ② Turn **LEVER** left or right to recall the three most recent radio texts.
- ③ Press  or  to scroll.

#### Storing and recalling radio text

You can store data from up to six radio text transmissions to the **RT Memo 1** to **RT Memo 6** keys.

- ① Display the radio text you want to store in the memory.
- ② Press  (list).  
The preset screen is displayed.
- ③ Use **LEVER** to store the selected radio text. Turn it to change the preset number. Press and hold down **M.C.** to store.
- ④ Use **LEVER** to select the desired radio text. Turn it to change the radio text. Press **M.C.** to select.

## Using this unit

- The tuner automatically stores the three latest radio text broadcasts received, replacing the oldest text with the newest text.

### Function settings

#### 1 Press M.C. to display the main menu.

#### 2 Turn M.C. to change the menu option and press to select FUNCTION.

#### 3 Turn M.C. to select the function.

Once selected, the following functions can be adjusted.

- If AM band is selected, only **BSM**, **Local** and **Tuning Mode** are available.

#### BSM (best stations memory)

BSM (best stations memory) automatically stores the six strongest stations in the order of their signal strength.

- ① Press **M.C.** to turn BSM on.  
To cancel, press **M.C.** again.

#### Regional (regional)

When **Alternative FREQ** is used, the regional function limits the selection of stations to those broadcasting regional programs.

- ① Press **M.C.** to turn the regional function on or off.

#### Local (local seek tuning)

Local seek tuning allows you to tune in to only those radio stations with sufficiently strong signals for good reception.

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.
- ② Press **M.C.** to turn local on or off.
- ③ Turn **M.C.** to select the desired setting.

**FM: Level 1—Level 2—Level 3—Level 4**

**AM: Level 1—Level 2**

The highest level setting allows reception of only the strongest stations, while lower levels allow the reception of weaker stations.

#### PTY search (program type selection)

You can tune in to a station using PTY (program type) information.

- ① Turn **LEVER** left or right to select the desired setting.

**News&Inf—Popular—Classics—Others**

- ② Press **M.C.** to begin the search.

The unit searches for a station broadcasting that type of program. When a station is found, its program service name is displayed.

PTY (program type ID code) information is listed in the following section. Refer to **PTY list** on this page.

To cancel the search, press **M.C.** again.

The program of some stations may differ from that indicated by the transmitted PTY.

If no station is broadcasting the type of program you searched for, **Not found** is displayed for about two seconds and then the tuner returns to the original station.

#### Traffic Announce (traffic announcement standby)

- ① Press **M.C.** to turn traffic announcement standby on or off.

#### Alternative FREQ (alternative frequencies search)

When the tuner cannot get a good reception, the unit automatically searches for a different station in the same network.

- ① Press **M.C.** to turn the alternative frequencies search on or off.

#### News interrupt (news program interruption)

- ① Press **M.C.** to turn the NEWS function on or off.

## Using this unit

### Tuning Mode (LEVER tuning setting)

You can assign a function to the **LEVER** on the unit.

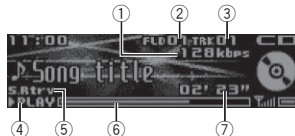
Select **Manual** (manual tuning) to tune up or down manually or select **Preset** (preset channel) to switch between preset channels.

- ① Press **M.C.** to select **Manual** or **Preset**.

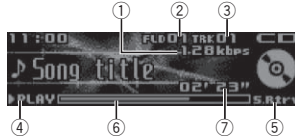
## CD/CD-R/CD-RW and external storage devices (USB, SD)

### Basic operations

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



- ① Bit rate/sampling frequency indicator Shows the bit rate or sampling frequency of the current track (file) when the compressed audio is playing.

- When playing back VBR (variable bit rate)-recorded AAC files, the average bit rate value is displayed. However, depending on the software used to decode AAC files, **VBR** may be displayed.

- ② Folder number indicator

## Using this unit

### ● Press **DISP**.

#### Notes

- Depending on the version of iTunes used to write MP3 files to a disc or media file types, incompatible text stored within an audio file may be displayed incorrectly.
- Text information items that can be changed depend on the media.

## Selecting and playing files/tracks from the name list

This function is available when **OFF** is selected in **Music browse**. For details, refer to **Music browse (music browse)** on page 16.

- 1 Press **DISP** (list) to switch to the file/track name list mode.

- 2 Use **M.C.** to select the desired file name (or folder name).

#### Changing the file or folder name

- ① Turn **M.C.**

#### Playing

- ① When a file or track is selected, press **M.C.**

#### Viewing a list of the files (or folders) in the selected folder

- ① When a folder is selected, press **M.C.**

#### Playing a song in the selected folder

- ① When a folder is selected, press and hold **M.C.**

## Operations using the MIXTRAX button

### Turning MIXTRAX on or off

You can use this function when **USB** or **SD** is selected as the source.

- ① Press **MIX/DISP OFF** to turn MIXTRAX on or off.

- For more details about MIXTRAX, refer to *About MIXTRAX* on page 15.

- For more details about MIXTRAX functions, refer to *MIXTRAX menu* on page 15.

## Browsing for a song

You can use this function when **USB** or **SD** is selected as the source.

This function is available when **USB memory** or **SD card** is selected in **Music browse**. For details, refer to **Music browse (music browse)** on page 16.

## Switching the display

Selecting the desired text information

## Using this unit

**1** Press (list) to switch to the top menu of the list search.

**2** Use M.C. to select a category/song.

Changing the name of the song or category

- ①** Turn M.C.  
Artists (artists)—Albums (albums)—Songs (songs)—Genres (genres)

Playing

- ①** When a song is selected, press M.C.

Viewing a list of songs in the selected category

- ①** When a category is selected, press M.C.

Playing a song in the selected category

- ①** When a category is selected, press and hold M.C.

Searching the list by alphabet

- ①** When a list for the selected category is displayed, press to switch to alphabet search mode.  
**②** Turn M.C. to select a letter.  
**③** Press M.C. to display the alphabetical list.

### Notes

- This unit must create an index in order to facilitate **Artists**, **Albums**, **Songs**, and **Genres** searches. Typically, it will take approximately 70 seconds to create an index for 1 000 songs, and we recommend that up to 3 000 songs be used. Please note that certain types of file may take longer to index than others.
- Depending on the number of files in the USB storage device, there may be a delay when displaying a list.
- Keys may not have any effect during the creation of an index or list.
- Lists are recreated each time the unit is turned on.

### Playing songs related to the currently playing song

You can use this function when **USB** or **SD** is selected as the source.

This function is available when **USB memory** or **SD card** is selected in **Music browse**. For details, refer to **Music browse** (*music browse*) on page 16.

You can play songs from the following lists.

- Album list of the currently playing artist
- Song list of the currently playing album
- Album list of the currently playing genre

**1** Press and hold M.C. to switch to link play mode.

**2** Turn M.C. to change the mode; press to select.

- Artist** – Plays an album by the artist currently playing.
- Album** – Plays a song from the album currently being played.
- Genre** – Plays an album from the genre currently being played.

The selected song/album will be played after the currently playing song.

### Notes

- The selected song/album may be canceled if you use functions other than link search (e.g. fast forward and reverse).
- Depending on the song selected to play, the end of the currently playing song and the beginning of the selected song/album may be cut off.

### Function settings

**1** Press M.C. to display the main menu.

**2** Turn M.C. to change the menu option and press to select **FUNCTION**.

## Using this unit

### 3 Turn M.C. to select the function.

Once selected, the following functions can be adjusted.

- Link play** is not available when **OFF** is selected in **Music browse**. For details, refer to **Music browse** (*music browse*) on page 16.

### Play mode (repeat play)

- ①** Press M.C. to select a repeat play range.

#### CD/CD-R/CD-RW

- Disc repeat** – Repeat all tracks
  - Track repeat** – Repeat the current track
  - Folder repeat** – Repeat the current folder
- #### External storage device (USB, SD)
- All repeat** – Repeat all files
  - Track repeat** – Repeat the current file
  - Folder repeat** – Repeat the current folder

### Random mode (random play)

- ①** Press M.C. to turn random play on or off.

### Link play (link play)

- ①** Press M.C. to display the setting mode.  
**②** Turn M.C. to change the mode; press to select. For details about the settings, refer to *Playing songs related to the currently playing song* on this page.

### Pause (pause)

- ①** Press M.C. to pause or resume.

### Sound Retriever (sound retriever)

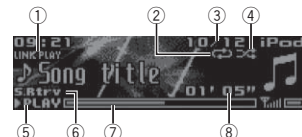
Automatically enhances compressed audio and restores rich sound.

- ①** Press M.C. to select the desired setting.  
**1—2—OFF (off)**  
**1** is effective for low compression rates, and **2** is effective for high compression rates.

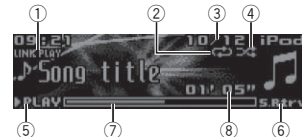
## iPod

### Basic operations

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



Playing songs on an iPod

- ①** Connect an iPod to the USB cable using an iPod Dock Connector.

Selecting a track (chapter)

- ①** Turn LEVER.

Fast forwarding or reversing

- ①** Turn and hold down LEVER to the right or left.

Selecting an album

- ①** Press ↺ or ↻.

## Using this unit

### Notes

- The iPod cannot be turned on or off when the control mode is set to **Ctrl Audio**.
- Disconnect headphones from the iPod before connecting it to this unit.
- The iPod will turn off about two minutes after the ignition is switched off.

## Operations using the MIXTRAX button

Turning MIXTRAX on or off

- Press **MIX/DISP OFF** to turn MIXTRAX on or off.
- For more details about MIXTRAX, refer to *About MIXTRAX* on page 15.
- For more details about MIXTRAX functions, refer to *MIXTRAX menu* on page 15.

## Switching the display

Selecting the desired text information

### ● Press **DISP**.

## Browsing for a song

### 1 Press **Q** (list) to switch to the top menu of the list search.

### 2 Use M.C. to select a category/song.

Changing the name of the song or category

### ① Turn **M.C.**

**Playlists** (playlists)—**Artists** (artists)—**Albums** (albums)—**Songs** (songs)—**Podcasts** (podcasts)—**Genres** (genres)—**Composers** (composers)—**Audiobooks** (audiobooks)

Playing

### ① When a song is selected, press **M.C.**

Viewing a list of songs in the selected category

### ① When a category is selected, press **M.C.**

Playing a song in the selected category

- When a category is selected, press and hold **M.C.**

Searching the list by alphabet

- When a list for the selected category is displayed, press **Q** to switch to alphabet search mode.
- Turn **M.C.** to select a letter.
- Press **M.C.** to display the alphabetical list.

### Notes

- You can play playlists created with the MusicSphere application. The application will be available on our website.
- Playlists that you created with the MusicSphere application are displayed in abbreviated form.

## Playing songs related to the currently playing song

You can play songs from the following lists.

- Album list of the currently playing artist
- Song list of the currently playing album
- Album list of the currently playing genre

### 1 Press and hold **Q** to switch to link play mode.

### 2 Turn **M.C.** to change the mode; press to select.

- Artist**—Plays an album by the artist currently playing.
- Album**—Plays a song from the album currently being played.
- Genre**—Plays an album from the genre currently being played.

The selected song/album will be played after the currently playing song.

## Using this unit

### Notes

- The selected song/album may be canceled if you use functions other than link search (e.g. fast forward and reverse).
- Depending on the song selected to play, the end of the currently playing song and the beginning of the selected song/album may be cut off.

## Using this unit's iPod function from your iPod

This unit's iPod function can be controlled by using the connected iPod.

**Ctrl iPod** is not compatible with the following iPod models.

- iPod nano 1st generation
- iPod with video

### ● Press **BAND/ $\frac{1}{2}$** to switch the control mode.

- Ctrl iPod**—This unit's iPod function can be operated from the connected iPod.
- Ctrl Audio**—This unit's iPod function can be controlled by using this unit.

### Notes

- Switching the control mode to **Ctrl iPod** pauses song playback. Use the iPod to resume playback.
- The following operations are still accessible from the unit even if the control mode is set to **Ctrl iPod**.
  - Pausing
  - Fast forward/reverse
  - Selecting a song (chapter)
- The volume can only be adjusted from this unit.

## Function settings

### 1 Press **M.C.** to display the main menu.

### 2 Turn **M.C.** to change the menu option and press to select **FUNCTION**.

### 3 Turn **M.C.** to select the function.

Once selected, the following functions can be adjusted.

- Play mode**, **Shuffle mode**, **Shuffle all**, **Link play** and **Audiobooks** are not available when **Ctrl iPod** is selected in the control mode. For details, refer to *Using this unit's iPod function from your iPod* on this page.

### Play mode (repeat play)

- Press **M.C.** to select a repeat play range.
  - Repeat One**—Repeat the current song
  - Repeat All**—Repeat all songs in the selected list
- When the control mode is set to **Ctrl iPod**, the repeat play range will be same as what is set for the connected iPod.

### Shuffle mode (shuffle)

- Press **M.C.** to select the desired setting.
  - Shuffle Songs**—Play back songs in the selected list in random order.
  - Shuffle Albums**—Play back songs from a randomly selected album in order.
  - Shuffle OFF**—Cancel random play.

### Shuffle all (shuffle all)

- Press **M.C.** to turn shuffle all on.  
To turn off **Shuffle all**, select **Shuffle OFF** in **Shuffle mode**. For details, refer to *Shuffle mode (shuffle)* on this page.

### Link play (link play)

- Press **M.C.** to display the setting mode.
- Turn **M.C.** to change the mode; press to select.  
For details about the settings, refer to *Playing songs related to the currently playing song* on this page.

## Using this unit

### Pause (pause)

- ① Press **M.C.** to pause or resume.

### Audiobooks (audiobook speed)

- ① Press **M.C.** to select the desired setting.
- **Faster** – Playback at a speed faster than normal
  - **Normal** – Playback at normal speed
  - **Slower** – Playback at a speed slower than normal

### Sound Retriever (sound retriever)

- ① Press **M.C.** to select the desired setting.  
**1—2—OFF (off)**  
**1** is effective for low compression rates, and **2** is effective for high compression rates.

## Using Bluetooth wireless technology

- Only for DEH-X8550BT

### Using the Bluetooth telephone

#### Important

- Leaving the unit on standby to connect to your phone via Bluetooth while the engine is not running can drain the battery.
- Operations may vary depending on the kind of cellular phone.
- Advanced operations that require attention such as dialing numbers on the monitor, using the phone book, etc., are prohibited while driving. Park your vehicle in a safe place when using these advanced operations.
- Be sure to park your vehicle in a safe place and apply the parking brake when performing this operation.

### Setting up for hands-free phoning

Before you can use the hands-free phoning function you must set up the unit for use with your cellular phone.

#### ① Connection

Use the Bluetooth telephone connection menu. Refer to *Connection menu operation* on this page.

#### ② Function settings

Use the Bluetooth telephone function menu. Refer to *Phone menu operation* on the next page.

### Basic operations

#### Making a phone call

- Refer to *Phone menu operation* on the next page.

#### Answering an incoming call

- ① When a call is received, press .

#### Ending a call

- ① Press .

#### Rejecting an incoming call

- ① When a call is received, press and hold .

#### Answering a call waiting

- ① When a call is received, press .

#### Switching between callers on hold

- ① Press **M.C.**

#### Canceling call waiting

- ① Press and hold .

#### Adjusting the other party's listening volume

- ① Turn **LEVER** while talking on the phone.

- When private mode is on, this function is not available.

## Using this unit

### Turning private mode on or off

- ① Press **BAND/** while talking on the phone.

### Switching the information display

- ① Press **DISP** while talking on the phone.

### Notes

- If private mode is selected on the cellular phone, hands-free phoning may not be available.
- The estimated call time appears in the display (this may differ slightly from the actual call time).

### Using voice recognition

This feature can be used on an iPod equipped with voice recognition that is connected by Bluetooth with the source set to **iPod** or **BT Audio**.

#### ● Press and hold **M.C.** to switch to voice recognition mode.

### Notes

- For details on voice recognition features, check the manual for the iPod you are using.
- Some commands may not be available on this unit.

### Connection menu operation

#### Important

- Be sure to park your vehicle in a safe place and apply the parking brake when performing this operation.
- Connected devices may not work properly if more than one Bluetooth device is connected at a time (e.g. a phone and a separate audio player are connected simultaneously).

#### 1 Press and hold to display the connection menu.

- You cannot perform this step during a call.

### 2 Turn **M.C.** to select the function.

Once selected, the following functions can be adjusted.

### Device list (connecting or disconnecting a device from the device list)

- When no device is selected in the device list, this function is not available.

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.

- ② Turn **M.C.** to select the name of a device you want to connect/disconnect.

- Press and hold **M.C.** to swap between the Bluetooth device address and the device name.

- ③ Press **M.C.** to connect/disconnect the selected device.

Once the connection is established, **Connected** is displayed.

### Delete device (deleting a device from the device list)

- When no device is selected in the device list, this function is not available.

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.

- ② Turn **M.C.** to select the name of a device you want to delete.

- Press and hold **M.C.** to swap between the Bluetooth device address and the device name.

- ③ Press **M.C.** to display **Delete YES**.

- ④ Press **M.C.** to delete the device information from the device list.

- While this function is in use, do not turn off the engine.

### Add device (connecting a new device)

## Using this unit

- 1** Press **M.C.** to start searching.
- To cancel, press **M.C.** while searching.
  - If this unit fails to find any available cellular phones, **Not found** is displayed.
- 2** Turn **M.C.** to select a device from the device list.
- Press and hold **M.C.** to swap between the Bluetooth device address and the device name.
- 3** Press **M.C.** to connect the selected device.
- To complete the connection, check the device name (**Pioneer BT Unit**). Enter the PIN code on your device if necessary.
  - PIN code is set to **0000** as the default. You can change this code.
  - 6-digit number appears on the display of this unit. Once the connection is established, this number disappears.
  - If you are unable to complete the connection using this unit, use the device to connect to the unit.
  - If three devices are already paired, **Device Full** is displayed and it is not possible to perform this operation. In this case, delete a paired device first.

### Auto connect (connecting to a Bluetooth device automatically)

- 1** Press **M.C.** to turn automatic connection on or off.

### Visibility (setting the visibility of this unit)

Bluetooth visibility can be turned on so that other devices can discover the unit.

- 1** Press **M.C.** to turn the visibility of this unit on or off.

### Pin code input (PIN code input)

You must enter a PIN code on your device to confirm the Bluetooth connection. The default code is **0000**, but you can change it with this function.

- Press **M.C.** to display the setting mode.
- Turn **M.C.** to select a number.
- Press **M.C.** to move the cursor to the next position.
- After inputting PIN code, press and hold **M.C.**
  - After inputting, pressing **M.C.** returns you to the PIN code input display, and you can change the PIN code.

### Device INFO (Bluetooth device address display)

- Press **M.C.** to display the setting mode.
  - Press **M.C.** to select the desired setting.
- Device name—Bluetooth device address

## Phone menu operation

### Important

Be sure to park your vehicle in a safe place and apply the parking brake when performing this operation.

### 1 Press to display the phone menu.

### 2 Turn M.C. to select the function.

Once selected, the following functions can be adjusted.

#### Missed calls (missed call history)

#### Dialed calls (dialed call history)

#### Received calls (received call history)

- 1** Press **M.C.** to display the phone number list.

- 2** Turn **M.C.** to select a name or phone number.
- 3** Press **M.C.** to make a call.
- To display details about the contact you selected, press and hold **M.C.**

### PhoneBook (phone book)

## Using this unit

The contacts on your phone will normally be transferred automatically when the phone is connected. If it is not, use your phone menu to transfer the contacts. The visibility of this unit should be on when you use the phone menu. Refer to **Visibility** (*setting the visibility of this unit*) on this page.

- 1** Press **M.C.** to display **ABC Search** (alphabetical list).

- 2** Turn **M.C.** to select the first letter of the name you are looking for.

- 3** Press **M.C.** to display a registered name list.

- 4** Turn **M.C.** to select the name you are looking for.

- 5** Press **M.C.** to display the phone number list.

- 6** Turn **M.C.** to select a phone number you want to call.

- 7** Press **M.C.** to make a call.

### Phone Function (phone function)

You can set **Auto answer**, **Ring tone** and **PH.B. Name view** from this menu. For details, refer to *Function and operation* on this page.

## Function and operation

### 1 Display Phone Function.

Refer to **Phone Function (phone function)** on this page.

### 2 Press M.C. to display the function menu.

### 3 Turn M.C. to select the function.

Once selected, the following functions can be adjusted.

#### Auto answer (automatic answering)

- 1** Press **M.C.** to turn automatic answering on or off.

#### Ring tone (ring tone select)

- 1** Press **M.C.** to turn the ring tone on or off.

#### PH.B.Name view (phone book name view)

- 1** Press **M.C.** to invert the order of names in the phone book.

## Bluetooth Audio

### Important

Depending on the Bluetooth audio player connected to this unit, the available operations will be limited to the following two levels:

- A2DP profile (Advanced Audio Distribution Profile): You can only playback songs on your audio player.  
You cannot use the A2DP connection when **iPod** is selected as a source.
- AVRCP profile (Audio/Video Remote Control Profile): You can perform playback, pause playback, select songs, etc.

Functions will vary depending on the Bluetooth audio player you are using. When using your player with this unit, refer to the instruction manual that came with your Bluetooth audio player as well as this manual.

As the signal from your cellular phone may cause noise, avoid using it when you are listening to songs on your Bluetooth audio player.

- The sound of the Bluetooth audio player will be muted when the phone is in use.
- When the Bluetooth audio player is in use, you cannot connect to a Bluetooth telephone automatically.
- Playback continues even if you switch from your Bluetooth audio player to another source while listening to a song.

## Using this unit

- Depending on the type of Bluetooth audio player you have connected to this unit, operation and information display may not be available for some functions.

### Setting up for Bluetooth audio

Before you can use the Bluetooth audio function you must set up the unit for use with your Bluetooth audio player. You will need to pair this unit with your Bluetooth audio player.



### Basic operations

- Device name  
Shows the device name of the connected Bluetooth audio player.
- Track number indicator
- PLAY/PAUSE indicator
- S.Rtry indicator  
Appears when Sound Retriever function is on.
- Song time (progress bar)
- Play time indicator

Fast forwarding or reversing  
① Turn and hold down **LEVER** to the right or left.

Selecting a track  
① Turn **LEVER**.

Pausing and starting playback  
① Press **BAND/4**.

### Switching the display

Selecting the desired text information

- Press **DISP.**

#### Note

Depending on the device, text information can be changed.

### Function settings

- Press **M.C.** to display the main menu.

- Turn **M.C.** to change the menu option and press to select **FUNCTION**.

- Turn **M.C.** to select the function.

Once selected, the following functions can be adjusted.

#### Play (play)

① Press **M.C.** to start playback.

#### Stop (stop)

① Press **M.C.** to stop the playback.

#### Pause (pause)

① Press **M.C.** to pause or resume.

#### Random (random play)

## Using this unit

- Press **M.C.** to turn random play on or off.
  - This function may not be available depending on the type of Bluetooth audio player connected.
  - The random play range varies depending on the Bluetooth audio player in use.

#### Repeat (repeat play)

- Press **M.C.** to select a repeat play range.
  - This function may not be available depending on the type of Bluetooth audio player connected.
  - The repeat play range varies depending on the Bluetooth audio player in use.

#### Sound Retriever (sound retriever)

- Press **M.C.** to select the desired setting.  
**1—2—OFF (off)**  
1 is effective for low compression rates, and 2 is effective for high compression rates.

#### Important

Use of third party apps may involve or require the provision of personally identifiable information, whether through the creation of a user account or otherwise, and for certain applications, the provision of geolocation data.

ALL THIRD PARTY APPS ARE THE SOLE RESPONSIBILITY OF THE PROVIDERS, INCLUDING WITHOUT LIMITATION COLLECTION AND SECURITY OF USER DATA AND PRIVACY PRACTICES. BY ACCESSING THIRD PARTY APPS, YOU AGREE TO REVIEW THE TERMS OF SERVICE AND PRIVACY POLICIES OF THE PROVIDERS. IF YOU DO NOT AGREE WITH THE TERMS OR POLICIES OF ANY PROVIDER OR DO NOT CONSENT TO THE USE OF GEOLOCATION DATA WHERE APPLICABLE, DO NOT USE THAT THIRD PARTY APP.

### Information for the smartphone compatibility

The following devices are compatible with this function.

- iPhone and iPod touch  
In this chapter, iPod and iPhone will be referred to as "iPhone".
- Android™ device

#### For iPhone users

- Use a Pioneer USB cable to connect an iPhone.
- Song information may not display correctly for iOS versions earlier than 5.0.

#### For Android device users

- The device supports Bluetooth SPP (Serial Port Profile) and A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).  
The device is connected to this unit via Bluetooth.

## Using this unit

Compatibility with all Android devices is not guaranteed.

For details about Android device compatibility with this unit, refer to the information on our website.

### Notes

- Please check our website for a list of supported smartphone applications for this unit.
- Pioneer is not liable for any issues that may arise from incorrect or flawed app-based content.
- The content and functionality of the supported applications are the responsibility of the App providers.

### Starting procedure for iPhone users

**1 Connect an iPhone to the USB cable using an iPhone Dock Connector.**

**2 Select Wired in APP CONNECT MODE. For details, refer to APP CONNECT MODE (APP connect mode setting) on page 17.**

For DEH-X7550SD, skip to the next step.

**3 Switch the source to Apps.**

**4 Start up the application on the smartphone and initiate playback.**

### Starting procedure for Android device users

Only for DEH-X8550BT

**1 Connect your Android device to this unit using Bluetooth wireless technology. For details, refer to Connection menu operation on page 10.**

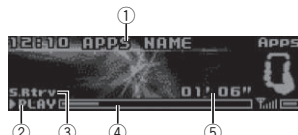
**2 Select Bluetooth in APP CONNECT MODE. For details, refer to APP CONNECT MODE (APP connect mode setting) on page 17.**

**3 Switch the source to Apps.**

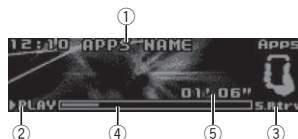
**4 Start up the application on the smartphone and initiate playback.**

### Basic operations

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



① Application name

② PLAY/PAUSE indicator

③ S.Rtrv indicator

Appears when Sound Retriever function is on.

④ Song time (progress bar)

⑤ Play time indicator

Selecting a track

① Turn LEVER.

Fast forwarding or reversing

① Turn and hold down LEVER to the right or left.

### Switching the display

Selecting the desired text information

● Press .

## Using this unit

### Function settings

**1 Press M.C. to display the main menu.**

**2 Turn M.C. to change the menu option and press to select FUNCTION.**

**3 Turn M.C. to select the function.**

Once selected, the following functions can be adjusted.

#### Pause (pause)

① Press M.C. to pause or resume.

#### Sound Retriever (sound retriever)

① Press M.C. to select the desired setting.

**1—2—OFF (off)**

**1** is effective for low compression rates, and **2** is effective for high compression rates.

### Audio adjustments



**1 Press M.C. to display the main menu.**

**2 Turn M.C. to change the menu option and press to select AUDIO.**

**3 Turn M.C. to select the audio function.**

Once selected, the following audio functions can be adjusted.

- The cut-off frequency and output level can be adjusted when the subwoofer output is on.

- SLA** is not available when FM is selected as the source.

#### Fader/Balance (fader/balance adjustment)

① Press M.C. to display the setting mode.

② Press M.C. to cycle between fader (front/rear) and balance (left/right).

③ Turn M.C. to adjust the front/rear speaker balance.

Turn M.C. to adjust the left/right speaker balance.

#### Preset EQ (equalizer recall)

① Press M.C. to display the setting mode.

② Turn M.C. to select an equalizer curve.  
**Powerful—Natural—Vocal—Custom1—Custom2—Flat—SuperBass**

#### G.EQ (equalizer adjustment)

You can adjust the currently selected equalizer curve setting as desired. Adjusted equalizer curve settings are stored in **Custom1** or **Custom2**.

- Custom1** can be set separately for each source. However, each of the below combinations are set to the same setting automatically.

- USB, iPod, SD, and Apps (iPhone)**
- BT Audio, and Apps (Android)**

- Custom2** is a shared setting used in common for all sources.

① Press M.C. to display the setting mode.

② Press M.C. to cycle between the following:  
Equalizer band—Equalizer level

③ Turn M.C. to select the desired setting.  
Equalizer band: **100Hz—315Hz—1.25kHz—3.15kHz—8kHz**  
Equalizer level: **+6 to -6**

#### Loudness (loudness)

Loudness compensates for deficiencies in the low-frequency and high-frequency ranges at low volume.

① Press M.C. to display the setting mode.

② Press M.C. to turn loudness on or off.

③ Turn M.C. to select the desired setting.  
**Low (low)—Mid (mid)—High (high)**

## Using this unit

### Subwoofer1 (subwoofer on/off setting)

This unit is equipped with a subwoofer output which can be turned on or off.

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.
  - ② Press **M.C.** to turn subwoofer output on or off.
  - ③ Turn **M.C.** to select the phase for the subwoofer output.
- Turn **M.C.** to the left to select reverse phase, and **Reverse** appears in the display. Turn **M.C.** to the right to select normal phase, and **Normal** appears in the display.

### Subwoofer2 (subwoofer adjustment)

Only frequencies lower than those in the selected range are outputted from the subwoofer.

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.
  - ② Press **M.C.** to cycle between the cut-off frequency and the output level for the subwoofer.
  - ③ Turn **M.C.** to select the cut-off frequency.  
**50Hz**—**63Hz**—**80Hz**—**100Hz**—**125Hz**
  - ④ Turn **M.C.** to adjust the output level for the subwoofer.
- +6** to **-24** is displayed as the level is increased or decreased.

### Bass Booster (bass boost)

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.
  - ② Turn **M.C.** to select a desired level.
- 0** to **+6** is displayed as the level is increased or decreased.

### HPF (high pass filter adjustment)

When you do not want low sounds from the subwoofer output frequency range to play from the front or rear speakers, turn on the HPF (high pass filter). Only frequencies higher than those in the selected range are output from the front or rear speakers.

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.
- ② Press **M.C.** to turn high pass filter on or off.
- ③ Turn **M.C.** to select the cut-off frequency.  
**50Hz**—**63Hz**—**80Hz**—**100Hz**—**125Hz**

### SLA (source level adjustment)

**SLA** (Source level adjustment) lets you adjust the volume level of each source to prevent sudden changes in volume when switching between sources.

- Settings are based on the FM volume level, which remains unchanged.
  - The AM volume level can also be adjusted with this function.
  - Each of the below combinations are set to the same setting automatically.
    - **USB, iPod, SD, and Apps** (iPhone)
    - **BT Audio, and Apps** (Android)
- ① Press **M.C.** to display the setting mode.
  - ② Turn **M.C.** to adjust the source volume.
- Adjustment range: **+4** to **-4**

## Using different entertainment displays



You can enjoy entertainment displays while listening to each sound source.

- 1 Press **M.C.** to display the main menu.
- 2 Turn **M.C.** to change the menu option and press to select ENTERTAINMENT.
- 3 Turn **M.C.** to select the entertainment function.

Once selected, the following entertainment functions can be adjusted.

## Using this unit

### Background (background setting)

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.
  - ② Turn **M.C.** to select the desired setting.
- Background visual—genre—background picture 1—background picture 2—background picture 3—background picture 4—simple display—movie screen—calendar
- Genre display changes depending on the genre of music.
  - Genre display may not work correctly depending on the application used to encode audio files.
- ③ Press **M.C.** to select.

### Clock (clock display setting)

- ① Press **M.C.** to select the desired setting.
- ON** (clock display)—**Elapsed time** (elapsed time display)—**OFF** (clock off)
- Only for DEH-X7550SD
- You can switch the function by pressing **CLOCK**.

## Selecting the illumination color



- 1 Press **M.C.** to display the main menu.
- 2 Turn **M.C.** to change the menu option and press to select ILLUMINATION.
- 3 Turn **M.C.** to select the illumination function.

Once selected, the following illumination functions can be adjusted.

- **Phone** is not available for DEH-X7550SD.

### Key Side (key section color setting)

You can select desired colors for the illuminated sections on the left side on the front of this unit.

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.
  - ② Turn **M.C.** to select the desired setting.
- You can select any one of the options in the following list:

- Preset colors (ranging from **White** to **Rose**)
- **Scan** (cycle through all colors)
- Sets of colors (**Warm, Ambient, Calm**)
- **Custom** (customized illumination color)

### Display Side (display section color setting)

You can select desired colors for the illuminated sections on the right side on the front of this unit.

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.
  - ② Turn **M.C.** to select the desired setting.
- You can select any one of the options in the following list:

- Preset colors (ranging from **White** to **Rose**)
- **Scan** (cycle through all colors)
- Sets of colors (**Warm, Ambient, Calm**)
- **Custom** (customized illumination color)

### Key & Display (key and display color setting)

You can select the desired colors for the keys and display of this unit.

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.
  - ② Turn **M.C.** to select the desired setting.
- You can select any one of the options in the following list:

- Preset colors (ranging from **White** to **Rose**)
- **Scan** (cycle through all colors)
- Sets of colors (**Warm, Ambient, Calm**)

## Using this unit

### Phone (phone color setting)

You can select the desired key colors to display when an incoming call is received.

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.
- ② Turn **M.C.** to select the desired setting.  
You can select any one of the options in the following list:
  - **Flashing** – The color selected from **Key Side** flashes.
  - **Flash FX 1 to Flash FX 6** – The system automatically cycles through all available key colors for this unit. Select the desired mode.
  - **OFF** – No change in key color made when incoming calls are received.

### Notes

- The **MIX/DISP OFF** color cannot be changed.
- When **Scan** is selected, the system automatically cycles through the preset colors.
- When **Warm** is selected, the system automatically cycles through the warm colors.
- When **Ambient** is selected, the system automatically cycles through the ambient colors.
- When **Calm** is selected, the system automatically cycles through the calm colors.
- When **Custom** is selected, the customized color saved is selected.

## Customizing the illumination color

You can create custom illumination colors for both **Key Side** and **Display Side**.

**1** Press **M.C.** to display the main menu.

**2** Turn **M.C.** to display **ILLUMINATION** and press to select.

**3** Turn **M.C.** to display **Key Side** or **Display Side**. Press to select.

**4** Press **M.C.** and hold until the customizing illumination color setting appears in the display.

**5** Press **M.C.** to select the primary color.

**R** (red) — **G** (green) — **B** (blue)

**6** Turn **M.C.** to adjust the brightness level.

Adjustment range: **0** to **60**

- You cannot select a level below **20** for all three of **R** (red), **G** (green), and **B** (blue) at the same time.
- You can also perform the same operation on other colors.

### Note

You cannot create a custom illumination color while **Scan**, **Warm**, **Ambient** or **Calm** is selected.

## About MIXTRAX

MIXTRAX technology is used to insert a variety of sound effects in between songs, allowing you to experience your music as a nonstop mix complete with visual and lighting effects.

### Notes

- Depending on the file/song, sound effects may not be available.
- MIXTRAX includes a MIXTRAX flashing color mode that when switched on turns the flashing colors on and off in time with the audio track. If you find the feature distracting while driving, please turn MIXTRAX off. Refer to *Operations using the MIXTRAX button* on page 7.

## MIXTRAX menu



**1** Press **M.C.** to display the main menu.

## Using this unit

**2** Turn **M.C.** to change the menu option and press to select **MIXTRAX**.

**3** Turn **M.C.** to select the **MIXTRAX** function.

Once selected, the following MIXTRAX functions can be adjusted. The function is enabled when MIXTRAX is on.

### SHORT PLAYBACK (short playback mode)

You can select the length of the playback time.

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.
- ② Turn **M.C.** to select the desired setting.  
**1.0 MIN** (1.0 minute) — **1.5 MIN** (1.5 minutes)  
**2.0 MIN** (2.0 minutes) — **2.5 MIN** (2.5 minutes)  
**—3.0 MIN** (3.0 minutes) — **Random** (random)  
**—OFF** (off)

- Turn this option **OFF** if you want to play a selection all the way through from start to finish.

### FLASH AREA (flash area)

You can select areas for flashing colors.

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.
- ② Turn **M.C.** to select the desired setting.  
**Key & Display** (key and display) — **KEY SIDE** (key section) — **OFF** (off)
- When **KEY SIDE** is selected, the illuminated sections on the left side on the front of this unit flash.
- When **OFF** is selected, the color set under **ILLUMINATION** is used as the display color.

### Flashing Color (flash pattern)

You can select flashing color patterns.

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.
- ② Turn **M.C.** to select the desired setting.  
You can select any one of the options in the following list:

- **Sound Level Mode Color 1 to Color 6** – Flashing colors will flash on and off in synchronization with the sound level in a song. Select the desired mode.

- **Low Pass Mode Color 1 to Color 6** – Flashing colors will flash on and off in synchronization with the bass level in a song. Select the desired mode.

- **Flashing Color Random** – The pattern for the flashing colors is randomly selected for each song from the sound level mode and low pass mode.

- **Sound Level Mode Random** – The pattern for the flashing colors is randomly selected for each song from the sound level mode.

- **Low Pass Mode Random** – The pattern for the flashing colors is randomly selected for each song from the low pass mode.

### DISP EFFECT (display effect)

The MIXTRAX special effects display can be turned on or off.

- ① Press **M.C.** to display the setting mode.
- ② Turn **M.C.** to select the desired setting.

**MIXTRAX 1** (MIXTRAX special effects display 1) — **MIXTRAX 2** (MIXTRAX special effects display 2) — **OFF** (normal display)

### CUT IN EFFECT (manual cut-in effect)

You can turn on or off the MIXTRAX sound effects while manually changing tracks.

- ① Press **M.C.** to select the desired setting.  
**ON** (on) — **OFF** (off)

### MIX Settings (MIXTRAX settings)

For details, refer to *MIXTRAX settings* on the next page.

## Using this unit

### Notes

- The **MIX/DISP OFF** color cannot be changed.
- MIX/DISP OFF** does not flash.

### MIXTRAX settings

You can change the settings for fixed sounds and sound effects.

- The fixed sound settings can be changed from **MIX Fixed**.
- The sound effect settings can be changed from any of the following menus: **LOOP EFFECT**, **Flanger EFFECT**, **Echo EFFECT**, and **Crossfade EFFECT**.

#### 1 Display MIX Settings.

#### 2 Press M.C. to display the function menu.

#### 3 Turn M.C. to select the function.

Once selected, the following functions can be adjusted.

##### MIX Fixed (MIXTRAX sound effects)

The fixed sounds can be removed from MIXTRAX sound effects.

- Press **M.C.** to select the desired setting.  
**ON** (fixed sounds and sound effects)—**OFF** (sound effects)

##### LOOP EFFECT (loop effect)

The loop effect, which is inserted at the end of each song automatically, can be removed from the sound effect.

- Press **M.C.** to select the desired setting.  
**ON** (on)—**OFF** (off)

##### Flanger EFFECT (flanger effect)

The flanger effect can be removed from the sound effect.

- Press **M.C.** to select the desired setting.  
**ON** (on)—**OFF** (off)

##### Echo EFFECT (echo effect)

The echo effect can be removed from the sound effect.

- Press **M.C.** to select the desired setting.  
**ON** (on)—**OFF** (off)

##### Crossfade EFFECT (crossfade effect)

The crossfade effect can be removed from the sound effect.

- Press **M.C.** to select the desired setting.  
**ON** (on)—**OFF** (off)
- When **iPod** is selected as the source, the crossfade effect is disabled.

## System menu



#### 1 Press M.C. to display the main menu.

#### 2 Turn M.C. to change the menu option and press to select SYSTEM.

#### 3 Turn M.C. to select the system menu function.

Once selected, the following system menu functions can be adjusted.

- BT AUDIO**, **Clear memory**, **BT Version info**, and **APP CONNECT MODE** are not available for DEH-X7550SD.
- APP CONNECT MODE** is not available when the source is selected as **Apps**.

##### Language select (multi-language)

For your convenience, this unit offers a choice of several languages. You can select the language you prefer to use.

- Press **M.C.** to select the language.  
**English**—**Español**—**Português**

## Using this unit

### Calendar (setting the date)

- Press **M.C.** to select the segment of the calendar display you wish to set.  
Year—Day—Month
- Turn **M.C.** to set the date.

### Clock (setting the clock)

- Press **M.C.** to select the segment of the clock display you wish to set.  
Hour—Minute
- Turn **M.C.** to adjust the clock.

### EngineTime alert (elapsed time display setting)

This setting displays how much time has elapsed since the machine was turned on.

You can set a timer and an alarm.

- Press **M.C.** to select the desired setting.  
**OFF**—**15Minutes**—**30Minutes**

### Auto PI (auto PI seek)

The unit can automatically search for a different station with the same programming, even during preset recall.

- Press **M.C.** to turn Auto PI seek on or off.

### Music browse (music browse)

You can select an device on which to browse music.

- Press **M.C.** to select the desired setting.  
**OFF**—**USB memory**—**SD card**

### Warning tone (warning tone setting)

If the front panel is not detached from the head unit within four seconds of turning off the ignition, a warning tone sounds. You can turn off the warning tone.

- Press **M.C.** to turn the warning tone on or off.

### AUX (auxiliary input)

Activate this setting when using an auxiliary device connected to this unit.

- Press **M.C.** to turn **AUX** on or off.

### Dimmer (dimmer setting)

To prevent the display from being too bright at night, the display is automatically dimmed when the car's headlights are turned on. You can turn the dimmer on or off.

- Press **M.C.** to turn dimmer on or off.

### Contrast (display contrast setting)

- Press **M.C.** to display the setting mode.
- Turn **M.C.** to adjust the contrast level.
- 0** to **15** is displayed as the level is increased or decreased.

### Ever-scroll (scroll mode setting)

When ever scroll is set to **ON**, recorded text information scrolls continuously in the display. Set to **OFF** if you prefer the information to scroll just once.

- Press **M.C.** to turn the ever scroll on or off.

### BT AUDIO (Bluetooth audio activation)

You need to activate the **BT Audio** source in order to use a Bluetooth audio player.

- Press **M.C.** to turn the **BT Audio** source on or off.

### Clear memory (clearing the Bluetooth device data stored on this unit)

## Using this unit

Bluetooth device data stored on this unit can be cleared. To protect your personal information, clear the device memory before you pass the unit on to someone else. The following information will be deleted.

- Device list
- PIN code
- Call history
- Phone book

**[1]** Press **M.C.** to show the confirmation display. **Cleared memory YES** is displayed. Clearing memory is now on standby.

If you do not want to clear the Bluetooth device data stored on this unit, turn **M.C.** to display **Cancel** and press it again to select.

**[2]** Press **M.C.** to clear the memory. **Cleared** is displayed and the Bluetooth device data is cleared.

- While this function is in use, do not turn off the engine.

### BT Version info. (Bluetooth version display)

You can display the system versions of this unit and of Bluetooth module.

**[1]** Press **M.C.** to display the information.

### APP CONNECT MODE (APP connect mode setting)

Select an appropriate option for your smartphone.

**[1]** Press **M.C.** to select the desired setting.

**Wired** (for iPhone)—**Bluetooth** (for Android device)

## Set up menu

**1** Press and hold **SRC/OFF** until the unit turns off.

**2** Press and hold **M.C.** until the main menu appears in the display.

### 3 Turn M.C. to change the menu option and press to select SETUP.

### 4 Turn M.C. to select the set up menu function.

Once selected, the following set up menu functions can be adjusted.

- **Software Update** is not available for DEH-X7550SD.

### FM step (FM tuning step)

The FM tuning step employed by seek tuning can be switched between 100 kHz, the preset step, and 50 kHz.

If seek tuning is performed in 50 kHz steps, stations may be tuned in imprecisely. Tune in the stations with manual tuning or use seek tuning again.

**[1]** Press **M.C.** to select the FM tuning step. **50kHz (50 kHz)—100kHz (100 kHz)**

### AM step (AM tuning step)

The AM tuning step can be switched between 9 kHz, the preset step, and 10 kHz. When using the tuner in North, Central or South America, reset the tuning step from 9 kHz (631 kHz to 1 602 kHz allowable) to 10 kHz (530 kHz to 1 640 kHz allowable).

**[1]** Press **M.C.** to select the AM tuning step. **9kHz (9 kHz)—10kHz (10 kHz)**

### S/W control (rear output and subwoofer setting)

This unit's rear output (rear speaker leads output and RCA rear output) can be used for full-range speaker (**Rear SP:F:Range**) or subwoofer (**Rear SP:S/W**) connection. If you switch the rear output setting to **Rear SP:S/W**, you can connect a rear speaker lead directly to a subwoofer without using an auxiliary amp.

**[1]** Press **M.C.** to switch the rear output setting.

- When no subwoofer is connected to the rear output, select **Rear SP:F:Range** (full-range speaker).
- When a subwoofer is connected to the rear output, select **Rear SP:S/W** (subwoofer).
- Even if you change this setting, there will be no output unless you turn the subwoofer output on (refer to **Subwoofer1 (subwoofer on/off setting)** on page 14).
- If you change this setting, subwoofer output in the audio menu will return to the factory settings.
- Both rear speaker lead outputs and RCA rear output are switched simultaneously in this setting.

### Software Update (updating the software)

This function is used to update this unit with the latest Bluetooth software. For about Bluetooth software and updating, refer to our website.

- Never turn the unit off while the Bluetooth software is being updated.

**[1]** Press **M.C.** to display the data transfer mode. Follow the on-screen instructions to finish updating the Bluetooth software.

## System menu

**1** Press and hold **SRC/OFF** until the unit turns off.

**2** Press and hold **M.C.** until the main menu appears in the display.

## Using this unit

### 3 Turn M.C. to change the menu option and press to select SYSTEM.

### 4 Turn M.C. to select the system menu function.

For details, refer to *System menu* on the previous page.

## Using an AUX source

### 1 Insert the stereo mini plug into the AUX input jack.

### 2 Press SRC/OFF to select AUX as the source.

#### Note

AUX cannot be selected unless the auxiliary setting is turned on. For more details, refer to **AUX (auxiliary input)** on the previous page.

## Turning the display off or on

- Press and hold **MIX/DISP OFF** until the display turns on or off.

## If an unwanted display appears

Turn off the unwanted display using the procedures listed below.

**1** Press **M.C.** to display the main menu.

**2** Turn **M.C.** to change the menu option and press to select SYSTEM.

**3** Turn **M.C.** to display DEMO OFF and press to select.

**4** Turn **M.C.** to switch to YES.

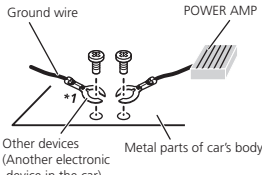
**5** Press **M.C.** to select.

## Installation

### Connections

#### **⚠ WARNING**

- Use speakers over 50 W (output value) and between 4 Ω to 8 Ω (impedance value). Do not use 1 Ω to 3 Ω speakers for this unit.
- The black cable is ground. When installing this unit or power amp (sold separately), make sure to connect the ground wire first. Ensure that the ground wire is properly connected to metal parts of the car's body. The ground wire of the power amp and the one of this unit or any other device must be connected to the car separately with different screws. If the screw for the ground wire loosens or falls out, it could result in fire, generation of smoke or malfunction.



\*1 Not supplied for this unit

#### **⌚ Important**

- When installing this unit in a vehicle without an ACC (accessory) position on the ignition switch, failure to connect the red cable to the terminal that detects operation of the ignition key may result in battery drain.



ACC position

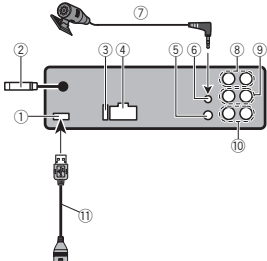


No ACC position

- Use this unit with a 12-volt battery and negative grounding only. Failure to do so may result in a fire or malfunction.
- To prevent a short-circuit, overheating or malfunction, be sure to follow the directions below.
  - Disconnect the negative terminal of the battery before installation.
  - Secure the wiring with cable clamps or adhesive tape. Wrap adhesive tape around wiring that comes into contact with metal parts to protect the wiring.
  - Place all cables away from moving parts, such as the shift lever and seat rails.
  - Place all cables away from hot places, such as near the heater outlet.
  - Do not connect the yellow cable to the battery by passing it through the hole to the engine compartment.
  - Cover any disconnected cable connectors with insulating tape.
  - Do not shorten any cables.
  - Never cut the insulation of the power cable of this unit in order to share the power with other devices. The current capacity of the cable is limited.
  - Use a fuse of the rating prescribed.
  - Never wire the negative speaker cable directly to ground.
  - Never band together negative cables of multiple speakers.
- When this unit is on, control signals are sent through the blue/white cable. Connect this cable to the system remote control of an external power amp or the vehicle's auto-antenna relay control terminal (max. 300 mA 12 VDC). If the vehicle is equipped with a glass antenna, connect it to the antenna booster power supply terminal.
- Never connect the blue/white cable to the power terminal of an external power amp. Also, never connect it to the power terminal of the auto antenna. Doing so may result in battery drain or a malfunction.

## Installation

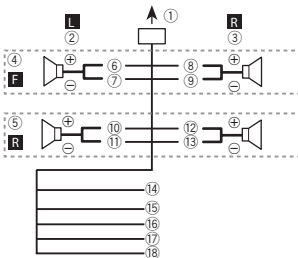
### This unit



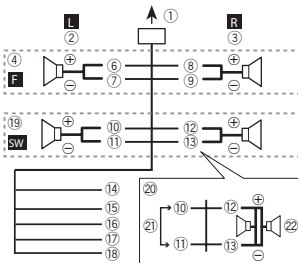
- ① USB port
- ② Antenna input
- ③ Fuse (10 A)
- ④ Power cord input
- ⑤ Wired remote input  
Hard-wired remote control adapter can be connected (sold separately).
- ⑥ Microphone input (DEH-X8550BT only)
- ⑦ Microphone (DEH-X8550BT only)  
4 m
- ⑧ Rear output
- ⑨ Front output
- ⑩ Subwoofer output
- ⑪ USB cable  
1.5 m

### Power cord

Perform these connections when not connecting a rear speaker lead to a subwoofer.



Perform these connections when using a subwoofer without the optional amplifier.



- ① To power cord input
- ② Left
- ③ Right
- ④ Front speaker
- ⑤ Rear speaker
- ⑥ White
- ⑦ White/black
- ⑧ Gray

## Installation

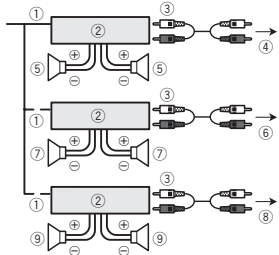
- ⑨ Gray/black
- ⑩ Green
- ⑪ Green/black
- ⑫ Violet
- ⑬ Violet/black
- ⑭ Black (chassis ground)  
Connect to a clean, paint-free metal location.
- ⑮ Yellow  
Connect to the constant 12 V supply terminal.
- ⑯ Red  
Connect to terminal controlled by ignition switch (12 V DC).
- ⑰ Blue/white  
Connect to system control terminal of the power amp or auto-antenna relay control terminal (max. 300 mA 12 V DC).
- ⑱ Orange/white  
Connect to lighting switch terminal.
- ⑲ Subwoofer (4Ω)
- ⑳ When using a subwoofer of 70 W (2Ω), be sure to connect the subwoofer to the violet and violet/black leads of this unit. Do not connect anything to the green and green/black leads.
- ㉑ Not used.
- ㉒ Subwoofer (4Ω) × 2

### Notes

- When using a two-speaker system, do not connect anything to speaker leads that are not connected to a speaker.
- Change the set up menu of this unit. Refer to **S/W control (rear output and subwoofer setting)** on page 17.  
The subwoofer output of this unit is monaural.

### Power amp (sold separately)

Perform these connections when using the optional amplifier.



- ① System remote control  
Connect to Blue/white cable.
- ② Power amp (sold separately)
- ③ Connect with RCA cables (sold separately)
- ④ To Rear output
- ⑤ Rear speaker
- ⑥ To Front output
- ⑦ Front speaker
- ⑧ To subwoofer output
- ⑨ Subwoofer

## Installation

### Important

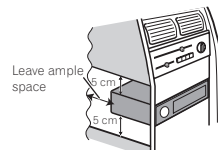
- Check all connections and systems before final installation.
- Do not use unauthorized parts as this may cause malfunctions.
- Consult your dealer if installation requires drilling of holes or other modifications to the vehicle.
- Do not install this unit where:
  - it may interfere with operation of the vehicle.
  - it may cause injury to a passenger as a result of a sudden stop.

## Installation

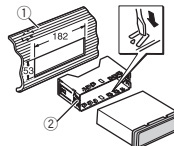
- The semiconductor laser will be damaged if it overheats. Install this unit away from hot places such as near the heater outlet.
- Optimum performance is obtained when the unit is installed at an angle of less than 60°.



- When installing, to ensure proper heat dispersal when using this unit, make sure you leave ample space behind the rear panel and wrap any loose cables so they are not blocking the vents.

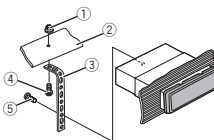


- 2 Secure the mounting sleeve by using a screwdriver to bend the metal tabs (90°) into place.**



① Dashboard  
② Mounting sleeve

- 3 Install the unit as illustrated.**



① Nut  
② Firewall or metal support  
③ Metal strap  
④ Screw  
⑤ Screw (M4 × 8)

- Make sure that the unit is installed securely in place. An unstable installation may cause skipping or other malfunctions.

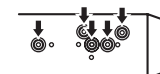
### DIN front/rear mount

This unit can be properly installed using either front-mount or rear-mount installation. Use commercially available parts when installing.

### DIN Front-mount

- 1 Insert the mounting sleeve into the dashboard.**

For installation in shallow spaces, use the supplied mounting sleeve. If there is enough space, use the mounting sleeve that came with the vehicle.

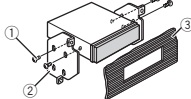


### DIN Rear-mount

- 1 Determine the appropriate position where the holes on the bracket and the side of the unit match.**

## Installation

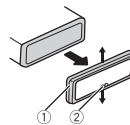
### 2 Tighten two screws on each side.



- ① Truss screw (5mm × 8 mm)
- ② Mounting bracket
- ③ Dashboard or console

### Removing the unit

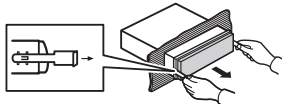
#### 1 Remove the trim ring.



- ① Trim ring
- ② Notched tab
- Releasing the front panel allows easier access to the trim ring.
- When reattaching the trim ring, point the side with the notched tab down.

#### 2 Insert the supplied extraction keys into both sides of the unit until they click into place.

#### 3 Pull the unit out of the dashboard.



## Removing and re-attaching the front panel

You can remove the front panel to protect your unit from theft. Press the detach button and push the front panel upward and pull it toward you. For details, refer to *Removing the front panel to protect your unit from theft* and *Re-attaching the front panel* on page 4.

## Installation

### Installing the microphone

- Only for DEH-X8550BT

#### CAUTION

It is extremely dangerous to allow the microphone lead to become wound around the steering column or shift lever. Be sure to install the unit in such a way that it will not obstruct driving.

#### Note

Install the microphone in a position and orientation that will enable it to pick up the voice of the person operating the system.

### When installing the microphone on the sun visor

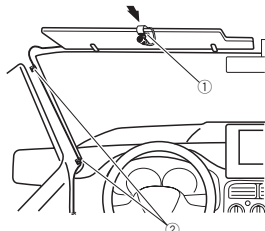
#### 1 Fit the microphone lead into the groove.



- ① Microphone lead
- ② Groove

#### 2 Install the microphone clip on the sun visor.

With the sun visor up, install the microphone clip. (Lowering the sun visor reduces the voice recognition rate.)



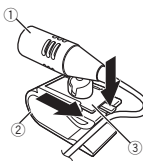
- ① Microphone clip
- ② Clamp

Use separately sold clamps to secure the lead where necessary inside the vehicle.

### When installing the microphone on the steering column

#### 1 Detach the microphone base from the microphone clip.

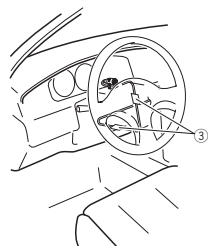
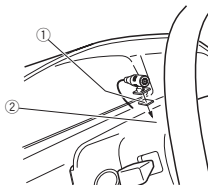
To detach the microphone base from the microphone clip, slide the microphone base.



- ① Microphone
- ② Microphone clip
- ③ Microphone base

## Installation

### 2 Install the microphone on the steering column.



- ① Double-sided tape
- ② Install the microphone on the rear side of the steering column.
- ③ Clamp  
Use separately sold clamps to secure the lead where necessary inside the vehicle.

### Adjusting the microphone angle



The microphone angle can be adjusted.

## Additional information

### Troubleshooting

Symptom	Cause	Action
The display automatically returns to the ordinary display.	You did not perform any operation within about 30 seconds.	Perform operation again.
The repeat play range changes unexpectedly.	Depending on the repeat play range, the selected range may change when another folder or track is being selected or during fast forwarding/reversing.	Select the repeat play range again.
A subfolder is not played back.	Subfolders cannot be played back when <b>Folder repeat</b> (folder repeat) is selected.	Select another repeat play range.
<b>NO XXXX</b> appears when a display is changed ( <b>NO TITLE</b> , for example).	There is no embedded text information.	Switch the display or play another track/file.
The unit is malfunctioning. There is interference.	You are using a device, such as a cellular phone, that may cause audible interference.	Move electrical devices that may be causing the interference away from the unit.

### Error messages

When you contact your dealer or your nearest Pioneer Service Center, be sure to note the error message.

## Additional information

### Common

Message	Cause	Action
<b>AMP ERROR</b>	This unit fails to operate or the speaker connection is incorrect; the protective circuit is activated.	Check the speaker connection. If the message fails to disappear even after the engine is switched off/on, contact your dealer or an authorized Pioneer Service Station for assistance.

### CD player

Message	Cause	Action
<b>ERROR-07, 11, 12, 17, 30</b>	The disc is dirty.	Clean the disc.
	The disc is scratched.	Replace the disc.
<b>ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0</b>	There is an electrical or mechanical error.	Turn the ignition switch OFF and back ON, or switch to a different source, then back to the CD player.
<b>ERROR-15</b>	The inserted disc is blank.	Replace the disc.
<b>ERROR-23</b>	Unsupported CD format.	Replace the disc.
<b>FORMAT READ</b>	Sometimes there is a delay between the start of playback and when you start to hear any sound.	Wait until the message disappears and you hear sound.

Message	Cause	Action
<b>NO AUDIO</b>	The inserted disc does not contain any playable files.	Replace the disc.
<b>SKIPPED</b>	The inserted disc contains DRM protected files.	Replace the disc.
<b>PROTECT</b>	All the files on the inserted disc are embedded with DRM.	Replace the disc.

### External storage device (USB, SD)/iPod

Message	Cause	Action
<b>NO DEVICE</b>	No USB storage device or iPod is connected.	Connect a compatible USB storage device/iPod.
<b>FORMAT READ</b>	Sometimes there is a delay between the start of playback and when you start to hear any sound.	Wait until the message disappears and you hear sound.
<b>NO AUDIO</b>	There are no songs.	Transfer the audio files to the USB storage device and connect.

## Additional information

Message	Cause	Action
<b>SKIPPED</b>	The connected USB storage device contains files embedded with Windows Media™ DRM 9/10.	Play an audio file not embedded with Windows Media™ DRM 9/10.
<b>PROTECT</b>	All the files in the USB storage device are embedded with Windows Media DRM 9/10 to the USB storage device and connect.	Transfer audio files not embedded with Windows Media DRM 9/10 to the USB storage device and connect.

<b>NOT COMPATIBLE</b>	The USB device connected to is not supported by this unit.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Connect a USB Mass Storage Class compliant device.</li> <li>• Disconnect your device and replace it with a compatible USB storage device.</li> </ul>
Non-compatible iPod	Disconnect your device and replace it with a compatible iPod.	

<b>CHECK USB</b>	The USB connector or USB cable has short-circuited.	Remove your device and replace it with a compatible SD storage device.
<b>CHECK USB</b>	The USB connector or USB cable is not caught in something or damaged.	Check that the USB connector or USB cable is not caught in something or damaged.

Message	Cause	Action
<b>CHECK USB</b>	The connected USB storage device consumes more than maximum allowable current.	Disconnect the USB storage device and do not use it. Turn the ignition switch to OFF, then to ACC or ON and then connect only compliant USB storage devices.

<b>CHECK USB</b>	The iPod operates correctly but does not charge.	Make sure the connection cable for the iPod has not shorted out (e.g., not caught in metal objects). After checking, turn the ignition switch OFF and back ON, or disconnect the iPod and reconnect.
------------------	--	--

## Additional information

Message	Cause	Action
<b>ERROR-19</b>	Communication failed.  iPod failure.	Perform one of the following operations. –Turn the ignition switch OFF and back ON. –Disconnect or eject the external storage device. –Change to a different source. Then, return to the USB or SD source.  Disconnect the cable from the iPod. Once the iPod's main menu is displayed, reconnect the iPod and reset it.
<b>ERROR-23</b>	USB storage device was not formatted with FAT12, FAT16 or FAT32.	USB storage device should be reformatted with FAT12, FAT16 or FAT32.
<b>ERROR-16</b>	The iPod firmware version is old.  iPod failure.	Update the iPod version.  Disconnect the cable from the iPod. Once the iPod's main menu is displayed, reconnect the iPod and reset it.

Message	Cause	Action
<b>STOP</b>	There are no songs in the current list.	Select a list that contains songs.
<b>Not found</b>	No related songs.	Transfer songs to the iPod.

### Bluetooth device

Message	Cause	Action
<b>ERROR-10</b>	The power failed for the Bluetooth module of this unit.	Turn the ignition switch OFF and then to ACC or ON.  If the error message is still displayed after performing the above action, please contact your dealer or an authorized Pioneer Service Station.

### Apps

Message	Cause	Action
<b>No BT device. Go to BT MENU to register.</b>	No Bluetooth device found.	Follow the instructions that appear on the screen.
<b>BT error. Press BAND key to retry.</b>	Bluetooth connection failed.	Follow the instructions that appear on the screen.
<b>Check your App. Press BAND key to retry.</b>	Connection to the application failed.	Follow the instructions that appear on the screen.

## Additional information

Message	Cause	Action
<b>Start up and play your Application.</b>	The application has not started running yet.	Follow the instructions that appear on the screen.

### Handling guidelines

#### Discs and player

Use only discs that feature either of the following two logos.



Use 12-cm discs. Do not use 8-cm discs or an adapter for 8-cm discs.

Use only conventional, fully circular discs. Do not use shaped discs.



Do not insert anything other than a CD into the disc loading slot.

Do not use cracked, chipped, warped, or otherwise damaged discs as they may damage the player.

Unfinalized CD-R/RW discs cannot be played back.

Do not touch the recorded surface of the discs.

Store discs in their cases when not in use.

Do not attach labels, write on or apply chemicals to the surface of the discs.

To clean a CD, wipe the disc with a soft cloth outward from the center.

Condensation may temporarily impair the player's performance. Let it rest for about one hour to adjust to a warmer temperature. Also, wipe any damp discs off with a soft cloth.

Playback of discs may not be possible because of disc characteristics, disc format, recorded application, playback environment, storage conditions, and so on.

Road shocks may interrupt disc playback.

Read the precautions for discs before using them.

When using discs that can be printed on label surfaces, check the instructions and the warnings of the discs. Depending on the discs, inserting and ejecting may not be possible. Using such discs may result in damage to this equipment.

Do not attach commercially available labels or other materials to the discs.

- The discs may warp making the disc unplayable.
- The labels may come off during playback and prevent ejection of the discs, which may result in damage to the equipment.

### External storage device (USB, SD)

Address any questions you have about your external storage device (USB, SD) to the manufacturer of the device.

Do not leave the external storage device (USB, SD) in places with high temperatures.

Depending on the external storage device (USB, SD), the following problems may occur.

- Operations may vary.
- The storage device may not be recognized.
- Files may not be played back properly.

## Additional information

### USB storage device

Connections via USB hub are not supported.

Do not connect anything other than a USB storage device.

Firmly secure the USB storage device when driving. Do not let the USB storage device fall onto the floor, where it may become jammed under the brake or accelerator pedal.

Depending on the USB storage device, the following problems may occur.

- The device may cause audible interference when you are listening to the radio.

### SD memory card

This unit supports only the following types of SD memory cards.

- SD
- miniSD
- microSD
- SDHC

Keep the SD memory card out of the reach of children. Should the SD memory card be swallowed, consult a doctor immediately.

Do not touch the connectors of the SD memory card directly with your fingers or with any metal device.

Do not insert anything other than an SD memory card into the SD card slot. If a metal object (such as a coin) is inserted into the slot, the internal circuits may break and cause malfunctions.

When inserting a miniSD or microSD, use an adapter. Do not use an adapter which has metal parts other than the connectors exposed.

Do not insert a damaged SD memory card (e.g. warped, label peeled off) as it may not be ejected from the slot.

Do not try to force an SD memory card into the SD card slot as the card or this unit may be damaged.

When ejecting an SD memory card, press it and hold it until it clicks. Take care not to release your finger immediately after you press on the card as the card may shoot out of the slot and cause damage or injury. If the card shoots out of the slot, it may become lost.

### iPod

To ensure proper operation, connect the dock connector cable from the iPod directly to this unit.

Firmly secure the iPod when driving. Do not let the iPod fall onto the floor, where it may become jammed under the brake or accelerator pedal.

About iPod settings

- When an iPod is connected, this unit changes the EQ (equalizer) setting of the iPod to off in order to optimize the acoustics. When you disconnect the iPod, the EQ returns to the original setting.
- You cannot set Repeat to off on the iPod when using this unit. Repeat is automatically changed to All when the iPod is connected to this unit.

Incompatible text saved on the iPod will not be displayed by the unit.

### DualDiscs

DualDiscs are two-sided discs that have a recordable CD for audio on one side and a recordable DVD for video on the other.

Since the CD side of DualDiscs is not physically compatible with the general CD standard, it may not be possible to play the CD side with this unit.

## Additional information

Frequent loading and ejecting of a DualDisc may result in scratches on the disc. Serious scratches can lead to playback problems on this unit. In some cases, a DualDisc may become stuck in the disc loading slot and will not eject. To prevent this, we recommend you refrain from using DualDisc with this unit.

Please refer to the information from the disc manufacturer for more detailed information about DualDiscs.

### CAUTION

Do not leave the discs/external storage device (USB, SD) or iPod in places with high temperatures.

### Compressed audio compatibility (disc, USB, SD)

#### WMA

File extension: .wma

Bit rate: 48 kbps to 320 kbps (CBR), 48 kbps to 384 kbps (VBR)

Sampling frequency: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz

Windows Media™ Audio Professional, Lossless, Voice/DRM Stream/Stream with video: Not compatible

#### MP3

File extension: .mp3

Bit rate: 8 kbps to 320 kbps (CBR), VBR

Sampling frequency: 8 kHz to 48 kHz (32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz for emphasis)

Compatible ID3 tag version: 1.0, 1.1, 2.2, 2.3, 2.4  
(ID3 tag Version 2.x is given priority over Version 1.x.)

M3u playlist: Not compatible

MP3i (MP3 interactive), mp3 PRO: Not compatible

#### WAV

File extension: .wav

Quantization bits: 8 and 16 (LPCM), 4 (MS ADPCM)

Sampling frequency: 16 kHz to 48 kHz (LPCM), 22.05 kHz and 44.1 kHz (MS ADPCM)

#### AAC

Compatible format: AAC encoded by iTunes

File extension: .m4a

Sampling frequency: 11,025 kHz to 48 kHz

Transmission rate: 16 kbps to 320 kbps, VBR

Apple Lossless: Not compatible

AAC file bought from the iTunes Store (.m4p file extension): Not compatible

#### Supplemental information

Only the first 32 characters can be displayed as a file name (including the file extension) or a folder name.

This unit may not work properly depending on the application used to encode WMA files.

There may be a slight delay at the start of playback of audio files embedded with image data or audio files stored on a USB storage device that has numerous folder hierarchies.

## Additional information

### Disc

Playable folder hierarchy: up to eight tiers (A practical hierarchy is less than two tiers.)

Playable folders: up to 999

Playable files: up to 999

File system: ISO 9660 Level 1 and 2, Romeo, Joliet

Multi-session playback: Compatible

Packet write data transfer: Not compatible

Regardless of the length of blank sections between the songs from the original recording, compressed audio discs play with a short pause between songs.

### External storage device (USB, SD)

Playable folder hierarchy: up to eight tiers (A practical hierarchy is less than two tiers.)

Playable folders: up to 1 500

Playable files: up to 15 000

Playback of copyright-protected files: Not compatible

Partitioned external storage device (USB, SD): Only the first playable partition can be played.

There may be a slight delay when starting playback of audio files on a USB storage device with numerous folder hierarchies.

### SD memory card

There is no compatibility for Multi Media Cards (MMC).

Compatibility with all SD memory cards is not guaranteed.

This unit is not compatible with SD-Audio.

### CAUTION

- Pioneer accepts no responsibility for data lost on USB memory/USB portable audio players/SD memory cards/SDHC memory cards, even if that data is lost while this unit is used.
- Pioneer cannot guarantee compatibility with all USB mass storage devices and assumes no responsibility for any loss of data on media players, smart phones, or other devices while using this product.

### iPod compatibility

This unit supports only the following iPod models. Supported iPod software versions are shown below. Older versions may not be supported. Made for

- iPod touch 4th generation (software version 5.1.1)
- iPod touch 3rd generation (software version 5.1.1)
- iPod touch 2nd generation (software version 4.2.1)
- iPod touch 1st generation (software version 3.1.3)
- iPod classic 160GB (software version 2.0.4)
- iPod classic 120GB (software version 2.0.1)
- iPod classic (software version 1.1.2)
- iPod with video (software version 1.3.0)
- iPod nano 6th generation (software version 1.2)
- iPod nano 5th generation (software version 1.0.2)
- iPod nano 4th generation (software version 1.0.4)
- iPod nano 3rd generation (software version 1.1.3)
- iPod nano 2nd generation (software version 1.1.3)
- iPod nano 1st generation (software version 1.3.1)
- iPhone 4S (software version 5.1.1)

## Additional information

### Disc

Folder selection sequence or other operation may differ depending on the encoding or writing software.

### External storage device (USB, SD)

The playback sequence is the same as the recorded sequence in the external storage device (USB, SD).

To specify the playback sequence, the following method is recommended.

- Create a file name that includes numbers that specify the playback sequence (e.g., 001xxx.mp3 and 099yyy.mp3).
- Put those files into a folder.
- Save the folder that contains the files to the external storage device (USB, SD).

However, depending on the system environment, you may not be able to specify the playback sequence.

For USB portable audio players, the sequence is different and depends on the player.

- iPhone 4 (software version 5.1.1)
- iPhone 3GS (software version 5.1.1)
- iPhone 3G (software version 4.2.1)
- iPhone (software version 3.1.2)

Depending on the generation or version of the iPod, some functions may not be available.

Operations may vary depending on the software version of iPod.

When using an iPod, an iPod Dock Connector to USB Cable is required.

A Pioneer CD-IU51 interface cable is also available. For details, consult your dealer.

About the file/format compatibility, refer to the iPod manuals.

Audiobook, Podcast: Compatible

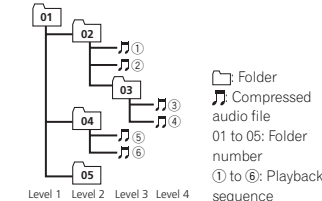
### CAUTION

Pioneer accepts no responsibility for data lost on the iPod, even if that data is lost while this unit is used.

### Sequence of audio files

The user cannot assign folder numbers and specify playback sequences with this unit.

### Example of a hierarchy



## Additional information

### Copyright and trademark

#### Bluetooth

The **Bluetooth®** word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by PIONEER CORPORATION is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

#### iTunes

Apple and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

#### MP3

Supply of this product only conveys a license for private, non-commercial use and does not convey a license nor imply any right to use this product in any commercial (i.e. revenue-generating) real time broadcasting (terrestrial, satellite, cable and/or any other media), broadcasting/streaming via internet, intranets and/or other networks or in other electronic content distribution systems, such as pay-audio or audio-on-demand applications. An independent license for such use is required. For details, please visit <http://www.mp3licensing.com>.

#### WMA

Windows Media is either a registered trademark or trademark of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

This product includes technology owned by Microsoft Corporation and cannot be used or distributed without a license from Microsoft Licensing, Inc.

#### SD memory card

SD Logo is a trademark of SD-3C, LLC.  
miniSD Logo is a trademark of SD-3C, LLC.  
microSD Logo is a trademark of SD-3C, LLC.  
SDHC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.

### iPod & iPhone

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and 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.

### Android™

Android is a trademark of Google Inc.

### MIXTRAX

MIXTRAX is a trademark of the PIONEER CORPORATION.

## Additional information

### Specifications

#### General

Rated power source ..... 14.4 V DC  
(allowable voltage range:  
12.0 V to 14.4 V DC)

Grounding system ..... Negative type

Maximum current consumption .....  
10.0 A

Dimensions (W × H × D):

DIN  
Chassis ..... 178 mm × 50 mm ×  
165 mm  
Nose ..... 188 mm × 58 mm ×  
18 mm

D

Chassis ..... 178 mm × 50 mm ×  
165 mm  
Nose ..... 170 mm × 46 mm ×  
18 mm

Weight ..... 1.05 kg

#### Audio

Maximum power output ... 50 W × 4  
70 W × 1/2Ω (for subwoofer)

Continuous power output

..... 22 W × 4 (50 Hz to 15 000 Hz,  
5 %THD, 4Ω load, both chan-  
nels driven)

Load impedance ..... 4Ω to 8Ω × 4  
4Ω to 8Ω × 2 + 2Ω × 1

Preout maximum output level

..... 4.0V

Equalizer (5-Band Graphic Equalizer):

Frequency ..... 100 Hz/315 Hz/1.25 kHz/  
3.15 kHz/8 kHz

Gain ..... ±12 dB

HPF:

Frequency ..... 50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/  
125 Hz

Slope ..... -12 dB/oct

Subwoofer (mono):

Frequency ..... 50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/  
125 Hz

Slope ..... -18 dB/oct

Gain ..... +6 dB to -24 dB

Phase ..... Normal/Reverse

Bass boost:

Gain ..... +12 dB to 0 dB

#### CD player

System ..... Compact disc audio system  
Usable discs ..... Compact disc

Signal-to-noise ratio ..... 94 dB (1 kHz) (IEC-A network)

Number of channels ..... 2 (stereo)

MP3 decoding format ..... MPEG-1 & 2 Audio Layer 3

WMA decoding format ..... Ver. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 ch  
audio)

AAC decoding format ..... MPEG-4 AAC (iTunes encoded  
only) (.m4a)  
(Ver. 10.6 and earlier)

WAV signal format ..... Linear PCM & MS ADPCM  
(Non-compressed)

#### USB

USB standard specification

..... USB 2.0 full speed

Maximum current supply

..... 1 A

USB Class ..... MSC (Mass Storage Class)

File system ..... FAT12, FAT16, FAT32

MP3 decoding format ..... MPEG-1 & 2 Audio Layer 3

WMA decoding format ..... Ver. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 ch  
audio)

AAC decoding format ..... MPEG-4 AAC (iTunes encoded  
only) (.m4a)  
(Ver. 10.6 and earlier)

WAV signal format ..... Linear PCM & MS ADPCM  
(Non-compressed)

#### SD

Compatible physical format

..... Version 2.00

Maximum memory capacity

..... 32 GB (for SD and SDHC)

File system ..... FAT12, FAT16, FAT32

MP3 decoding format ..... MPEG-1 & 2 Audio Layer 3

WMA decoding format ..... Ver. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 ch  
audio)

AAC decoding format ..... MPEG-4 AAC (iTunes encoded  
only) (.m4a)  
(Ver. 10.6 and earlier)

WAV signal format ..... Linear PCM & MS ADPCM  
(Non-compressed)

## Additional information

### FM tuner

Frequency range ..... 87.5 MHz to 108.0 MHz  
Usable sensitivity ..... 9 dBf (0.8 µV/75 Ω, mono, S/N:  
30 dB)  
Signal-to-noise ratio ..... 72 dB (IEC-A network)

### AM tuner

Frequency range ..... 531 kHz to 1 602 kHz (9 kHz)  
530 kHz to 1 640 kHz (10 kHz)  
Usable sensitivity ..... 25 µV (S/N: 20 dB)  
Signal-to-noise ratio ..... 62 dB (IEC-A network)

### Bluetooth

(DEH-X8550BT)  
Version ..... Bluetooth 3.0 certified  
Output power ..... +4 dBm Maximum  
(Power class 2)

### Note

Specifications and the design are subject to  
modifications without notice.

**Índice****01 Antes de comenzar**

- Acerca de esta unidad **28**
- En caso de problemas con el dispositivo **28**
- Acerca de este manual **28**

**02 Durante el uso de la unidad**

- Unidad principal **29**
- Mando a distancia **29**
- Menú de configuración **29**
- Funcionamiento básico **30**
- Uso y cuidado del mando a distancia
  - Operaciones del menú utilizadas frecuentemente **31**
  - Sintonizador **31**
  - CD/CD-R/CD-RW y dispositivos de almacenamiento externos (USB, SD) **33**
  - iPod **35**
  - Uso de la tecnología inalámbrica
    - Bluetooth **36**
  - Uso de aplicaciones para teléfonos inteligentes **39**
  - Ajustes de audio **40**
  - Uso de diferentes visualizaciones de fondo **41**
  - Selección de la iluminación en color
  - Personalización de la iluminación en color **42**
- Sobre MIXTRAX **42**
- Menú MIXTRAX **43**
- Menú del sistema **44**
- Menú de configuración **44**
- Menú del sistema **45**
- Uso de una fuente AUX **45**
- Encendido y apagado de la pantalla **45**
- Si aparece un display no deseado **45**

**03 Instalación**

- Conexiones **46**
- Instalación **47**
- Instalación del micrófono **48**

**● Información adicional**

- Solución de problemas **50**
- Mensajes de error **50**
- Pautas para el manejo **52**
- Compatibilidad con audio comprimido (disco, USB, SD) **53**
- Compatibilidad con iPod **54**
- Secuencia de archivos de audio **54**
- Perfiles Bluetooth **55**
- Copyright y marcas registradas **55**
- Especificaciones **56**

**Antes de comenzar****Gracias por haber adquirido este producto PIONEER**

Lea con detenimiento este manual antes de utilizar el producto por primera vez para que pueda darle el mejor uso posible. Es muy importante que lea y cumpla con la información que aparece bajo los mensajes de **ADVERTENCIA** y **PRECAUCIÓN** de este manual. Una vez leído, guarde el manual en un lugar seguro y a mano para poder consultarla en el futuro.

**Nota**

Las operaciones se realizan incluso si se cancela el menú antes de confirmar.

**En caso de problemas con el dispositivo**

Si esta unidad no funciona correctamente, póngase en contacto con su concesionario o con el centro de servicio PIONEER autorizado más cercano.

**Acera de esta unidad**

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.

**⚠ PRECAUCIÓN**

- Evite que esta unidad entre en contacto con líquidos, ya que puede producir una descarga eléctrica. Además, el contacto con líquidos puede causar daños en la unidad, humo y recalentamiento.
- Mantenga siempre el volumen lo suficientemente bajo como para poder escuchar los sonidos que provienen del exterior.
- Evite la exposición a la humedad.
- Si se desconecta o se descarga la batería, todas las memorias preajustadas se borrarán.

**PRECAUCIÓN**

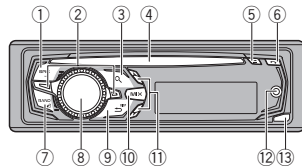
Este aparato es un producto de láser de clase 1 clasificado como tal en Seguridad de productos de láser, IEC 60825-1:2007.

**PRODUCTO LASER CLASE 1**

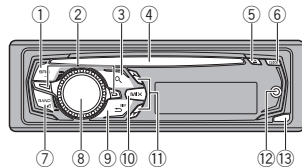
## Durante el uso de la unidad

### Unidad principal

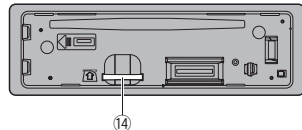
DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



Unidad principal (carcasa abierta)



Parte	Parte
① SRC/OFF	⑧ MULTI-CONTROL (M.C.)
② LEVER	⑨ ▷/DISP
③ 🔍 (lista)	⑩ MIX/DISP OFF
④ Ranura de carga de discos	⑪ ⏪/⏪ (arriba/abajo)

Parte	Parte
⑤ ▲ (expulsar)	⑫ Conector de entrada AUX (conector estéreo de 3,5 mm)
⑥ ➡ (teléfono)	⑬ Botón de soltar
DEH-X7550SD CLOCK	
⑦ BAND/◀ (iPod)	⑭ Ranura para la tarjeta de memoria SD Extraiga el panel delantero para acceder a la ranura de la tarjeta de memoria SD.

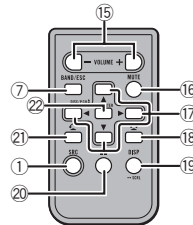
### PRECAUCIÓN

- Utilice un cable USB Pioneer para conectar un dispositivo de almacenamiento USB. Si conecta el dispositivo directamente podría ser peligroso pues se podría salir.
- No utilice productos no autorizados.

### Mando a distancia

Los botones del mando a distancia marcados con los mismos números que la unidad funcionan de la misma manera que el correspondiente botón de la unidad, independientemente del nombre del botón.

## Durante el uso de la unidad



Parte	Operación
⑯ VOLUME	Pulse para aumentar o disminuir el volumen.
⑯ MUTE	Pulse para silenciar. Pulse de nuevo para desactivar el silenciamiento.
⑰ ▲/▼/◀▶	Pulse estos botones para utilizar los controles de sintonización por búsqueda manual, avance rápido, retroceso y búsqueda de pista. También se utilizan para controlar las funciones.

### Menú de configuración

Una vez instalada la unidad, al poner en ON la llave de encendido aparecerá el menú de configuración.

Se pueden configurar las opciones del menú que se describen a continuación.

- 1 Una vez instalada la unidad, gire la llave de encendido hasta la posición ON. Aparecerá Set up.

#### 2 Pulse M.C. para cambiar a YES.

- El menú de configuración desaparece si no utiliza la unidad durante 30 segundos.
- Si prefiere dejar la configuración para más tarde, gire M.C. para cambiar a NO. Si selecciona NO, no podrá realizar cambios en el menú de configuración.

#### 3 Pulse M.C. para seleccionarlo.

#### 4 Para configurar el menú, siga estos pasos.

Para avanzar a la siguiente opción del menú debe confirmar primero su selección.

## Durante el uso de la unidad

### Language select (idiomas múltiples)

- [1] Gire **M.C.** para seleccionar el idioma deseado.  
**English—Español—Portugués**  
[2] Pulse **M.C.** para confirmar la selección.

### Calendar (ajuste de la fecha)

- [1] Gire **M.C.** para cambiar el año.  
[2] Pulse **M.C.** para seleccionar el día.  
[3] Gire **M.C.** para cambiar el día.  
[4] Pulse **M.C.** para seleccionar el mes.  
[5] Gire **M.C.** para cambiar el mes.  
[6] Pulse **M.C.** para confirmar la selección.

### Clock (ajuste del reloj)

- [1] Gire **M.C.** para ajustar el volumen.  
[2] Presione **M.C.** para seleccionar el minuto.  
[3] Gire **M.C.** para ajustar el minuto.  
[4] Pulse **M.C.** para confirmar la selección.

### FM step (paso de sintonía de FM)

- [1] Gire **M.C.** para seleccionar el paso de sintonía de FM.  
**50kHz (50 kHz)—100kHz (100 kHz)**  
[2] Pulse **M.C.** para confirmar la selección.

### AM step (paso de sintonía de AM)

- [1] Gire **M.C.** para seleccionar el paso de sintonía de AM.  
**9kHz (9 kHz)—10kHz (10 kHz)**  
[2] Pulse **M.C.** para confirmar la selección.

### Contrast (ajuste de contraste de pantalla)

- [1] Gire **M.C.** para ajustar el nivel de contraste.  
Se visualiza **0** a **15** mientras se aumenta o disminuye el nivel.  
[2] Pulse **M.C.** para confirmar la selección.  
Aparecerá **Quit**.

### 5 Para cerrar la configuración, gire M.C. y seleccione YES.

- Si prefiere volver a cambiar la configuración, gire **M.C.** para cambiar a **NO**.

### 6 Pulse M.C. para seleccionarlo.

#### Notas

- Se pueden configurar las opciones del menú desde el menú del sistema. Si desea más información sobre los ajustes, consulte **Menú del sistema** en la página 44.
- Si desea cancelar el menú de configuración, pulse **SRC/OFF**.

## Funcionamiento básico

### ● Importante

- Maneje con cuidado el panel frontal cuando lo quite o ponga.
- Evite someter el panel delantero a impactos excesivos.
- Mantenga el panel delantero alejado de la luz solar directa y no lo exponga a altas temperaturas.
- Para evitar que el dispositivo o el interior del vehículo sufran daños, retire todos los cables o dispositivos conectados al panel delantero antes de extraerlo.

## Durante el uso de la unidad

Extracción del panel delantero para proteger la unidad contra robo

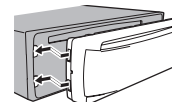
- [1] Pulse el botón de soltar para liberar el panel delantero.  
[2] Empuje el panel delantero hacia arriba (I) y tire de él hacia usted (II).



- [3] Coloque siempre el panel frontal en la funda o bolsa protectora.

Colocación del panel delantero

- [1] Deslice el panel hacia la izquierda.  
Inserte las pestanas que hay en la parte izquierda de la unidad principal dentro de las ranuras del panel delantero.



- [2] Pulse el lado derecho del panel delantero hasta que se asiente firmemente.  
Si no logra encajar adecuadamente el panel delantero a la unidad principal, colóquelo de la forma correcta; no apriete ni use la fuerza para encajarlo, ya que puede provocar daños en el mismo o en la unidad principal.

Encendido de la unidad

- [1] Pulse **SRC/OFF** para encender la unidad.

Apagado de la unidad

- [1] Mantenga pulsado **SRC/OFF** hasta que se apague la unidad.

Selección de una fuente

- [1] Pulse **SRC/OFF** para desplazarse entre:  
**TUNER** (sintonizador)—**CD** (reproductor de CD)—**USB (USB/iPod (iPod))—Apps** (aplicación para teléfono inteligente)—**SD** (tarjeta de memoria SD)—**AUX (AUX)**—**BT Audio** (audio BT).  
• **BT Audio** no está disponible para DEH-X7550SD.

Ajuste del volumen

- [1] Gire **M.C.** para ajustar el volumen.

### ⚠ PRECAUCIÓN

Por motivos de seguridad, detenga el vehículo antes de extraer el panel delantero.

### Nota

Si el cable azul/blanco de esta unidad está conectado al terminal de control del relé de la antena automática del vehículo, la antena se extenderá cuando se encienda el equipo. Para retrair la antena, apague la fuente.

## Durante el uso de la unidad

### Uso y cuidado del mando a distancia

#### Uso del mando a distancia

- ① Apunte el mando a distancia hacia la carátula para hacer funcionar la unidad.  
Al utilizar el mando a distancia por primera vez, extraiga la película que sobresale de la bandeja.

#### Reemplazo de la batería

- ① Deslice y extraiga la bandeja de la parte posterior del mando a distancia.  
② Inserte la pila con los polos positivo (+) y negativo (-) en la dirección correcta.



### ADVERTENCIA

- Mantenga la pila fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión accidental de ésta, consulte a un médico de inmediato.
- Las pilas o baterías no deben exponerse a altas temperaturas ni fuentes de calor como el sol, el fuego, etc.

### PRECAUCIÓN

- Utilice una sola batería de litio CR2025 (3 V).
- Extraiga la batería si no piensa utilizar el mando a distancia durante un mes o más tiempo.
- Si la pila se sustituye de forma incorrecta, existe cierto riesgo de explosión. Reemplácela sólo por una del mismo tipo o equivalente.
- No manipule la batería con herramientas metálicas.
- No guarde la pila junto a objetos metálicos.

- En el caso de que se produzcan fugas de la pila, limpie completamente el mando a distancia e instale una pila nueva.
- Para desechar las pilas usadas, cumpla con los reglamentos gubernamentales o las normas ambientales pertinentes de las instituciones públicas aplicables en su país/zona.

#### Importante

- No guarde el mando a distancia en lugares expuestos a altas temperaturas o a la luz solar directa.
- Es posible que el mando a distancia no funcione correctamente si lo expone a la luz solar directa.
- No deje caer el mando a distancia al suelo, ya que puede quedar atascado debajo del freno o del acelerador.

### Operaciones del menú utilizadas frecuentemente

#### Retorno a la visualización anterior

Para volver a la lista/caategoría anterior (la carpeta/caategoría de un nivel superior)

① Pulse **DISP**.

#### Retorno a la visualización normal

① Pulse **BAND**.

Para volver a la pantalla normal desde la lista/caategoría

① Pulse **BAND**.

#### Selección de una función o lista

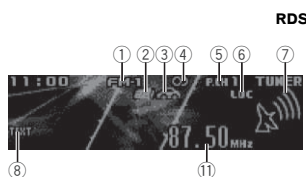
① Pulse **M.C. o LEVER**.

- En este manual, "Gire **M.C.**" se utiliza para describir la operación utilizada para seleccionar una función o lista.

## Durante el uso de la unidad

### Sintonizador

#### Funcionamiento básico



- ① Indicador de banda  
② Indicador **News**  
③ Indicador **Traffic Announce**  
④ Indicador **CD** (estéreo)  
⑤ Indicador del número de presintonía  
⑥ Indicador **LOC**

Aparece cuando la sintonización por búsqueda local está activada.

- ⑦ Indicador de nivel de señal

- ⑧ Indicador **TEXT**

Aparece cuando se recibe el radio texto.

- ⑨ Indicador de etiqueta PTY

- ⑩ Nombre del servicio de programa

- ⑪ Indicador de frecuencia

#### Selección de una banda

- ① Pulse **BAND** hasta que se visualice la banda deseada (**FM-1, FM-2 y FM-3** para FM o **AM**).

#### Sintonización manual (paso a paso)

- ① Gire **LEVER**.
- Para utilizar esta función, seleccione **Manual** (sintonización manual) en **Tuning Mode**. Para obtener más información sobre la configuración, consulte **Tuning Mode (ajuste de sintonización de la PALANCA)** en la página 33.

#### Cambio de emisoras presintonizadas

- ① Gire **LEVER**.
- Para utilizar esta función, seleccione **Preset** (canal presintonizado) en **Tuning Mode**. Para obtener más información sobre la configuración, consulte **Tuning Mode (ajuste de sintonización de la PALANCA)** en la página 33.

#### Búsqueda

- ① Gire y mantenga **LEVER** pulsado.
- Al girar y mantener pulsado **LEVER**, se pueden saltar las emisoras. La sintonización por búsqueda comienza inmediatamente después de que suelte **LEVER**.

### Uso de la búsqueda PI

Si el sintonizador no puede encontrar una emisora adecuada o el estado de la recepción se deteriora, la unidad buscará automáticamente otra emisora con la misma programación. Durante la búsqueda aparece **PI SEEK** y el sonido se silencia.

### Uso de la búsqueda PI automática para emisoras presintonizadas

Cuando no se puede acceder a las emisoras presintonizadas, se puede ajustar la unidad para realizar la búsqueda PI durante la llamada de las emisoras presintonizadas.

## Durante el uso de la unidad

- El ajuste predefinido de la función de búsqueda PI está desactivado. Consulte **Auto PI** (*búsqueda PI automática*) en la página 44.

### Almacenamiento y recuperación de emisoras para cada banda

#### 1 Pulse (lista).

Se visualiza la pantalla de ajuste de presintonías.

#### 2 Utilice M.C. para guardar la frecuencia seleccionada en la memoria.

Gire el control para cambiar el número de presintonía. Manténgalo pulsado para guardarlo.

#### 3 Utilice M.C. para seleccionar la emisora deseada.

Gire el control para cambiar de emisora. Pulse para seleccionar.

- Todas las emisoras almacenadas para las bandas FM se pueden recuperar desde cada banda FM independiente.

- Puede sintonizar el canal en sentido ascendente o descendente de forma manual pulsando  o .

### Cambio de la visualización RDS

RDS (sistema de datos de radio) contiene información digital que ayuda a buscar emisoras de radio.

#### ● Pulse /DISP.

PTY/nombre de programa (frecuencia)—nombre del artista/título de la canción

### Notas

- Si no se puede adquirir el nombre del servicio de programa, se visualizará la frecuencia en su lugar. Si se detecta el nombre del servicio de programa, se visualizará el nombre del servicio de programa.
- Dependiendo de la banda, puede cambiarse la información de texto.

### Lista PTY

#### News&Info (noticias e información)

**News** (noticias), **Affairs** (temas de actualidad), **Info** (información), **Sport** (programas deportivos), **Weather** (tiempo), **Finance** (finanzas)

#### Popular (popular)

**Pop Mus** (música popular), **Rock Mus** (rock), **Easy Mus** (música ligera), **Oth Mus** (otras músicas), **Jazz** (jazz), **Country** (música country), **Nat Mus** (música nacional), **Oldies** (música antigua), **Folk mus** (música folclórica)

#### Classics (clásicos)

**L. Class** (música clásica ligera), **Classic** (clásica)

#### Others (otros)

**Educate** (educación), **Drama** (drama), **Culture** (cultura), **Science** (ciencia), **Varied** (variedades), **Children** (programas para niños), **Social** (temas sociales), **Religion** (religión), **Phone In** (entrada por teléfono), **Touring** (viajes), **Leisure** (ocio), **Document** (documentales)

## Durante el uso de la unidad

### Uso del radio texto

#### Visualización de radio texto

Se puede visualizar el radio texto que se acaba de recibir y los tres radio textos más recientes.

- Mantenga  pulsado (lista) para visualizar el texto de radio.
- Cuando no se recibe radio texto, se visualiza **NO TEXT** en el display.

- Gire **LEVER** hacia la izquierda o la derecha para recuperar los tres textos de radio más recientes.
- Pulse  o  para desplazarse por los datos.

#### Almacenamiento y recuperación de radio texto

Se pueden almacenar los datos de hasta seis transmisiones de radio texto en las teclas **RT Memo 1** a **RT Memo 6**.

- Acceda al radio texto que desea almacenar en la memoria.
- Pulse  (lista). Se visualiza la pantalla de ajuste de presintonías.
- Utilice **LEVER** para guardar el texto de radio seleccionado.

Gire el control para cambiar el número de presintonía. Mantenga **M.C.** pulsado para guardarlo.

- Utilice **LEVER** para seleccionar el texto de radio deseado.
- Gire el control para cambiar el texto de radio. Pulse **M.C.** para seleccionarlo.

- El sintonizador almacena automáticamente las tres últimas transmisiones con radio texto recibidas, reemplazando el texto más antiguo con el más reciente.

### Ajustes de funciones

#### 1 Pulse M.C. para acceder al menú principal.

#### 2 Gire M.C. para cambiar la opción de menú y pulse para seleccionar **FUNCTION**.

#### 3 Gire M.C. para seleccionar la función.

Una vez seleccionado, se pueden ajustar las siguientes funciones.

- Si se selecciona la banda AM, solo estarán disponibles **BSM**, **Local** y **Tuning Mode**.

#### BSM (memoria de las mejores emisoras)

BSM (memoria de las mejores emisoras) guarda automáticamente las seis emisoras más fuertes ordenadas por la intensidad de la señal.

- Pulse **M.C.** para activar la función BSM. Para cancelar, vuelva a pulsar **M.C.**

#### Regional (regional)

Cuando se usa la función **Alternative FREQ**, la función regional limita la selección de las emisoras a aquellas que transmiten programas regionales.

- Pulse **M.C.** para activar o desactivar la función regional.

#### Local (sintonización por búsqueda local)

La sintonización por búsqueda local le permite sintonizar sólo las emisoras de radio con señales lo suficientemente intensas como para asegurar una correcta recepción.

- Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
- Pulse **M.C.** para activar o desactivar la función de búsqueda local.

- Gire **M.C.** para seleccionar el ajuste deseado.

**FM: Level 1—Level 2—Level 3—Level 4**

**AM: Level 1—Level 2**

El ajuste de nivel superior solo permite recibir las emisoras con las señales más intensas, mientras que los ajustes más bajos permiten recibir las emisoras con señales más débiles.

#### PTY search (selección del tipo de programa)

## Durante el uso de la unidad

Se puede sintonizar una emisora utilizando la información PTY (tipo de programa).

① Gire **LEVER** hacia la izquierda o hacia la derecha para seleccionar el ajuste deseado.

**News&Info—Popular—Classics—Others**

② Pulse **M.C.** para comenzar la búsqueda.

La unidad busca una emisora que transmita ese tipo de programa, cuando la encuentra, se visualiza el nombre del servicio de programa. En la siguiente sección se indica la información PTY (código de identificación de tipo de programa). Consulte *Lista PTY* en la página anterior.

Para cancelar la búsqueda, vuelve a pulsar **M.C.**

El programa de algunas emisoras puede ser distinto al programa indicado por el PTY transmitido.

Si ninguna emisora está transmitiendo el tipo de programa que busca, se visualizará **Not found** durante unos dos segundos y el sintonizador volverá a la emisora original.

**Traffic Announce** (espera por anuncio de tráfico)

① Pulse **M.C.** para activar o desactivar la espera por anuncio de tráfico.

**Alternative FREQ** (búsqueda de frecuencias alternativas)

Si el sintonizador no consigue obtener una recepción adecuada, la unidad buscará automáticamente otra emisora de la misma red.

① Pulse **M.C.** para activar o desactivar la búsqueda de frecuencias alternativas.

**News interrupt** (interrupción por programa de noticias)

① Pulse **M.C.** para activar o desactivar la función NEWS.

**Tuning Mode** (ajuste de sintonización de la PÁLANCA)

Puede asignarle una función a **LEVER** en la unidad.

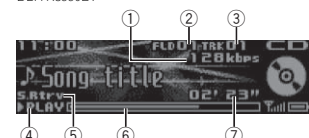
Seleccione **Manual** (sintonización manual) para subir o bajar la frecuencia de forma manual o seleccione **Preset** (canal presintonizado) para cambiar entre los canales presintonizados.

① Pulse **M.C.** para seleccionar **Manual** o **Preset**.

## CD/CD-R/CD-RW y dispositivos de almacenamiento externos (USB, SD)

### Funcionamiento básico

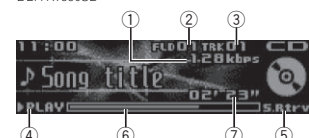
DEH-X8550BT



① ② ③

④ ⑤ ⑥ ⑦

DEH-X7550SD



① ② ③

④ ⑤ ⑥ ⑦

① Indicador de frecuencia de muestreo/velocidad de grabación

Muestra la frecuencia de muestreo o la velocidad de grabación de la pista (archivo) actual cuando el audio comprimido se está reproduciendo.

## Durante el uso de la unidad

- Al reproducir archivos AAC grabados con VBR (velocidad de grabación variable), se visualizará el valor promedio de la velocidad de grabación. Sin embargo, dependiendo del software que se haya empleado para decodificar los archivos AAC, es posible que aparezca además **VR**.

② Indicador del número de carpeta  
Muestra el número de carpeta actual cuando se reproduce un archivo audio comprimido.

③ Indicador de número de pista

④ Indicador **PLAY/PAUSE**

⑤ Indicador **S.Rtrv**

Se visualiza cuando la función Sound Retriever está activada.

⑥ Tiempo de canción (barra de progreso)

⑦ Indicador de tiempo de reproducción

### Reproducción de un CD/CD-R/CD-RW

① Inserte el disco en la ranura de carga de discos con el lado de la etiqueta hacia arriba.

### Expulsión de un CD/CD-R/CD-RW

① Pulse **▲** (expulsar).

### Reproducción de canciones de un dispositivo de almacenamiento USB

① Utilice un cable USB para conectar el dispositivo de almacenamiento USB a la unidad.

- Conecte el dispositivo de almacenamiento USB mediante el cable USB.

### Detención de la reproducción de archivos en un dispositivo de almacenamiento USB

- Puede desconectar el dispositivo de almacenamiento USB en cualquier momento.

Reproducción de canciones en una tarjeta de memoria SD

① Extraiga el panel delantero.

② Inserte una tarjeta de memoria SD en la ranura para la tarjeta SD.

Insértela con la superficie de contacto hacia abajo y presione la tarjeta hasta que oiga un chasquido y quede completamente encajada.

③ Vuelva a colocar el panel delantero.

④ Pulse **SRC/OFF** para seleccionar **SD** como fuente.

Se iniciará la reproducción.

Detención de la reproducción de archivos en una tarjeta de memoria SD

① Extraiga el panel delantero.

② Presione la tarjeta de memoria SD hasta que oiga un chasquido.

La tarjeta de memoria SD se ha expulsado.

③ Extraiga la tarjeta de memoria SD.

④ Vuelva a colocar el panel delantero.

### Selección de una carpeta

① Pulse **↖** o **↗**.

### Selección de una pista

① Gire **LEVER**.

### Avance rápido o retroceso

① Gire y mantenga **LEVER** pulsado hacia la derecha o izquierda.

### Regreso a la carpeta raíz

① Mantenga pulsado **BAND/↖**.

## Durante el uso de la unidad

Cambio entre audio comprimido y CD-DA

① Pulse **BAND/d.**

Cambio entre dispositivos de memoria de reproducción

Se puede cambiar entre dispositivos de memoria de reproducción en dispositivos de almacenamiento USB con más de un dispositivo de memoria compatible con uno de almacenamiento masivo.

① Pulse **BAND/d.**

- Se puede cambiar hasta 32 dispositivos de memoria diferentes.

### Notas

- Al reproducir audio comprimido, no hay sonido durante el avance rápido o el retroceso.
- Desconecte los dispositivos de almacenamiento USB de la unidad cuando no los utilice.

## Operaciones con el botón MIXTRAX

Activación o desactivación de MIXTRAX

Se puede utilizar esta función cuando se selecciona **USB o SD** como fuente.

① Pulse **MIX-DISP OFF** para activar o desactivar MIXTRAX.

- Para obtener más información sobre MIXTRAX, consulte *Sobre MIXTRAX* en la página 42.
- Para obtener más información sobre las funciones de MIXTRAX, consulte *Menú MIXTRAX* en la página 43.

## Cambio de la visualización

Selección de la información de texto deseada

- Pulse **□/DISP.**

### Notas

- Según la versión de iTunes utilizada para grabar archivos MP3 en un disco u otro tipo de archivo de medios, es posible que los textos contenidos en el archivo de audio no se muestren correctamente si su formato es incompatible.
- Los elementos de información de texto pueden cambiar según el tipo de medio.

## Selección y reproducción de archivos/pistas de la lista de nombres

Esta función está disponible si **OFF** se ajusta en **Music browse**. Para más información, consulte **Music browse (explorar música)** en la página 44.

**1 Pulse **Q** (lista) para cambiar al modo de lista por nombre de archivo/pista.**

**2 Utilice M.C. para seleccionar el nombre del archivo deseado (o de la carpeta).**

Cambio del nombre del archivo o la carpeta

① Gire **M.C.**

Reproducción

① Tras seleccionar un archivo o una pista, pulse **M.C.**

Visualización de una lista de los archivos (o las carpetas) de la carpeta seleccionada

① Tras seleccionar una carpeta, pulse **M.C.**

Reproducción de una canción de la carpeta seleccionada

① Tras seleccionar una carpeta, mantenga pulsado **M.C.**

## Para buscar una canción

Se puede utilizar esta función cuando se selecciona **USB o SD** como fuente.

## Durante el uso de la unidad

Esta función está disponible si se selecciona **USB memory o SD card** en **Music browse**. Para más información, consulte **Music browse (explorar música)** en la página 44.

- Dependiendo del número de archivos en el dispositivo de almacenamiento USB, se puede producir un cierto retraso al mostrar una lista.
- Es posible que el teclado no responda durante la creación de un índice o lista.
- La listas de regeneran cada vez que se enciende la unidad.

## Reproducción de canciones relacionadas con la canción que se está reproduciendo

Se puede utilizar esta función cuando se selecciona **USB o SD** como fuente.

Esta función está disponible si se selecciona **USB memory o SD card** en **Music browse**. Para más información, consulte **Music browse (explorar música)** en la página 44.

Se pueden reproducir canciones de las siguientes listas:

- Lista de álbumes del artista que se está reproduciendo
- Lista de canciones del álbum que se está reproduciendo
- Lista de álbumes del género que se está reproduciendo

**1 Mantenga **M.C.** pulsado para cambiar al modo de reproducción de enlace.**

**2 Haga girar **M.C.** para cambiar el modo y pulse para seleccionarlo.**

- **Artist** – Reproduce un álbum del artista que se está reproduciendo.
- **Album** – Reproduce una canción del álbum que se está reproduciendo.
- **Genre** – Reproduce un álbum del género que se está reproduciendo.

La canción o el álbum seleccionado se reproducirá después de la canción que se esté reproduciendo en ese momento.

## Durante el uso de la unidad

### Notas

- Se puede cancelar la canción o el álbum seleccionado mediante funciones diferentes a la búsqueda de enlace (p. ej., avance rápido y retroceso).
- Según la canción seleccionada, pueden cortarse el final de la canción que se esté reproduciendo o el principio de la canción o del álbum seleccionados.

### Ajustes de funciones

**1 Pulse M.C. para acceder al menú principal.**

**2 Gire M.C. para cambiar la opción de menú y pulse para seleccionar FUNCTION.**

**3 Gire M.C. para seleccionar la función.**

Una vez seleccionado, se pueden ajustar las siguientes funciones.

- **Link play** no está disponible cuando se selecciona OFF en **Music browse**. Para más información, consulte **Music browse (explorar música)** en la página 44.

### Play mode (repetición de reproducción)

- ① Pulse **M.C.** para seleccionar la gama de repetición de reproducción.

#### CD/CD-R/CD-RW

- **Disc repeat** – Repite todas las pistas
- **Track repeat** – Repite la pista actual
- **Folder repeat** – Repite la carpeta actual

#### Dispositivo de almacenamiento externo (USB, SD)

- **All repeat** – Repite todos los archivos
- **Track repeat** – Repite el archivo actual
- **Folder repeat** – Repite la carpeta actual

### Random mode (reproducción aleatoria)

- ① Pulse **M.C.** para activar o desactivar la reproducción aleatoria.

### Link play (reproducción de enlace)

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
- ② Haga girar **M.C.** para cambiar el modo y pulse para seleccionarlo.

Para obtener más información sobre los ajustes, consulte **Reproducción de canciones relacionadas con la canción que se está reproduciendo** en la página anterior.

### Pause (pausar)

- ① Pulse **M.C.** para pausar o reanudar.

### Sound Retriever (recuperador de sonido)

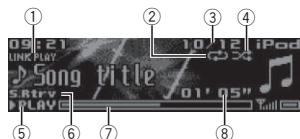
Mejora automáticamente el audio comprimido y restaura el sonido óptimo.

- ① Pulse **M.C.** para seleccionar el ajuste deseado.
- 1—2—OFF (desactivado)
- 1 es efectivo para tasas de compresión baja, y 2 para tasas de compresión alta.

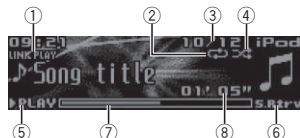
## iPod

### Funcionamiento básico

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



## Durante el uso de la unidad

### Indicador LINK PLAY

- ② Indicador de repetición
- ③ Indicador del número de canción
- ④ Indicador de selección aleatoria
- ⑤ Indicador **PLAY/PAUSE**
- ⑥ Indicador **S.Rtrv**

Se visualiza cuando la función Sound Retriever está activada.

- ⑦ Tiempo de canción (barra de progreso)
- ⑧ Indicador de tiempo de reproducción

### Reproducción de canciones en un iPod

- ① Conecte un iPod al cable USB utilizando un conector del Dock del iPod.

### Selección de una pista (capítulo)

- ① Gire **LEVER**.

Avance rápido o retroceso

- ① Gire y mantenga **LEVER** pulsado hacia la derecha o izquierda.

### Selección de un álbum

- ① Pulse **◀ ▶**.

## Cambio de la visualización

Selección de la información de texto deseada

- Pulse **□/DISP.**

## Para buscar una canción

**1 Para ir al menú superior de la búsqueda de listas, pulse **Q** (lista).**

**2 Utilice M.C. para seleccionar una categoría/canción.**

### Cambio del nombre de la canción o la categoría

- ① Gire **M.C.**

**Playlists** (listas de reproducción)—**Artists** (intérpretes)—**Albums** (álbumes)—**Songs** (canciones)—**Podcasts** (podcasts)—**Genres** (géneros)—**Composers** (compositores)—**Audiobooks** (audiolibros)

### Reproducción

- ① Tras seleccionar una canción, pulse **M.C.**

Visualización de una lista de canciones de la categoría seleccionada

- ① Tras seleccionar una categoría, pulse **M.C.**

Reproducción de una canción de la categoría seleccionada

- ① Tras seleccionar una categoría, mantenga pulsado **M.C.**

### Búsqueda alfabética en las listas

- ① Cuando se visualice una lista de la categoría seleccionada, pulse **Q** para cambiar al modo de búsqueda alfabética.

- ② Haga girar **M.C.** para seleccionar una letra.

- ③ Pulse **M.C.** para visualizar la lista alfabética.

### Notas

- Es posible reproducir listas creadas con el programa MusicSphere. Dicho programa estará disponible en nuestro sitio web.

## Durante el uso de la unidad

- Las listas de reproducción creadas con el programa MusicSphere se muestran de forma abreviada.

### Reproducción de canciones relacionadas con la canción que se está reproduciendo

Se pueden reproducir canciones de las siguientes listas:

- Lista de álbumes del artista que se está reproduciendo
- Lista de canciones del álbum que se está reproduciendo
- Lista de álbumes del género que se está reproduciendo

**1 Mantenga pulsado ⌂ para cambiar al modo de reproducción de enlace.**

**2 Haga girar M.C. para cambiar el modo y pulse para seleccionarlo.**

- Artist** – Reproduce un álbum del artista que se está reproduciendo.
- Album** – Reproduce una canción del álbum que se está reproduciendo.
- Genre** – Reproduce un álbum del género que se está reproduciendo.

La canción o el álbum seleccionado se reproducirá después de la canción que se esté reproduciendo en ese momento.

### Notas

- Se puede cancelar la canción o el álbum seleccionado mediante funciones diferentes a la búsqueda de enlace (p. ej., avance rápido y retroceso).
- Según la canción seleccionada, pueden cortarse el final de la canción que se esté reproduciendo o el principio de la canción o del álbum seleccionados.

### Uso de la función iPod de la unidad desde el iPod

La función iPod de esta unidad se puede controlar desde el iPod conectado.

**Ctrl iPod** no es compatible con los siguientes modelos de iPod:

- iPod nano 1<sup>a</sup> generación
- iPod con video

**● Pulse BAND/¶ para cambiar el modo de control.**

- Ctrl iPod** – La función iPod de esta unidad se puede utilizar desde el iPod conectado.
- Ctrl Audio** – La función iPod de esta unidad se puede controlar desde esta unidad.

### Notas

- Al cambiar el modo de control a **Ctrl iPod**, se pausa la reproducción de la canción. Utilice el iPod para reanudar la reproducción.
- Las siguientes operaciones estarán disponibles en esta unidad aunque se ajuste el modo de control en **Ctrl iPod**.
  - Pausa
  - Avance rápido/retroceso
  - Selección de una canción (capítulo)
- El volumen solo se puede controlar desde esta unidad.

### Ajustes de funciones

**1 Pulse M.C. para acceder al menú principal.**

**2 Gire M.C. para cambiar la opción de menú y pulse para seleccionar FUNCTION.**

**3 Gire M.C. para seleccionar la función.**

Una vez seleccionado, se pueden ajustar las siguientes funciones.

## Durante el uso de la unidad

- Play mode, Shuffle mode, Shuffle all.**  
Link play y Audiobooks no están disponibles cuando se selecciona **Ctrl iPod** en el modo de control. Para más información, consulte *Uso de la función iPod de la unidad desde el iPod* en esta página.

### Play mode (repetición de reproducción)

- ① Pulse M.C. para seleccionar la gama de repetición de reproducción.**
- Repeat One** – Repite la canción actual
  - Repeat All** – Repite todas las canciones de la lista seleccionada
  - Cuando el modo de control se ha ajustado en **Ctrl iPod**, el intervalo de repetición de reproducción será el mismo que el que se ajustó para el iPod conectado.

### Shuffle mode (reproducción aleatoria)

- ① Pulse M.C. para seleccionar el ajuste deseado.**
- Shuffle Songs** – Reproduce canciones siguiendo un orden aleatorio dentro de la lista.
  - Shuffle Albums** – Reproduce canciones siguiendo un orden aleatorio dentro del álbum.
  - Shuffle OFF** – Cancela la reproducción aleatoria.

### Shuffle all (reproducción aleatoria de todas las canciones)

- ① Pulse M.C. para activar la función de reproducción aleatoria de todas las canciones (shuffle all).**  
Para desactivar **Shuffle all**, seleccione **Shuffle OFF** en **Shuffle mode**. Para más información, consulte *Shuffle mode (reproducción aleatoria)* en esta página.

### Link play (reproducción de enlace)

- ① Pulse M.C. para mostrar el modo de ajuste.**  
**② Haga girar M.C. para cambiar el modo y pulse para seleccionarlo.**

Para obtener más información sobre los ajustes, consulte *Reproducción de canciones relacionadas con la canción que se está reproduciendo* en esta página.

### Pause (pausar)

- ① Pulse M.C. para pausar o reanudar.**

### Audiobooks (velocidad del audiolibro)

- ① Pulse M.C. para seleccionar el ajuste deseado.**
- Faster** – Reproducción con velocidad superior a la normal
  - Normal** – Reproducción con velocidad normal
  - Slower** – Reproducción con velocidad inferior a la normal

### Sound Retriever (recuperador de sonido)

- ① Pulse M.C. para seleccionar el ajuste deseado.**
- 1—2—OFF (desactivado)  
1 es efectivo para tasas de compresión baja, y  
2 para tasas de compresión alta.

## Uso de la tecnología inalámbrica Bluetooth

- Solo para DEH-X8550BT

### Uso del teléfono Bluetooth

#### Importante

- Si deja la unidad en espera para conectar su teléfono por Bluetooth mientras el motor no está encendido puede agotar la batería.
- El funcionamiento puede variar según el tipo de teléfono móvil.

## Durante el uso de la unidad

- Las operaciones avanzadas que exigen concentración, como marcar números en la pantalla, usar el directorio de teléfonos, etc., están prohibidas mientras se conduce. Detenga su vehículo en un lugar seguro cuando tenga que utilizar estas funciones avanzadas.
- Estacione siempre el vehículo en un lugar seguro y ponga el freno de mano para realizar esta operación.

### Configuración de la función manos libres

Antes de poder hacer uso de la función manos libres, deberá configurar la unidad para su utilización con el teléfono móvil.

#### ① Conexión

Utilice el menú de conexión del teléfono Bluetooth. Consulte *Funcionamiento del menú de conexión* en esta página.

#### ② Ajustes de funciones

Utilice el menú de funciones del teléfono Bluetooth. Consulte *Funcionamiento del menú del teléfono* en la página siguiente.

### Funcionamiento básico

#### Realización de una llamada telefónica

- Consulte *Funcionamiento del menú del teléfono* en la página siguiente.

#### Atender una llamada entrante

- ① Cuando reciba una llamada, pulse .

#### Finalización de una llamada

- ① Pulse .

#### Rechazo de una llamada entrante

- ① Cuando reciba una llamada, mantenga pulsado .

#### Atender una llamada en espera

- ① Cuando reciba una llamada, pulse .

## Durante el uso de la unidad

### Funcionamiento del menú de conexión

#### ● Importante

- Estacione siempre el vehículo en un lugar seguro y ponga el freno de mano para realizar esta operación.
- Los dispositivos conectados no se podrán utilizar correctamente si hay más de un dispositivo Bluetooth conectado al mismo tiempo (p. ej., un teléfono y un reproductor de audio conectados simultáneamente).

#### 1 Mantenga pulsado para mostrar el menú de conexión.

- No se puede realizar este paso durante una llamada.

#### 2 Gire M.C. para seleccionar la función.

Una vez seleccionado, se pueden ajustar las siguientes funciones.

#### Device list (conexión o desconexión de un dispositivo desde la lista de dispositivos)

- Si no hay seleccionado ningún dispositivo de la lista, esta función no estará disponible.

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.

- ② Gire **M.C.** para seleccionar el nombre del dispositivo que deseé conectar o desconectar.

- Mantenga pulsado **M.C.** para cambiar la dirección del dispositivo Bluetooth y el nombre del dispositivo.

- ③ Pulse **M.C.** para conectar o desconectar el dispositivo seleccionado.

Cuando se establezca la conexión, se visualizará **Connected**.

#### Delete device (eliminación de un dispositivo de la lista)

- Si no hay seleccionado ningún dispositivo de la lista, esta función no estará disponible.

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.

- ② Gire **M.C.** para seleccionar el nombre del dispositivo que deseé eliminar.

- Mantenga pulsado **M.C.** para cambiar la dirección del dispositivo Bluetooth y el nombre del dispositivo.

- ③ Pulse **M.C.** para visualizar **Delete YES**.

- ④ Pulse **M.C.** para eliminar la información del dispositivo de la lista.

- No apague el motor mientras se esté utilizando esta función.

#### Add device (conexión de un nuevo dispositivo)

## Durante el uso de la unidad

- ① Pulse **M.C.** para comenzar la búsqueda.
  - Para cancelar, pulse **M.C.** mientras se realiza la búsqueda.
  - Si la unidad no puede encontrar ningún teléfono móvil, se mostrará **Not found**.
- ② Gire **M.C.** para seleccionar un dispositivo de la lista.
  - Mantenga pulsado **M.C.** para cambiar la dirección del dispositivo Bluetooth y el nombre del dispositivo.
- ③ Pulse **M.C.** para conectar el dispositivo seleccionado.
  - Para completar la conexión, verifique el nombre del dispositivo (**Pioneer BT Unit**). En caso necesario, introduzca el código PIN en su dispositivo.
  - El ajuste predefinido del código PIN es **0000**; este código se puede modificar.
  - En la pantalla de esta unidad verá un número de 6 dígitos que desaparece una vez establecida la conexión.
  - Si no puede completar la conexión utilizando esta unidad, utilice el dispositivo para conectarlo a la misma.
  - Si ya hay tres dispositivos emparejados, aparecerá **Device Full** y no se podrá emplear esta función. En este caso, elimine primero un dispositivo emparejado.

**Auto connect** (conexión automática con un dispositivo Bluetooth)

- ① Pulse **M.C.** para activar o desactivar la conexión automática.

**Visibility** (ajuste de la visibilidad de esta unidad)

Se puede activar la visibilidad de Bluetooth para que otras unidades puedan descubrir la unidad.

- ① Pulse **M.C.** para activar o desactivar la visibilidad de esta unidad.

**Pin code input** (introducción del código PIN)

Debe introducir el código PIN en su teléfono para verificar la conexión. El código predefinido es **0000**, aunque puede cambiarlo con esta función.

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
- ② Gire **M.C.** para seleccionar un número.
- ③ Pulse **M.C.** para mover el cursor a la posición siguiente.
- ④ Introduzca el código PIN y mantenga pulsado **M.C.**
  - Una vez introducido, al pulsar **M.C.** se volverá a la pantalla de introducción de código PIN y se podrá cambiar.

**Device INFO** (pantalla de la dirección del dispositivo Bluetooth)

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
- ② Pulse **M.C.** para seleccionar el ajuste deseado. Nombre del dispositivo—dirección del dispositivo Bluetooth

## Funcionamiento del menú del teléfono

### ● Importante

Estacione siempre el vehículo en un lugar seguro y ponga el freno de mano para realizar esta operación.

### 1 Pulse ➔ para mostrar el menú del teléfono.

### 2 Gire M.C. para seleccionar la función.

Una vez seleccionado, se pueden ajustar las siguientes funciones.

## Durante el uso de la unidad

**Missed calls** (historial de llamadas perdidas)

**Dialed calls** (historial de llamadas marcadas)

**Received calls** (historial de llamadas recibidas)

- ① Pulse **M.C.** para mostrar la lista de números de teléfono.
- ② Gire **M.C.** para seleccionar un número de teléfono o un nombre.
- ③ Pulse **M.C.** para hacer una llamada.
  - Para visualizar los detalles del contacto seleccionado, mantenga pulsado **M.C.**

**PhoneBook** (directorio de teléfonos)

- Al conectar el teléfono, se deberán transferir automáticamente los contactos del mismo. Si no, utilice el menú del teléfono para transferirlos. La visibilidad de la unidad deberá estar activada cuando utilice el menú del teléfono. Consulte **Visibility** (*ajuste de la visibilidad de esta unidad*) en esta página.

- ① Pulse **M.C.** para visualizar **ABC Search** (lista alfabética).
- ② Gire **M.C.** para seleccionar la primera letra del nombre que está buscando.
- ③ Pulse **M.C.** para seleccionar una lista de nombres registrados.
- ④ Gire **M.C.** para seleccionar el nombre que está buscando.
- ⑤ Pulse **M.C.** para mostrar la lista de números de teléfono.
- ⑥ Gire **M.C.** para seleccionar el número de teléfono al que desea llamar.
- ⑦ Pulse **M.C.** para hacer una llamada.

**Phone Function** (función del teléfono)

Se puede ajustar **Auto answer**, **Ring tone** y **PH.B. Name view** en este menú. Para más información, consulte **Función y operación** en esta página.

## Función y operación

### 1 Muestre Phone Function.

Consulte **Phone Function** (*función del teléfono*) en esta página.

### 2 Pulse M.C. para visualizar el menú de funciones.

### 3 Gire M.C. para seleccionar la función.

Una vez seleccionado, se pueden ajustar las siguientes funciones.

**Auto answer** (respuesta automática)

- ① Pulse **M.C.** para activar o desactivar la respuesta automática.

**Ring tone** (selección del tono de llamada)

- ① Pulse **M.C.** para activar o desactivar el tono de llamada.

**PH.B.Name view** (visualización de nombres del directorio de teléfonos)

- ① Pulse **M.C.** para invertir el orden de los nombres del directorio de teléfonos.

## Audio Bluetooth

### ● Importante

- Según el reproductor de audio Bluetooth conectado a esta unidad, las operaciones disponibles se limitan a los dos niveles siguientes:

- Perfil A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): solo se pueden reproducir canciones en su reproductor de audio.
- No se puede utilizar la conexión A2DP cuando se selecciona **iPod** como fuente.
- Perfil AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile): puede reproducir, detener la reproducción, seleccionar canciones, etc.

## Durante el uso de la unidad

- Las funciones varían según el reproductor de audio Bluetooth que esté utilizando. Consulte el manual de instrucciones de su reproductor de audio Bluetooth, así como este manual, mientras utilice su reproductor con esta unidad.
- Puesto que la señal de su teléfono móvil puede ocasionar ruido, procure no utilizarlo mientras esté escuchando canciones en su reproductor de audio Bluetooth.
- El sonido del reproductor de audio Bluetooth se silencia cuando se utiliza el teléfono.
- Cuando se está usando el reproductor de audio Bluetooth, no se puede conectar a un teléfono Bluetooth automáticamente.
- La reproducción continúa incluso al cambiar de su reproductor de audio Bluetooth a otra fuente mientras escucha una canción.
- Según el tipo de reproductor de audio Bluetooth que haya conectado a esta unidad, es posible que la pantalla de funcionamiento e información no tenga disponibles algunas de las funciones.

### Ajuste de audio Bluetooth

Antes de que pueda utilizar la función de audio Bluetooth deberá configurar la unidad para el uso con su reproductor de audio Bluetooth. Deberá conectar la unidad con un dispositivo de audio Bluetooth.

#### Conexión

Utilice el menú de conexión del teléfono Bluetooth. Consulte *Funcionamiento del menú de conexión* en la página 37.

### Funcionamiento básico



- Nombre del dispositivo  
Muestra el nombre del dispositivo del reproductor de audio Bluetooth conectado.
- Indicador de número de pista
- Indicador **PLAY/PAUSE**
- Indicador **S.Rtr**  
Se visualiza cuando la función Sound Retriever está activada.
- Tiempo de canción (barra de progreso)
- Indicador de tiempo de reproducción

Avance rápido o retroceso
① Gire y mantenga <b>LEVER</b> pulsado hacia la derecha o izquierda.
Selección de una pista
① Gire <b>LEVER</b> .
Pausa e inicio de la reproducción
① Pulse <b>BAND #</b> .

### Cambio de la visualización

Selección de la información de texto deseada

#### ● Pulse **DISP.**

#### Nota

Dependiendo del dispositivo, puede cambiarse la información de texto.

### Ajustes de funciones

#### 1 Pulse M.C. para acceder al menú principal.

## Durante el uso de la unidad

#### 2 Gire M.C. para cambiar la opción de menú y pulse para seleccionar FUNCTION.

#### 3 Gire M.C. para seleccionar la función.

Una vez seleccionado, se pueden ajustar las siguientes funciones.

#### Play (reproducir)

① Pulse **M.C.** para comenzar la reproducción.

#### Stop (detener)

① Pulse **M.C.** para detener la reproducción.

#### Pause (pausar)

① Pulse **M.C.** para pausar o reanudar.

#### Random (reproducción aleatoria)

① Pulse **M.C.** para activar o desactivar la reproducción aleatoria.

- Es posible que esta función no esté disponible según el tipo de reproductor de audio Bluetooth conectado.
- El intervalo de reproducción aleatoria varía según el reproductor de audio Bluetooth que se esté utilizando.

#### Repeat (repetición de reproducción)

① Pulse **M.C.** para seleccionar la gama de repetición de reproducción.

- Es posible que esta función no esté disponible según el tipo de reproductor de audio Bluetooth conectado.
- El intervalo de reproducción de repetición varía según el reproductor de audio Bluetooth que se esté utilizando.

#### Sound Retriever (recuperador de sonido)

① Pulse **M.C.** para seleccionar el ajuste deseado.  
**1—2—OFF** (desactivado)

- 1 es efectivo para tasas de compresión baja, y  
2 para tasas de compresión alta.

### Uso de aplicaciones para teléfonos inteligentes

Puede utilizar esta unidad para ejecutar la reproducción de streaming y controlar las pistas en aplicaciones de teléfono inteligente o exclusivamente para la reproducción de streaming.

#### Importante

El uso de aplicaciones de terceros puede implicar o necesitar la puesta a disposición de información de identificación personal, bien mediante la creación de una cuenta de usuario o de algún otro modo, y, para ciertas aplicaciones, la puesta a disposición de datos de geubicación.

**TODAS LAS APLICACIONES DE TERCEROS SON RESPONSABILIDAD EXCLUSIVA DE LOS PROVEEDORES, INCLUIDAS SIN LIMITACIÓN LA RECOPILACIÓN Y LA SEGURIDAD DE LOS DATOS DE USUARIO Y LAS PRÁCTICAS DE PRIVACIDAD. AL ACCEDER A APLICACIONES DE TERCEROS, USTED SE MANIFIESTA DE ACUERDO EN REVISAR LOS TÉRMINOS DE SERVICIO Y LAS POLÍTICAS DE PRIVACIDAD DE LOS PROVEEDORES. SI NO ESTÁ DE ACUERDO CON LOS TÉRMINOS O LAS POLÍTICAS DE ALGÚN PROVEEDOR O NO CONSENTE EL USO DE DATOS DE GEOUBICACIÓN DONDE SEA APlicable, NO UTILICE ESTAS APLICACIONES DE TERCEROS.**

### Información para la compatibilidad de teléfonos inteligentes

Los siguientes dispositivos son compatibles con esta función:

- iPhone y iPod touch  
En esta sección, se utiliza el término "iPhone" para denominar tanto a iPod como a iPhone.

## Durante el uso de la unidad

- Dispositivo Android™

### Para usuarios de iPhone

- Utilice un cable USB Pioneer para conectar un iPhone.
- La información de la canción puede no mostrarse correctamente en versiones de iOS anteriores a 5,0.

### Para usuarios de dispositivos Android

- El dispositivo es compatible con SPP (Perfil de Puerto de Serie) y A2DP (Perfil de Distribución de Audio Avanzado).

El dispositivo está conectado a la unidad a través de Bluetooth.

No se garantiza la compatibilidad con todos los dispositivos Android.

Para más información sobre la compatibilidad del dispositivo Android con la unidad, consulte la información de nuestra página web.

#### Notas

- Compruebe nuestro sitio web para ver una lista de aplicaciones de teléfonos inteligentes compatibles con esta unidad.
- Pioneer no se responsabiliza de cualquier problema que pueda surgir a causa de un contenido incorrecto o defectuoso de la aplicación.
- El contenido y funcionamiento de las aplicaciones compatibles son responsabilidad de los proveedores de las mismas.

### Procedimiento de inicio para usuarios de iPhone

- 1 Conecte un iPhone al cable USB utilizando un conector del Dock del iPhone.

- 2 Seleccione Wired en APP CONNECT MODE. Para obtener más información, consulte APP CONNECT MODE (configuración del modo de conexión de aplicación) en la página 44.

Para DEH-X7550SD, salte al siguiente paso.

- 3 Cambie la fuente a Apps.

- 4 Inicie la aplicación en el teléfono inteligente y ejecute la reproducción.

### Procedimiento de inicio para usuarios de Android

Solo para DEH-X8550BT

- 1 Conecte su dispositivo Android a la unidad utilizando la tecnología inalámbrica Bluetooth. Para más información, consulte Funcionamiento del menú de conexión en la página 37.

- 2 Seleccione Bluetooth en APP CONNECT MODE. Para obtener más información, consulte APP CONNECT MODE (configuración del modo de conexión de aplicación) en la página 44.

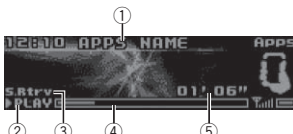
- 3 Cambie la fuente a Apps.

- 4 Inicie la aplicación en el teléfono inteligente y ejecute la reproducción.

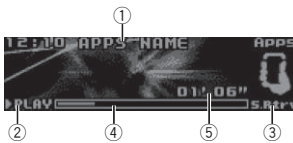
## Durante el uso de la unidad

### Funcionamiento básico

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



① Nombre de la aplicación

② Indicador PLAY/PAUSE

③ Indicador S.Rtrv

Se visualiza cuando la función Sound Retriever está activada.

④ Tiempo de canción (barra de progreso)

⑤ Indicador de tiempo de reproducción

- 2 Gire M.C. para cambiar la opción de menú y pulse para seleccionar FUNCTION.

- 3 Gire M.C. para seleccionar la función.

Una vez seleccionado, se pueden ajustar las siguientes funciones.

#### Pause (pausar)

- 1 Pulse M.C. para pausar o reanudar.

#### Sound Retriever (recuperador de sonido)

- 1 Pulse M.C. para seleccionar el ajuste deseado.

1—2—OFF (desactivado)

1 es efectivo para tasas de compresión baja, y

2 para tasas de compresión alta.

### Ajustes de audio



- 1 Pulse M.C. para acceder al menú principal.

- 2 Gire M.C. para cambiar la opción de menú y pulse para seleccionar AUDIO.

- 3 Gire M.C. para seleccionar la función de audio.

Una vez seleccionado, se pueden ajustar las siguientes funciones de audio.

- Se puede ajustar la frecuencia de corte y el nivel de salida cuando la salida de subgraves está activada.

- SLA no está disponible si se ha seleccionado FM como fuente.

### Cambio de la visualización

Selección de la información de texto deseada

- Pulse ↲/DISP.

### Ajustes de funciones

- 1 Pulse M.C. para acceder al menú principal.

## Durante el uso de la unidad

### Fader/Balance (ajuste del fader/balance)

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
- ② Pulse **M.C.** para cambiar entre fader (delantero/trasero) y balance (izquierdo/derecho).
- ③ Gire **M.C.** para ajustar el balance entre los altavoces delanteros/traseros.  
Gire **M.C.** para ajustar el balance de los altavoces izquierdo o derecho.

### Preset EQ (recuperación de ecualizador)

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
- ② Gire **M.C.** para seleccionar una curva de ecualización.

**Powerful—Natural—Vocal—Custom1—Custom2—Flat—SuperBass**

### G.EQ (ajuste de ecualizador)

Puede configurar el ajuste de la curva de ecualización seleccionado según lo deseé. Los ajustes de la curva de ecualización configurados se guardan en **Custom1** o en **Custom2**.

- **Custom1** se puede ajustar por separado para cada fuente, no obstante, cada una de las combinaciones siguientes se ajustan igual automáticamente.

- **USB, iPod, SD y Apps** (iPhone)
- **BT Audio y Apps** (Android)

- **Custom2** es una configuración compartida que se utiliza para todas las fuentes.

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
- ② Pulse **M.C.** para desplazarse entre las siguientes opciones:

Banda de ecualización—Nivel de ecualización

- ③ Gire **M.C.** para seleccionar el ajuste deseado.
- ④ Pulse **M.C.** para ajustar el nivel de salida del altavoz de subgraves.

Banda de ecualización: **100Hz—315Hz—1.25kHz—3.15kHz—8kHz**

Nivel de ecualización: **+6 a -6**

### Loudness (sonoridad)

La sonoridad compensa las deficiencias en los intervalos de frecuencias bajas y altas cuando se escucha a un volumen bajo.

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
- ② Pulse **M.C.** para activar o desactivar la sonoridad.
- ③ Gire **M.C.** para seleccionar el ajuste deseado. **Low** (bajo)—**Mid** (medio)—**High** (alto)

### Subwoofer1 (ajuste de subgraves activado/desactivado)

Esta unidad está equipada con una salida de subgraves que se puede activar o desactivar.

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
- ② Pulse **M.C.** para activar o desactivar la salida de subgraves.
- ③ Gire **M.C.** para seleccionar la fase de la salida de subgraves.

Gire **M.C.** a la izquierda para seleccionar la fase inversa y **Reverse** se visualiza en la pantalla. Gire **M.C.** a la derecha para seleccionar la fase normal y **Normal** aparece en la pantalla.

### Subwoofer2 (ajuste de subgraves)

Solo las frecuencias más bajas que aquellas en el intervalo seleccionado se generan por el altavoz de subgraves.

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
- ② Pulse **M.C.** para desplazarse entre la frecuencia de corte y el nivel de salida del altavoz de subgraves.
- ③ Gire **M.C.** para seleccionar la frecuencia de corte.

**50Hz—63Hz—80Hz—100Hz—125Hz**

- ④ Gire **M.C.** para ajustar el nivel de salida del altavoz de subgraves.

Se visualiza **+6 a -24** mientras se aumenta o disminuye el nivel.

### Bass Booster (intensificación de graves)

## Durante el uso de la unidad

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
- ② Gire **M.C.** para seleccionar el nivel que deseé. Se visualiza **0 a +6** mientras se aumenta o disminuye el nivel.

### HPF (ajuste del filtro de paso alto)

Cuando no deseé que se generen los sonidos bajos del intervalo de frecuencias de salida de subgraves a través de los altavoces delanteros o traseros, active el filtro de paso alto (HPF). Solo las frecuencias más altas que aquellas del intervalo seleccionado se generan a través de los altavoces delanteros o traseros.

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
- ② Pulse **M.C.** para activar o desactivar el filtro de paso alto.
- ③ Gire **M.C.** para seleccionar la frecuencia de corte.

**50Hz—63Hz—80Hz—100Hz—125Hz**

### SLA (ajuste del nivel de fuente)

**SLA** (ajuste del nivel de fuente) le permite ajustar el nivel de volumen de cada fuente para evitar cambios repentinos en el volumen cuando se cambia entre las fuentes.

- Los ajustes se basan en el nivel de volumen de FM, que se mantiene inalterado.
- El nivel del volumen de AM también se puede ajustar con esta función.
- Cada una de las combinaciones siguientes recibe el mismo ajuste automáticamente.

- **USB, iPod, SD y Apps** (iPhone)
- **BT Audio y Apps** (Android)

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
- ② Gire **M.C.** para ajustar el volumen de la fuente. Gama de ajuste: de **+4 a -4**

## Uso de diferentes visualizaciones de fondo



Se puede disfrutar de distintas visualizaciones de fondo mientras se escucha cada fuente.

- 1 **Pulse M.C.** para acceder al menú principal.

- 2 **Gire M.C.** para cambiar la opción de menú y pulse para seleccionar **ENTERTAINMENT**.

- 3 **Gire M.C.** para seleccionar la función de entretenimiento.

Una vez seleccionado, se pueden ajustar las siguientes funciones de entretenimiento.

### Background (configuración de fondo)

- 1 Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
- 2 Gire **M.C.** para seleccionar el ajuste deseado. Presentación visual de fondo—género—imagen de fondo 1—imagen de fondo 2—imagen de fondo 3—imagen de fondo 4—pantalla simple—pantalla de películas—calendario
  - La pantalla para el género varía en función del género musical.
  - La visualización del género puede no funcionar correctamente dependiendo de la aplicación utilizada para codificar los archivos de audio.
- 3 Pulse **M.C.** para seleccionarlo.

## Durante el uso de la unidad

### Clock (configuración de visualización del reloj)

- ① Pulse **M.C.** para seleccionar el ajuste deseado.  
**ON** (visualización del reloj)—**Elapsed time** (visualización del tiempo transcurrido)—**OFF** (reloj apagado)
- Solo para DEH-X7550SD  
 También es posible cambiar la función pulsando **CLOCK**.

## Selección de la iluminación en color



**1** Pulse **M.C.** para acceder al menú principal.

**2** Gire **M.C.** para cambiar la opción de menú y pulse para seleccionar **ILLUMINATION**.

**3** Gire **M.C.** para seleccionar la función de iluminación.

Una vez seleccionada, se pueden ajustar las siguientes funciones de iluminación.

- **Phone** no está disponible para DEH-X7550SD.

### Key Side (configuración del color de la sección de teclas)

Se pueden seleccionar los colores deseados para las secciones iluminadas del lado izquierdo en la parte frontal de esta unidad.

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
  - ② Gire **M.C.** para seleccionar el ajuste deseado. Se puede seleccionar cualquiera de las opciones de la lista siguiente:
- Colores predefinidos (de **White** a **Rose**)
  - **Scan** (ver todos los colores)
  - Paletas de colores (**Warm**, **Ambient**, **Calm**)
  - **Custom** (color de iluminación personalizado)

### Display Side (configuración del color de la sección de pantalla)

Se pueden seleccionar los colores deseados para las secciones iluminadas del lado derecho en la parte frontal de esta unidad.

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
  - ② Gire **M.C.** para seleccionar el ajuste deseado. Se puede seleccionar cualquiera de las opciones de la lista siguiente:
- Colores predefinidos (de **White** a **Rose**)
  - **Scan** (ver todos los colores)
  - Paletas de colores (**Warm**, **Ambient**, **Calm**)
  - **Custom** (color de iluminación personalizado)

### Key & Display (configuración del color de pantalla y teclado)

## Durante el uso de la unidad

### Personalización de la iluminación en color

Es posible elegir los colores de las teclas y de la pantalla de esta unidad.

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
  - ② Gire **M.C.** para seleccionar el ajuste deseado. Se puede seleccionar cualquiera de las opciones de la lista siguiente:
- Colores predefinidos (de **White** a **Rose**)
  - **Scan** (ver todos los colores)
  - Paletas de colores (**Warm**, **Ambient**, **Calm**)

### Phone (configuración del color del teléfono)

Puede seleccionar el color de las teclas que se mostrará cuando se reciba una llamada.

- ① Pulse **M.C.** para mostrar el modo de ajuste.
  - ② Gire **M.C.** para seleccionar el ajuste deseado. Se puede seleccionar cualquiera de las opciones de la lista siguiente:
- **Flashing** – El color seleccionado de **Key Side** parpadeará.
  - **Flash FX 1** a **Flash FX 6** – El sistema va mostrando automáticamente todos los colores disponibles para esta unidad. Seleccione el modo deseado.
  - **OFF** – No cambiar el color de las teclas cuando se reciban llamadas.

### Notas

- El color de **MIX/DISP OFF** no se puede cambiar.
- Al seleccionar **Scan** el sistema va mostrando automáticamente los colores predefinidos.
- Al seleccionar **Warm** el sistema va mostrando automáticamente los colores cálidos.
- Al seleccionar **Ambient** el sistema va mostrando automáticamente los colores naturales.
- Al seleccionar **Calm** el sistema va mostrando automáticamente los colores suaves.
- Para seleccionar el color personalizado que ha guardado, seleccione **Custom**.

### Personalización de la iluminación en color

Es posible crear iluminación en colores personalizados tanto para **Key Side** como para **Display Side**.

**1** Pulse **M.C.** para acceder al menú principal.

**2** Gire **M.C.** para visualizar **ILLUMINATION** y púlselo para realizar la selección.

**3** Gire **M.C.** para visualizar **Key Side** o **Display Side**. Púlselo para realizar la selección.

**4** Mantenga pulsado **M.C.** hasta que el ajuste de la iluminación personalizada aparezca en la pantalla.

**5** Pulse **M.C.** para seleccionar el color principal.

**R** (rojo)—**G** (verde)—**B** (azul)

**6** Gire **M.C.** para ajustar el nivel de brillo. Gama de ajuste: de **0** a **60**

- No puede seleccionar un nivel por debajo de **20** en **R** (rojo), **G** (verde) y **B** (azul) a la vez.
- Puede realizar la misma operación en otros colores.

### Nota

No es posible crear un color de iluminación personalizado mientras está seleccionado **Scan**, **Warm**, **Ambient** o **Calm**.

## Sobre MIXTRAX

La tecnología MIXTRAX se utiliza para introducir diversos efectos de sonido entre las canciones, lo que permite experimentar la música como una mezcla ininterrumpida que se complementa con una sucesión de efectos visuales y de luz.

## Durante el uso de la unidad

### Notas

- Según el archivo/canción, es posible que los efectos de sonido no estén disponibles.
- MIXTRAX incluye un modo de colores parpadeantes MIXTRAX que, al activarse, hace que los colores parpadeen al unísono con la pista de audio. Si piensa que esta función puede resultarle molesta mientras conduce, desactive MIXTRAX. Consulte *Operaciones con el botón MIXTRAX* en la página 34.

## Menú MIXTRAX



### 1 Pulse M.C. para acceder al menú principal.

### 2 Gire M.C. para cambiar la opción de menú y pulse para seleccionar MIXTRAX.

### 3 Gire M.C. para seleccionar la función MIXTRAX.

Una vez seleccionado, pueden ajustarse las siguientes funciones de MIXTRAX. La función está activada cuando MIXTRAX está activado.

#### SHORT PLAYBACK (modo de reproducción corto)

Se puede seleccionar la duración del tiempo de reproducción.

- Pulse M.C. para mostrar el modo de ajuste.
- Gire M.C. para seleccionar el ajuste deseado.  
**1.0 MIN** (1,0 minutos)—**1.5 MIN** (1,5 minutos)  
**-2.0 MIN** (2,0 minutos)—**-2.5 MIN** (2,5 minutos)—**-3.0 MIN** (3,0 minutos)—**Random** (aleatorio)—**OFF** (desactivado)
- Seleccione esta opción **OFF** si desea reproducir una selección de principio a fin.

#### FLASH AREA (área de parpadeo)

Puede seleccionar áreas para el parpadeo de colores.

- Pulse M.C. para mostrar el modo de ajuste.
- Gire M.C. para seleccionar el ajuste deseado.  
**Key & Display** (tecla y pantalla)—**KEY SIDE** (sección de teclas)—**OFF** (desactivado)
- Si está seleccionada la **KEY SIDE**, parpadean las secciones iluminadas del lado izquierdo en la parte frontal de esta unidad.
- Si se selecciona **OFF**, el color ajustado en **ILLUMINATION** se utiliza como color de pantalla.

#### Flashing Color (patrón de parpadeo)

Puede seleccionar patrones de parpadeo de colores.

- Pulse M.C. para mostrar el modo de ajuste.
- Gire M.C. para seleccionar el ajuste deseado. Se puede seleccionar cualquiera de las opciones de la lista siguiente:

- Sound Level Mode Color 1 a Color 6**—Los colores parpadearán una y otra vez, sincronizados con el nivel de sonido de una canción. Seleccione el modo deseado.
- Low Pass Mode Color 1 a Color 6**—Los colores parpadearán una y otra vez, sincronizados con el nivel de bajos de una canción. Seleccione el modo deseado.
- Flashing Color Random**—El patrón para los colores parpadeantes se selecciona de manera aleatoria para cada canción a partir del modo de nivel de sonido y del modo de paso bajo.
- Sound Level Mode Random**—El patrón para los colores parpadeantes se selecciona para cada canción de manera aleatoria a partir del modo de nivel de sonido.
- Low Pass Mode Random**—El patrón para los colores parpadeantes se selecciona para cada canción de manera aleatoria a partir del modo de paso bajo.

#### DISP EFFECT (efecto de pantalla)

## Durante el uso de la unidad

La visualización de los efectos especiales MIXTRAX se puede activar o desactivar.

- Pulse M.C. para mostrar el modo de ajuste.
- Gire M.C. para seleccionar el ajuste deseado.

**MIXTRAX 1** (visualización 1 de los efectos especiales MIXTRAX)—**MIXTRAX 2** (visualización 2 de los efectos especiales MIXTRAX)—**OFF** (visualización normal)

#### CUT IN EFFECT (efecto de interrupción manual)

Puede activar o desactivar los efectos de MIXTRAX mientras cambia de pista manualmente.

- Pulse M.C. para seleccionar el ajuste deseado.  
**ON** (activado)—**OFF** (desactivado)

#### MIX Settings (configuración MIXTRAX)

Para obtener más información, consulte *Configuración MIXTRAX* en esta página.

### Notas

- El color de **MIX/DISP OFF** no se puede cambiar.
- MIX/DISP OFF** no parpadea.

## Configuración MIXTRAX

Puede cambiar la configuración de sonidos fijos y efectos de sonido.

- Puede cambiar la configuración de sonidos fijos en **MIX Fixed**.
- Puede cambiar la configuración de los efectos de sonido desde cualquiera de los siguientes menús: **LOOP EFFECT**,

**Flanger EFFECT**, **Echo EFFECT** y **Crossfade EFFECT**.

### 1 Muestre MIX Settings.

### 2 Pulse M.C. para visualizar el menú de funciones.

### 3 Gire M.C. para seleccionar la función.

Una vez seleccionado, se pueden ajustar las siguientes funciones.

#### MIX Fixed (efectos de sonido de MIXTRAX)

Los sonidos fijos se pueden eliminar de los efectos de sonido de MIXTRAX.

- Pulse M.C. para seleccionar el ajuste deseado.  
**ON** (sonidos fijos y efectos de sonido)—**OFF** (efectos de sonido)

#### LOOP EFFECT (efecto lazo)

El efecto lazo, que se introduce automáticamente al final de cada canción, se puede eliminar de los efectos de sonido.

- Pulse M.C. para seleccionar el ajuste deseado.  
**ON** (activado)—**OFF** (desactivado)

#### Flanger EFFECT (efecto flanger)

El efecto flanger se puede eliminar de los efectos de sonido.

- Pulse M.C. para seleccionar el ajuste deseado.  
**ON** (activado)—**OFF** (desactivado)

#### Echo EFFECT (efecto eco)

El efecto eco se puede eliminar de los efectos de sonido.

- Pulse M.C. para seleccionar el ajuste deseado.  
**ON** (activado)—**OFF** (desactivado)

#### Crossfade EFFECT (efecto fundido cruzado)

El efecto fundido cruzado se puede eliminar de los efectos de sonido.

- Pulse M.C. para seleccionar el ajuste deseado.  
**ON** (activado)—**OFF** (desactivado)
- Si se selecciona **iPod** como fuente, se desactiva el efecto de fundido cruzado.

## Durante el uso de la unidad

### Menú del sistema



**1** Pulse M.C. para acceder al menú principal.

**2** Gire M.C. para cambiar la opción de menú y pulse para seleccionar SYSTEM.

**3** Gire M.C. para seleccionar la función del menú del sistema.

Una vez seleccionado, se pueden ajustar las siguientes funciones del menú de sistema.

- BT AUDIO, Clear memory, BT Version info. y APP CONNECT MODE no están disponibles para DEH-X7550SD.
- APP CONNECT MODE no está disponible cuando la fuente se ha seleccionado como Apps.

#### Language select (idiomas múltiples)

Para su comodidad, esta unidad tiene la opción de diferentes idiomas. Puede seleccionar el idioma deseado.

**[1]** Pulse M.C. para seleccionar el idioma.  
English—Español—Portugués

#### Calendar (ajuste de la fecha)

**[1]** Pulse M.C. para seleccionar el segmento de la pantalla del calendario que desea ajustar.

Año—Día—Mes

**[2]** Gire M.C. para ajustar la fecha.

#### Clock (ajuste del reloj)

**[1]** Pulse M.C. para seleccionar el segmento de la pantalla del reloj que desea ajustar.

Hora—Minuto

**[2]** Gire M.C. para ajustar el reloj.

#### EngineTime alert (ajuste de pantalla de tiempo transcurrido)

Este ajuste muestra cuánto tiempo ha pasado desde que se encendió la máquina.

Puede configurar un cronómetro y una alarma.  
**[1]** Pulse M.C. para seleccionar el ajuste deseado.  
OFF—15Minutes—30Minutes

#### Auto PI (búsqueda PI automática)

La unidad puede buscar automáticamente una emisora diferente con el mismo programa, incluso durante la recuperación de emisoras presintonizadas.

**[1]** Pulse M.C. para activar o desactivar la función de búsqueda PI automática.

#### Music browse (explorar música)

Puede seleccionar un dispositivo en el que realizar una búsqueda de música.

**[1]** Pulse M.C. para seleccionar el ajuste deseado.  
OFF—USB memory—SD card

#### Warning tone (ajuste del tono de advertencia)

Si no se extrae el panel frontal de la unidad principal transcurridos cuatro segundos después de desconectar la llave de contacto del automóvil, escuchará un sonido de advertencia. Puede desactivar este tono de advertencia.

**[1]** Pulse M.C. para activar o desactivar el tono de advertencia.

#### AUX (entrada auxiliar)

Active este ajuste si utiliza un dispositivo auxiliar conectado a esta unidad.

**[1]** Pulse M.C. para activar o desactivar AUX.

#### Dimmer (ajuste del atenuador de luz)

Para evitar que el display quede muy brillante durante la noche, éste se atenúa automáticamente cuando se encienden las luces del automóvil. Se puede activar y desactivar el atenuador de luz.

**[1]** Pulse M.C. para activar o desactivar el atenuador de luz.

## Durante el uso de la unidad

#### Contrast (ajuste de contraste de pantalla)

**[1]** Pulse M.C. para mostrar el modo de ajuste.  
**[2]** Gire M.C. para ajustar el nivel de contraste. Se visualiza 0 a 15 mientras se aumenta o disminuye el nivel.

#### Ever-scroll (ajuste del modo de desplazamiento)

Si la función de desplazamiento continuo está ajustada en ON, la información de texto que hay registrada se desplaza de manera ininterrumpida por el display. Desactive la función (OFF) si desea que la información se desplace una sola vez.

**[1]** Pulse M.C. para activar o desactivar el desplazamiento continuo.

#### BT AUDIO (activación de audio Bluetooth)

Es necesario activar la fuente BT Audio para utilizar un reproductor de audio Bluetooth.

**[1]** Pulse M.C. para activar o desactivar la fuente BT Audio.

#### Clear memory (borrado de los datos del dispositivo Bluetooth guardados en esta unidad)

Los datos del dispositivo Bluetooth almacenados en esta unidad se pueden borrar; para proteger la información personal, es recomendable que borre estos datos antes de dejar esta unidad a otras personas. La siguiente información se borrará.

- Lista de dispositivos
- Código PIN
- Histórial de llamadas
- Directorio de teléfonos

**[1]** Pulse M.C. para mostrar la pantalla de confirmación.

Se visualiza Clear memory YES. La función Borrar memoria se ajustará ahora en modo en espera.

Si no desea borrar los datos del dispositivo Bluetooth almacenados en la unidad, gire M.C. hasta visualizar Cancel y vuelva a pulsar para seleccionarlo.

**[2]** Pulse M.C. para borrar la memoria.

Cleared se visualiza y los datos del dispositivo Bluetooth se borran.

• No apague el motor mientras se esté utilizando esta función.

#### BT Version info. (visualización de la versión de Bluetooth)

Se pueden visualizar las versiones del sistema de esta unidad y del módulo Bluetooth.

**[1]** Pulse M.C. para mostrar la información.

#### APP CONNECT MODE (configuración del modo de conexión de aplicación)

Seleccione la opción adecuada para su teléfono inteligente.

**[1]** Pulse M.C. para seleccionar el ajuste deseado.  
Wired (para iPhone)—Bluetooth (para dispositivo Android)

### Menú de configuración

**1** Mantenga pulsado SRC/OFF hasta que se apague la unidad.

## Durante el uso de la unidad

**2 Mantenga pulsado M.C. hasta que aparezca el menú principal en la pantalla.**

**3 Gire M.C. para cambiar la opción de menú y pulse para seleccionar SETUP.**

**4 Gire M.C. para seleccionar la función de menú de configuración.**

Una vez seleccionado, se pueden ajustar las siguientes funciones del menú de configuración.

- **Software Update** no está disponible para DEH-X7550SD.

### FM step (paso de sintonía de FM)

El paso de sintonía de FM que utiliza la sintonización por búsqueda se puede cambiar entre 100 kHz, el paso predefinido y 50 kHz.

Si la sintonización por búsqueda se realiza en pasos de 50 kHz, es posible que las emisoras se sintonicen de manera imprecisa. En ese caso, sintonícelas manualmente o vuelve a utilizar la función de sintonización por búsqueda.

**① Pulse M.C. para seleccionar el paso de sintonía de FM.**

**50kHz (50 kHz)—100kHz (100 kHz)**

### AM step (paso de sintonía de AM)

El paso de sintonía de AM se puede cambiar entre 9 kHz, el paso predefinido y 10 kHz. Si se utiliza el sintonizador en América del Norte, América Central o América del Sur, se deberá cambiar el paso de sintonía de 9 kHz (531 a 1602 kHz permisibles) a 10 kHz (530 a 1640 kHz permisibles).

**① Pulse M.C. para seleccionar el paso de sintonía de AM.**

**9kHz (9 kHz)—10kHz (10 kHz)**

### S/W control (ajuste de la salida posterior y del altavoz de subgraves)

La salida posterior de esta unidad (salida de cables de altavoces traseros y salida RCA posterior) se puede usar para la conexión de altavoces de toda la gama (**Rear SP:F.Range**) o subgraves (**Rear SP:S/W**). Si se cambia el ajuste de la salida posterior a **Rear SP:S/W**, se podrá conectar el cable de altavoces traseros directamente al altavoz de subgraves sin necesidad de usar un amplificador auxiliar.

- ① Pulse M.C. para cambiar el ajuste de la salida posterior.**
  - Si no se conecta un altavoz de subgraves a la salida posterior, seleccione **Rear SP:F.Range** (altavoz de toda la gama).
  - Si se conecta un altavoz de subgraves a la salida posterior, seleccione **Rear SP:S/W** (altavoz de subgraves).
- Aunque cambie este ajuste, no se producirá ningún sonido a menos que active la salida de subgraves (consulte **Subwoofer1 (ajuste de subgraves activado/desactivado)** en la página 41).
- Si cambia este ajuste, la salida de subgraves retornará los ajustes de fábrica en el menú de audio.
- Las salidas de cables de altavoces traseros y la salida RCA posterior se cambian simultáneamente en este ajuste.

### Software Update (actualización del software)

Esta función se utiliza para actualizar esta unidad con la última versión del software de bluetooth disponible. Para más detalles sobre el software de bluetooth y la actualización, consulte nuestro sitio web.

- Nunca desconecte la unidad mientras el software de bluetooth se esté actualizando.
- ① Pulse M.C. para mostrar el modo de transferencia de datos.**

Para finalizar la actualización del software de bluetooth, siga las instrucciones en pantalla.

## Durante el uso de la unidad

### Menú del sistema

**1 Pulse M.C. para acceder al menú principal.**

**2 Gire M.C. para cambiar la opción de menú y pulse para seleccionar SYSTEM.**

**3 Gire M.C. para visualizar DEMO OFF y púlselo para realizar la selección.**

**4 Pulse M.C. para cambiar a YES.**

**5 Pulse M.C. para seleccionarlo.**

### Uso de una fuente AUX

**1 Inserte el miniconector estéreo en el conector de entrada AUX.**

**2 Pulse SRC/OFF para seleccionar AUX como fuente.**

### Nota

No se puede seleccionar AUX si no se activa el ajuste auxiliar. Para obtener más información, consulte **AUX (entrada auxiliar)** en la página anterior.

### Encendido y apagado de la pantalla

**● Mantenga pulsado MIX/DISP OFF hasta que la pantalla se apague o se encienda.**

### Si aparece un display no deseado

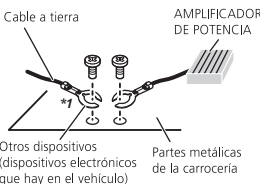
Desactive el display no deseado mediante los pasos que se indican a continuación.

## Instalación

### Conexiones

#### ADVERTENCIA

- Utilice altavoces de más de 50 W (valor de salida) y de entre 4 Ω y 8 Ω (valor de impedancia). No utilice altavoces de 1 Ω a 3 Ω con esta unidad.
- El cable negro es el cable a tierra. Cuando instale esta unidad o el amplificador de potencia (vendido por separado), siempre conecte primero el cable a tierra. Compruebe que el cable de tierra está conectado adecuadamente a las partes metálicas de la carrocería del automóvil. El cable a tierra del amplificador, el de esta unidad o el de cualquier otro dispositivo debe conectarse al automóvil por separado usando tornillos diferentes. Si el tornillo para el cable a tierra se afloja o se cae, puede provocar incendios, humo o averías.



\*1 No se suministra para esta unidad

#### Importante

- Cuando esta unidad se instale en un vehículo sin posición ACC (accesorio) en la llave de encendido, el cable rojo se debe conectar al terminal que pueda detectar la operación de la llave de encendido. De lo contrario, puede descargarse la batería.



Posición ACC



Sin posición ACC

- Utilice esta unidad únicamente con una batería de 12 voltios y conexión a tierra negativa. De lo contrario, pueden producirse incendios o averías.
- Para evitar cortocircuitos, sobrecalentamiento o fallos de funcionamiento, asegúrese de seguir las siguientes instrucciones.
  - Desconecte el terminal negativo de la batería antes de la instalación.
  - Asegure el cableado con pinzas para cables o cinta adhesiva. Envuelva con cinta adhesiva las partes en contacto con piezas metálicas para proteger el cableado.
  - Mantenga los cables alejados de las partes móviles, como la palanca de cambios y los rieles de los asientos.
  - Coloque todos los cables alejados de lugares calientes, como cerca de la salida del calefactor.
  - No conecte el cable amarillo a la batería pasándolo a través del orificio hasta el compartimiento del motor.
  - Cubra con cinta aislante los conectores de cables que queden desconectados.
  - No acorte ningún cable.
  - Nunca corte el aislamiento del cable de alimentación de esta unidad para compartir la corriente con otros equipos. La capacidad de corriente del cable es limitada.

## Instalación

- Utilice un fusible con la intensidad nominal indicada.

- Nunca conecte el cable negativo de los altavoces directamente a tierra.
- Nunca empalme los cables negativos de varios altavoces.

- Cuando se enciende esta unidad, se emite una señal de control a través del cable azul/blanco. Conecte este cable al mando a distancia del sistema de un amplificador de potencia externo o al terminal de control del relé de la antena automática del vehículo (máx. 300 mA 12 V cc). Si el vehículo posee una antena integrada en el cristal del parabrisas, conectela al terminal de la fuente de alimentación del amplificador de la antena.
- Nunca conecte el cable azul/blanco al terminal de potencia de un amplificador de potencia externo, ni al terminal de potencia de la antena automática, de lo contrario, puede descargarse la batería o producirse un fallo de funcionamiento.

- Entrada remota conectada  
Es posible conectar un adaptador de mando a distancia físicamente conectado (se vende por separado).

- Entrada micrófono (sólo DEH-X8550BT)  
4 m

- Salida trasera

- Salida delantera

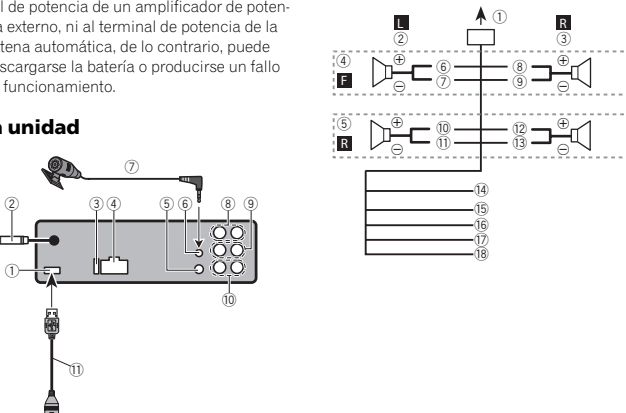
- Salida de subgraves

- Cable USB

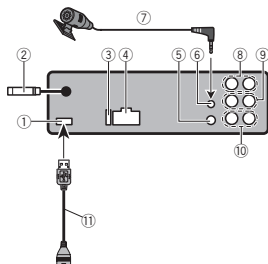
1,5 m

### Cable de alimentación

Realice estas conexiones cuando no esté conectado un altavoz trasero a uno de subgraves.



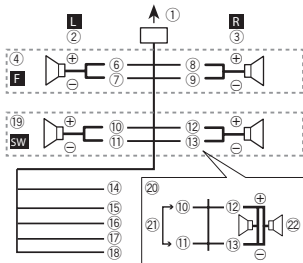
#### Esta unidad



- Puerto USB
- Entrada de antena  
15 cm
- Fusible (10 A)
- Entrada del cable de alimentación

## Instalación

Realice estas conexiones cuando esté usando un altavoz de subgraves sin el amplificador opcional.



① A la toma del cable de alimentación

② Izquierda

③ Derecha

④ Altavoz delantero

⑤ Altavoz trasero

⑥ Blanco

⑦ Blanco/negro

⑧ Gris

⑨ Gris/negro

⑩ Verde

⑪ Verde/negro

⑫ Violeta

⑬ Violeta/negro

⑭ Negro (toma de tierra del chasis)

Conectar a una parte metálica limpia, sin pintura.

⑮ Amarillo

Conectar al terminal de alimentación constante de 12 V.

⑯ Rojo

Conectar al terminal controlado por la llave de encendido (12 Vcc).

⑯ Azul/blanco

Conectar al terminal de control del sistema del amplificador de potencia o al terminal de control del relé de la antena (máx. 300 mA 12 Vcc).

⑰ Naranja/blanco

Conectar al terminal del interruptor de iluminación.

⑲ Subgraves (4Ω)

⑳ Al usar un altavoz de subgraves de 70 W (2Ω), conecte el mismo a los cables violeta y violeta/negro de esta unidad. No conecte nada al cable verde ni al verde/negro.

㉑ No se utiliza.

㉒ Subgraves (4Ω) x 2

### Notas

- Si se utiliza un sistema de dos altavoces, no conecte ningún otro aparato a las salidas de cable que no estén conectadas a un altavoz.

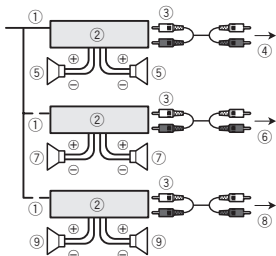
- Cambie el menú de configuración de esta unidad. Consulte **S/W control (ajuste de la salida posterior y del altavoz de subgraves)** en la página 45.

La salida de graves de esta unidad es monaural.

## Instalación

### Amplificador de potencia (se vende por separado)

Realice estas conexiones cuando utilice el amplificador opcional.



① Control remoto del sistema

Conexión a cable azul/blanco.

② Amplificador de potencia (se vende por separado)

③ Conectar con cables RCA (se venden por separado)

④ A la salida trasera

⑤ Altavoz trasero

⑥ Salida delantera

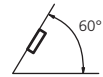
⑦ Altavoz delantero

⑧ Salida de subgraves

⑨ Altavoz de subgraves

- Pueda interferir con el manejo del vehículo.
- Pueda lesionar a un pasajero como consecuencia de un frenazo brusco.

- El láser semiconductor se dañará si se sobrealienta. Instale esta unidad alejada de zonas que alcancen altas temperaturas, como cerca de la salida del calefactor.
- Se logra un rendimiento óptimo si la unidad se instala en un ángulo inferior a 60°.



- Cuando instale, para asegurar la dispersión apropiada del calor durante el uso de esta unidad, asegúrese de dejar un amplio espacio por detrás del panel trasero y enrolle los cables sueltos de modo que no bloquen las aberturas de ventilación.



### Montaje delantero/posterior de DIN

Esta unidad puede instalarse correctamente tanto si se realiza una instalación frontal o trasera.

En la instalación, emplee piezas disponibles en el mercado.

## Instalación

### Importante

- Compruebe todas las conexiones y sistemas antes de la instalación final.
- No utilice piezas no autorizadas, ya que pueden causar fallos de funcionamiento.
- Consulte a su distribuidor si para la instalación es necesario taladrar orificios o hacer otras modificaciones al vehículo.
- No instale esta unidad en un lugar donde:

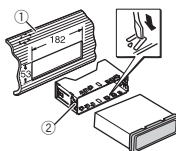
## Instalación

### Montaje delantero DIN

#### 1 Inserte el manguito de montaje en el salpicadero.

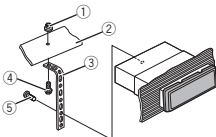
Si realiza la instalación en un espacio poco profundo, utilice el manguito de montaje suministrado. Si hay suficiente espacio, utilice el manguito de montaje que venía con el vehículo.

#### 2 Fije el manguito de montaje utilizando un destornillador para doblar las pestañas metálicas (90°) y colocarlas en su lugar.



- ① Salpicadero
- ② Manguito de montaje

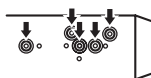
#### 3 Instale la unidad según la ilustración.



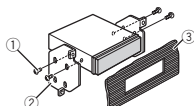
- ① Tuerca
- ② Muro cortafuego o soporte de metal
- ③ Correa metálica
- ④ Tornillo
- ⑤ Tornillo (M4 x 8)
- Asegúrese de que la unidad esté firmemente instalada en su lugar. Una instalación inestable puede causar saltos en el audio o un mal funcionamiento de la unidad.

### Montaje trasero DIN

#### 1 Determine la posición correcta, de modo que los orificios del soporte y del lateral de la unidad coincidan.



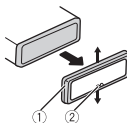
#### 2 Apriete los dos tornillos en cada lado.



- ① Tornillo de cabeza redonda (5 mm × 8 mm)
- ② Carcasa
- ③ Salpicadero o consola

### Extracción de la unidad

#### 1 Retire el anillo de guarnición.

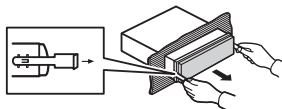


- ① Anillo de guarnición
- ② Pestaña con muesca
- Libere el panel delantero para acceder más fácilmente al anillo de guarnición.
- Al volver a colocar el anillo de guarnición, oriente hacia abajo la pestaña con muesca.

#### 2 Inserte en ambos lados de la unidad las llaves de extracción provistas hasta que se escuche un ligero chasquido.

## Instalación

### Extraiga la unidad del salpicadero.



### Retirada y colocación del panel delantero

Puede extraer el panel delantero para proteger la unidad contra robo.

Pulse el botón de soltar, empuje el panel delantero hacia arriba y tire de él hacia sí.

Para obtener más información, consulte *Extracción del panel delantero para proteger la unidad contra robo* y *Colocación del panel delantero* en la página 30.

### Instalación del micrófono

#### • Solo para DEH-X8550BT

#### **PRECAUCIÓN**

Es muy peligroso que el cable del micrófono se enrolle alrededor de la columna de dirección o la palanca de cambios. Asegúrese de instalar la unidad de tal forma que no dificulte la conducción.

#### Nota

Instale el micrófono en una posición y orientación que permita detectar la voz de la persona que utiliza el sistema.

### Instalación del micrófono en el parasol

#### 1 Ajuste el cable del micrófono en la ranura.

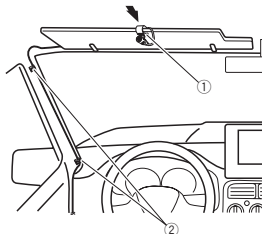


- ① Cable del micrófono
- ② Ranura

#### 2 Instale la abrazadera del micrófono en el parasol.

Levante el parasol e instale la pinza del micrófono (si lo baja reduce la capacidad del reconocimiento de voz).

## Instalación



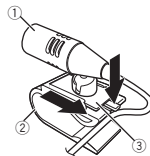
- ① Pinza  
② Abrazadera

Use las abrazaderas compradas por separado para fijar el cable en los lugares del interior del vehículo donde sea necesario.

### Instalación del micrófono en la columna de dirección

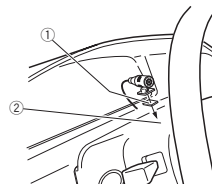
#### 1 Suelte la base del micrófono de la abrazadera del micrófono.

Para soltar la base del micrófono de la abrazadera del micrófono, deslice la base del micrófono.



- ① Micrófono  
② Pinza  
③ Base del micrófono

#### 2 Instale el micrófono en la columna de dirección.



## Instalación

Se puede ajustar el ángulo del micrófono.



- ① Cinta adhesiva de doble cara  
② Instale el micrófono en la parte trasera de la columna de dirección.  
③ Abrazadera  
Use las abrazaderas compradas por separado para fijar el cable en los lugares del interior del vehículo donde sea necesario.

### Ajuste del ángulo del micrófono



## Información adicional

### Solución de problemas

Síntoma	Causa	Resolución
La pantalla vuelve automáticamente a la visualización normal.	No ha realizado ninguna operación en aproximadamente 30 segundos.	Realice la operación de nuevo.
El intervalo de repetición de reproducción cambia de manera inesperada.	Dependiendo del intervalo de repetición de reproducción, el intervalo seleccionado puede cambiar cuando se selecciona otra carpeta o pista o cuando se utilice el avance rápido/retroceso.	Seleccione de nuevo el intervalo de repetición de reproducción.
No se reproduce una subcarpeta.	No se pueden reproducir las subcarpetas cuando se selecciona <b>Folder repeat</b> (repetición de carpeta).	Seleccione otro intervalo de repetición de reproducción.
<b>NO XXXX</b> aparece cuando se cambia una pantalla ( <b>NO TITLE</b> , por ejemplo).	No hay información de texto incorporada.	Cambie la pantalla o reproduzca otra pista/archivo.
La unidad no funciona correctamente. Hay una interferencia.	Está utilizando un dispositivo, como un teléfono móvil, que puede causar interferencias.	Aleje de la unidad los dispositivos eléctricos que puedan estar causando interferencias.

### Mensajes de error

Anote el mensaje de error antes de contactar con su concesionario o con el servicio técnico oficial de Pioneer más cercano.

## Información adicional

### Comunes

Mensaje	Causa	Resolución
<b>AMP ERROR</b>	La unidad no funciona o la conexión de los altavoces es incorrecta; se activa el circuito de protección.	Compruebe la conexión o la conexión de los altavoces. Si el mensaje no desaparece aun después de apagar y volver a encender el motor, contacte con su distribuidor o con el Servicio técnico oficial Pioneer.

Mensaje	Causa	Resolución
<b>FORMAT READ</b>	A veces se produce un retraso entre el comienzo de la reproducción y la emisión del sonido.	Espera hasta que el mensaje desaparezca y oiga sonido.
<b>NO AUDIO</b>	El disco insertado no contiene archivos reproducibles.	Sustituya el disco.
<b>SKIPPED</b>	El disco insertado contiene archivos protegidos con DRM.	Sustituya el disco.

### Reproductor de CD

Mensaje	Causa	Resolución
<b>ERROR-07, 11, 12, 17, 30</b>	El disco está sucio.	Limpie el disco.
	El disco está rayado.	Sustituya el disco.

Mensaje	Causa	Resolución
<b>PROTECT</b>	Todos los archivos del disco insertado tienen DRM integrado.	Sustituya el disco.

### Dispositivo de almacenamiento externo (USB, SD)/iPod

Mensaje	Causa	Resolución
<b>NO DEVICE</b>	No hay conectado ningún dispositivo de almacenamiento USB ni ningún iPod.	Conecte un dispositivo de almacenamiento USB o un iPod compatible.
<b>FORMAT READ</b>	A veces se produce un retraso entre el comienzo de la reproducción y la emisión del sonido.	Espera hasta que el mensaje desaparezca y oiga sonido.
<b>ERROR-15</b>	El disco insertado aparece en blanco.	Sustituya el disco.
<b>ERROR-23</b>	Formato de CD no compatible.	Sustituya el disco.

## Información adicional

Mensaje	Causa	Resolución
<b>NO AUDIO</b>	No hay canciones.	Transfiera los archivos de audio al dispositivo de almacenamiento USB y conéctelo.
	El dispositivo de almacenamiento USB conectado tiene la seguridad activada.	Para desactivar la seguridad, siga las instrucciones del dispositivo de almacenamiento USB.
<b>SKIPPED</b>	El dispositivo de almacenamiento USB conectado contiene archivos integrados con Windows Media™ DRM 9/10.	Reproduzca un archivo de audio que no esté integrado con Windows Media DRM 9/10.
<b>PROTECT</b>	Todos los archivos del dispositivo de almacenamiento USB están integrados con Windows Media DRM 9/10.	Transfiera archivos de audio no integrados con Windows Media DRM 9/10 al dispositivo de almacenamiento USB y conéctelo.

Mensaje	Causa	Resolución
<b>NOT COMPATIBLE</b>	El dispositivo USB conectado no es compatible con esta unidad.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conecte un dispositivo que cumpla con la clase de almacenamiento masivo USB.</li> <li>Desconecte su dispositivo y sustitúyalo por un dispositivo de almacenamiento USB compatible.</li> </ul>
iPod no compatible		Desconecte su dispositivo y sustitúyalo por un iPod compatible.
Dispositivo de almacenamiento SD no compatible		Retire su dispositivo y sustitúyalo por un dispositivo de almacenamiento USB compatible.

Mensaje	Causa	Resolución
<b>CHECK USB</b>	El dispositivo de almacenamiento USB consume más de la corriente máxima admisible.	Desconecte el dispositivo de almacenamiento USB y no lo utilice. Coloque la llave de encendido del automóvil en posición OFF, luego en ACC u ON y, a continuación, conecte únicamente dispositivos de almacenamiento USB compatibles.
<b>CHECK USB</b>	El iPod funciona correctamente pero no se carga.	Compruebe que el cable de conexión del iPod no esté cortocircuitado (p. ej., atrapado entre objetos metálicos). Una vez confirmado, cambie la llave de encendido del automóvil a la posición de desactivación y luego pase de nuevo a activación; o bien desconecte una vez el iPod y conéctelo de nuevo.
<b>ERROR-19</b>	Error de comunicación.	Realice una de las siguientes operaciones: -Cambio la llave de encendido del automóvil a la posición de desactivación y luego pase de nuevo a activación. -Desconecte o expulse el dispositivo de almacenamiento externo. -Cambio a una fuente diferente. Despues, vuelva a la fuente SD o al USB.
<b>Fallo del iPod.</b>		Desconecte el cable del iPod. Una vez que aparezca el menú principal del iPod, vuelva a conectar el iPod y reinícelo.
<b>ERROR-23</b>	El dispositivo de almacenamiento USB no está formateado con FAT12, FAT16 ni FAT32.	El dispositivo de almacenamiento USB debe formatearse con FAT12, FAT16 o FAT32.

## Información adicional

Mensaje	Causa	Resolución
<b>ERROR-16</b>	La versión de firmware del iPod es antigua.	Actualice la versión del iPod.
Fallo del iPod.	Desconecte el cable del iPod. Una vez que aparezca el menú principal del iPod, vuelva a conectar el iPod y reinicie-lo.	
<b>STOP</b>	No hay canciones en la lista actual.	Seleccione una lista que contenga canciones.
<b>Not found</b>	No hay canciones relacionadas.	Transfiera canciones al iPod.

### Dispositivo Bluetooth

Mensaje	Causa	Resolución
<b>ERROR-10</b>	Fallo de corriente en el módulo Bluetooth de esta unidad. Si el mensaje de error se sigue mostrando después de hacer lo mencionado anteriormente, no dude en contactar con el distribuidor o con el servicio técnico oficial de Pioneer.	Desconecte (posición OFF) la llave de encendido y después colóquela en ACC o en ON. Utilice únicamente discos que tengan uno de estos dos logotipos:



Utilice discos de 12 cm. No utilice discos de 8 cm o un adaptador de discos de 8 cm.

### Aplicaciones

Mensaje	Causa	Resolución
<b>No BT device. Go to BT MENU to register.</b>	No se encuentran dispositivos Bluetooth.	Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla.
<b>BT error. Press BAND key to retry.</b>	Ha fallado la conexión Bluetooth.	Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla.
<b>Check your App. Press BAND key to retry.</b>	Ha fallado la conexión a la aplicación.	Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla.
<b>Start up and play your Application.</b>	La aplicación no se ha iniciado aún.	Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla.

## Pautas para el manejo

### Discos y reproductor

## Información adicional

Utilice solo discos convencionales y completamente circulares. No use discos con formas irregulares.



No coloque ningún otro elemento que no sea un CD en la ranura de carga de discos.

No use discos rotos, astillados, deformados o dañados, ya que pueden causar daños al reproductor.

No es posible reproducir discos CD-R/RW no finalizados.

No toque la superficie grabada de los discos.

Cuando no utilice los discos, guárdelos en sus cajas.

No fije etiquetas, no escriba ni aplique sustancias químicas en la superficie de los discos.

Para limpiar un CD, pásese un paño suave desde el centro hacia afuera.

La condensación puede afectar temporalmente al rendimiento del reproductor. Deje de usarlo durante una hora aproximadamente para que se adapte a la temperatura más caliente. Además, si los discos tienen humedad, séquelos con un paño suave.

Quizá no pueda reproducir algunos discos debido a sus características, formato, programas grabados, entorno de reproducción, condiciones de almacenamiento u otras causas.

Las vibraciones en las carreteras pueden interrumpir la reproducción de un disco.

Lea las advertencias de los discos antes de utilizarlos.

Al usar discos de superficie imprimible para etiquetas, lea primero las instrucciones y las advertencias de los discos. Es posible que algunos discos no puedan insertarse ni expulsarse. La utilización de este tipo de discos puede dañar el equipo.

No pegue etiquetas compradas por separado ni otro tipo de material a los discos.

- Los discos podrían combarse y no podrán reproducirse.
- Las etiquetas pueden despegarse durante la reproducción, evitando la expulsión del disco y causando de este modo daños en el equipo.

### Dispositivo de almacenamiento externo (USB, SD)

Si tiene preguntas sobre su dispositivo de almacenamiento externo (USB, SD), póngase en contacto con el fabricante del mismo.

No deje el dispositivo de almacenamiento externo (USB, SD) en lugares expuestos a altas temperaturas.

Se pueden producir los siguientes problemas según el dispositivo de almacenamiento externo (USB, SD) que se utilice.

- Las operaciones pueden variar.
- Es posible que no se reconozca el dispositivo de almacenamiento.
- Puede que los archivos no se reproduzcan correctamente.

### Dispositivo de almacenamiento USB

No se admiten las conexiones a través de un concentrador USB.

No conecte ningún otro objeto que no sea un dispositivo de almacenamiento USB.

## Información adicional

Cuando conduzca, fije el dispositivo de almacenamiento USB firmemente. No deje caer el dispositivo de almacenamiento USB al suelo, ya que puede quedar atascado debajo del freno o del acelerador.

Se pueden producir los siguientes problemas según el dispositivo de almacenamiento USB que se utilice.

- El dispositivo puede causar interferencias al escuchar la radio.

### Tarjeta de memoria SD

Esta unidad sólo admite los siguientes tipos de tarjetas de memoria SD:

- SD
- miniSD
- microSD
- SDHC

Mantenga la tarjeta de memoria SD fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión accidental, consulte a un médico de inmediato.

No toque los conectores de la tarjeta de memoria SD directamente con los dedos o con cualquier objeto metálico.

No introduzca ningún otro elemento que no sea una tarjeta de memoria SD en la ranura para la tarjeta SD. Si se introduce un objeto metálico (como una moneda) en la ranura, puede que los circuitos internos se estropeen y que se produzcan fallos de funcionamiento en la unidad.

Cuando introduzca una tarjeta miniSD o microSD, utilice un adaptador. No utilice un adaptador que tenga piezas metálicas aparte de los conectores expuestos.

No inserte una tarjeta de memoria SD dañada (p. ej. torcida o con la etiqueta despegada), ya que puede tener problemas para la posterior expulsión de la ranura.

No intente forzar la tarjeta de memoria SD en la ranura para la tarjeta SD, ya que la tarjeta o la unidad podrían dañarse.

Cuando expulse una tarjeta de memoria SD, manténgala presionada hasta que oiga un chasquido. Es peligroso presionar la tarjeta y soltar de inmediato, ya que ésta podría dispararse fuera de la ranura y causarle daños o heridas. Si la tarjeta salta fuera de la ranura, puede perderse.

### iPod

Para asegurar un funcionamiento correcto, conecte el cable conector del Dock del iPod directamente a esta unidad.

Cuando conduzca, fije el iPod firmemente. No deje caer el iPod al suelo, ya que puede quedar atascado debajo del freno o del acelerador.

Acerca de los ajustes del iPod

- Cuando el iPod está conectado, esta unidad desactiva el ajuste EQ (ecualizador) del iPod para mejorar la acústica; al desconectar el iPod, el EQ retorna su valor original.
- No puede desactivar la Repetición del iPod cuando utiliza esta unidad. La Repetición se cambiará automáticamente a Todo cuando el iPod esté conectado a esta unidad.

La unidad no mostrará el texto incompatible guardado en el iPod.

### DualDisc

Los discos DualDisc (discos dobles) son discos de dos caras que incluyen un CD grabable de audio en una cara y un DVD grabable de vídeo en la otra cara.

Debido a que la cara del CD de los discos DualDisc no es físicamente compatible con el estándar general de CD, es posible que no se pueda reproducir la cara del CD en esta unidad.

## Información adicional

La carga y expulsión frecuente de un disco DualDisc puede producir ralladuras en el disco; las ralladuras graves pueden producir problemas de reproducción en esta unidad. En algunos casos, un DualDisc puede atascarse en la ranura de carga del disco y no se expulsará, para evitarlo, recomendamos que no utilice DualDisc en esta unidad.

Consulte la información del fabricante del disco para obtener más información sobre DualDisc.

### PRECAUCIÓN

No deje discos, dispositivos de almacenamiento externo (USB, SD) ni el iPod en lugares expuestos a altas temperaturas.

### Compatibilidad con audio comprimido (disco, USB, SD)

#### WMA

Extensión de archivo: .wma

Velocidad de grabación: de 48 kbps a 320 kbps (CBR) y de 48 kbps a 384 kbps (VBR)

Frecuencia de muestreo: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

Windows Media™ Audio Professional, Lossless, Voice/DRM Stream/Stream con vídeo: no compatible

#### MP3

Extensión de archivo: .mp3

Velocidad de grabación: de 8 kbps a 320 kbps (CBR), VBR

Frecuencia de muestreo: de 8 kHz a 48 kHz (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz para énfasis)

Versiones de etiqueta ID3 compatibles: 1.0, 1.1, 2.2, 2.3, 2.4 (la etiqueta ID3 versión 2.x tiene prioridad sobre la versión 1.x)

Lista de reproducción M3u: no compatible

MP3i (MP3 interactivo), mp3 PRO: no compatible

#### WAV

Extensión de archivo: .wav

Bits de cuantificación: 8 y 16 (LPCM), 4 (MS ADPCM)

Frecuencia de muestreo: 16 kHz a 48 kHz (LPCM), 22,05 kHz y 44,1 kHz (MS ADPCM)

#### AAC

Formato compatible: AAC codificado con iTunes

Extensión de archivo: .m4a

Frecuencia de muestreo: de 11,025 kHz a 48 kHz

Velocidad de transmisión: de 16 kbps a 320 kbps, VBR

Apple Lossless: no compatible

Archivo AAC adquirido en iTunes Store (extensión del archivo .m4p): no compatible

## Información adicional

### Información complementaria

Solo se pueden visualizar los primeros 32 caracteres como nombre de archivo (incluida la extensión) o nombre de carpeta.

Esta unidad puede no funcionar correctamente, según la aplicación utilizada para codificar archivos WMA.

Puede producirse una pequeña demora cuando se inicie la reproducción de archivos de audio que contienen datos de imágenes o archivos de audio almacenados en un dispositivo USB con numerosas jerarquías de carpetas.

### Disco

Jerarquía de carpetas reproducibles: hasta ocho niveles (una jerarquía práctica de carpetas tiene menos de dos niveles).

Carpetas reproducibles: hasta 99

Archivos reproducibles: hasta 999

Sistema de archivos: ISO 9660 Nivel 1 y 2, Romeo, Joliet

Reproducción multisésion: compatible

Transferencia de datos en formato Packet Write: no compatible

Independientemente de la longitud de la sección en blanco que haya entre las canciones de la grabación original, los discos de audio comprimidos se reproducirán con una breve pausa entre cada canción.

### Dispositivo de almacenamiento externo (USB, SD)

Jerarquía de carpetas reproducibles: hasta ocho niveles (una jerarquía práctica de carpetas tiene menos de dos niveles).

Carpetas reproducibles: hasta 1 500

Archivos reproducibles: hasta 15 000

Reproducción de archivos protegidos por derechos de autor: no compatible

Dispositivo de almacenamiento externo particionado (USB, SD): sólo se puede reproducir la primera partición.

Puede producirse cierto retraso cuando se inicie la reproducción de archivos de audio en un dispositivo de almacenamiento USB con numerosas jerarquías de carpetas.

### Tarjeta de memoria SD

No existe compatibilidad con las tarjetas multimedia (MMC).

No se garantiza la compatibilidad con todas las tarjetas de memoria SD.

Esta unidad no es compatible con SD-Audio.

#### PRECAUCIÓN

- Pioneer no asume ninguna responsabilidad por la pérdida de datos en la memoria USB/en reproductores de audio portátil USB/en tarjetas de memoria SD/en tarjetas de memoria SDHC, incluso si la pérdida ocurre durante el uso de esta unidad.

## Información adicional

- Pioneer no garantiza la compatibilidad con todos los dispositivos de almacenamiento masivo USB y no se hace responsable de la pérdida de los datos en los reproductores multimedia, smartphones u otros dispositivos móviles, mientras se utilicen con este producto.

- iPhone 3GS (versión del software 5.1.1)
- iPhone 3G (versión del software 4.2.1)
- iPhone (versión del software 3.1.2)

Según la generación o versión del iPod, es posible que algunas funciones no estén disponibles.

Las funciones pueden variar según la versión de software del iPod.

Al utilizar un iPod se requiere un conector del Dock del iPod para el cable USB.

El cable de la interfaz CD-IU51 de Pioneer también está disponible. Para obtener información, consulte con su proveedor.

Si desea más información sobre la compatibilidad de archivos y formatos, consulte los manuales del iPod.

AudioLibro, podcast: compatible

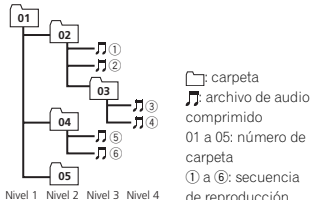
#### PRECAUCIÓN

Pioneer no asume ninguna responsabilidad por la pérdida de datos en el iPod, incluso si la pérdida ocurre durante el uso de esta unidad.

### Secuencia de archivos de audio

El usuario no puede asignar números de carpeta ni especificar secuencias de reproducción con esta unidad.

#### Ejemplo de una jerarquía



## Información adicional

### Disco

La secuencia de selección de carpetas u otras operaciones pueden diferir, dependiendo del software de codificación o escritura.

### Dispositivo de almacenamiento externo (USB, SD)

La secuencia de reproducción es la misma que la secuencia grabada en el dispositivo de almacenamiento externo (USB, SD).

Para especificar la secuencia de reproducción, se recomienda el siguiente método.

- ① Cree un nombre del archivo que incluya números que especifiquen la secuencia de reproducción (p. ej., 001xxx.mp3 y 099yy.mp3).
- ② Coloque esos archivos en una carpeta.
- ③ Guarde la carpeta que contiene los archivos en el dispositivo de almacenamiento externo (USB, SD).

Sin embargo, dependiendo del entorno del sistema, tal vez no pueda especificar la secuencia de reproducción.

Para reproductores de audio portátiles USB, la secuencia es diferente y depende del reproductor.

### Perfiles Bluetooth

Para utilizar la tecnología inalámbrica Bluetooth, los dispositivos deben ser capaces de interpretar ciertos perfiles. Esta unidad es compatible con los siguientes:

- GAP (Generic Access Profile)
- OPP (Object Push Profile)
- HFP (Hands Free Profile) 1.5
- HSP (Head Set Profile)
- PBAP (Phone Book Access Profile)
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile) 1.3
- SPP (Perfil de Puerto de Serie) 1.1

## Copyright y marcas registradas

### Bluetooth

La marca literal y los logotipos *Bluetooth*<sup>®</sup> son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y cualquier uso de dichas marcas por PIONEER CORPORATION se hace bajo licencia. Otras marcas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

### iTunes

Apple e iTunes son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en los EE.UU. y en otros países.

### MP3

La venta de este producto solo otorga una licencia para su uso privado, no comercial. No otorga ninguna licencia ni concede ningún derecho a utilizar este producto en transmisiones comerciales (es decir, lucrativas) en tiempo real (terrestres, vía satélite, por cable y/o por cualquier otro medio), transmisiones/streaming por Internet, intranets u otras redes o en otros sistemas de distribución de contenido electrónico, como por ejemplo, aplicaciones de pago por escucha (pay-audio) o audio bajo demanda (audio-on-demand). Se necesita una licencia independiente para su uso comercial. Para obtener más información, visite <http://www.mp3licensing.com>.

### WMA

Windows Media es una marca registrada o una marca de fábrica de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/u otros países.

Este producto incluye tecnología propiedad de Microsoft Corporation, y no se puede usar ni distribuir sin una licencia de Microsoft Licensing, Inc.

## Información adicional

### Tarjeta de memoria SD

El logotipo de SD es una marca comercial de SD-3C, LLC.

El logotipo de miniSD es una marca comercial de SD-3C, LLC.

El logotipo de microSD es una marca comercial de SD-3C, LLC.

El logotipo de SDHC es una marca comercial de SD-3C, LLC.

### iPod y iPhone

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano y iPod touch son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en los EE. UU. y en otros países.

"Made for iPod" y "Made for iPhone" significan que un accesorio electrónico ha sido diseñado para ser conectado específicamente a un iPod o a un iPhone, respectivamente, y ha sido homologado por quien lo desarrolló para cumplir con las normas de funcionamiento de Apple. Apple no es responsable del funcionamiento de este aparato ni de que cumpla con las normas de seguridad y reguladoras. Tenga presente que el empleo de este accesorio con un iPod o iPhone puede afectar la operación inalámbrica.

### Android™

Android es una marca comercial de Google Inc.

### MIXTRAX

MIXTRAX es una marca comercial de PIONEER CORPORATION.

## Información adicional

### Especificaciones

#### Generales

Fuente de alimentación nominal	14,4 V cc (gama de tensión permisible: 12,0 V a 14,4 V cc)
Sistema de derivación a tierra	Tipo negativo
Consumo máximo de corriente	10,0 A
Dimensiones (An × Al × Pr):	
DIN	Bastidor ..... 178 mm × 50 mm × 165 mm Cara anterior ..... 188 mm × 58 mm × 18 mm
D	Bastidor ..... 178 mm × 50 mm × 165 mm Cara anterior ..... 170 mm × 46 mm × 18 mm
Peso	1,05 kg

#### Audio

Potencia de salida máxima	50 W × 4 70 W × 1/2 Ω (para altavoz de subgraves)
Potencia de salida continua	22 W × 4 (50 Hz a 15 000 Hz, 5% THD, 4 Ω de carga, ambos cañones activados)
Impedancia de carga	de 4 Ω a 8 Ω × 4 de 4 Ω a 8 Ω × 2 + 2 Ω × 1
Nivel de salida máxima del preamplificador	4,0 V
Ecualizador (ecualizador gráfico de 5 bandas):	Frecuencia ..... 100 Hz/315 Hz/1,25 kHz/ 3,15 kHz/8 kHz Ganancia ..... ±12 dB
HPF:	Frecuencia ..... 50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/ 125 Hz Pendiente ..... −12 dB/oct
Altavoz de subgraves (mono):	Frecuencia ..... 50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/ 125 Hz Pendiente ..... −18 dB/oct

Ganancia .....	+6 dB a −24 dB
Fase .....	Normal/Inversa
Intensificación de graves:.....	Ganancia ..... +12 dB a 0 dB

#### Reproductor de CD

Sistema .....	Sistema de audio de discos compactos
Discos utilizables .....	Disco compacto
Relación de señal a ruido .....	94 dB (1 kHz) (red IEC-A)
Número de canales .....	2 (estéreo)
Formato de decodificación MP3 .....	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
Formato de decodificación WMA .....	Ver. 7, 7,1, 8, 9, 10, 11, 12 (audio 2 canales) (Windows Media Player)
Formato de decodificación AAC .....	MPEG-4 AAC (sólo codificado con iTunes) (.m4a) (Ver. 10,6 y anteriores)
Formato de señal WAV .....	PCM lineal & MS ADPCM (No comprimido)

#### USB

Especificación de la norma USB	USB 2.0 velocidad máxima
Consumo máximo de corriente	1 A
Clase USB .....	MCS (Clase de almacenamiento masivo)
Sistema de archivos .....	FAT12, FAT16, FAT32
Formato de decodificación MP3 .....	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
Formato de decodificación WMA .....	Ver. 7, 7,1, 8, 9, 10, 11, 12 (audio 2 canales) (Windows Media Player)
Formato de decodificación AAC .....	MPEG-4 AAC (sólo codificado con iTunes) (.m4a) (Ver. 10,6 y anteriores)
Formato de señal WAV .....	PCM lineal & MS ADPCM (No comprimido)

## Información adicional

#### SD

Formato físico compatible .....	Versión 2,00
Capacidad máxima de memoria .....	32 GB (para SD y SDHC)
Sistema de archivos .....	FAT12, FAT16, FAT32
Formato de decodificación MP3 .....	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
Formato de decodificación WMA .....	Ver. 7, 7,1, 8, 9, 10, 11, 12 (audio 2 canales) (Windows Media Player)
Formato de decodificación AAC .....	MPEG-4 AAC (sólo codificado con iTunes) (.m4a) (Ver. 10,6 y anteriores)
Formato de señal WAV .....	PCM lineal & MS ADPCM (No comprimido)

#### Sintonizador de FM

Intervalo de frecuencias .....	de 87,5 MHz a 108,0 MHz
Sensibilidad utilizable .....	9 dBf (0,8 μV/75 Ω mono, señal/ruido: 30 dB)
Relación de señal a ruido .....	72 dB (red IEC-A)

#### Sintonizador de AM

Gama de frecuencias .....	531 kHz a 1 602 kHz (9 kHz)
530 kHz a 1 640 kHz (10 kHz)	
Sensibilidad utilizable .....	25 μV (señal/ruido: 20 dB)
Relación de señal a ruido .....	62 dB (red IEC-A)

#### Bluetooth

(DEH-X8550BT)	
Versión .....	Certificada para Bluetooth 3.0
Potencia de salida .....	Máxima +4 dBm (Clase de potencia 2)

#### Nota

Las especificaciones y el diseño están sujetos a modificaciones sin previo aviso.



## Conteúdo

### 01 Antes de utilizar este produto

Sobre esta unidade	58
Se houver problemas	58
Sobre este manual	58

### 02 Utilização desta unidade

Unidade principal	59
Controle remoto	59
Menu de ajuste	59
Operações básicas	60
Utilização e cuidados do controle remoto	61
Operações do menu frequentemente usadas	61
Sintonizador	61
CD/CD-R/CD-RW e dispositivos de armazenamento externos (USB, SD)	63
iPod	65
Utilização da tecnologia sem fio Bluetooth	66
Utilização de aplicativos Smartphone	69
Ajustes de áudio	70
Utilização de diferentes visualizações de entretenimento	71
Seleção da cor de iluminação	72
Personalização da cor de iluminação	72
Sobre MIXTRAX	73
Menu MIXTRAX	73
Menu do sistema	74
Menu de ajuste	75
Menu do sistema	75
Utilização de uma fonte AUX	75
Ligar ou desligar o display	75
Caso uma tela indesejada seja exibida	75

### 03 Instalação

Conexões	76
Instalação	77
Instalando o microfone	78

### ● Informações adicionais

Solução de problemas	79
Mensagens de erro	79
Orientações de manuseio	81

## Antes de utilizar este produto

### Agradecemos por você ter adquirido este produto PIONEER.

Leia este manual antes de utilizar o produto para garantir seu uso adequado. É especialmente importante que você leia e observe as **ADVERTÊNCIAS** e os **AVISOS** neste manual. *Guarde-o em local seguro e acessível para referência futura.*

## Sobre esta unidade

### CUIDADO

- Não permita que esta unidade entre em contato com líquidos. Há risco de choque elétrico. Além disso, o contato com líquidos pode causar danos, fumaça e superaquecimento desta unidade.
- Sempre deixe o volume baixo para poder ouvir os sons do tráfego.
- Evite a exposição à umidade.
- Se a bateria do carro estiver desconectada ou descarregada, a memória programada será apagada.

### CUIDADO

Este é um produto a laser da classe 1, classificado sob a Segurança de produtos a laser, IEC 60825-1:2007.

**PRODUTO A LASER DA CLASSE 1**

### Resolução 506 – ANATEL:

"Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário."

Este equipamento está homologado pela ANATEL de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução 242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados.

Para consultas, visite:  
[www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)

### Nota

As operações de ajuste de função serão concluídas mesmo se o menu for cancelado antes de serem confirmadas.

## Se houver problemas

Se esta unidade não funcionar corretamente, entre em contato com o revendedor ou a central de serviços autorizada da PIONEER mais próxima.

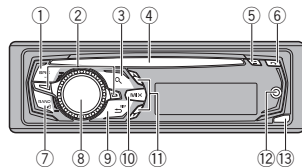
## Sobre este manual

- Nas instruções a seguir, as memórias USB, os áudio players USB e os cartões de memória SD são coletivamente referidos como "dispositivos de armazenamento externos (USB, SD)". Se apenas memórias USB e áudio players portáteis USB forem indicados, eles serão referidos coletivamente como "dispositivos de armazenamento USB".
- Neste manual, iPod e iPhone serão referidos como "iPod".

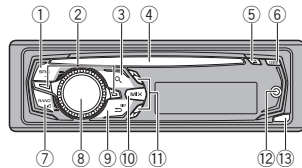
## Utilização desta unidade

### Unidade principal

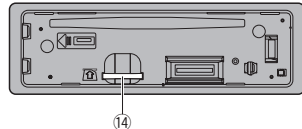
DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



Unidade principal (painel frontal aberto)



Parte	Parte
① SRC/OFF	⑧ MULTI-CONTROL (M.C.)
② LEVER	⑨ ▷/DISP
③ ▷ (Lista)	⑩ MIX/DISP OFF
④ Slot de carregamento de disco	⑪ ▷/◁ (para cima/para baixo)

Parte	Parte
⑤ ▲ (Ejetar)	⑫ Conector de entrada AUX (conector estéreo de 3,5 mm)
DEH-X8550BT ⑥ ↗ (telefone) DEH-X7550SD CLOCK	⑬ Botão Desencaixar
⑦ BAND/CD (iPod)	⑭ Slot para cartão de memória SD Remova o painel frontal para acessar o slot para cartão de memória SD.

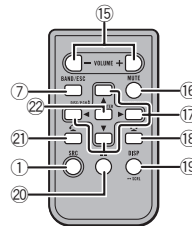
### CUIDADO

- Utilize um cabo USB da Pioneer ao conectar um dispositivo de armazenamento USB. Conectar um dispositivo de armazenamento USB diretamente pode ser perigoso porque ele pode saltar para fora.
- Não utilize produtos não autorizados.

### Controle remoto

Os botões do controle remoto marcados com os mesmos números que os da unidade funcionam da mesma maneira que os botões correspondentes da unidade, independentemente do nome dos botões.

## Utilização desta unidade



Parte	Operação
⑯ VOLUME	Pressione para aumentar ou diminuir o volume.
⑯ MUTE	Pressione para emudecer. Pressione novamente para cancelar.
⑰ ▲/▼/◀▶	Pressione para enviar comandos de sintonia por busca manual, avanço rápido, retrocesso e busca por faixa. Também utilizado para controlar funções.
⑮ DEH-X8550BT	Pressione para encerrar uma chamada, rejeitar uma chamada em andamento ou rejeitar uma chamada em espera enquanto está em outra chamada.
⑯ DEH-X7550SD	Pressione para selecionar uma função de áudio.
⑰ DISP/SCRL	Pressione para selecionar diferentes displays.
⑱ II	Pressione para pausar ou retomar a reprodução.

### Menu de ajuste

Quando você ligar (ON) a chave de ignição após a instalação, o menu de ajuste será exibido no display. Você pode ajustar as opções do menu abaixo.

- Após a instalação desta unidade, ligue (ON) a chave de ignição. Set up é visualizado.

#### 2 Gire M.C. para alternar para YES.

- Se você não usar a unidade por 30 segundos, o menu de ajuste não será exibido.
- Se você preferir não configurar neste momento, gire M.C. para alternar para NO. Se você selecionar NO, não será possível ajustar no menu de ajuste.

#### 3 Pressione M.C. para selecionar.

- Siga estes passos para ajustar o menu. Para continuar com a próxima opção do menu, é necessário confirmar sua seleção.

## Utilização desta unidade

### Language select (Vários idiomas)

- [1] Gire **M.C.** para selecionar o idioma desejado.  
**English—Español—Português**  
[2] Pressione **M.C.** para confirmar a seleção.

### Calendar (Ajuste da data)

- [1] Gire **M.C.** para alterar o ano.  
[2] Pressione **M.C.** para selecionar o dia.  
[3] Gire **M.C.** para alterar o dia.  
[4] Pressione **M.C.** para selecionar o mês.  
[5] Gire **M.C.** para alterar o mês.  
[6] Pressione **M.C.** para confirmar a seleção.

### Clock (Ajuste da hora)

- [1] Gire **M.C.** para ajustar a hora.  
[2] Pressione **M.C.** para selecionar os minutos.  
[3] Gire **M.C.** para ajustar os minutos.  
[4] Pressione **M.C.** para confirmar a seleção.

### FM step (Passo de sintonia FM)

- [1] Gire **M.C.** para selecionar o passo de sintonia FM.  
**50kHz (50 kHz)—10kHz (10 kHz)**  
[2] Pressione **M.C.** para confirmar a seleção.

### AM step (Passo de sintonia AM)

- [1] Gire **M.C.** para selecionar o passo de sintonia AM.  
**9kHz (9 kHz)—10kHz (10 kHz)**  
[2] Pressione **M.C.** para confirmar a seleção.

### Contrast (Ajuste do contraste do display)

- [1] Gire **M.C.** para ajustar o nível do contraste.  
**0 a 15** é visualizado à medida que o nível é aumentado ou diminuído.  
[2] Pressione **M.C.** para confirmar a seleção.  
**Quit** é visualizado.

### 5 Para concluir seus ajustes, gire M.C. para selecionar YES.

- Se você preferir alterar suas configurações novamente, gire **M.C.** para alternar para **NO**.

### 6 Pressione M.C. para selecionar.

#### Notas

- Você pode ajustar as opções no menu do sistema. Para obter detalhes sobre os ajustes, consulte *Menu do sistema* na página 74.
- Você pode cancelar o menu de ajuste pressionando **SRC/OFF**.

## Operações básicas

#### ➊ Importante

- Manuseie o painel frontal com cuidado ao removê-lo ou recolocá-lo.
- Evite expor o painel frontal a impactos excessivos.
- Mantenha o painel frontal distante da luz direta do sol e não o exponha a temperaturas altas.
- Para evitar que ocorram danos ao dispositivo ou interior do veículo, remova quaisquer cabos e dispositivos acoplados ao painel frontal antes de retirá-lo.

## Utilização desta unidade

Remoção do painel frontal para proteger a unidade contra roubo

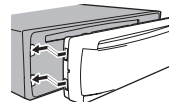
- [1] Pressione o botão Desencaixar para soltar o painel frontal.  
[2] Empurre o painel frontal para cima (I) e puxe-o em sua direção (II).



- [3] Sempre mantenha o painel frontal removido em um estojo ou recipiente de proteção.

Recolocação do painel frontal

- [1] Deslize o painel frontal para a esquerda. Certifique-se de inserir as lingüetas no lado esquerdo da unidade principal nos slots do painel frontal.



- [2] Pressione o lado direito do painel frontal até o seu total encaixe.

Se você não conseguir colocar o painel frontal na unidade principal com êxito, verifique se está colocando-o corretamente na unidade principal. Forçar o encaixe do painel frontal poderá ocasionar danos a ele ou à unidade principal.

Como ligar a unidade

- [1] Pressione **SRC/OFF** para ligar a unidade.

Como desligar a unidade

- [1] Pressione e segure **SRC/OFF** até desligar a unidade.

Seleção de uma fonte

- [1] Pressione **SRC/OFF** para alternar entre:  
**TUNER** (Sintonizador)—**CD** (CD player)—**USB** (USB/iPod (iPod)—**Apps** (Aplicativo Smartphone)—**SD** (Cartão de memória SD)—**AUX** (AUX)—**BT Audio** (Audio BT)  
• **BT Audio** não está disponível para DEH-X7550SD.

Ajuste do volume

- [1] Gire **M.C.** para ajustar o volume.

#### ⚠ CUIDADO

Por razões de segurança, estacione seu veículo para remover o painel frontal.

#### Nota

Quando o fio condutor azul/branco desta unidade é conectado ao terminal de controle do relé da antena automática do veículo, a antena se estende quando a fonte da unidade é ligada. Para retrair a antena, desligue a fonte.

## Utilização desta unidade

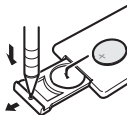
### Utilização e cuidados do controle remoto

#### Utilização do controle remoto

- ① Aponte o controle remoto para a direção do painel frontal para operá-lo.  
Ao utilizar pela primeira vez, puxe o filme que se projeta da bandeja.

#### Substituição da bateria

- ② Deslize para fora a bandeja na parte posterior do controle remoto.  
② Insira a bateria com os polos de mais (+) e menos (-) corretamente alinhados.



- Em caso de vazamento da bateria, limpe completamente o controle remoto e instale uma nova bateria.
- Ao descartar baterias usadas, certifique-se de estar em conformidade com as regulamentações governamentais ou com as normas das instituições públicas do meio ambiente que se aplicam ao seu país/região.

#### Importante

- Não deixe o controle remoto exposto a temperaturas altas ou à luz direta do sol.
- O controle remoto poderá não funcionar corretamente se ficar exposto à luz direta do sol.
- Não deixe o controle remoto cair no chão, onde possa ficar preso embaixo do pedal do freio ou acelerador.

### Operações do menu frequentemente usadas

Retorno ao display anterior  
Retorna à lista/categoria anterior (a pasta/categoria que está um nível acima)

① Pressione **DISP**.

Retorno ao display normal  
① Pressione **BAND/4**.

Retorno à visualização normal da lista/categoria  
① Pressione **BAND/2**.

Seleção de uma função ou lista  
② Gire **M.C.** ou **LEVER**.
 

- Neste manual, a instrução “Gire **M.C.**” é usada para descrever a operação usada para selecionar uma função ou uma lista.

#### ADVERTÊNCIA

- Mantenha a bateria fora do alcance de crianças. Caso ela seja ingerida, consulte um médico imediatamente.
- As baterias (bateria ou baterias instaladas) não devem ser expostas a calor excessivo, como luz direta do sol, fogo ou situação semelhante.

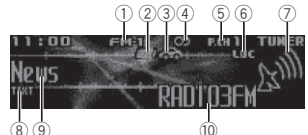
#### CUIDADO

- Utilize uma bateria de lítio **CR2025 (3 V)**.
- Remova a bateria se não for utilizar o controle remoto por um mês ou mais.
- Se a bateria for substituída incorretamente, haverá perigo de explosão. Substitua-a apenas por uma do mesmo tipo ou equivalente.
- Não manuseie a bateria com ferramentas metálicas.
- Não armazene a bateria com objetos metálicos.

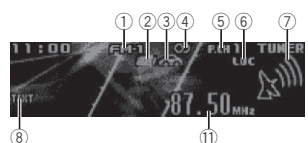
## Utilização desta unidade

### Sintonizador

#### Operações básicas



RDS



Não RDS ou AM

- Indicador de banda
- Indicador **News**
- Indicador **Traffic Announce**
- Indicador **CO** (Estéreo)
- Indicador de número programado
- Indicador **LOC**  
É visualizado quando a sintonia por busca local está ativada.
- Indicador de nível de sinal
- Indicador **TEXT**  
Mostra quando o texto de rádio é recebido.
- Indicador do rótulo de PTY
- Nome do serviço do programa
- Indicador de frequência

#### Seleção de uma banda

- ① Pressione **BAND/4** até visualizar a banda desejada (**FM-1**, **FM-2**, **FM-3** para FM ou **AM**).

#### Sintonia manual (passo a passo)

- ① Gire **LEVER**.  
• Selecione **Manual** (Sintonia manual) em **Tuning Mode** para utilizar esta função. Para obter detalhes sobre os ajustes, consulte **Tuning Mode (Ajuste da sintonia da ALAVANCA)** na página 63.

#### Alternância das estações programadas

- ① Gire **LEVER**.  
• Selecione **Preset** (Canal programado) em **Tuning Mode** para utilizar esta função. Para obter detalhes sobre os ajustes, consulte **Tuning Mode (Ajuste da sintonia da ALAVANCA)** na página 63.

#### Busca

- ① Gire e segure **LEVER**.  
• Enquanto você gira e segura **LEVER**, poderá pular as emissoras. A sintonia por busca começará assim que **LEVER** for liberado.

### Utilização da busca de PI

Se o sintonizador não puder encontrar uma emissora adequada, ou o status de recepção deteriorar, a unidade buscará automaticamente uma emissora diferente com a mesma programação. Durante a busca, **PI SEEK** será exibido e o som emudecido.

### Utilização da busca automática de PI para emissoras programadas

Quando as emissoras programadas não puderem ser chamadas da memória, a unidade poderá ser ajustada para executar a busca de PI durante a chamada programada da memória.

## Utilização desta unidade

- O ajuste padrão da busca automática de PI é desativado. Consulte **Auto PI (Busca automática de PI)** na página 74.

### Armazenamento e chamada das emissoras de cada banda

#### 1 Pressione (Lista).

A tela programada é visualizada.

#### 2 Utilize M.C. para armazenar a frequência selecionada na memória.

Gire para alterar o número programado. Pressione e segure para armazenar.

#### 3 Utilize M.C. para selecionar a emissora desejada.

Gire para alterar a emissora. Pressione para selecionar.

- Todas as emissoras armazenadas para bandas FM podem ser chamadas a partir da memória de cada banda FM independente.
- Você pode sintonizar o canal para cima ou para baixo manualmente pressionando  ou .

### Alternância entre displays RDS

O RDS (Sistema de dados de rádio) contém informações digitais que ajudam a pesquisa por emissoras de rádio.

#### ● Pressione /DISP.

PTY/Nome do serviço do programa (frequência)—nome do artista/título da música

#### Notas

- Se o nome do serviço do programa não puder ser obtido, a frequência de transmissão será exibida por sua vez. Se o nome do serviço do programa for detectado, ele será exibido.
- Dependendo da banda, as informações de texto podem ser alteradas.

### Lista de PTY

#### News&Info (notícias e informações)

**News** (Noticiários), **Affairs** (Atualidades), **Info** (Informações), **Sport** (Esportes), **Weather** (Previsão do Tempo), **Finance** (Finanças)

#### Popular (popular)

**Pop Mus** (Música popular), **Rock Mus** (Rock), **Easy Mus** (Música orquestrada), **Oth Mus** (Outras músicas), **Jazz** (Jazz), **Country** (Música sertaneja), **Nat Mus** (Músicas nacionais), **Oldies** (Músicas antigas), **Folk mus** (Música folclórica)

#### Classics (clássicos)

**L. Class** (Clássica suave), **Classic** (Clássica)

#### Others (outros)

**Educate** (Educação), **Drama** (Drama), **Culture** (Cultura), **Science** (Ciências), **Varied** (Variada), **Children** (Infantil), **Social** (Assuntos Sociais), **Religion** (Religião), **Phone In** (Público participa da programação por telefone), **Touring** (Viagem), **Leisure** (Lazer), **Document** (Documentários)

## Utilização desta unidade

### Utilização do texto de rádio

#### Visualizar o texto de rádio

Você pode visualizar o texto de rádio atualmente recebido e os três textos de rádio mais recentes.

- Pressione e segure  (Lista) para visualizar o texto de rádio.

- Quando nenhum texto de rádio for recebido, **NO TEXT** será visualizado no display.

- Gire **LEVER** para a esquerda ou para a direita para chamar os três textos de rádio mais recentes da memória.

- Pressione  ou  para rolar.

#### Armazenamento e chamada do texto de rádio da memória

Você pode armazenar dados de até seis transmissões de texto de rádio nos botões de **RT Memo 1** a **RT Memo 6**.

- Exiba o texto de rádio que deseja armazenar na memória.

- Pressione  (Lista).

A tela programada é visualizada.

- Utilize **LEVER** para armazenar o texto de rádio selecionado.

Gire-o para alterar o número programado. Pressione e segure **M.C.** para armazenar.

- Utilize **LEVER** para selecionar o texto de rádio desejado.

Gire-o para alterar o texto de rádio. Pressione **M.C.** para selecionar.

- O sintonizador armazena automaticamente as três últimas transmissões de texto de rádio recebidas, substituindo o texto mais antigo pelo texto mais novo.

### Ajustes de funções

#### 1 Pressione **M.C.** para visualizar o menu principal.

#### 2 Gire **M.C.** para alterar a opção de menu e pressione para selecionar **FUNCTION**.

### 3 Gire **M.C.** para selecionar a função.

Uma vez selecionado, as seguintes funções podem ser ajustadas.

- Se a banda AM for selecionada, apenas **BSM**, **Local** e **Tuning Mode** estarão disponíveis.

#### BSM (Memória das melhores emissoras)

A **BSM** (Memória das melhores emissoras) armazena automaticamente as seis emissoras mais fortes na ordem de intensidade do sinal.

- Pressione **M.C.** para ativar BSM. Para cancelar, pressione **M.C.** novamente.

#### Regional (regional)

Quando **Alternative FREQ** é usado, a função regional limita a seleção das estações para aquelas que transmitem programas regionais.

- Pressione **M.C.** para ativar ou desativar a função regional.

#### Local (Sintonia por busca local)

A sintonia por busca local permite que você sintonize apenas as emissoras de rádio com sinais suficientemente fortes para uma boa recepção.

- Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.

- Pressione **M.C.** para ativar ou desativar local.

- Gire **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.

**FM: Level 1—Level 2—Level 3—Level 4**

**AM: Level 1—Level 2**

O ajuste de nível mais alto permite a recepção apenas das emissoras com sinais mais fortes, enquanto os níveis mais baixos permitem a recepção das emissoras com sinais mais fracos.

#### PTY search (seleção de tipo de programa)

## Utilização desta unidade

Você pode sintonizar uma estação usando as informações de PTY (tipo de programa).

- ① Gire **LEVER** para a esquerda ou para a direita para selecionar o ajuste desejado.

**News&Info—Popular—Classics—Others**

- ② Pressione **M.C.** para iniciar a busca.

A unidade busca uma estação que esteja transmitindo aquele tipo de programa. Quando uma estação é encontrada, seu nome de serviço de programa é exibido.

As informações de PTY (código de ID de tipo de programa) são listadas na seção a seguir. Consulte *Lista de PTY* na página anterior.

Para cancelar a busca, pressione **M.C.** novamente.

O programa de algumas estações pode diferir daquele indicado pelo PTY transmitido.

Se nenhuma estação estiver transmitindo o tipo de programa que você procurou, **Not found** será exibido por cerca de dois segundos e, em seguida, o sintonizador retornará para a estação original.

**Traffic Announce** (Anúncio de trânsito em espera)

- ① Pressione **M.C.** para ativar ou desativar o anúncio de trânsito em espera.

**Alternative FREQ** (busca de frequências alternativas)

Quando o sintonizador não puder obter uma boa recepção, a unidade buscará automaticamente por uma emissora diferente na mesma rede.

- ① Pressione **M.C.** para ativar ou desativar a busca de frequências alternativas.

**News interrupt** (Interrupção de programa de notícias)

- ① Pressione **M.C.** para ativar ou desativar a função NEWS (NOTÍCIAS).

### Tuning Mode (Ajuste da sintonia da ALAVANCA)

Você pode atribuir uma função para a **LEVER** na unidade.

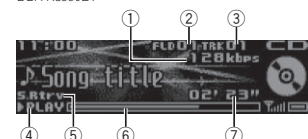
Selecione **Manual** (sintonia manual) para sintonizar para cima ou para baixo manualmente ou selecione **Preset** (canal programado) para alternar entre os canais programados.

- ① Pressione **M.C.** para selecionar **Manual** ou **Preset**.

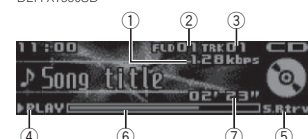
### CD/CD-R/CD-RW e dispositivos de armazenamento externos (USB, SD)

#### Operações básicas

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



- ① Indicador de taxa de bit/frequência de amostragem

Mostra a taxa de bit ou a frequência de amostragem da faixa atual (arquivo), quando o áudio compactado estiver sendo reproduzido.

## Utilização desta unidade

- Ao reproduzir arquivos AAC gravados como VBR (Taxa de bit variável), o valor médio da taxa de bit será exibido. No entanto, dependendo do software utilizado para decodificar arquivos AAC, **VBR** poderá ser visualizado.

- ② Indicador de número da pasta

Mostra o número da pasta atual ao reproduzir um arquivo de áudio compactado.

- ③ Indicador de número da faixa

- ④ Indicador **PLAY/Pause**

- ⑤ Indicador **S.Rtrv**

É visualizado quando a função Recuperação de som está ativada.

- ⑥ Tempo da música (barra de progresso)

- ⑦ Indicador de tempo de reprodução

Reprodução de um CD/CD-R/CD-RW

- ① Insira o disco no slot de carregamento com a etiqueta voltada para cima.

Ejeção de um CD/CD-R/CD-RW

- ① Pressione **▲** (Ejetar).

Reprodução de músicas em um dispositivo de armazenamento USB

- ① Utilize um cabo USB da Pioneer para conectar o dispositivo de armazenamento USB à unidade.  
• Conecte o dispositivo de armazenamento USB utilizando o cabo USB.

Interrupção da reprodução de arquivos em um dispositivo de armazenamento USB

- Você pode desconectar o dispositivo de armazenamento USB a qualquer momento.

Reprodução de músicas em um cartão de memória SD

- ① Remova o painel frontal.

- ② Insira um cartão de memória SD no slot para cartão SD.

Insira o cartão com a superfície de contato voltada para baixo e pressione-o até ouvir um clique de encaixe total.

- ③ Recoloque o painel frontal.

- ④ Pressione **SRC/OFF** para selecionar **SD** como a fonte.

A reprodução iniciará.

Interrupção da reprodução de arquivos em um cartão de memória SD

- ① Remova o painel frontal.

- ② Pressione o cartão de memória SD até ouvir um clique de encaixe.

O cartão de memória SD é ejectado.

- ③ Retire o cartão de memória SD.

- ④ Recoloque o painel frontal.

Seleção de uma pasta

- ① Pressione **◀** ou **▶**.

Seleção de uma faixa

- ① Gire **LEVER**.

Avanço ou retrocesso rápido

- ① Gire e segure a **LEVER** para a esquerda ou para a direita.

Retorno à pasta raiz

- ① Pressione e segure **BAND/**4****.

Alternância entre áudio compactado e CD-DA

- ① Pressione **BAND/**4****.

Alternância entre as memórias de um dispositivo de armazenamento USB

Você pode alternar a reprodução entre as memórias de um dispositivo de armazenamento USB que possui mais de uma memória compatível com Dispositivo de Armazenamento em Massa.

- ① Pressione **BAND/**4****.

- Você pode alternar entre até 32 dispositivos de memória diferentes.

## Utilização desta unidade

### Notas

- Ao reproduzir um áudio compactado, o som não é transmitido durante as operações de avanço rápido ou retrocesso.
- Desconecte os dispositivos de armazenamento USB da unidade quando não estiverem em uso.

## Operações usando o botão MIXTRAX

Ativação e desativação de MIXTRAX É possível utilizar esta função quando <b>USB</b> ou <b>SD</b> for selecionado como a fonte.
① Pressione <b>MIX/DISP OFF</b> para ativar ou desativar MIXTRAX.
• Para obter mais detalhes sobre MIXTRAX, consulte <i>Sobre MIXTRAX</i> na página 73.
• Para obter mais detalhes sobre as funções de MIXTRAX, consulte <i>Menu MIXTRAX</i> na página 73.

## Alternância entre displays

Seleção de informações de texto desejadas

### ● Pressione **□/DISP.**

### Notas

- Dependendo da versão do iTunes utilizada para gravar arquivos MP3 em um disco ou tipos de arquivos de mídia, o texto incompatível armazenado em um arquivo de áudio poderá ser exibido incorretamente.
- Os itens de informações de texto que podem ser alterados dependem da mídia.

## Seleção e reprodução de arquivos/faixas da lista de nomes

Esta função estará disponível quando **OFF** for selecionado em **Music browse**. Para obter detalhes, consulte **Music browse** (*Busca de música*) na página 74.

### 1 Pressione **⊖ (Lista)** para alternar para o modo de lista de nomes de arquivo/faixa.

### 2 Utilize M.C. para selecionar o nome do arquivo desejado (ou nome da pasta).

Seleção do nome do arquivo ou da pasta

① Gire **M.C.**

Reprodução

① Quando um arquivo ou uma faixa estiver selecionado, pressione **M.C.**

Visualização de uma lista de arquivos (ou pastas) na pasta selecionada

① Quando uma pasta estiver selecionada, pressione **M.C.**

Reprodução de uma música na pasta selecionada

① Quando uma pasta estiver selecionada, pressione e segure **M.C.**

## Busca de uma música

É possível utilizar esta função quando **USB** ou **SD** for selecionado como a fonte.

Esta função estará disponível quando **USB memory** ou **SD card** for selecionado em **Music browse**. Para obter detalhes, consulte **Music browse** (*Busca de música*) na página 74.

### 1 Pressione **⊖ (Lista)** para ir para o menu inicial de busca na lista.

### 2 Utilize M.C. para selecionar uma categoria/música.

Alteração do nome da música ou categoria

① Gire **M.C.**

Artists (Artistas)—Albums (Álbuns)—Songs (Músicas)—Genres (Estilos)

Reprodução

① Quando uma música estiver selecionada, pressione **M.C.**

## Utilização desta unidade

Visualização de uma lista de músicas na categoria selecionada

① Quando uma categoria estiver selecionada, pressione **M.C.**

Reprodução de uma música na categoria selecionada

① Quando uma categoria estiver selecionada, pressione e segure **M.C.**

Busca na lista por ordem alfabética

① Quando uma lista da categoria selecionada for visualizada, pressione **⊖** para alternar para o modo de busca por ordem alfabética.

② Gire **M.C.** para selecionar uma letra.

③ Pressione **M.C.** para visualizar a lista em ordem alfabética.

Esta função estará disponível quando

**USB memory** ou **SD card** for selecionado em **Music browse**. Para obter detalhes, consulte **Music browse** (*Busca de música*) na página 74.

Você pode reproduzir as músicas das seguintes listas.

- Lista de álbuns do artista atualmente sendo reproduzido
- Lista de músicas do álbum atualmente sendo reproduzido
- Lista de álbuns do estilo atualmente sendo reproduzido

### 1 Pressione e segure **M.C.** para alternar para o modo de reprodução de link.

### 2 Gire **M.C.** para alterar o modo; pressione para selecionar.

- Artist** — Reproduz um álbum do artista atualmente sendo reproduzido.
- Album** — Reproduz uma música do álbum atualmente sendo reproduzido.
- Genre** — Reproduz um álbum do estilo atualmente sendo reproduzido.

O álbum/música selecionado será reproduzido depois da música atualmente sendo reproduzida.

### Notas

- O álbum/música selecionado poderá ser cancelado se você utilizar funções diferentes de busca por link (por exemplo, avanço rápido e retrocesso).
- Dependendo da música selecionada para reprodução, o final da música atualmente sendo reproduzida e o início do álbum/música selecionado podem ser cortados.

## Reprodução de músicas relacionadas à música atualmente sendo reproduzida

É possível utilizar esta função quando **USB** ou **SD** for selecionado como a fonte.

## Ajustes de funções

### 1 Pressione **M.C.** para visualizar o menu principal.

## Utilização desta unidade

**2 Gire M.C. para alterar a opção de menu e pressione para selecionar FUNCTION.**

**3 Gire M.C. para selecionar a função.**

Uma vez selecionado, as seguintes funções podem ser ajustadas.

- **Link play** não estará disponível quando OFF for selecionado em **Music browse**. Para obter detalhes, consulte **Music browse** (**Busca de música**) na página 74.

### Play mode (Reprodução com repetição)

**1** Pressione M.C. para selecionar uma faixa de reprodução com repetição.

#### CD/CD-R/CD-RW

- **Disc repeat** – Repete todas as faixas
  - **Track repeat** – Repete a faixa atual
  - **Folder repeat** – Repete a pasta atual
- Dispositivo de armazenamento externo (USB, SD)**
- **All repeat** – Repete todos os arquivos
  - **Track repeat** – Repete o arquivo atual
  - **Folder repeat** – Repete a pasta atual

### Random mode (Reprodução aleatória)

**1** Pressione M.C. para ativar ou desativar a reprodução aleatória.

### Link play (Reprodução de link)

**1** Pressione M.C. para visualizar o modo de ajuste.

**2** Gire M.C. para alterar o modo; pressione para selecionar.

Para obter detalhes sobre os ajustes, consulte **Reprodução de músicas relacionadas à música atualmente sendo reproduzida** na página anterior.

### Pause (Pausa)

**1** Pressione M.C. para pausar ou retomar.

### Sound Retriever (Recuperação de som)

Aprimora automaticamente o áudio compactado e restaura um som rico.

**1** Pressione M.C. para selecionar o ajuste desejado.

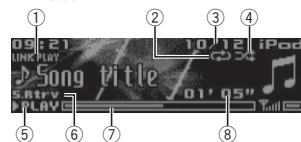
**1–2—OFF** (Desativado)

- 1** terá efeito para taxas de compactação baixas e **2** terá efeito para taxas de compactação altas.

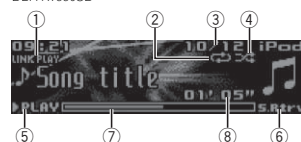
## iPod

### Operações básicas

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



**1** Indicador **LINK PLAY**

**2** Indicador de repetição

**3** Indicador de número da música

**4** Indicador de ordem aleatória (Shuffle)

**5** Indicador **PLAY/PAUSE**

**6** Indicador **S.Rtrv**

É visualizado quando a função Recuperação de som está ativada.

**7** Tempo da música (barra de progresso)

**8** Indicador de tempo de reprodução

## Utilização desta unidade

### Reprodução de músicas em um iPod

**1** Conecte um iPod ao cabo USB utilizando um conector dock para iPod.

### Seleção de uma faixa (capítulo)

**1** Gire **LEVER**.

Avanço ou retrocesso rápido

**1** Gire e segure a **LEVER** para a esquerda ou para a direita.

### Seleção de álbum

**1** Pressione ou .

### Notas

- O iPod não poderá ser ligado nem desligado quando o modo de controle estiver definido como **Ctrl Audio**.
- Desconecte os fones de ouvido do iPod antes de conectá-lo a esta unidade.
- Depois que a ignição for desligada, o iPod será desligado em dois minutos.

### Operações usando o botão MIXTRAX

#### Ativação e desativação de MIXTRAX

**1** Pressione **MIX DISP OFF** para ativar ou desativar MIXTRAX.

- Para obter mais detalhes sobre MIXTRAX, consulte **Sobre MIXTRAX** na página 73.
- Para obter mais detalhes sobre as funções de MIXTRAX, consulte **Menu MIXTRAX** na página 73.

### Alternância entre displays

Seleção de informações de texto desejadas

**● Pressione /DISP.**

## Busca de uma música

**1** Pressione (Lista) para ir para o menu inicial de busca na lista.

**2** Utilize M.C. para selecionar uma categoria/música.

Alteração do nome da música ou categoria

**1** Gire M.C.

**Playlists** (Listas de reprodução)—**Artists** (Artistas)—**Albums** (Álbuns)—**Songs** (Músicas)—**Podcasts** (Podcasts)—**Genres** (Estilos)—**Composers** (Compositores)—**Audiobooks** (Audiobooks)

Reprodução

**1** Quando uma música estiver selecionada, pressione M.C.

Visualização de uma lista de músicas na categoria selecionada

**1** Quando uma categoria estiver selecionada, pressione M.C.

Reprodução de uma música na categoria selecionada

**1** Quando uma categoria estiver selecionada, pressione e segure M.C.

Busca na lista por ordem alfabética

**1** Quando uma lista da categoria selecionada for visualizada, pressione , para alternar para o modo de busca por ordem alfabética.

**2** Gire M.C. para selecionar uma letra.

**3** Pressione M.C. para visualizar a lista em ordem alfabética.

### Notas

- É possível reproduzir listas de reprodução criadas com o aplicativo MusicSphere. O aplicativo estará disponível em nosso site.
- As listas de reprodução que você criou com o aplicativo MusicSphere são visualizadas no formato abreviado.

## Utilização desta unidade

### Reprodução de músicas relacionadas à música atualmente sendo reproduzida

Você pode reproduzir as músicas das seguintes listas.

- Lista de álbuns do artista atualmente sendo reproduzido
- Lista de músicas do álbum atualmente sendo reproduzido
- Lista de álbuns do estilo atualmente sendo reproduzido

#### 1 Pressione e segure para alternar para o modo de reprodução de link.

#### 2 Gire M.C. para alterar o modo; pressione para selecionar.

- **Artist** – Reproduz um álbum do artista atualmente sendo reproduzido.
- **Album** – Reproduz uma música do álbum atualmente sendo reproduzido.
- **Genre** – Reproduz um álbum do estilo atualmente sendo reproduzido.

O álbum/música selecionado será reproduzido depois da música atualmente sendo reproduzida.

#### Notas

- O álbum/música selecionado poderá ser cancelado se você utilizar funções diferentes de busca por link (por exemplo, avanço rápido e retrocesso).
- Dependendo da música selecionada para reprodução, o final da música atualmente sendo reproduzida e o início do álbum/música selecionado podem ser cortados.

### Utilização da função iPod desta unidade no seu iPod

A função iPod desta unidade pode ser controlada utilizando o iPod conectado.

**Ctrl iPod** não é compatível com os seguintes modelos de iPod.

- iPod nano da primeira geração
- iPod com vídeo

#### ● Pressione BAND/ para alternar para o modo de controle.

- **Ctrl iPod** – A função iPod desta unidade pode ser operada a partir do iPod conectado.
- **Ctrl Audio** – A função iPod desta unidade pode ser controlada utilizando esta unidade.

#### Notas

- Se você alternar o modo de controle para **Ctrl iPod**, ocorrerá uma pausa na reprodução de música. Utilize o iPod para retomar a reprodução.
- As operações a seguir continuarão acessíveis na unidade mesmo que o modo de controle seja definido como **Ctrl iPod**.
  - Pausa
  - Avançar/retroceder rapidamente
  - Seleção de uma música (capítulo)
- O volume só pode ser ajustado nesta unidade.

### Ajustes de funções

#### 1 Pressione M.C. para visualizar o menu principal.

#### 2 Gire M.C. para alterar a opção de menu e pressione para selecionar FUNCTION.

#### 3 Gire M.C. para selecionar a função.

Uma vez selecionado, as seguintes funções podem ser ajustadas.

##### • Play mode, Shuffle mode, Shuffle all.

**Link play** e **Audiobooks** não estarão disponíveis quando **Ctrl iPod** for selecionado no modo de controle. Para obter detalhes, consulte *Utilização da função iPod desta unidade no seu iPod* nesta página.

## Utilização desta unidade

### Play mode (Reprodução com repetição)

- ① Pressione M.C. para selecionar uma faixa de reprodução com repetição.
  - **Repeat One** – Repete a música atual
  - **Repeat All** – Repete todas as músicas na lista selecionada
- Quando o modo de controle for ajustado para **Ctrl iPod**, a série de reprodução com repetição será a mesma que o que estiver definido para o iPod conectado.

### Shuffle mode (Shuffle)

- ① Pressione M.C. para selecionar o ajuste desejado.
  - **Shuffle Songs** – Reproduz músicas em uma ordem aleatória na lista selecionada.
  - **Shuffle Albums** – Reproduz músicas de um álbum selecionado aleatoriamente, na ordem correta das músicas.
  - **Shuffle OFF** – Cancela a reprodução aleatória.

### Shuffle all (Shuffle todas)

- ① Pressione M.C. para ativar Shuffle todas. Para desativar **Shuffle all**, selecione **Shuffle OFF** em **Shuffle mode**. Para obter detalhes, consulte **Shuffle mode (Shuffle)** nesta página.

### Link play (Reprodução de link)

- ① Pressione M.C. para visualizar o modo de ajuste.
- ② Gire M.C. para alterar o modo; pressione para selecionar.
 

Para obter detalhes sobre os ajustes, consulte *Reprodução de músicas relacionadas à música atualmente sendo reproduzida* nesta página.

### Pause (Pausa)

- ① Pressione M.C. para pausar ou retomar.

### Audiobooks (Velocidade do audiobook)

- ① Pressione M.C. para selecionar o ajuste desejado.

- **Faster** – Reprodução a uma velocidade mais rápida do que a normal
- **Normal** – Reprodução na velocidade normal
- **Slower** – Reprodução a uma velocidade mais lenta do que a normal

### Sound Retriever (Recuperação de som)

- ① Pressione M.C. para selecionar o ajuste desejado.
  - **1 – 2 – OFF** (Desativado)
    - 1 terá efeito para taxas de compactação baixas
    - 2 terá efeito para taxas de compactação altas.

## Utilização da tecnologia sem fio Bluetooth

### • Apenas para DEH-X8550BT

## Utilização do telefone Bluetooth

### ➊ Importante

- Deixar esta unidade em modo de espera para conectar ao telefone via Bluetooth sem que o motor esteja ligado pode resultar no descarregamento da bateria.
- As operações podem variar dependendo do tipo de telefone celular.
- Operações avançadas que exigem atenção, como discar números no monitor, utilizar a agenda de telefones, etc., são proibidas enquanto você estiver dirigindo. Estacione o veículo em um local seguro quando for utilizar essas operações avançadas.
- Para realizar essa operação, certifique-se de estacionar seu veículo em local seguro e de puxar o freio de mão.

## Utilização desta unidade

### Ajuste de chamadas viva-voz

Antes de poder utilizar a função de chamadas viva-voz, você precisa ajustar a unidade para ser utilizada com o telefone celular.

#### ① Conexão

Utilize o menu de conexão do telefone Bluetooth. Consulte *Operação do menu de conexão* nesta página.

#### ② Ajustes de funções

Utilize o menu de funções do telefone Bluetooth. Consulte *Operação do menu do telefone* na próxima página.

## Operações básicas

### Como fazer uma chamada

- Consulte *Operação do menu do telefone* na próxima página.

### Como atender uma chamada

- ① Quando uma chamada for recebida, pressione .

### Como encerrar uma chamada

- ① Pressione .

### Como recusar uma chamada

- ① Quando uma chamada for recebida, pressione e segure .

### Como atender uma chamada em espera

- ① Quando uma chamada for recebida, pressione .

### Como alternar entre os chamadores em espera

- ① Pressione **M.C.**

### Como cancelar uma chamada em espera

- ① Pressione e segure .

### Ajuste do volume de escuta do outro assinante

- ① Gire **LEVER** enquanto estiver conversando no telefone.
- Quando o modo de privacidade estiver ligado (on), essa função não estará disponível.

### Ativar ou desativar o modo de privacidade

- ① Pressione **BAND/** enquanto estiver conversando no telefone.

### Alternância entre os displays de informações

- ① Pressione **/DISP** enquanto estiver conversando no telefone.

### Notas

- Se o modo de privacidade estiver selecionado no celular, a chamada viva-voz talvez não esteja disponível.
- A hora estimada da chamada é visualizada no display (pode haver uma pequena diferença entre a hora real da chamada).

## Utilização do reconhecimento de voz

Este recurso pode ser utilizado em um iPod equipado com reconhecimento de voz que está conectado pelo Bluetooth à fonte ajustada para **iPod ou BT Audio**.

### ● Pressione e segure M.C. para alternar para o modo de reconhecimento de voz.

### Notas

- Para obter detalhes sobre os recursos de reconhecimento de voz, verifique o manual do iPod que você está utilizando.
- Alguns comandos talvez não estejam disponíveis nesta unidade.

## Operação do menu de conexão

### ● Importante

- Para realizar essa operação, certifique-se de estacionar seu veículo em local seguro e de puxar o freio de mão.

## Utilização desta unidade

- Os dispositivos conectados podem não funcionar corretamente se mais de um dispositivo Bluetooth estiver conectado de uma só vez (por exemplo, um telefone e um áudio player separado conectados simultaneamente).

### 1 Pressione e segure para visualizar o menu de conexão.

- Você não pode executar este passo durante uma chamada.

### 2 Gire M.C. para selecionar a função.

Uma vez selecionado, as seguintes funções podem ser ajustadas.

### Device list (Conexão ou desconexão de um dispositivo da lista de dispositivos)

- Quando nenhum dispositivo for selecionado na lista de dispositivos, esta função não ficará disponível.

- ① Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.

- ② Gire **M.C.** para selecionar o nome de um dispositivo ao qual deseja conectar-se/do qual deseja desconectar-se.

- Pressione e segure **M.C.** para alternar entre o endereço do dispositivo Bluetooth e o nome do dispositivo.

- ③ Pressione **M.C.** para conectar-se ao/desconectar-se do dispositivo selecionado.

Uma vez que a conexão é estabelecida, **Connected** é visualizado.

### Delete device (Exclusão de um dispositivo da lista de dispositivos)

- Quando nenhum dispositivo for selecionado na lista de dispositivos, esta função não ficará disponível.

- ① Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.

- ② Gire **M.C.** para selecionar o nome de um dispositivo que deseja excluir.

- Pressione e segure **M.C.** para alternar entre o endereço do dispositivo Bluetooth e o nome do dispositivo.

- ③ Pressione **M.C.** para visualizar **Delete YES**.

- ④ Pressione **M.C.** para excluir as informações de um dispositivo da lista.

- Enquanto essa função estiver em uso, não desligue o motor.

### Add device (Conexão de um novo dispositivo)

## Utilização desta unidade

- [1]** Pressione **M.C.** para iniciar a busca.
- Para cancelar, pressione **M.C.** durante a busca.
  - Se esta unidade não conseguir encontrar telefones celulares disponíveis, **Not found** será visualizado.

- [2]** Gire **M.C.** para selecionar um dispositivo da lista.
- Pressione e segure **M.C.** para alternar entre o endereço do dispositivo Bluetooth e o nome do dispositivo.

- [3]** Pressione **M.C.** para conectar o dispositivo selecionado.
- Para completar a conexão, verifique o nome do dispositivo (**Pioneer BT Unit**). Introduza o código PIN em seu dispositivo, se necessário.
  - O código PIN está definido como **0000**, como padrão. No entanto, ele pode ser alterado.
  - Um número de 6 dígitos aparece no display desta unidade. Uma vez que a conexão é estabelecida, esse número desaparece.
  - Se você não conseguir realizar a conexão utilizando esta unidade, use o dispositivo para conectar à unidade.
  - Se três dispositivos já tiverem sido emparelhados, **Device Full** será visualizado e não será possível executar a respectiva operação. Nesse caso, exclua um dispositivo emparelhado primeiro.

### Auto connect (Conexão automática a um dispositivo Bluetooth)

- [1]** Pressione **M.C.** para ativar ou desativar a conexão automática.

### Visibility (Ajuste da visibilidade desta unidade)

A visibilidade Bluetooth pode ser ativada de forma que outros dispositivos possam descobrir a unidade.

- [1]** Pressione **M.C.** para ativar ou desativar a visibilidade desta unidade.

### Pin code input (Entrada de código PIN)

É preciso introduzir um código PIN no seu dispositivo para confirmar a conexão Bluetooth. O código padrão é **0000**, mas você pode alterá-lo com esta função.

- [1]** Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.
- [2]** Gire **M.C.** para selecionar um número.
- [3]** Pressione **M.C.** para mover o cursor para a próxima posição.
- [4]** Após introduzir o código PIN, pressione e segure **M.C.**
- Após a introdução, pressionar **M.C.** exibirá o display de introdução do código PIN e você poderá alterá-lo.

### Device INFO (Visualização do endereço do dispositivo Bluetooth)

- [1]** Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.

- [2]** Pressione **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.

Nome do dispositivo—Endereço do dispositivo Bluetooth

## Operação do menu do telefone

### Importante

Para realizar essa operação, certifique-se de estacionar seu veículo em local seguro e de puxar o freio de mão.

### 1 Pressione para visualizar o menu do telefone.

## Utilização desta unidade

### 2 Gire M.C. para selecionar a função.

Uma vez selecionado, as seguintes funções podem ser ajustadas.

**Missed calls** (Histórico de chamadas não atendidas)

**Dialed calls** (Histórico de chamadas discadas)

**Received calls** (Histórico de chamadas recebidas)

- [1]** Pressione **M.C.** para visualizar a lista de números de telefone.

- [2]** Gire **M.C.** para selecionar um nome ou número de telefone.

- [3]** Pressione **M.C.** para fazer uma chamada.
- Para visualizar os detalhes do contato selecionado, pressione e segure **M.C.**.

### PhoneBook (Agenda de telefones)

• Os contatos em seu telefone serão transferidos automaticamente quando o telefone for conectado. Se não forem, use o menu do telefone para transferir os contatos. A visibilidade desta unidade deve estar ativa ao utilizar o menu do telefone. Consulte **Visibility (Ajuste da visibilidade desta unidade)** nesta página.

- [1]** Pressione **M.C.** para visualizar **ABC Search** (Lista em ordem alfabética).
- [2]** Gire **M.C.** para selecionar a primeira letra do nome pelo qual procura.

- [3]** Pressione **M.C.** para visualizar uma lista de nomes registrados.
- [4]** Gire **M.C.** para selecionar o nome que você está procurando.

- [5]** Pressione **M.C.** para visualizar a lista de números de telefone.
- [6]** Gire **M.C.** para selecionar um número de telefone para o qual deseja ligar.
- [7]** Pressione **M.C.** para fazer uma chamada.

### Phone Function (Funções do telefone)

Você pode definir **Auto answer**, **Ring tone** e **PH.B.Name view** nesse menu. Para obter detalhes, consulte **Função e operação** nesta página.

## Função e operação

### 1 Visualize Phone Function.

Consulte **Phone Function** (*Funções do telefone*) nesta página.

### 2 Pressione M.C. para visualizar o menu de funções.

### 3 Gire M.C. para selecionar a função.

Uma vez selecionado, as seguintes funções podem ser ajustadas.

### Auto answer (Atendimento automático)

- [1]** Pressione **M.C.** para ativar ou desativar o atendimento automático.

### Ring tone (Seleção do toque)

- [1]** Pressione **M.C.** para ativar ou desativar o toque.

### PH.B.Name view (Visualização de nome da agenda de telefones)

- [1]** Pressione **M.C.** para inverter a ordem dos nomes na agenda de telefones.

## Áudio Bluetooth

### Importante

- Dependendo do áudio player Bluetooth conectado a esta unidade, as operações disponíveis serão limitadas aos dois níveis a seguir:

— Perfil A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): é possível reproduzir apenas músicas em seu áudio player.

Não é possível utilizar a conexão A2DP quando o **iPod** for selecionado como fonte.

— Perfil AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile): é possível reproduzir, pausar a reprodução, selecionar músicas, etc.

## Utilização desta unidade

- As funções irão variar dependendo do áudio player Bluetooth que você estiver utilizando. Ao utilizar seu player com esta unidade, consulte o manual de instruções que acompanha o áudio player Bluetooth, bem como este manual.
- Como o sinal do seu telefone celular pode causar ruído, evite utilizá-lo enquanto estiver ouvindo música no áudio player Bluetooth.
- O som do áudio player Bluetooth será emuldecido quando o telefone estiver em uso.
- Quando o áudio player Bluetooth estiver sendo utilizado, não será possível se conectar a um telefone Bluetooth automaticamente.
- A reprodução continuará mesmo se você alternar do seu áudio player Bluetooth para outra fonte enquanto ouve música.
- Dependendo do tipo de áudio player Bluetooth conectado a esta unidade, a operação e o display de informações talvez não estejam disponíveis em algumas funções.

### Ajuste do áudio Bluetooth

Antes de utilizar a função de áudio Bluetooth, você precisa ajustar a unidade para ser utilizada com o áudio player Bluetooth. Você precisará emparelhar esta unidade com seu áudio player Bluetooth.

#### Conexão

Utilize o menu de conexão do telefone Bluetooth. Consulte *Operação do menu de conexão* na página 67.

### Operações básicas



- ① Nome do dispositivo  
Mostra o nome do dispositivo do áudio player Bluetooth conectado.  
② Indicador de número da faixa  
③ Indicador **PLAY/PAUSE**  
④ Indicador **S.Rtr**  
É visualizado quando a função Recuperação de som está ativada.  
⑤ Tempo da música (barra de progresso)  
⑥ Indicador de tempo de reprodução

Avanço ou retrocesso rápido
① Gire e segure a <b>LEVER</b> para a esquerda ou para a direita.
Seleção de uma faixa
① Gire <b>LEVER</b> .
Pausar e iniciar a reprodução.
① Pressione <b>BAND/d.</b>

### Alternância entre displays

Seleção de informações de texto desejadas

#### ● Pressione **DISP.**

#### Nota

Dependendo do dispositivo, as informações de texto podem ser alteradas.

### Ajustes de funções

#### 1 Pressione M.C. para visualizar o menu principal.

## Utilização desta unidade

### 2 Gire M.C. para alterar a opção de menu e pressione para selecionar FUNCTION.

### 3 Gire M.C. para selecionar a função.

Uma vez selecionado, as seguintes funções podem ser ajustadas.

#### Play (Reprodução)

- ① Pressione **M.C.** para iniciar a reprodução.

#### Stop (Parar)

- ① Pressione **M.C.** para parar a reprodução.

#### Pause (Pausa)

- ① Pressione **M.C.** para pausar ou retomar.

#### Random (Reprodução aleatória)

- ① Pressione **M.C.** para ativar ou desativar a reprodução aleatória.

- Esta função pode não estar disponível dependendo do tipo de áudio player Bluetooth conectado.
- A série de reprodução com repetição varia dependendo do áudio player Bluetooth em uso.

#### Repeat (Reprodução com repetição)

- ① Pressione **M.C.** para selecionar uma faixa de reprodução com repetição.

- Esta função pode não estar disponível dependendo do tipo de áudio player Bluetooth conectado.
- A série de reprodução com repetição varia dependendo do áudio player Bluetooth em uso.

### Sound Retriever (Recuperação de som)

- ① Pressione **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.

- 1—2 OFF (Desativado)  
1 terá efeito para taxas de compactação baixas e 2 terá efeito para taxas de compactação altas.

### Utilização de aplicativos Smartphone

Você pode utilizar esta unidade para executar a reprodução em streaming e controlar as faixas em aplicativos Smartphone ou apenas para reprodução em streaming.

#### Importante

O uso de aplicativos de terceiros pode envolver ou exigir o fornecimento de informações de identificação pessoal, por meio da criação de uma conta do usuário ou qualquer outra forma, e por certos aplicativos, o fornecimento de dados geográficos.

TODOS OS APLICATIVOS DE TERCEIROS SÃO DE RESPONSABILIDADE ÚNICA DOS FORNECEDORES, INCLUINDO SEM LIMITAÇÃO A COLETA E SEGURANÇA DOS DADOS DO USUÁRIO E AS PRÁTICAS DE PRIVACIDADE. AO ACESSAR OS APLICATIVOS DE TERCEIROS, VOCÊ CONCORDA EM REVER OS TERMOS DE SERVIÇO E AS POLÍTICAS DE PRIVACIDADE DOS FORNECEDORES. SE VOCÊ NÃO CONCORDAR COM OS TERMOS OU AS POLÍTICAS DE QUALQUER FORNECEDOR OU NÃO CONSENTIR COM O USO DOS DADOS GEGRÁFICOS, QUANDO APPLICÁVEL, NÃO USE O APLICATIVO DE TERCEIROS.

## Utilização desta unidade

### Informações sobre compatibilidade do Smartphone

Os dispositivos a seguir são compatíveis com esta função.

- iPhone e iPod touch  
Neste capítulo, iPod e iPhone serão referidos como "iPhone".
- Dispositivo Android™

### Para usuários do iPhone

- Utilize um cabo USB da Pioneer para conectar um iPhone.
- As informações da música talvez não sejam exibidas corretamente para versões iOS anteriores a 5.0.

### Para usuários de dispositivo Android

- O dispositivo oferece suporte para Bluetooth SPP (Serial Port Profile) e A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).  
O dispositivo é conectado a esta unidade via Bluetooth.

A compatibilidade com todos os dispositivos Android não é garantida.

Para obter detalhes sobre a compatibilidade do dispositivo Android com esta unidade, consulte as informações em nosso site.

### Notas

- Verifique nosso site para obter uma lista de aplicativos Smartphone suportados por esta unidade.
- A Pioneer não se responsabiliza por quaisquer problemas que possam surgir do conteúdo baseado em aplicativo defeituoso ou incorreto.
- O conteúdo e a funcionalidade dos aplicativos suportados são de responsabilidade dos fornecedores de aplicativos.

### Procedimento inicial para usuários do iPhone

- 1 Conecte um iPhone ao cabo USB utilizando um conector dock para iPhone.**

- 2 Selecione Wired em APP CONNECT MODE. Para obter detalhes, consulte APP CONNECT MODE (Ajuste do modo de conexão APP) na página 75.**

Para DEH-X7550SD, pule para o próximo passo.

- 3 Alterne a fonte para Apps.**

- 4 Inicie o aplicativo no Smartphone e depois a reprodução.**

### Procedimento inicial para usuários de dispositivo Android

Apenas para DEH-X8550BT

- 1 Conecte seu dispositivo Android a esta unidade utilizando a tecnologia sem fio Bluetooth. Para obter detalhes, consulte Operação do menu de conexão na página 67.**

- 2 Selecione Bluetooth em APP CONNECT MODE. Para obter detalhes, consulte APP CONNECT MODE (Ajuste do modo de conexão APP) na página 75.**

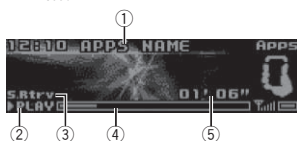
- 3 Alterne a fonte para Apps.**

- 4 Inicie o aplicativo no Smartphone e depois a reprodução.**

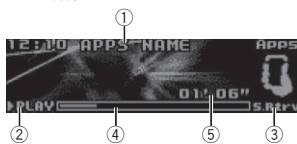
## Utilização desta unidade

### Operações básicas

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



① Nome do aplicativo

② Indicador PLAY/PAUSE

③ Indicador S.Rtrv

É visualizado quando a função Recuperação de som está ativada.

④ Tempo da música (barra de progresso)

⑤ Indicador de tempo de reprodução

- 2 Gire M.C. para alterar a opção de menu e pressione para selecionar FUNCTION.**

- 3 Gire M.C. para selecionar a função.**

Uma vez selecionado, as seguintes funções podem ser ajustadas.

#### Pause (Pausa)

- 1 Pressione M.C. para pausar ou retomar.**

#### Sound Retriever (Recuperação de som)

- 1 Pressione M.C. para selecionar o ajuste desejado.**

**1—2—OFF (Desativado)**

**1** terá efeito para taxas de compactação baixas  
**2** terá efeito para taxas de compactação altas.

### Ajustes de áudio



- 1 Pressione M.C. para visualizar o menu principal.**

- 2 Gire M.C. para alterar a opção de menu e pressione para selecionar AUDIO.**

- 3 Gire M.C. para selecionar a função de áudio.**

Uma vez selecionado, as seguintes funções de áudio podem ser ajustadas.

• A frequência de corte e o nível de saída poderão ser ajustados quando a saída do subwoofer estiver ativada.

• SLA não está disponível quando FM é a fonte selecionada.

### Alternância entre displays

Seleção de informações de texto desejadas

- Pressione /DISP.

### Ajustes de funções

- 1 Pressione M.C. para visualizar o menu principal.**

## Utilização desta unidade

### Fader/Balance (Ajuste de fader/equilíbrio)

- ① Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.
- ② Pressione **M.C.** para alternar entre potencímetro (dianteiro/traseiro) e equilíbrio (esquerdo/direito).
- ③ Gire **M.C.** para ajustar o equilíbrio dos alto-falantes dianteiros/traseiros.  
Gire **M.C.** para ajustar o equilíbrio dos alto-falantes da esquerda/direita.

### Preset EQ (Ajuste do equalizador)

- ① Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.
- ② Gire **M.C.** para selecionar uma curva do equalizador.

**Powerful—Natural—Vocal—Custom1—Custom2—Flat—SuperBass**

### G.EQ (Ajuste do equalizador)

Você pode ajustar a curva do equalizador atualmente selecionada, conforme desejado. A curva do equalizador ajustada é armazenada em **Custom1** ou **Custom2**.

- **Custom1** pode ser definido separadamente para cada fonte. No entanto, cada uma das combinações abaixo é definida para a mesma configuração automaticamente.
  - **USB, iPod, SD e Apps** (iPhone)
  - **BT Audio e Apps** (Android)
- **Custom2** é um ajuste compartilhado utilizado em comum para todas as fontes.

- ① Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.
- ② Pressione **M.C.** para alternar entre:

Banda do equalizador—Nível do equalizador

- ③ Gire **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.

Banda do equalizador: **100Hz—315Hz—1.25kHz—3.15kHz—8kHz**

Nível do equalizador: **+6 a -6**

### Loudness (Sonoridade)

## Utilização desta unidade

- ① Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.
- ② Gire **M.C.** para selecionar o nível desejado.  
**0 a +6** é visualizado à medida que o nível é aumentado ou diminuído.

### HPF (Ajuste do filtro de alta frequência)

Quando você não quiser que sons baixos da faixa de frequência de saída do subwoofer sejam reproduzidos nos alto-falantes dianteiros ou traseiros, ative o HPF (Filtro de alta frequência). Apenas as frequências superiores às que estavam na faixa selecionada serão emitidas nos alto-falantes dianteiros e traseiros.

- ① Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.
- ② Pressione **M.C.** para ativar ou desativar a saída do subwoofer.
- ③ Gire **M.C.** para selecionar a fase de saída do subwoofer.

Gire **M.C.** para a esquerda para selecionar a fase inversa e visualizar **Reverse** no display.

Gire **M.C.** para a direita para selecionar a fase normal e visualizar **Normal** no display.

### Subwoofer2 (Ajuste do subwoofer)

Apenas as frequências inferiores às que estavam na faixa selecionada serão emitidas no subwoofer.

- ① Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.
- ② Pressione **M.C.** para alternar entre a frequência de corte e o nível de saída do subwoofer.
- ③ Gire **M.C.** para selecionar a frequência de corte.

**50Hz—63Hz—80Hz—100Hz—125Hz**

- ④ Gire **M.C.** para ajustar o nível de saída do subwoofer.  
**+6 a -24** é visualizado à medida que o nível é aumentado ou diminuído.

### Bass Booster (Intensificador de graves)

## Utilização de diferentes visualizações de entretenimento



Você pode apreciar as visualizações de entretenimento enquanto ouve cada fonte de áudio.

### 1 Pressione M.C. para visualizar o menu principal.

### 2 Gire M.C. para alterar a opção de menu e pressione para selecionar ENTERTAINMENT.

### 3 Gire M.C. para selecionar a função de entretenimento.

Uma vez selecionadas, as seguintes funções de entretenimento podem ser ajustadas.

### Background (Ajuste de plano de fundo)

- ① Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.

② Gire **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.  
Visual do plano de fundo—Estilo—Imagem do plano de fundo 1—Imagem do plano de fundo 2—Imagem do plano de fundo 3—Imagem do plano de fundo 4—Display simples—Tela para filmes—Calendário

- Os ajustes são baseados no nível de volume de FM, que permanece inalterado.
- O nível de volume de AM também pode ser ajustado com essa função.
- Cada uma das combinações abaixo é definida para a mesma configuração automaticamente.
  - **USB, iPod, SD e Apps** (iPhone)
  - **BT Audio e Apps** (Android)

- ① Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.

- ② Gire **M.C.** para ajustar o volume da fonte.  
Faixa de ajuste: **+4 a -4**

- ③ Pressione **M.C.** para selecionar.

## Utilização desta unidade

### Clock (Ajuste do display de hora)

① Pressione **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.

**ON** (Display de hora)—**Elapsed time** (Display de tempo decorrido)—**OFF** (Hora desativada)

- Apenas para DEH-X7550SD

Você pode alternar entre as funções ao pressionar **CLOCK**.

### Seleção da cor de iluminação



1 Pressione **M.C.** para visualizar o menu principal.

2 Gire **M.C.** para alterar a opção de menu e pressione para selecionar **ILLUMINATION**.

3 Gire **M.C.** para selecionar a função de iluminação.

Uma vez selecionadas, as seguintes funções de iluminação podem ser ajustadas.

- **Phone** não está disponível para DEH-X7550SD.

### Key Side (Ajuste de cor da seção do botão)

Você pode selecionar as cores desejadas para as seções iluminadas à esquerda na parte frontal desta unidade.

① Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.

② Gire **M.C.** para selecionar o ajuste desejado. Você pode selecionar qualquer uma das opções na seguinte lista:

- Cores predefinidas (variaram de **White** a **Rose**)
- **Scan** (Percorre todas as cores)
- Conjuntos de cores (**Warm**, **Ambient**, **Calm**)
- **Custom** (Cor de iluminação personalizada)

### Display Side (Ajuste de cor da seção do display)

Você pode selecionar as cores desejadas para as seções iluminadas à direita na parte frontal desta unidade.

① Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.

② Gire **M.C.** para selecionar o ajuste desejado. Você pode selecionar qualquer uma das opções na seguinte lista:

- Cores predefinidas (variaram de **White** a **Rose**)
- **Scan** (Percorre todas as cores)
- Conjuntos de cores (**Warm**, **Ambient**, **Calm**)
- **Custom** (Cor de iluminação personalizada)

### Key & Display (Ajuste de cor de tecla e do display)

## Utilização desta unidade

Você pode selecionar as cores desejadas para os botões e o display desta unidade.

① Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.

② Gire **M.C.** para selecionar o ajuste desejado. Você pode selecionar qualquer uma das opções na seguinte lista:

- Cores predefinidas (variaram de **White** a **Rose**)
- **Scan** (Percorre todas as cores)
- Conjuntos de cores (**Warm**, **Ambient**, **Calm**)

### Phone (Ajuste de cor de telefone)

Você pode selecionar as cores dos botões desejadas quando uma chamada de entrada é recebida.

① Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.

② Gire **M.C.** para selecionar o ajuste desejado. Você pode selecionar qualquer uma das opções na seguinte lista:

- **Flashing** – A cor selecionada em **Key Side** pisca.
- **Flash FX 1** a **Flash FX 6** – O sistema percorre automaticamente todas as cores de botões disponíveis para esta unidade. Selecione o modo desejado.
- **OFF** – Não ocorre nenhuma alteração na cor do botão quando chamadas de entrada são recebidas.

### Notas

- A cor de **MIX/DISP OFF** não pode ser alterada.
- Quando **Scan** for selecionado, o sistema percorrerá automaticamente pelas cores predefinidas.
- Quando **Warm** for selecionado, o sistema percorrerá automaticamente pelas cores quentes.
- Quando **Ambient** for selecionado, o sistema percorrerá automaticamente pelas cores ambiante.

- Quando **Calm** for selecionado, o sistema percorrerá automaticamente pelas cores calmas.
- Quando **Custom** for selecionado, a cor personalizada salva será selecionada.

### Personalização da cor de iluminação

Você pode criar cores de iluminação personalizadas para **Key Side** e **Display Side**.

1 Pressione **M.C.** para visualizar o menu principal.

2 Gire **M.C.** para visualizar **ILLUMINATION** e pressione para selecionar.

3 Gire **M.C.** para visualizar **Key Side** ou **Display Side**. Pressione para selecionar.

4 Pressione e segure **M.C.** até visualizar o ajuste de personalização da cor de iluminação no display.

5 Pressione **M.C.** para selecionar a cor principal.

**R** (Vermelho)—**G** (Verde)—**B** (Azul)

6 Gire **M.C.** para ajustar o nível de brilho.

Faixa de ajuste: **0** a **60**

- Não é possível selecionar um nível abaixo de **20** para todas as três cores: **R** (vermelho), **G** (verde) e **B** (azul) ao mesmo tempo.
- Você também pode executar a mesma operação nas outras cores.

### Nota

Você não pode criar uma cor de iluminação personalizada quando **Scan**, **Warm**, **Ambient** ou **Calm** for selecionado.

## Utilização desta unidade

### Sobre MIXTRAX

A tecnologia MIXTRAX é usada para inserir diversos efeitos sonoros entre as músicas, permitindo que você aproveite sua música como um mix ininterrupto completo com efeitos visuais e de iluminação.

#### Notas

- Dependendo do arquivo/música, os efeitos sonoros podem não estar disponíveis.
- MIXTRAX inclui um modo de cor intermitente que, quando ativado, liga e desliga as cores intermitentes em sincronia com a faixa de áudio. Se você achar que o recurso o distrai durante a condução, desligue o MIXTRAX. Consulte *Operações usando o botão MIXTRAX* na página 64.

### Menu MIXTRAX



**1 Pressione M.C. para visualizar o menu principal.**

**2 Gire M.C. para alterar a opção de menu e pressione para selecionar MIXTRAX.**

**3 Gire M.C. para selecionar a função MIXTRAX.**

Uma vez selecionado, as seguintes funções do MIXTRAX podem ser ajustadas. A função é ativada quando o MIXTRAX é ligado.

#### SHORT PLAYBACK (Modo de reprodução curto)

Você pode selecionar a duração do tempo de reprodução.

- Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.
- Gire **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.  
**1.0 MIN** (1,0 minuto)—**1.5 MIN** (1,5 minutos)—**2.0 MIN** (2,0 minutos)—**2.5 MIN** (2,5 minutos)—**3.0 MIN** (3,0 minutos)—**Random** (Aleatório)—**OFF** (Desativado)
- Defina esta opção como **OFF** (Desativado) se quiser reproduzir uma seleção do início ao fim.

#### FLASH AREA (Área de intermitência)

Você pode selecionar as áreas para a cor intermitente.

- Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.
- Gire **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.  
**Key & Display** (Botão e display)—**KEY SIDE** (Seção do botão)—**OFF** (Desativado)
- Quando **KEY SIDE** for selecionado, as seções iluminadas à esquerda na parte frontal desta unidade piscam.
- Quando **OFF** for selecionado, a cor definida em **ILLUMINATION** é usada como a cor do display.

#### Flashing Color (Padrão de intermitência)

## Utilização desta unidade

Você pode selecionar os padrões da cor intermitente.

- Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.
- Gire **M.C.** para selecionar o ajuste desejado. Você pode selecionar qualquer uma das opções na seguinte lista:
  - Sound Level Mode Color 1 a Color 6** – As cores intermitentes piscarão em sincronização com o nível de som em uma música. Selecione o modo desejado.
  - Low Pass Mode Color 1 a Color 6** – As cores intermitentes piscarão em sincronização com o nível de graves em uma música. Selecione o modo desejado.
  - Flashing Color Random** – O padrão para as cores intermitentes é aleatoriamente selecionado para cada música no modo de nível de som e modo de baixa frequência.
  - Sound Level Mode Random** – O padrão para as cores intermitentes é aleatoriamente selecionado para cada música no modo de nível de som.
  - Low Pass Mode Random** – O padrão para as cores intermitentes é aleatoriamente selecionado para cada música no modo de baixa frequência.

#### DISP EFFECT (Efeito de visualização)

A visualização dos efeitos especiais de MIXTRAX pode ser ativada ou desativada.

- Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.
- Gire **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.  
**MIXTRAX 1** (Display dos efeitos especiais de MIXTRAX 1)—**MIXTRAX 2** (Display dos efeitos especiais de MIXTRAX 2)—**OFF** (Display normal)

#### CUT IN EFFECT (efeito de inserção manual)

Você pode ativar ou desativar os efeitos sonoros de MIXTRAX ao mover mudar as faixas.

- Pressione **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.  
**ON** (Ativado)—**OFF** (Desativado)

#### MIX Settings (Ajustes de MIXTRAX)

Para obter detalhes, consulte *Ajustes de MIXTRAX* nesta página.

#### Notas

- A cor de **MIX/DISP OFF** não pode ser alterada.
- MIX/DISP OFF** não pisca.

### Ajustes de MIXTRAX

Você pode alterar os ajustes para sons fixos e efeitos sonoros.

- Os ajustes para som fixo podem ser alterados em **MIX Fixed**.
- Os ajustes de efeito sonoro podem ser alterados em qualquer um dos seguintes menus: **LOOP EFFECT**, **Flanger EFFECT**, **Echo EFFECT** e **Crossfade EFFECT**.

#### 1 Visualize MIX Settings.

#### 2 Pressione M.C. para visualizar o menu de funções.

#### 3 Gire M.C. para selecionar a função.

Uma vez selecionado, as seguintes funções podem ser ajustadas.

#### MIX Fixed (Efeitos sonoros de MIXTRAX)

Os sons fixos podem ser removidos dos efeitos sonoros de MIXTRAX.

- Pressione **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.  
**ON** (Sons fixos e efeitos sonoros)—**OFF** (Efeitos sonoros)

#### LOOP EFFECT (Efeito de loop)

## Utilização desta unidade

O efeito de loop, que é inserido ao final de cada música automaticamente, pode ser removido do efeito sonoro.

- ① Pressione **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.

**ON** (Ativado)—**OFF** (Desativado)

### Flanger EFFECT (Efeito de flanger)

O efeito de flanger pode ser removido do efeito sonoro.

- ① Pressione **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.

**ON** (Ativado)—**OFF** (Desativado)

### Echo EFFECT (Efeito de eco)

O efeito de eco pode ser removido do efeito sonoro.

- ① Pressione **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.

**ON** (Ativado)—**OFF** (Desativado)

### Crossfade EFFECT (Efeito de esmaecimento em cruz)

O efeito de esmaecimento em cruz pode ser removido do efeito sonoro.

- ① Pressione **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.

**ON** (Ativado)—**OFF** (Desativado)

- Quando **iPod** for selecionado como a fonte, o efeito de esmaecimento em cruz é desabilitado.

## Menu do sistema



### 1 Pressione M.C. para visualizar o menu principal.

## 2 Gire M.C. para alterar a opção de menu e pressione para selecionar SYSTEM.

## 3 Gire M.C. para selecionar a função de menu do sistema.

Uma vez selecionado, as seguintes funções menu do sistema podem ser ajustadas.

- **BT AUDIO, Clear memory, BT Version info.** e **APP CONNECT MODE** não estão disponíveis para DEH-X7550SD.
- **APP CONNECT MODE** não está disponível quando a fonte estiver selecionada como **Apps**.

### Language select (Vários idiomas)

Para sua conveniência, esta unidade oferece uma escolha de vários idiomas. Você pode selecionar o idioma de sua preferência.

- ① Pressione **M.C.** para selecionar o idioma.

**English—Español—Português**

### Calendar (Ajuste da data)

- ① Pressione **M.C.** para selecionar o segmento da visualização do calendário que deseja ajustar. Ano—Dia—Mês

- ② Gire **M.C.** para ajustar a data.

### Clock (Ajuste da hora)

- ① Pressione **M.C.** para selecionar o segmento do display de hora que deseja ajustar. Horas—Minutos

- ② Gire **M.C.** para ajustar o relógio.

### EngineTime alert (Ajuste do display de tempo decorrido)

Este ajuste exibe quanto tempo decorreu desde que a máquina foi ligada. Você pode ajustar um temporizador e um alarme.

- ① Pressione **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.

**OFF—15Minutes—30Minutes**

### Auto PI (Busca automática de PI)

## Utilização desta unidade

A unidade pode buscar automaticamente uma estação diferente com a mesma programação, mesmo durante a rechamada de números programados.

- ① Pressione **M.C.** para ativar ou desativar a Busca automática de PI.

### Music browse (Busca de música)

Você pode selecionar um dispositivo no qual pesquisar por músicas.

- ① Pressione **M.C.** para selecionar o ajuste desejado.

**OFF—USB memory—SD card**

### Warning tone (Ajuste do som de advertência)

Se após desligar a ignição, o painel frontal não for extraído da unidade principal dentro de quatro segundos, um som de advertência será emitido. Você pode desativar o som de advertência.

- ① Pressione **M.C.** para ativar ou desativar o som de advertência.

### AUX (Entrada auxiliar)

Ative este ajuste ao utilizar um dispositivo auxiliar conectado a esta unidade.

- ① Pressione **M.C.** para ativar ou desativar **AUX**.

### Dimmer (Ajuste do redutor de luz)

Para evitar que o display fique com muito brilho à noite, a luz do display é automaticamente reduzida quando os faróis do carro são acessos. Você pode ativar ou desativar o redutor de luz.

- ① Pressione **M.C.** para ativar ou desativar o redutor de luz.

### Contrast (Ajuste do contraste do display)

- ① Pressione **M.C.** para visualizar o modo de ajuste.

- ② Gire **M.C.** para ajustar o nível do contraste.

**0 a 15** é visualizado à medida que o nível é aumentado ou diminuído.

### Ever-scroll (Ajuste do modo de rolagem)

Quando a Rolagem contínua estiver ativada (**ON**), as informações de texto gravadas rolarão continuamente no display. Defina como **OFF** se preferir que as informações rolem apenas uma vez.

- ① Pressione **M.C.** para ativar ou desativar a rolagem contínua.

### BT AUDIO (Ativação de áudio Bluetooth)

Você precisa ativar a fonte **BT Audio** para utilizar um áudio player Bluetooth.

- ① Pressione **M.C.** para ativar ou desativar **BT Audio**.

### Clear memory (Exclusão dos dados do dispositivo Bluetooth armazenados nesta unidade)

Os dados do dispositivo Bluetooth armazenados nesta unidade podem ser excluídos. Para proteger suas informações pessoais, limpe a memória do dispositivo antes de passar a unidade para outra pessoa. As seguintes informações serão excluídas.

- Lista de dispositivos
- Código PIN
- Histórico de chamadas
- Agenda de telefones

- ① Pressione **M.C.** para visualizar o display de confirmação.

**Clear memory YES** é visualizado. A exclusão da memória está em modo de espera.

Se você não quiser excluir os dados do dispositivo Bluetooth armazenados nesta unidade, gire **M.C.** para visualizar **Cancel** e pressione novamente para selecionar.

- ② Pressione **M.C.** para apagar a memória.

**Cleared** é visualizado e os dados do dispositivo Bluetooth são excluídos.

- Enquanto essa função estiver em uso, não desligue o motor.

### BT Version info. (Visualização da versão do Bluetooth)

Você pode visualizar as versões do sistema desta unidade e do módulo Bluetooth.

- ① Pressione **M.C.** para visualizar as informações.

## Utilização desta unidade

### APP CONNECT MODE (Ajuste do modo de conexão APP)

Selecione uma opção apropriada para o seu Smartphone.

- ① Pressione M.C. para selecionar o ajuste desejado.

**Wired** (para iPhone)—**Bluetooth** (para dispositivo Android)

## Menu de ajuste

**1 Pressione e segure SRC/OFF até desligar a unidade.**

**2 Pressione e segure M.C. até visualizar o menu principal no display.**

**3 Gire M.C. para alterar a opção de menu e pressione para selecionar SETUP.**

**4 Gire M.C. para selecionar a função do menu de ajuste.**

Uma vez selecionadas, as seguintes funções do menu de ajuste podem ser ajustadas.

- **Software Update** não está disponível para DEH-X7550SD.

### FM step (Passo de sintonia FM)

O passo de sintonia FM empregado pela sintonia por busca pode ser alternado entre 100 kHz, o passo programado, e 50 kHz.

Se a sintonia por busca for executada em passos de 50 kHz, as emissoras poderão ser sintonizadas de forma imprecisa. Sintonize as emissoras utilizando a sintonia manual ou utilize novamente a sintonia por busca.

- ① Pressione M.C. para selecionar o passo de sintonia FM.

**50kHz** (50 kHz)—**100kHz** (100 kHz)

### AM step (Passo de sintonia AM)

O passo de sintonia AM pode ser alternado entre 9 kHz, o passo predefinido, e 10 kHz. Ao utilizar o sintonizador na América do Norte, Central ou do Sul, reajuste o passo de sintonia de 9 kHz (531 a 1 602 kHz permitível) para 10 kHz (530 a 1 640 kHz permitível).

- ① Pressione M.C. para selecionar o passo de sintonia AM.

**9kHz** (9 kHz)—**10kHz** (10 kHz)

### S/W control (Ajuste da saída traseira e do subwoofer)

A saída traseira desta unidade (saída dos condutores dos alto-falantes traseiros e de RCA) pode ser utilizada para conexão de alto-falantes de faixa total (**Rear SP:F.Range**) ou subwoofers (**Rear SP:S/W**). Se você alternar o ajuste da saída traseira para **Rear SP:S/W**, poderá conectar um condutor do alto-falante traseiro diretamente a um subwoofer sem utilizar um amplificador auxiliar.

- ① Pressione M.C. para alternar o ajuste da saída traseira.

- Quando nenhum subwoofer estiver conectado à saída traseira, selecione **Rear SP:F.Range** (Alto-falante de faixa total).  
• Quando um subwoofer estiver conectado à saída traseira, selecione **Rear SP:S/W** (Subwoofer).  
• Mesmo se você alterar esse ajuste, não haverá saída a menos que você ative a saída subwoofer (consulte **Subwoofer1** (*Ajuste para ativar/desativar o subwoofer*) na página 71).  
• No menu Áudio, se você alterar esse ajuste, a saída do subwoofer retornará aos ajustes de fábrica.  
• As saídas traseiras de fio condutor dos alto-falantes e de RCA são alternadas simultaneamente neste ajuste.

## Utilização desta unidade

### Software Update (Atualização do software)

Essa função é utilizada para atualizar esta unidade para o último software Bluetooth. Para obter informações sobre o software Bluetooth e a atualização, consulte o nosso site da Web.

- Nunca desligue a unidade enquanto o software de Bluetooth estiver sendo atualizado.

- ① Pressione M.C. para visualizar o modo de transferência de dados.

Para concluir a atualização do software Bluetooth, siga as instruções na tela.

## Ligar ou desligar o display

- **Pressione e segure MIX/DISP OFF até desligar ou ligar o display.**

## Caso uma tela indesejada seja exibida

Desative a tela indesejada usando os procedimentos listados abaixo.

**1 Pressione M.C. para visualizar o menu principal.**

**2 Gire M.C. para alterar a opção de menu e pressione para selecionar SYSTEM.**

**3 Gire M.C. para visualizar DEMO OFF e pressione para selecionar.**

**4 Gire M.C. para alternar para YES.**

**5 Pressione M.C. para selecionar.**

## Menu do sistema

**1 Pressione e segure SRC/OFF até desligar a unidade.**

**2 Pressione e segure M.C. até visualizar o menu principal no display.**

**3 Gire M.C. para alterar a opção de menu e pressione para selecionar SYSTEM.**

**4 Gire M.C. para selecionar a função do menu do sistema.**

Para obter detalhes, consulte *Menu do sistema* na página anterior.

## Utilização de uma fonte AUX

**1 Insira o minipluginue estéreo no conector AUX de entrada.**

**2 Pressione SRC/OFF para selecionar AUX como a fonte.**

### Nota

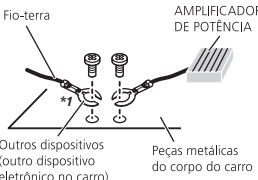
A opção AUX não poderá ser selecionada a menos que o ajuste auxiliar esteja ativado. Para obter mais detalhes, consulte **AUX (Entrada auxiliar)** na página anterior.

## Instalação

### Conexões

#### ADVERTÊNCIA

- Utilize alto-falantes com mais de 50 W (valor de saída) e entre 4 Ω a 8 Ω (valor de impedância). Não utilize alto-falantes de 1 Ω a 3 Ω nesta unidade.
- O cabo preto é o terra. Ao instalar esta unidade ou amplificador de potência (vendido separadamente), conecte primeiro o fio-terra. Certifique-se de que o fio-terra seja corretamente conectado às peças metálicas do corpo do carro. O fio-terra do amplificador de potência e da unidade ou de qualquer outro dispositivo devem ser conectados ao carro separadamente com parafusos diferentes. Se o parafuso do fio-terra ficar solto ou cair, isso poderá causar incêndio, geração de fumaça ou problemas de funcionamento.



\*1 Não fornecido para esta unidade

#### Importante

- Quando esta unidade estiver instalada em um veículo sem uma posição ACC (acessório) na chave de ignição, se você não conectar o cabo vermelho ao terminal que detecta a operação da chave de ignição, a bateria poderá ser descarregada.
- Utilize esta unidade com bateria de 12 volts e aterrimento negativo apenas. Do contrário, poderá ocorrer incêndio ou problemas de funcionamento.
- Para evitar curto-circuito, superaquecimento ou problemas de funcionamento, siga as instruções abaixo.
  - Desconecte o terminal negativo da bateria antes da instalação.
  - Proteja a fiação com presilhas para cabos ou fita adesiva. Para proteger a fiação, utilize fita adesiva ao redor da fiação que fica em contato com as peças metálicas.
  - Coloque todos os cabos afastados de peças que se movimentam, como o câmbio e os trilhos do assento.
  - Coloque todos os cabos afastados de lugares que possam aquecer, como perto da saída do aquecedor.
  - Não conecte o cabo amarelo à bateria passando-o pelo orifício em direção ao compartimento do motor.
  - Cubra quaisquer conectores de cabo desconectados com fita isolante.
  - Não encoste os cabos.
  - Nunca corte o isolamento do cabo de alimentação desta unidade para compartilhar a energia com outros dispositivos. A capacidade de corrente do cabo é limitada.



Posição ACC



Sem posição ACC

## Instalação

- Utilize um fusível com a classificação prescrita.

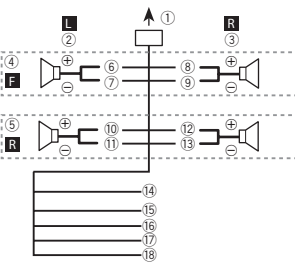
- Nunca faça a conexão do cabo negativo do alto-falante diretamente ao terra.
- Nunca conecte juntos os cabos negativos de vários alto-falantes.

- Quando esta unidade estiver ligada, os sinais de controle serão emitidos pelo cabo azul/branco. Conecte esse cabo ao controle remoto do sistema de um amplificador de potência externo ou terminal de controle do relé da antena automática do veículo (máx. 300 mA 12 VCC). Se o veículo estiver equipado com uma antena acoplada ao vidro, conecte-a ao terminal da fonte de alimentação do intensificador da antena.
- Nunca conecte o cabo azul/branco ao terminal de potência de um amplificador externo. Além disso, nunca o conecte ao terminal de potência da antena automática. Se fizer isso, a bateria poderá descarregar ou apresentar defeitos.

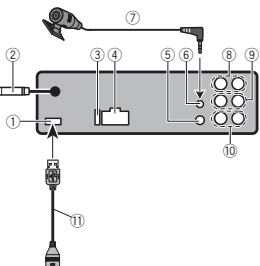
- Entrada do controle remoto fixo  
Um adaptador de controle remoto fixo pode ser conectado (vendido separadamente).
- Entrada de microfone (somente para DEH-X8550BT)
- Microfone (DEH-X8550BT apenas)  
4 m
- Saída traseira
- Saída dianteira
- Saída do subwoofer
- Cabo USB  
1,5 m

### Cabo de alimentação

Faça estas conexões quando não for conectar um condutor do alto-falante traseiro a um woofer.



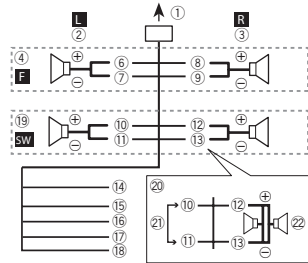
### Esta unidade



- Porta USB
- Entrada da antena  
15 cm
- Fusível (10 A)
- Entrada do cabo de alimentação

## Instalação

Faça estas conexões ao utilizar um subwoofer sem o amplificador opcional.



- ① Para a entrada do cabo de alimentação
  - ② Da esquerda
  - ③ Da direita
  - ④ Alto-falante dianteiro
  - ⑤ Alto-falante traseiro
  - ⑥ Branco
  - ⑦ Branco/preto
  - ⑧ Cinza
  - ⑨ Cinza/preto
  - ⑩ Verde
  - ⑪ Verde/preto
  - ⑫ Violeta
  - ⑬ Violeta/preto
  - ⑭ Preto (terra do chassis)
- Conecte a um local com metal livre de tinta e limpo.

- ⑯ Amarelo

Conecte ao terminal da fonte de alimentação constante de 12 V.

- ⑰ Vermelho

Conecte ao terminal controlado pela chave de ignição (12 V CC).

## Instalação

### Amplificador de potência (vendido separadamente)

Faça essas conexões ao utilizar o amplificador opcional.

- ⑯ Azul/branco

Conecte ao terminal de controle do sistema do amplificador de potência ou ao terminal de controle do relé da antena automática (máx. 300 mA, 12 V CC).

- ⑰ Laranja/branco

Conecte ao terminal de chave de iluminação.

- ⑱ Subwoofer (4Ω)
- ⑲ Ao utilizar um subwoofer de 70 W (2Ω), certifique-se de conectá-lo aos fios condutores violeta e violeta/preto desta unidade. Não conecte nada aos fios condutores verde e verde/preto.
- ⑳ Não utilizado.
- ㉑ Subwoofer (4Ω) × 2

#### Notas

- Ao utilizar um sistema de 2 alto-falantes, não conecte nada aos condutores não conectados a um alto-falante.
- Altere o menu de ajuste desta unidade. Consulte **S/W control** (*Ajuste da saída traseira e do subwoofer*) na página 75.  
A saída do subwoofer desta unidade é monoauricular.

- ① Controle remoto do sistema  
Conecte ao cabo azul/branco.
- ② Amplificador de potência (vendido separadamente)
- ③ Conecte com cabos RCA (vendido separadamente)
- ④ Para a saída traseira
- ⑤ Alto-falante traseiro
- ⑥ Para a saída dianteira
- ⑦ Alto-falante dianteiro
- ⑧ Para a saída do subwoofer
- ⑨ Subwoofer

## Instalação

### Importante

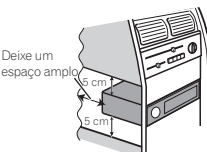
- Verifique todas as conexões e os sistemas antes da instalação final.
- Não utilize peças não autorizadas, pois isso pode causar problemas de funcionamento.
- Consulte o revendedor se a instalação exigir a perfuração de orifícios ou outras modificações no veículo.
- Não instale esta unidade onde:

- possa existir interferência com a operação do veículo.
- possa causar danos a um passageiro, como resultado de uma parada brusca.

- O laser semicondutor será danificado se superaquecer. Instale esta unidade afastada de lugares que possam aquecer, como perto da saída do aquecedor.
- Um ótimo desempenho é obtido quando a unidade é instalada a um ângulo inferior a 60°.



- Na instalação, para assegurar a dispersão de calor apropriada ao utilizar esta unidade, certifique-se de deixar um espaço amplo atrás do painel traseiro e amarrar os cabos soltos de forma que não bloqueiem as saídas de ar.



### Montagem dianteira/traseira DIN

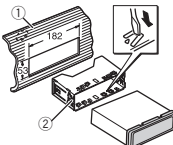
Esta unidade pode ser instalada adequadamente utilizando a instalação da montagem dianteira ou traseira. Utilize peças comercializadas convencionalmente para a instalação.

## Instalação

### Montagem dianteira DIN

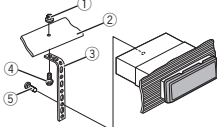
**1 Insira a gaveta de montagem no painel.**  
Para a instalação em espaços ricos, utilize a gaveta de montagem fornecida. Se houver espaço suficiente, utilize a gaveta de montagem fornecida com o veículo.

**2 Fixe a gaveta de montagem utilizando uma chave de fenda para dirigir as linguetas de metal (90°) ao local apropriado.**



- ① Painel
- ② Gaveta de montagem

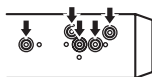
**3 Instale a unidade conforme a ilustração.**



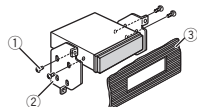
- ① Porca
- ② Firewall ou suporte de metal
- ③ Tira de metal
- ④ Parafuso
- ⑤ Parafuso (M4 × 8)
- Verifique se a unidade foi instalada com segurança no local. Uma instalação instável pode fazer com que ela pule ou apresente problemas de funcionamento.

### Montagem traseira DIN

**1 Determine a posição apropriada em que os orifícios no suporte e a lateral da unidade coincidem.**



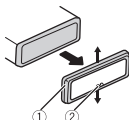
**2 Aperte dois parafusos em cada lado.**



- ① Parafusos de cabeça treliçada (5 mm × 8 mm)
- ② Suporte de montagem
- ③ Painel ou console

### Remoção da unidade

**1 Remova a moldura de acabamento.**

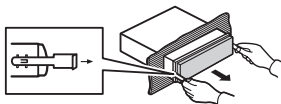


- ① Moldura de acabamento
- ② Guia chanfrada
- Se você retirar o painel frontal, o acesso ao anel de acabamento ficará mais fácil.
- Ao recolocar o anel de acabamento no lugar, direcione o lado com a lingueta entalhada para baixo.

## Instalação

**2 Insira as chaves de extração fornecidas nas laterais da unidade até ouvir um clique de encaixe.**

**3 Puxe a unidade para fora do painel.**



### Remoção e reconexão do painel frontal

Você pode remover o painel frontal para proteger a unidade contra roubo.

Pressione o botão para desencaixar, empurre o painel frontal para cima e puxe-o em sua direção.

Para obter detalhes, consulte *Remoção do painel frontal para proteger a unidade contra roubo* e *Re-colocação do painel frontal* na página 60.

### Instalando o microfone

- Apenas para DEH-X8550BT

#### **CUIDADO**

É extremamente perigoso permitir que o condutor do microfone seja enrolado em torno da coluna de direção ou do câmbio. Certifique-se de instalar a unidade de maneira que ela não obstrua a condução.

#### Nota

Instale o microfone em uma posição e orientação que permitam capturar a voz da pessoa que estiver utilizando o sistema.

### Ao instalar o microfone no quebra-sol

**1 Encaixe o condutor do microfone na ranhura.**

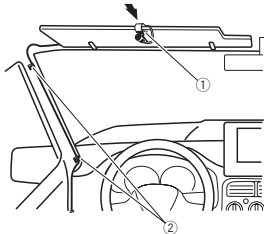


- ① Condutor do microfone
- ② Ranhura

**2 Instale o prendedor do microfone no quebra-sol.**

Com o quebra-sol para cima, instale o prendedor do microfone. (Abaixar o quebra-sol reduzirá a taxa de reconhecimento de voz.)

## Instalação



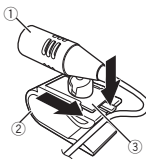
- ① Prendedor do microfone  
② Presilha

Use presilhas vendidas separadamente para prender o condutor quando necessário no interior do veículo.

## Ao instalar o microfone na coluna de direção

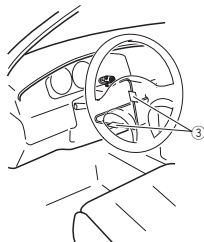
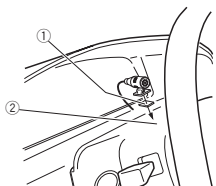
### 1 Desencaixe a base do microfone do prendedor correspondente.

Para desencaixar a base do microfone do prendedor correspondente, deslize-a.



- ① Microfone  
② Prendedor do microfone  
③ Base do microfone

### 2 Instale o microfone na coluna de direção.



- ① Fita dupla face  
② Instale o microfone na parte traseira da coluna de direção.  
③ Presilha  
Use presilhas vendidas separadamente para prender o condutor quando necessário no interior do veículo.

## Ajustando o ângulo do microfone



O ângulo do microfone pode ser ajustado.

## Informações adicionais

### Solução de problemas

Sintoma	Causa	Ação
O display retorna automaticamente ao normal.	Você ficou sem executar uma operação por aproximadamente 30 segundos.	Execute a operação novamente.
A série de reprodução com repetição com represa inesperadamente.	Dependendo da série de reprodução com repetição com represa inesperadamente, a série selecionada pode mudar ao selecionar outra pasta ou faixa, ou ao executar o avanço rápido/retrocesso.	Selecione a série de reprodução com repetição novamente.
Uma subpasta não é reproduzida.	As subpastas não podem ser reproduzidas quando a opção Folder repeat (Repetição de pasta) está selecionada.	Selecione outra série de reprodução com repetição.
NO XXXX é visualizado quando um display é alterado (por exemplo, NO TITLE).	Não há informações de texto incorporadas.	Alterne o display ou reproduza outra faixa/arquivo.

## Mensagens de erro

Ao entrar em contato com o revendedor ou a Central de Serviços da Pioneer mais próxima, anote a mensagem de erro.

## Informações adicionais

### Comum

Mensagem	Causa	Ação
<b>AMP ERROR</b>	A unidade não está funcionando corretamente ou a conexão do alto-falante está incorreta; o circuito de proteção está ativado.	Verifique a conexão do alto-falante. Se a mensagem não desaparecer mesmo depois de o motor ser desligado e ligado novamente, entre em contato com seu revendedor ou com uma Central de Serviços da Pioneer para obter assistência.

### CD player

Mensagem	Causa	Ação
<b>ERROR-07, 11, 12, 17, 30</b>	O disco está sujo. O disco está riscado.	Limpe o disco. Substitua o disco.
<b>ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0</b>	Há um erro elétrico ou mecânico.	Desligue a chave de ignição (OFF) e volte a ligá-la (ON), ou alterne para uma fonte diferente e, em seguida, volte ao CD player.
<b>ERROR-15</b>	O disco inserido está vazio.	Substitua o disco.
<b>ERROR-23</b>	Formato de CD não suportado.	Substitua o disco.

Mensagem	Causa	Ação
<b>FORMAT READ</b>	Às vezes, há um atraso entre o início da reprodução e o início da recepção do som.	Aguarde até que a mensagem desapareça e você ouvirá o som.
<b>NO AUDIO</b>	O disco inserido não contém arquivos que podem ser reproduzidos.	Substitua o disco.
<b>SKIPPED</b>	O disco inserido contém arquivos protegidos por DRM.	Substitua o disco.
<b>PROTECT</b>	Todos os arquivos no disco inserido estão incorporados com DRM.	Substitua o disco.

### Dispositivo de armazenamento externo (USB, SD)/iPod

Mensagem	Causa	Ação
<b>NO DEVICE</b>	Nenhum dispositivo de armazenamento USB ou iPod está conectado.	Conecte um dispositivo de armazenamento USB/iPod compatível.
<b>FORMAT READ</b>	Às vezes, há um atraso entre o início da reprodução e o início da recepção do som.	Aguarde até que a mensagem desapareça e você ouvirá o som.

## Informações adicionais

Mensagem	Causa	Ação
<b>NO AUDIO</b>	Não há músicas.	Transfira os arquivos de áudio para o dispositivo de armazenamento USB e conecte-o.
<b>SKIPPED</b>	O dispositivo de armazenamento USB conectado está com segurança ativada.	Siga as instruções do dispositivo de armazenamento USB para desativar a segurança.

Mensagem	Causa	Ação
<b>PROTECT</b>	Todos os arquivos no dispositivo de armazenamento USB estão incorporados com Windows Media DRM 9/10.	Reproduza um arquivo de áudio não incorporado com Windows Media DRM 9/10.

Mensagem	Causa	Ação
<b>NOT COMPATIBLE</b>	O dispositivo USB conectado não é suportado por esta unidade.	• Conecte um dispositivo compatível com USB Mass Storage Class. • Desconecte o dispositivo e substitua-o por um dispositivo de armazenamento USB compatível.
<b>Não é um iPod compatível</b>	Não é um iPod compatível	Desconecte o dispositivo e substitua-o por um iPod compatível.

Mensagem	Causa	Ação
<b>Não é um dispositivo de armazenamento SD compatível</b>	Não é um dispositivo de armazenamento SD compatível	Remova o dispositivo e substitua-o por um dispositivo de armazenamento SD compatível.

Mensagem	Causa	Ação
<b>CHECK USB</b>	O conector USB ou cabo USB está em curto.	Verifique se o conector USB ou o cabo USB não está preso em alguma coisa ou se está danificado.

Mensagem	Causa	Ação
<b>CHECK USB</b>	O dispositivo de armazenamento USB conectado consome mais do que a corrente máxima permitida.	Desconecte o dispositivo de armazenamento USB e não o utilize. Coloque a chave de ignição na posição OFF, depois em ACC ou ON, e conecte apenas dispositivos de armazenamento USB compatíveis.

## Informações adicionais

Mensagem	Causa	Ação
<b>CHECK USB</b>	O iPod funciona corretamente, mas não é recarregado.	Verifique se o cabo de conexão do iPod entrou em curto-circuito (por exemplo, não está em contato com objetos metálicos). Após a verificação, desligue a chave de ignição (OFF) e volte a ligá-la (ON), ou desconecte o iPod e conecte-o novamente.
<b>ERROR-19</b>	Falha de comunicação.	Execute uma das seguintes operações. -Desligue a chave de ignição (OFF) e volte a ligá-la (ON). -Desconecte ou ejete o dispositivo de armazenamento externo. -Altere para uma fonte diferente. Em seguida, retorne à fonte USB ou SD.

Falha no iPod.	Desconecte o cabo do iPod. Uma vez que o menu principal do iPod é visualizado, reconecte e reinicie o iPod.
----------------	---

Mensagem	Causa	Ação
<b>ERROR-23</b>	O dispositivo de armazenamento USB não foi formatado com FAT12, FAT16 ou FAT32.	O dispositivo de armazenamento USB deve ser formatado com FAT12, FAT16 ou FAT32.
<b>ERROR-16</b>	A versão do firmware do iPod é antiga.	Atualize a versão do iPod.

<b>STOP</b>	Não há músicas na lista atual.	Selecione uma lista que contenha músicas.
<b>Not found</b>	Nenhuma música relacionada.	Transfera as músicas para o iPod.

## Informações adicionais

### Dispositivo Bluetooth

Mensagem	Causa	Ação
<b>ERROR-10</b>	Falha de alimentação no módulo Bluetooth desta unidade.	Coloque a chave de ignição na posição OFF, depois em ACC ou ON. Se uma mensagem de erro ainda for visualizada após a execução da ação acima, entre em contato com o revendedor ou a Central de Serviços autorizada da Pioneer.

### Orientações de manuseio

#### Discos e player

Utilize apenas os discos com os logotipos a seguir.



Utilize discos de 12 cm. Não utilize discos de 8 cm nem um adaptador para discos de 8 cm.

Utilize apenas discos convencionais, totalmente circulares. Não utilize discos com outros formatos.



Não insira outros objetos que não sejam CDs no slot de carregamento de disco.

Não utilize discos rachados, lascados, tortos ou com defeitos, pois podem danificar o player.

Não é possível reproduzir CD-R/RW não finalizados.

Não toque na superfície gravada dos discos.

Quando não for utilizá-los, guarde os discos em suas caixas.

Não cole etiquetas, escreva ou aplique produtos químicos à superfície dos discos.

Para remover sujeiras de um CD, limpe-o com um tecido macio, do centro para fora.

## Informações adicionais

A condensação pode temporariamente prejudicar o desempenho do player. Deixe-o sem uso por aproximadamente uma hora para que se ajuste a uma temperatura mais quente. Além disso, seque os discos com um pano macio.

A reprodução de discos pode não ser possível devido às suas características, aos seus formatos, ao aplicativo gravado, ao ambiente de reprodução, às condições de armazenamento e assim por diante.

Impactos nas estradas ao dirigir podem interromper a reprodução do disco.

Leia as precauções sobre discos antes de utilizá-los.

Ao usar discos que podem ser impressos nas superfícies da etiqueta, verifique as instruções e os avvertências dos discos. Dependendo dos discos, talvez não seja possível inserir nem ejectar. O uso desses discos pode resultar em danos ao equipamento.

Não afixe etiquetas disponíveis comercialmente nem outros materiais nos discos.

- Os discos podem ser danificados, perdendo a capacidade de serem reproduzidos.
- As etiquetas podem desprender-se durante a reprodução e impedir a ejeção dos discos, o que pode resultar em danos ao equipamento.

### Dispositivo de armazenamento externo (USB, SD)

Solucionar quaisquer dúvidas que você possa ter sobre o seu dispositivo de armazenamento externo (USB, SD) com o fabricante.

Não deixe o dispositivo de armazenamento externo (USB, SD) em locais com alta temperatura.

Dependendo do dispositivo de armazenamento externo (USB, SD), os problemas a seguir podem ocorrer:

- As operações podem variar.
- Pode ser que o dispositivo de armazenamento não seja reconhecido.
- Pode ser que os arquivos não sejam reproduzidos corretamente.

### Dispositivo de armazenamento USB

Conexões via hub USB não são suportadas.

Não conecte nada a não ser um dispositivo de armazenamento USB.

Fixe de forma segura o dispositivo de armazenamento USB enquanto você estiver dirigindo. Não deixe o dispositivo de armazenamento USB cair no chão, onde possa ficar preso embaixo do pedal do freio ou acelerador.

Dependendo do dispositivo de armazenamento USB, os seguintes problemas podem ocorrer:

- O dispositivo pode causar interferência auditiva quando você está ouvindo o rádio.

## Informações adicionais

### Cartão de memória SD

Esta unidade oferece suporte apenas para os seguintes tipos de cartões de memória SD.

- SD
- miniSD
- microSD
- SDHC

Mantenha o cartão de memória SD fora do alcance de crianças. Caso ele seja ingerido, consulte um médico imediatamente.

Não toque nos conectores do cartão de memória SD diretamente com os dedos ou com qualquer dispositivo de metal.

Não insira nada além de um cartão de memória SD no slot para cartão SD. Se um objeto metálico (por exemplo, uma moeda) for inserido no slot, os circuitos internos podem se quebrar e causar defeitos.

Ao inserir um miniSD ou microSD, utilize um adaptador. Não utilize um adaptador que contenha peças metálicas que não sejam os conectores expostos.

Não insira um cartão de memória SD danificado (por exemplo, rachado, com a etiqueta destacada), pois ele pode não ser ejetado do slot.

Não tente forçar um cartão de memória SD para dentro do slot correspondente, já que ele ou esta unidade podem ser danificados.

Ao ejetar um cartão de memória SD, pressione-o e segure até ouvir um clique de encaixe. Cuidado para não soltar seu dedo imediatamente após pressionar o cartão, já que o cartão pode ser lançado para fora do slot e causar danos ou ferimentos. Se o cartão for lançado para fora do slot, ele poderá se perder.

### iPod

Para garantir uma operação correta, acople o cabo do conector dock do iPod diretamente a esta unidade.

Fixe de forma segura o iPod enquanto você estiver dirigindo. Não deixe o iPod cair no chão, onde possa ficar preso embaixo do pedal do freio ou acelerador.

Sobre os ajustes do iPod

- Quando um iPod está conectado, esta unidade altera o ajuste da curva do EQ (equalizador) do iPod para Desativado a fim de otimizar a acústica. Ao desconectar o iPod, o EQ retorna ao ajuste original.
- Não é possível desativar a função Repetir no iPod ao utilizar esta unidade. Essa função é alterada automaticamente para Todos quando o iPod for conectado a esta unidade.

Texto incompatível salvo no iPod não será visualizado na unidade.

### Discos duals

Discos duals são discos com dois lados que posuem, de um lado, um CD de áudio gravável e, do outro, um DVD de vídeo gravável.

Como o lado do CD dos discos duals não é compatível com o padrão dos CDs comuns, talvez não seja possível reproduzir o lado do CD nesta unidade.

## Informações adicionais

Inserir e ejectar um disco dual com frequência pode causar arranhões no disco. Arranhões profundos podem causar problemas na reprodução com esta unidade. Em alguns casos, o disco dual pode ficar preso no slot de carregamento e não ser ejectado. Para evitar que isso aconteça, recomendamos que você não use discos duais nesta unidade.

Consulte as informações fornecidas pelo fabricante do disco para saber mais a respeito dos discos duais.

### CUIDADO

Não deixe os discos/dispositivo de armazenamento externo (USB, SD) ou iPod em locais com alta temperatura.

## Compatibilidade com áudio compactado (disco, USB, SD)

### WMA

Extensão de arquivo: .wma

Taxa de bit: 48 kbps a 320 kbps (CBR), 48 kbps a 384 kbps (VBR)

Frequência de amostragem: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

Windows Media™ Audio Professional, Sem perdas, Voz/DRM Stream/Stream com vídeo: Não compatível

### MP3

Extensão de arquivo: .mp3

Taxa de bits: 8 kbps a 320 kbps (CBR), VBR

Frequência de amostragem: 8 kHz a 48 kHz (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz para ênfase)

## Informações adicionais

### Informações suplementares

Apenas os primeiros 32 caracteres podem ser visualizados como um nome de arquivo (incluindo a extensão do arquivo) ou um nome de pasta.

Dependendo do aplicativo utilizado para codificar arquivos WMA, pode ser que esta unidade não funcione corretamente.

Pode ocorrer um pequeno atraso ao iniciar a reprodução de arquivos de áudio incorporados com arquivos de áudio ou dados de imagem armazenados em um dispositivo de armazenamento USB com várias hierarquias de pastas.

### Disco

Hierarquia de pastas reproduzíveis: até oito camadas (uma hierarquia prática contém menos de duas camadas).

Pastas reproduzíveis: até 99

Arquivos reproduzíveis: até 999

Sistema de arquivos: ISO 9660 níveis 1 e 2, Romeo, Joliet

Reprodução de múltiplas sessões: Compatível

Transferência de dados por gravação de pacotes: Não compatível

Independentemente da duração de seções sem gravação entre as músicas da gravação original, os discos de áudio compactado serão reproduzidos com uma curta pausa entre as músicas.

### Dispositivo de armazenamento externo (USB, SD)

Hierarquia de pastas reproduzíveis: até oito camadas (uma hierarquia prática contém menos de duas camadas).

Pastas reproduzíveis: até 1 500

Arquivos reproduzíveis: até 15 000

Reprodução de arquivos protegidos por direitos autorais: não compatível

Dispositivo de armazenamento externo particionado (USB, SD): somente a primeira partição reproduzível pode ser reproduzida.

Pode ocorrer um pequeno atraso ao iniciar a reprodução de arquivos de áudio em um dispositivo de armazenamento USB com várias hierarquias de pastas.

### Cartão de memória SD

Não há compatibilidade com cartões multimídia (MMC).

A compatibilidade com todos os cartões de memória SD não é garantida.

Esta unidade não é compatível com Áudio SD.

### CUIDADO

- A Pioneer não se responsabilizará pela perda dos dados na memória USB/áudio players portáteis USB/cartões de memória SD/cartões de memória SDHC, mesmo se esses dados tiverem sido perdidos durante a utilização desta unidade.

## Informações adicionais

- A Pioneer não pode garantir a compatibilidade com todos os dispositivos de armazenamento em massa USB e não se responsabilizará pela perda dos dados nos media players, smartphones ou outros dispositivos durante o uso do produto.

### Compatibilidade com iPod

Esta unidade suporta apenas os modelos de iPod a seguir. As versões de software de iPod suportadas são mostradas abaixo. Pode ser que versões antigas não tenham suporte.

Feito para

- iPod touch da quarta geração (versão de software 5.1.1)
- iPod touch da terceira geração (versão de software 5.1.1)
- iPod touch da segunda geração (versão de software 4.2.1)
- iPod touch da primeira geração (versão de software 3.1.3)
- iPod classic de 160GB (versão de software 2.0.4)
- iPod classic de 120 GB (versão de software 2.0.1)
- iPod classic (versão de software 1.1.2)
- iPod com vídeo (versão de software 1.3.0)
- iPod nano da sexta geração (versão de software 1.2)
- iPod nano da quinta geração (versão de software 1.0.2)
- iPod nano da quarta geração (versão de software 1.0.4)
- iPod nano da terceira geração (versão de software 1.1.3)
- iPod nano da segunda geração (versão de software 1.1.3)
- iPod nano da primeira geração (versão de software 1.3.1)
- iPhone 4S (versão de software 5.1.1)
- iPhone 4 (versão de software 5.1.1)
- iPhone 3GS (versão de software 5.1.1)

- iPhone 3G (versão de software 4.2.1)
- iPhone (versão de software 3.1.2)

Dependendo da geração ou da versão do iPod, pode ser que algumas funções não estejam disponíveis.

As operações podem variar dependendo da versão de software do iPod.

Ao utilizar um iPod, é necessário um cabo proveniente do iPod com conector Dock para USB.

Um cabo de interface da Pioneer CD-IU51 também está disponível. Para obter mais detalhes, entre em contato com o seu fornecedor.

Para obter informações sobre compatibilidade com formatos de arquivo, consulte os manuais do iPod.

Audiobook, Podcast: Compatível

#### **⚠ CUIDADO**

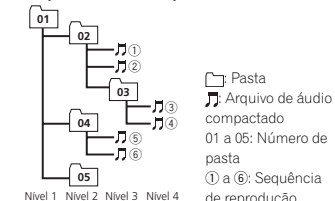
A Pioneer não se responsabilizará pela perda dos dados no iPod, mesmo se esses dados tiverem sido perdidos durante a utilização desta unidade.

### Sequência de arquivos de áudio

O usuário não pode atribuir números de pasta e especificar as sequências de reprodução com esta unidade.

## Informações adicionais

#### Exemplo de uma hierarquia



- GAP (Generic Access Profile)
- OPP (Object Push Profile)
- HFP (Hands Free Profile)
- HSP (Head Set Profile)
- PBAP (Phone Book Access Profile)
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile) 1.3
- SPP (Serial Port Profile) 1.1

### Direitos autorais e marcas comerciais

#### Bluetooth®

A palavra e os logotipos Bluetooth® são marcas comerciais registradas de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso dessas marcas pela PIONEER CORPORATION é feito sob licença. Outras marcas comerciais e marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários.

#### iTunes

Apple e iTunes são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos EUA e em outros países.

#### MP3

O fornecimento deste produto dá o direito a apenas uma licença para uso particular e não comercial, e não dá o direito a uma licença nem implica qualquer direito de uso deste produto em qualquer transmissão em tempo real (terrestre, via satélite, cabo e/ou qualquer outro meio) comercial (ou seja, que gere receita), transmissão/reprodução via Internet, intranets e/ou outras redes ou em outros sistemas de distribuição de conteúdo eletrônico, como aplicativos de áudio pago ou áudio por demanda. É necessária uma licença independente para tal uso. Para obter detalhes, visite

<http://www.mp3licensing.com>.

### Perfis Bluetooth

Para utilizar a tecnologia sem fio Bluetooth, os dispositivos devem ser capazes de interpretar determinados perfis. Esta unidade não é compatível com os seguintes perfis.

## Informações adicionais

### WMA

Windows Media é uma marca comercial ou registrada da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Este produto inclui a tecnologia proprietária da Microsoft Corporation e não pode ser utilizado nem distribuído sem uma licença da Microsoft Licensing, Inc.

### Cartão de memória SD

O logotipo SD é uma marca comercial da SD-3C, LLC.

O logotipo miniSD é uma marca comercial da SD-3C, LLC.

O logotipo microSD é uma marca comercial da SD-3C, LLC.

O logotipo SDHC é uma marca comercial da SD-3C, LLC.

### iPod & iPhone

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano e iPod touch são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos EUA e em outros países.

"Made for iPod" e "Made for iPhone" significam que um acessório eletrônico foi projetado para se conectar especificamente a um iPod ou iPhone, respectivamente, e que foi certificado pelo desenvolvedor para estar de acordo com os padrões de desempenho Apple. A Apple não se responsabiliza pela operação deste dispositivo ou sua conformidade com os padrões regulatórios e de segurança. Observe que o uso deste acessório com iPod ou iPhone pode afetar o desempenho do recurso sem fio (wireless).

### Android™

Android é uma marca comercial da Google Inc.

### MIXTRAX

MIXTRAX é uma marca comercial da PIONEER CORPORATION.

## Informações adicionais

### Especificações

#### Geral

Fonte de alimentação nominal

..... 14,4 V CC  
(faixa de tensão permitível:  
12,0 V a 14,4 V CC)

Sistema de aterramento ... Tipo negativo

Consumo máx. de energia

..... 10,0 A

Dimensões (L × A × P):

DIN

Chassi ..... 178 mm × 50 mm ×  
165 mm

Face ..... 188 mm × 58 mm ×  
18 mm

D

Chassi ..... 178 mm × 50 mm ×  
165 mm

Face ..... 170 mm × 46 mm ×  
18 mm

Peso ..... 1,05 kg

#### Áudio

Potência de saída máxima

..... 50 W × 4  
70 W × 1/2 Ω (para subwoofer)

Potência de saída contínua

..... 22 W × 4 (50 Hz a 15 000 Hz,  
5% de THD, carga de 4 Ω  
ambos os canais acionados)

Impedância de carga ..... 4 Ω a 8 Ω × 4

..... 4 Ω a 8 Ω × 2 + 2 Ω × 1

Nível de saída máx. pré-saída

..... 4,0 V

Equalizador (Equalizador gráfico de 5 bandas):

Frequência ..... 100 Hz/315 Hz/1,25 kHz/  
3,15 kHz/8 kHz

Ganho ..... ±12 dB

HPF:

Frequência ..... 50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/  
125 Hz

Inclinação ..... -12 dB/oct

Subwoofer (mono):

Frequência ..... 50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/  
125 Hz

Inclinação ..... -18 dB/oct

Ganho ..... +6 dB a -24 dB

Fase ..... Normal/Inversa

Intensificador de graves:

Ganho ..... +12 dB a 0 dB

#### CD player

Sistema ..... Sistema de áudio de CDs

Discos utilizáveis ..... CDs

Relação do sinal ao ruído

..... 94 dB (1 kHz) (rede IEC-A)

Número de canais ..... 2 (estéreo)

Formato de decodificação MP3

..... MPEG-1 & 2 Camada de áudio  
3

Formato de decodificação WMA

..... Ver. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12  
(áudio de 2 canais)  
(Windows Media Player)

Formato de decodificação AAC

..... MPEG-4 AAC (codificado por  
iTunes apenas) (.m4a)  
(Ver. 10,6 e anterior)

Formato de sinal WAV ..... PCM linear & MS ADPCM  
(Não compactado)

#### USB

Especificação padrão USB

..... USB 2.0 de velocidade total

Fornecimento máx. de corrente

..... 1 A

Classe USB ..... MSC (Mass Storage Class)

Sistema de arquivos ..... FAT12, FAT16, FAT32

Formato de decodificação MP3

..... MPEG-1 & 2 Camada de áudio  
3

Formato de decodificação WMA

..... Ver. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12  
(áudio de 2 canais)  
(Windows Media Player)

Formato de decodificação AAC

..... MPEG-4 AAC (codificado por  
iTunes apenas) (.m4a)  
(Ver. 10,6 e anterior)

Formato de sinal WAV ..... PCM linear & MS ADPCM  
(Não compactado)

#### SD

Formato físico compatível

..... Versão 2,00

## Informações adicionais

Capacidade máxima de memória ..... 32 GB (para SD e SDHC)  
Sistema de arquivos ..... FAT12, FAT16, FAT32

Formato de decodificação MP3 ..... MPEG-1 & 2 Camada de áudio  
3

Formato de decodificação WMA ..... Ver. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12  
(áudio de 2 canais)  
(Windows Media Player)

Formato de decodificação AAC ..... MPEG-4 AAC (codificado por  
iTunes apenas) (.m4a)  
(Ver. 10.6 e anterior)

Formato de sinal WAV ..... PCM linear & MS ADPCM  
(Não compactado)

### Sintonizador de FM

Faixa de frequência ..... 87.5 MHz a 108.0 MHz  
Sensibilidade utilizável ..... 9 dBf (0.8 µV/75 Ω, mono,  
Sinal/Ruído: 30 dB)

Relação do sinal ao ruído ..... 72 dB (rede IEC-A)

### Sintonizador de AM

Faixa de frequências ..... 531 kHz a 1 602 kHz (9 kHz)  
530 kHz a 1 640 kHz (10 kHz)

Sensibilidade utilizável ..... 25 µV (Sinal/Ruído: 20 dB)  
Relação do sinal ao ruído

..... 62 dB (rede IEC-A)

### Bluetooth

(DEH-X8550BT)

Versão ..... Bluetooth 3.0 certificado  
Potência de saída ..... +4 dBm máximo  
(Classe de potência 2)

### Nota

As especificações e o design estão sujeitos a modificações sem aviso prévio.



<b>01 開始使用前</b>	
關於本機	88
遭遇問題時	88
關於本手冊	88
<b>02 使用本機</b>	
主機	89
遙控器	89
設定選單	89
基本操作	90
遙控器的使用與保養	90
常用選單操作	90
調諧器	91
CD/CD-R/CD-RW及外部儲存裝置（USB、SD）	92
iPod	93
使用藍牙無線技術	95
使用智慧電話應用程式	97
音訊調整	97
使用不同的娛樂顯示	98
選擇冷光顏色	98
自訂冷光顏色	99
關於MIXTRAX	99
MIXTRAX選單	99
系統選單	100
設定選單	100
系統選單	101
使用AUX播放來源	101
開啟或關閉顯示幕	101
若出現不需要的顯示畫面	101
<b>03 安裝</b>	
連接	101
安裝	102
安裝麥克風	103
<b>● 附加資訊</b>	
故障排除	104
錯誤訊息	104
操作指南	106
壓縮音訊相容性（碟片、USB、SD）	106
iPod相容性	107
音訊檔案順序	107
藍牙設定檔	108
版權及商標	108
規格	109

**感謝您購買本先鋒產品**

為確保使用方式正確，使用本產品前請詳閱本手冊。尤為重要的是要閱讀並遵照本手冊中的**警告與注意**。請將本手冊存放於安全及將來參考時方便取得的地方。

**關於本機****注意**

- 請勿讓本機接觸到液體。否則可能造成人員觸電。此外，接觸到液體可能導致本機損壞、冒煙和過熱。
- 請務必保持在適當的低音量，確保能聽見外面的聲響。
- 避免暴露在濕氣中。
- 若與電池中斷連接或電池電量耗盡，將清除所有預設記憶。

**注意**

本產品為第一級雷射產品，依雷射產品的安全性規範 IEC 60825-1:2007。

**第一級雷射產品****註**

即使在確認操作前取消選單，仍會完成功能設定操作。

**遭遇問題時**

如果本機無法正常運作，請聯絡您的經銷商或最近的先鋒授權服務站。

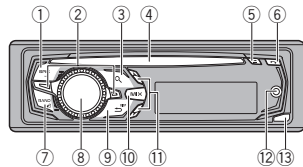
**關於本手冊**

- 在下列說明中，將USB隨身碟、USB可攜式音訊播放器和SD記憶卡統稱為「外部儲存裝置（USB、SD）」。如果僅指示USB隨身碟和USB可攜式音訊播放機，則統稱為「USB儲存裝置」。
- 在本手冊中，iPod和iPhone都視為「iPod」。

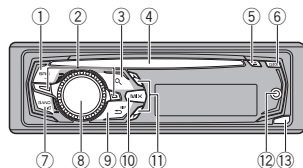
## 使用本機

### 主機

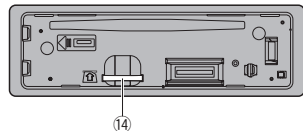
DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



主機（前面板開啟）



部位	部位
① SRC/OFF	⑧ MULTI-CONTROL (M.C.)
② LEVER	⑨ □/DISP
③ ☰ (清單)	⑩ MIX/DISP OFF
④ 碟片槽	⑪ ☰ / ☰ (往上/往下)

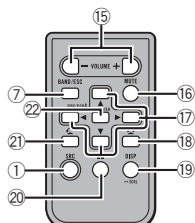
部位	部位
⑤ ▲ (退出)	⑫ AUX輸入插孔 (3.5 mm立體聲插孔)
DEH-X8550BT ⑥ ☎ (電話)	⑬ 拆卸按鈕
DEH-X7550SD <b>CLOCK</b>	
⑦ BAND/□ (iPod)	⑭ SD記憶卡插槽 拆卸前面板，您便可以接觸SD記憶卡插槽。

### 注意

- 連接USB儲存裝置後，請使用先鋒USB連接線。直接連接USB儲存裝置可能會因突出而產生危險。
- 請勿使用未經授權的產品。

### 遙控器

遠端控制器按鍵標記與本機上相同的編號，並以與對應本機按鍵相同的方式操作，不論按鍵名稱為何。



## 使用本機

部位	操作功能
⑯ VOLUME	按此按鈕可調高或調低音量。
⑯ MUTE	按此按鈕可靜音。再按一次即可取消靜音。
⑰ ▲/▼/◀/▶	按下以執行手動搜尋調頻、快進、倒退和曲目搜尋控制。 同樣也可用於控制功能。
DEH-X8550BT ⑯ ☎	按下以結束通話、拒接來電或在有其他來電的情形下拒接待接來電。
⑯ AUDIO	DEH-X7550SD 按下可選擇音訊功能。
⑯ DISP/SCRL	按此按鈕可選擇不同的顯示模式。
⑯ II	按此按鈕可暫停或繼續播放。
DEH-X8550BT ⑯ ☎	按下即可在使用電話時開始與呼叫方交談。
⑯ FUNC-TION	DEH-X7550SD 按此按鈕可選擇各項功能。
⑯ LIST/ENTER	按下以根據來源顯示清單。 在操作選單中，按下可控制功能。

### 設定選單

當您在安裝後將點火開關轉至ON時，設定選單會出現在顯示幕上。

您可設定以下的選單選項。

- 在安裝本機後，將點火開關轉至ON。出現Set up。

### 2 轉動M.C.以切換至YES。

- 若您未在30秒內使用本機，設定選單將不會顯示。

- 若您不想現在設定，請轉動M.C.以切換至NO。若您選擇NO，則無法在設定選單中設定。

### 3 按M.C.以選擇。

### 4 請依照這些步驟設定選單。

為繼續執行下一個選單選項，您需要確認選擇。

### Language select (多種語言)

- 轉動M.C.選擇所需的語言。  
English—Español—Português
- 按M.C.確認選擇。

### Calendar (設定日期)

- 轉動M.C.可變更年份。
- 按M.C.選擇日期。
- 轉動M.C.以變更日期。
- 按M.C.選擇月份。
- 轉動M.C.以變更月份。
- 按M.C.確認選擇。

### Clock (設定時鐘)

- 轉動M.C.可調整小時。
- 按M.C.可選擇分鐘。
- 轉動M.C.可調整分鐘。
- 按M.C.確認選擇。

### FM step (FM調頻間隔)

- 轉動M.C.選擇FM調頻間隔。  
50kHz (50 kHz) — 100kHz (100 kHz)
- 按M.C.確認選擇。

### AM step (AM調頻間隔)

- 轉動M.C.選擇AM調頻間隔。  
9kHz (9 kHz) — 10kHz (10 kHz)
- 按M.C.確認選擇。

## 使用本機

### Contrast (顯示對比度設定)

- ① 轉動M.C.可調整對比度。  
0至15隨著電平增大或減小而顯示。
- ② 按M.C.確認選擇。  
出現Quit。

### 5 若要完成設定，請轉動M.C.以選擇YES。

- 若您想要再次變更設定，請轉動M.C.以切換至NO。

### 6 按M.C.以選擇。

#### 註

- 您可在系統選單中設定選單選項。如需有關設定的詳細資料，請參閱第100頁上系統選單。
- 按SRC/OFF可取消設定選單。

## 基本操作

### ◎ 重要事項

- 移除或安裝時，請務必小心拿取前面板。
- 請避免使前面板受到劇烈撞擊。
- 請將前面板遠離陽光直射和高溫。
- 拆下前面板前拔除所有連接本機的纜線及裝置，可避免裝置或車子內部受損。

拆下前面板可防止本機遭竊

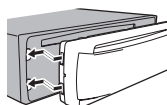
- ① 按下拆卸按鈕以取下前面板。
- ② 向上推起前面板（I），然後向您的方向拉（II）。



- ③ 請務必將拆卸的前面板存放在保護盒或袋子中。

重新安裝前面板

- ① 將前面板向左滑動。  
請確定將主機左側上的突出部位插入前面板的插槽中。



- ② 按下前面板右側，直至其固定。

若您無法順利的將前面板安裝在主機上，請確定可正確的將前面板放置在主機上。強制固定前面板可能會導致前面板或主機受損。

開啟本機電源

- ① 按SRC/OFF可開啟本機電源。

關閉本機電源

- ① 按住SRC/OFF直至本機關閉。

選擇播放來源

- ① 按SRC/OFF可在下列項目間切換：  
**TUNER (選台器) - CD (CD播放機) - USB (USB) / iPod (iPod) - Apps (智慧電話應用程式) - SD (SD記憶卡) - AUX (AUX) - BT Audio (BT音訊)**  
• DEH-X7550SD無法使用BT Audio。

調整音量

- ① 轉動M.C.可調整音量。

## 使用本機

### ！ 注意

為了安全起見，拆下前面板時請先停好車輛。

#### 註

當本機的藍色／白色引線連接至汽車自動天線中繼控制端子時，汽車天線會在本機播放來源啟動時伸出。收回天線時，請關閉播放來源。

- 處理廢舊電池時，請遵守政府條例或適用於貴國或地區的環境公共指令規則。



「廢電池請回收」

### ◎ 重要事項

- 請勿將遙控器存放於高溫或陽光直射的區域中。
- 遙控器在陽光直射下可能無法正常工作。
- 請勿讓遙控器掉落到地板上，否則可能卡在煞車或油門踏板之下。

## 常用選單操作

返回上一個顯示畫面

- 返回上一個清單／類別（上一層資料夾／類別）  
① 按DISP。

返回一般顯示畫面

- ① 按BAND/。

從清單／類別返回一般顯示畫面

- ① 按BAND/。

選擇功能或清單

- ① 轉動M.C.或LEVER。  
• 在本手冊中，「轉動M.C.」常用於描述選擇功能或清單的操作。

### ！ 警告

- 請將電池存放在兒童無法拿取之處。若誤吞電池，請立即就醫。
- 電池（已安裝的電池組或電池）不得暴露在陽光直射、火源等類似的過熱環境下。

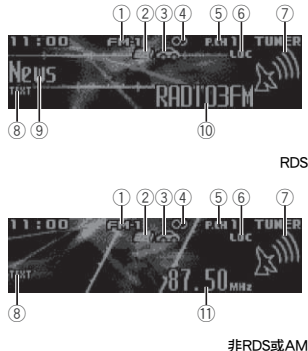
### ！ 注意

- 請使用CR2025 (3V) 鋰電池。
- 至少一個月不使用遙控器時，請取出電池。
- 如果換用錯誤的電池，則會有爆炸的危險。僅限換用相同或同類型的電池。
- 請勿使用金屬工具夾取電池。
- 請勿將電池存放在金屬置物盒中。
- 如果電池漏液，請將遙控器徹底擦拭乾淨並裝上新電池。

## 使用本機

### 調諧器

#### 基本操作



- ① 波段指示器
- ② News指示器
- ③ Traffic Announce指示器
- ④ ○(立體聲)指示器
- ⑤ 預設號碼指示器
- ⑥ LOC指示器  
在本地頻道搜尋開啟時出現。
- ⑦ 訊號電平顯示器
- ⑧ TEXT指示器  
當收到收音機文字時顯示。
- ⑨ PTY標籤指示器
- ⑩ 程式服務名稱
- ⑪ 頻率指示器

#### 選擇波段

- ① 按BAND/直至所需的波段 (FM-1、FM-2、FM-3為FM或AM) 顯示。

#### 手動調整 (逐格)

- ① 轉動LEVER。

- 選擇在Tuning Mode下的Manual (手動調頻)以使用此功能。如需有關設定的詳細資料, 請參閱下一頁上Tuning Mode (LEVER調頻設定)。

#### 切換預設電台

- ① 轉動LEVER。

- 選擇在Tuning Mode下的Preset (預設頻道)以使用此功能。如需有關設定的詳細資料, 請參閱下一頁上Tuning Mode (LEVER調頻設定)。

#### 搜尋

- ① 轉動並按住LEVER。

- 轉動並按住LEVER時, 您可以跳過電台。搜尋調頻會在放開LEVER的同時啟動。

#### 使用PI搜尋

若調諧器找不到適合的電台, 或接收狀態變差, 本機會以相同的編序自動搜尋不同的電台。在搜尋期間, 會顯示PI SEEK且維持靜音。

#### 使用自動PI搜尋預設電台

無法調出預設電台時, 本機可設為在預設調出時執行PI搜尋。

- 自動PI搜尋的預設設定為關閉。請參閱第100頁上Auto PI (自動PI搜尋)。

#### 儲存和調用各頻段的電台

- 按 (清單)。

顯示預設畫面。

- 使用M.C.在記憶體中儲存所選的頻率。  
轉動可變更預設號碼。按住以儲存。

- 使用M.C.選擇所需電台。  
轉動可切換電台。按下可選擇。

## 使用本機

- 從每個獨立的FM頻段可以調用針對FM頻段儲存的所有電台。
- 您可按向上或向下手動調頻。

#### 切換RDS顯示幕

RDS (無線電資料系統) 包含能協助搜尋無線電台的數位資訊。

- 按/DISP。

PTY/節目服務名稱 (頻率)-歌手名稱／歌曲標題

#### 註

- 若無法取得程式服務名稱, 將顯示廣播頻率。若偵測到程式服務名稱, 將顯示程式服務名稱。
- 視波段而定, 文字資訊會變更。

#### PTY清單

##### News&Inf (新聞及資訊)

News (新聞)、Affairs (時事)、Info (資訊)、Sport (體育)、Weather (氣象)、Finance (金融)

##### Popular (流行)

Pop Mus (流行音樂)、Rock Mus (搖滾音樂)、Easy Mus (輕音樂)、Oth Mus (其他音樂)、Jazz (爵士樂)、Country (鄉村音樂)、Nat Mus (民族音樂)、Oldies (懷舊音樂)、Folk mus (民謡)

##### Classics (古典)

L. Class (輕古典音樂)、Classic (古典音樂)

##### Others (其他)

Educate (教育)、Drama (戲劇)、Culture (文化)、Science (科學)、Varied (綜合)、Children (兒童)、Social (社會事務)、Religion (宗教)、Phone In (叩應節目)、Touring (旅遊)、Leisure (休閒)、Document (紀錄片)

#### 使用收音機文字

##### 顯示收音機文字

您可以顯示目前接收的收音機文字及三種最近使用的收音機文字。

- ① 按住 (清單)以顯示收音機文字。
- 未接收收音機文字時, NO TEXT會出現在顯示幕中。
- ② 向左或右轉動LEVER可調出三種最近使用的收音機文字。
- ③ 按捲動。

##### 儲存及調出收音機文字

您可儲存多達六筆收音機文字傳輸資料至RT Memo 1到RT Memo 6健。

- ① 顯示要儲存在記憶體中的收音機文字。
- ② 按 (清單)。
- 顯示預設畫面。
- ③ 使用LEVER來儲存選擇的收音機文字。
- 轉動可變更預設號碼。按住M.C.以儲存。
- ④ 使用LEVER選擇所需的收音機文字。
- 轉動可變更收音機文字。按M.C.選擇。

#### 功能設定

- 按M.C.顯示主選單。

- 轉動M.C.可變更選單選項, 且按下可選擇FUNCTION。

- 轉動M.C.選擇功能。

選擇後即可調整下列功能。

- 若選擇AM頻段, 只能使用BSM、Local及Tuning Mode。

##### BSM (電台自動存儲)

BSM (電台自動存儲) 自動依電台的訊號強度儲存六個最強的電台。

- ① 按M.C.開啟BSM。

若要取消, 請再按一次M.C.。

## 使用本機

### Regional (區域電台)

使用**Alternative FREQ**時，區域電台功能會限制選擇廣播區域節目的電台。

- ① 按M.C.可開啟區域電台功能。

### Local (本地頻道搜尋)

本地頻道搜尋只能收聽訊號夠強，且接收效果良好的廣播電台。

- ① 按M.C.顯示設定模式。

- ② 按M.C.可開啟本地頻道。

- ③ 轉動M.C.選擇所需的設定。

FM：Level 1 – Level 2 – Level 3 – Level 4

AM：Level 1 – Level 2

最高等級設定僅接收訊號最強的電台。隨著等級降低，可接收的電台訊號將逐漸減弱。

### PTY search (節目類型選擇)

您可利用PTY (節目類型) 資訊調頻至所需電台。

- ① 向左或右轉動LEVER選擇所需設定。

**News&Info – Popular – Classics – Others**

- ② 按M.C.開始搜尋。

本機會搜尋廣播該類型節目的電台。找到電台後，會顯示其節目服務名稱。

PTY (節目類型ID碼) 資訊列於下列部分。請參閱上一頁上PTY清單。

若要取消搜尋，請再按一次**M.C.**。

部分電台的節目可能與傳送PTY顯示的不同。

若沒有電台廣播您搜尋的節目類型，**Not found**會顯示約兩秒，然後調諧器會返回原始電台。

### Traffic Announce (交通狀況公佈待機功能)

- ① 按M.C.可開啟交通狀況公佈待機功能。

### Alternative FREQ (其他頻率搜尋)

調諧器的接收不良時，本機會自動搜尋相同網路中的不同電台。

- ① 按M.C.可開啟其他頻率搜尋。

### News interrupt (新聞節目中斷)

- ① 按M.C.可開啟NEWS功能。

### Tuning Mode (LEVER調頻設定)

您可指定功能至本機上的**LEVER**。

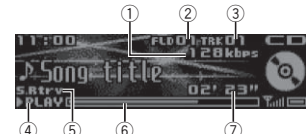
選擇**Manual** (手動調頻) 以手動上下調頻或選擇**Preset** (預設頻道) 切換預設頻道。

- ① 按M.C.以選擇**Manual**或**Preset**。

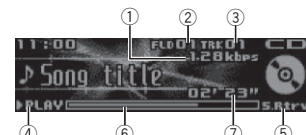
## CD/CD-R/CD-RW及外部儲存裝置 (USB、SD)

### 基本操作

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



- ① 位元率／取樣頻率指示器

播放壓縮音訊時顯示目前曲目 (檔案) 的位元率或取樣頻率。

- 播放以VBR (可變位元率) 記製的AAC檔案時，平均位元率值會顯示。不過，視用來解碼AAC檔案的軟體而定，可能會顯示**VBR**。

- ② 資料夾編號指示器

播放壓縮的音訊檔案時會顯示目前的資料夾編號。

- ③ 曲目號碼指示器

- ④ PLAY / PAUSE指示器

- ⑤ S.Rtrv指示器

## 使用本機

在數位音樂修補功能開啟時出現。

- ⑥ 歌曲時間 (進程欄)

- ⑦ 播放時間指示器

### 播放CD/CD-R/CD-RW及外部儲存裝置

- ① 將碟片標籤面朝上插入碟片槽。

### 退出CD/CD-R/CD-RW

- ① 按▲ (退出)。

### 播放USB儲存裝置上的歌曲

- ① 使用光鋒USB纜線來連接USB儲存裝置與本機。

- 使用USB纜線插入USB儲存裝置。

### 停止播放USB儲存裝置上的檔案

- 您可以隨時中斷連接USB儲存裝置。

### 播放SD記憶卡上的歌曲

- ① 拆下前面板。

- ② 將SD記憶卡插入SD記憶卡插槽中。

插入時，接觸面朝下，然後按下記憶卡，直到卡片定位並完全鎖定為止。

- ③ 重新安裝前面板。

- ④ 按SRC/OFF選擇SD作為播放來源。

播放將會開始。

### 停止播放SD記憶卡上的檔案

- ① 拆下前面板。

- ② 按FSD記憶卡，直到它卡入定位為止。

SD記憶卡已退出。

- ③ 拉出SD記憶卡。

- ④ 重新安裝前面板。

### 選擇資料夾

- ① 按▲或▼。

### 選擇曲目

- ① 轉動LEVER。

### 快速前進或快速倒轉

- ① 向左或右轉動並按住LEVER。

### 返回根資料夾

- ① 按住BAND/◀。

### 切換壓縮音訊和CD-DA

- ① 按BAND/◀。

### 在播放記憶體裝置之間切換

您可以在含有多个大容量儲存裝置相容記憶體裝置的USB儲存裝置中，切換不同的播放記憶體裝置。

- ① 按BAND/◀。

• 您最多可以切換32個不同的記憶體裝置。

### 註

- 播放壓縮音訊時，快速前進或快速倒轉時無聲。
- 不使用時，請中斷USB儲存裝置與本機的連接。

## 使用MIXTRAX按鍵操作

### 開啟或關閉MIXTRAX

選擇USB或SD作為來源時可使用此功能。

- ① 按下MIX/DISP OFF可開啟或關閉MIXTRAX。

- 有關MIXTRAX的詳細資訊，請參閱第99頁上關於MIXTRAX。

- 有關MIXTRAX功能的詳細資訊，請參閱第99頁上關於MIXTRAX選單。

### 切換顯示幕

選擇所需的文字資訊

### ● 按□/DISP。

### 註

- 視用於將MP3檔案寫入碟片或媒體檔案類型的iTunes版本而定，儲存在音訊檔案中的不相容文字可能會錯誤顯示。
- 可變更的文字資訊項目視媒體而定。

### 選擇並播放名稱清單中的檔案／曲目

在**Music browse**中選擇OFF後將無法使用此功能。如需詳細資訊，請參閱第100頁上

**Music browse** (音樂瀏覽)。

## 使用本機

1 按 (清單) 切換至檔案／曲目名稱清單模式。

2 使用M.C.選擇所需的檔案名稱（或資料夾名稱）。

變更檔案或資料夾名稱  
① 轉動M.C.。

播放  
① 選擇檔案或曲目後，按下M.C.。

查看所選資料夾中的檔案（或資料夾）清單  
① 選擇資料夾後，按M.C.。

播放所選資料夾中的歌曲  
① 選擇資料夾後，按M.C.。

### 瀏覽歌曲

選擇USB或SD作為來源時可使用此功能。

在Music browse中選擇USB memory或SD card後將無法使用此功能。如需詳細資料，請參閱第100頁上Music browse（音樂瀏覽）。

1 按 (清單) 切換至清單搜尋的頂層選單。

2 使用M.C.選擇一個類別／一首歌曲。

變更歌曲或類別的名稱  
① 轉動M.C.。

Artists (作者) - Albums (專輯) - Songs (歌曲) - Genres (曲風)

播放

① 選擇歌曲後，按M.C.。

查看所選類別中的歌曲清單

① 選擇類別後，按M.C.。

播放所選類別中的歌曲

① 選擇類別後，按住M.C.。

按字母順序搜尋清單

① 顯示所選類別的清單時，請按 切換至字母搜尋模式。

② 轉動M.C.選擇字母。

③ 按M.C.顯示字母清單。

### 註

- 本機必須建立索引，以協助Artists、Albums、Songs及Genres搜尋。一般而言，建立1000首歌曲的索引約花費70秒的時間，而我們建議可使用多達3000首歌。請注意，某些類型的檔案可能會花費比其他檔案更長的時間來建立索引。
- 播放清單時是否延遲，將視USB儲存裝置中的檔案數量而定。
- 在建立索引或清單期間按鍵可能無法使用。
- 每次開啟本機時，都會重新建立清單。

### 播放與目前播放歌曲有關的歌曲

選擇USB或SD作為來源時可使用此功能。

在Music browse中選擇USB memory或SD card後將無法使用此功能。如需詳細資料，請參閱第100頁上Music browse（音樂瀏覽）。

您可以從下列清單播放歌曲。

- 目前播放作者的專輯清單
- 目前播放專輯的歌曲清單
- 目前播放曲風的專輯清單

1 按住M.C.以切換至連結播放模式。

2 轉動M.C.可改變模式；按下則進行選擇。

- Artist – 播放目前播放歌手的專輯。
- Album – 播放目前播放專輯的歌曲清單。
- Genre – 播放目前播放曲風的專輯清單。

選擇的歌曲／專輯將在目前播放歌曲後播放。

## 使用本機

### 註

- 若您使用除連結搜尋以外的功能（例如快速前進及快速倒轉），選擇的歌曲／專輯可能會取消。
- 視選擇播放的歌曲而定，目前播放歌曲的尾端及所選歌曲／專輯的開頭可能會遭截斷。

### 功能設定

1 按M.C.顯示主選單。

2 轉動M.C.可變更選單選項，且按下可選擇FUNCTION。

3 轉動M.C.選擇功能。

選擇後即可調整下列功能。

- 在Music browse中選擇OFF後將無法使用Link play。如需詳細資料，請參閱第100頁上Music browse（音樂瀏覽）。

### Play mode (重播)

① 按M.C.可選擇重播範圍。

CD/CD-R/CD-RW

- Disc repeat – 重播所有曲目
- Track repeat – 重播目前曲目
- Folder repeat – 重播目前資料夾
- External storage (USB / SD)
- All repeat – 重播所有檔案
- Track repeat – 重播目前檔案
- Folder repeat – 重播目前資料夾

### Random mode (隨機播放)

① 按M.C.可開啟或關閉隨機播放。

### Link play (連結播放)

① 按M.C.顯示設定模式。

② 轉動M.C.可改變模式；按下則進行選擇。

如需有關設定的詳細資料，請參閱本頁上播放與目前播放歌曲有關的歌曲。

### Pause (暫停)

① 按M.C.可暫停或繼續播放。

### Sound Retriever (數位音樂修補)

自動增強壓縮音訊並還原豐富聲音。

① 按M.C.選擇所需設定。

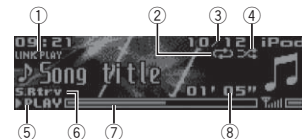
1-2-Off (關閉)

1對低壓縮率有影響，而2則對高壓縮率有影響。

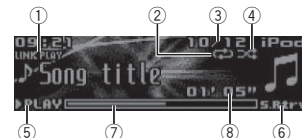
## iPod

### 基本操作

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



① LINK PLAY指示器

② 重播指示器

③ 歌曲編號指示器

④ 隨機選曲指示器

⑤ PLAY / PAUSE指示器

⑥ S.Rtrv指示器

在數位音樂修補功能開啟時出現。

⑦ 歌曲時間（進程欄）

⑧ 播放時間指示器

## 使用本機

在iPod上播放歌曲

- ① 使用iPod Dock接頭連接iPod與USB纜線。

選擇曲目（章）

- ① 轉動M.C.。

快速前進或快速倒轉

- ① 向左或右轉動並按住LEVER。

選擇專輯

- ① 按或。

註

- 當控制模式設為**Ctrl Audio**時，無法開啟或關閉iPod。
- 連接iPod與本機前，請中斷耳機與iPod的連接。
- 關閉點火開關後，iPod將關閉約兩分鐘。

### 使用MIXTRAX按鍵操作

開啟或關閉MIXTRAX

- ① 按下**MIX/DISP OFF**可開啟或關閉MIXTRAX。
- 有關MIXTRAX的詳細資料，請參閱第99頁上關於**MIXTRAX**。
- 有關**MIXTRAX**功能的詳細資料，請參閱第99頁上**MIXTRAX選單**。

### 切換顯示幕

選擇所需的文字資訊

#### ● 按**DISP**。

### 瀏覽歌曲

#### 1 按**Q**（清單）切換至清單搜尋的頂層選單。

## 2 使用M.C.選擇一個類別／一首歌曲。

變更歌曲或類別的名稱

- ① 轉動M.C.。

**Playlists**（播放清單）—**Artists**（作者）—**Albums**（專輯）—**Songs**（歌曲）—**Podcasts**（播客）—**Genres**（曲風）—**Composers**（作曲家）—**Audiobooks**（有聲書）

播放

- ① 選擇歌曲後，按**M.C.**。

查看所選類別中的歌曲清單

- ① 選擇類別後，按**M.C.**。

播放所選類別中的歌曲

- ① 選擇類別後，按住**M.C.**。

按字母順序搜尋清單

- ① 顯示所選類別的清單時，請按**Q**切換至字母搜尋模式。

- ② 轉動M.C.選擇字母。

- ③ M.C.顯示字母清單。

註

- 您可播放以MusicSphere應用程式建立的播放清單。您可在我們的網站上找到可用的應用程式。
- 使用MusicSphere應用程式建立的播放清單會以縮寫形式顯示。

## 播放與目前播放歌曲有關的歌曲

您可以從下列清單播放歌曲。

- 目前播放作者的專輯清單
- 目前播放專輯的歌曲清單
- 目前播放曲風的專輯清單

#### 1 按住**Q**以切換至連結播放模式。

#### 2 轉動M.C.可改變模式；按下則進行選擇。

- **Artist**—播放目前播放歌手的專輯。
  - **Album**—播放目前播放專輯的歌曲清單。
  - **Genre**—播放目前播放曲風的專輯清單。
- 選擇的歌曲／專輯將在目前播放歌曲後播放。

## 使用本機

註

- 若您使用除連結搜尋以外的功能（例如快速前進及快速倒轉），選擇的歌曲／專輯可能會取消。
- 視選擇播放的歌曲而定，目前播放歌曲的尾端及所選歌曲／專輯的開頭可能會遭截斷。

## 從您的iPod使用本機的iPod功能

從連接的iPod上控制本機的iPod功能。

**Ctrl iPod**不相容於下列iPod型號。

- 第一代iPod nano
- iPod with video

#### ● 按**BAND**／**Q**可切換控制模式。

- **Ctrl iPod**—從連接的iPod上操作本機的iPod功能。
- **Ctrl Audio**—使用本機來控制本機的iPod功能。

註

- 切換控制模式至**Ctrl iPod**以暫停播放歌曲。使用iPod以繼續播放。
- 即使控制模式設為**Ctrl iPod**，下列本機操作仍可使用。
  - 暫停
  - 快進／快倒
  - 選擇歌曲（章）
- 僅能從本機調整音量。

## 功能設定

#### 1 按**M.C.**顯示主選單。

#### 2 轉動M.C.可變更選單選項，且按下可選擇**FUNCTION**。

#### 3 轉動M.C.選擇功能。

選擇後即可調整下列功能。

- 在控制模式中選擇**Ctrl iPod**後將只能使用**Play mode**、**Shuffle mode**、**Shuffle all**、**Link play**及**Audiobooks**。如需詳細資料，請參閱本頁上從您的iPod使用本機的iPod功能。

## Play mode（重播）

#### ① 按**M.C.**可選擇重播範圍。

- **Repeat One**—重播目前歌曲
- **Repeat All**—重播所選清單內的所有歌曲
- 控制模式設為**Ctrl iPod**時，重播範圍將設為與連接iPod的設定相同。

## Shuffle mode（隨機選曲）

#### ① 按**M.C.**選擇所需設定。

- **Shuffle Songs**—依隨機順序播放所選擇清單中的歌曲。
- **Shuffle Albums**—依序播放隨機選擇的專輯中的歌曲。
- **Shuffle OFF**—取消隨機播放。

## Shuffle all（全部隨機播放）

#### ① 按**M.C.**開啟全部隨機播放。

若要關閉**Shuffle all**，請在**Shuffle mode**中選擇**Shuffle OFF**。如需詳細資料，請參閱本頁上**Shuffle mode**（隨機選曲）。

## Link play（連結播放）

#### ① 按**M.C.**顯示設定模式。

- ② 轉動**M.C.**可改變模式；按下則進行選擇。
- 如需有關設定的詳細資料，請參閱本頁上播放與目前播放歌曲有關的歌曲。

## Pause（暫停）

#### ① 按**M.C.**可暫停或繼續播放。

## Audiobooks（有聲書速度）

#### ① 按**M.C.**選擇所需設定。

- **Faster**—比正常還快的速度播放
- **Normal**—正常速度播放
- **Slower**—比正常還慢的速度播放

## 使用本機

### Sound Retriever (數位音樂修補)

- ① 按**M.C.**選擇所需設定。  
**1–2 – OFF** (關閉)  
**1**對低壓縮率有影響，而**2**則對高壓縮率有影響。

## 使用藍牙無線技術

• 僅適用於DEH-X8550BT

### 使用藍牙電話

#### 重要事項

- 透過藍牙連接您的電話並讓本機進入待機模式時，儘管引擎未運轉但仍會消耗電瓶電力。
- 操作方式視行動電話的機型而異。
- 當您在駕駛時，需要較多注意力的進階操作均被禁止，例如在監視器上撥打號碼、使用電話簿等。使用這些進階操作時，請將車子停在安全處。
- 執行此操作時，確定已將車子停在安全處並採用手煞車。

### 免持通話的設定

在使用免持通話功能之前，您需要針對本機與行動電話的結合使用進行設定。

- ① 連接  
 使用藍牙電話連線選單。請參閱本頁上連接選單操作。  
 ② 功能設定  
 使用藍牙電話功能選單。請參閱下一頁上電話選單操作。

### 基本操作

撥打電話	• 請參閱下一頁上電話選單操作。
接聽電話	① 收到通話時，按  。
結束通話	① 按  。
拒接來電	① 收到通話時，按  。
接聽待接來電	① 收到通話時，按  。
切換保留中的來電	① 按 <b>M.C.</b> 。
取消待接來電	① 按住  .
調整對方的收聽音量	① 通話時轉動 <b>LEVER</b> 。
	• 若開啟隱私模式，則本功能無法使用。
開啟或關閉個人模式	① 通話時按 <b>BAND</b> /  .
切換資訊顯示	① 通話時按  / <b>DISP</b> 。

### 註

- 如果行動電話上選擇了隱私模式，則無法進行免持通話。
- 預估通話時間會出現在顯示幕中（可能會與實際通話時間稍有不同）。

### 使用語音辨識功能

此功能可在以藍牙連接且來源設為*iPod*或*BT Audio*和配備語音辨識功能的*iPod*上使用。

#### 按住**M.C.**以切換至語音辨識模式。

### 註

- 有關語音辨識功能的詳細資料，請查閱您*iPod*的手冊。

## 使用本機

• 在本機中可能無法使用部分命令。

### 連接選單操作

#### 重要事項

- 執行此操作時，確定已將車子停在安全處並採用手煞車。
- 若一次連接多部藍牙裝置（例如同時連接電話及不同的音訊播放機），連接的裝置可能無法正常運作。

#### 1 按住 來顯示連線選單。

- 您無法在通話時執行此步驟。

#### 2 轉動**M.C.**選擇功能。

選擇後即可調整下列功能。

### Device list (從裝置清單連線至裝置或中斷連線)

- 未在裝置清單中選擇任何裝置時，無法使用此功能。

#### ① 按**M.C.**顯示設定模式。

- ② 轉動**M.C.**選擇您要連接／中斷連接的裝置名稱。

- 按住**M.C.**以切換藍牙裝置位址和裝置名稱。

- ③ 按**M.C.**連接／中斷連接所選擇的裝置。  
 —建立連線後，就會顯示 **Connected**。

### Delete device (從裝置清單刪除裝置)

- 未在裝置清單中選擇任何裝置時，無法使用此功能。

#### ① 按**M.C.**顯示設定模式。

- ② 轉動**M.C.**選擇您要刪除的裝置名稱。

- 按住**M.C.**以切換藍牙裝置位址和裝置名稱。

#### ③ 按**M.C.**顯示 **Delete YES**。

- ④ 按**M.C.**可從裝置清單中刪除裝置資訊。

- 使用此功能時，請勿關閉引擎。

### Add device (連接新的裝置)

#### ① 按**M.C.**開始搜尋。

- 若要取消，請在搜尋時按下**M.C.**。
- 如果本機找不到任何可用的行動電話，則會顯示 **Not found**。

#### ② 轉動**M.C.**從裝置清單中選擇裝置。

- 按住**M.C.**以切換藍牙裝置位址和裝置名稱。

#### ③ 按**M.C.**可連接所選擇的裝置。

- 若要完成連線，請檢查裝置名稱 (**Pioneer BT Unit**)。如有需要，請在裝置上輸入PIN碼。
- PIN碼預設為**0000**。您可以更改此代碼。
- 6位數字顯示在本機顯示幕上。開啟已建立的連線，此數字就會消失。
- 若無法使用本機完成連線，請使用裝置來連接本機。
- 如果已配對三個裝置，則會顯示 **Device Full**，且無法執行此操作。在此情況中，請先刪除已配備的裝置。

### Auto connect (自動連線至藍牙裝置)

#### ① 按下**M.C.**來開啟或關閉自動連線功能。

### Visibility (設定本機的可視性)

可開啟藍牙可視性，讓其他裝置也能找到本機。

#### ① 按下**M.C.**可開啟或關閉此裝置的可視性。

### Pin code input (PIN碼輸入)

您必須在裝置上輸入PIN碼，以確認藍牙連線。預設代碼為**0000**，但您可以使用此功能變更代碼。

#### ① 按**M.C.**顯示設定模式。

#### ② 轉動**M.C.**選擇號碼。

#### ③ 按**M.C.**將游標移到下一個位置。

#### ④ 在輸入PIN碼後，按住**M.C.**

- 輸入後，按**M.C.**可返回至PIN碼輸入顯示，您便可以更改PIN碼。

### Device INFO (藍牙裝置位址顯示)

#### ① 按**M.C.**顯示設定模式。

#### ② 按**M.C.**選擇所需設定。

裝置名稱—藍牙裝置位址

## 使用本機

### 電話選單操作

#### 重要事項

執行此操作時，確定已將車子停在安全處並採用手煞車。

1 按下 顯示電話選單。

2 轉動M.C.選擇功能。

選擇後即可調整下列功能。

**Missed calls** (未接來電記錄)

**Dialed calls** (已撥電話記錄)

**Received calls** (已接來電記錄)

① 按下 M.C. 可顯示電話號碼清單。

② 轉動 M.C. 選擇姓名或電話號碼。

③ 按 M.C. 發打電話。

• 若要顯示您選擇的聯絡人詳細資訊，請按住 M.C.。

**PhoneBook** (電話簿)

• 與電話建立連線後，將自動傳輸您電話上的聯絡人。若未自動傳輸，請使用您的電話選單傳輸聯絡人。在使用電話選單時，本機的可視性應為開啟。請參閱上一頁上 **Visibility** (設定本機的可視性)。

① 按下 M.C. 顯示 **ABC Search** (字母清單)。  
 ② 轉動 M.C. 選擇您所尋找的名字的第一個字母。  
 ③ 按 M.C. 顯示已登錄名字的清單。  
 ④ 轉動 M.C. 選擇您要搜尋的名稱。  
 ⑤ 按下 M.C. 可顯示電話號碼清單。  
 ⑥ 轉動 M.C. 選擇您要撥打的電話號碼。  
 ⑦ 按 M.C. 發打電話。

**Phone Function** (電話功能)

您可以從此選單設定 **Auto answer**、**Ring tone** 和 **PH.B.Name view**。如需詳細資料，請參閱本頁上 **功能與操作**。

### 功能與操作

#### 1 顯示Phone Function。

請參閱本頁上 **Phone Function** (電話功能)。

#### 2 按下M.C.可顯示功能選單。

#### 3 轉動M.C.選擇功能。

選擇後即可調整下列功能。

**Auto answer** (自動接聽)

① 按下 M.C. 來開啟或關閉自動接聽功能。

**Ring tone** (鈴聲選擇)

① 按下 M.C. 可開啟或關閉鈴聲。

**PH.B.Name view** (電話簿名稱瀏覽)

① 按下 M.C. 可顛倒電話簿中的姓名順序。

### 藍牙音訊

#### 重要事項

• 視與本機連接的藍牙音訊播放器的不同，可用的操作會以下兩個等級的限制：

— A2DP設定檔 (進階音訊分配設定檔)：您只能在音訊播放機上播放歌曲。

—選擇 iPod 作為來源時無法使用 A2DP 連線。

— AVRCP 設定檔 (音訊／視訊遙控器設定檔)：您可以執行播放、暫停播放、選擇歌曲等。

• 視您使用的藍牙音訊播放機而定，功能可能會有不同。使用連接本機的播放機時，請參閱藍牙音訊播放機隨附的操作手冊及本手冊。

• 從您行動電話發出的訊號可能會造成噪音，因此在使用藍牙音訊播放機聆聽歌曲時請避免使用行動電話。

• 當使用電話時，藍牙音訊播放機的聲音為靜音。

• 正在使用藍牙音訊播放機時，您無法自動連接至藍牙電話。

• 即使您在聆聽歌曲時從藍牙音訊播放機切換至其他來源，播放仍會繼續。

• 視您連接本機的藍牙音訊播放機而定，某些功能可能不會顯示操作及資訊顯示畫面。

### 設定藍牙音訊

在您可以使用藍牙音訊功能之前，您必須設定搭配您的藍牙音訊播放器使用的設備。您需針對本機與您的藍牙音訊播放機。

#### ① 連接

使用藍牙電話連線選單。請參閱上一頁上 **連接選單操作**。

### 基本操作



#### ① 裝置名稱

顯示所連接藍牙音訊播放器的裝置名稱。

#### ② 曲目號碼指示器

#### ③ PLAY / PAUSE 指示器

#### ④ S.Rtrv指示器

在數位音樂修補功能開啟時出現。

#### ⑤ 歌曲時間 (進程欄)

#### ⑥ 播放時間指示器

#### 快速前進或快速倒轉

① 向左或右轉動並按住 **LEVER**。

#### 選擇曲目

① 轉動 **LEVER**。

#### 暫停或開始播放

① 按 **BAND / Ⓜ**。

### 切換顯示幕

選擇所需的文字資訊

#### ● 按 **DISP**。

#### 註

視裝置而定，文字資訊會有變更。

### 功能設定

#### 1 按M.C.顯示主選單。

#### 2 轉動M.C.可變更選單選項，且按下可選擇 **FUNCTION**。

#### 3 轉動M.C.選擇功能。

選擇後即可調整下列功能。

#### Play (播放)

① 按 M.C. 開始播放。

#### Stop (停止)

① 按 M.C. 可停止播放。

#### Pause (暫停)

① 按 M.C. 可暫停或繼續播放。

#### Random (隨機播放)

① 按 M.C. 可開啟或關閉隨機播放。

- 視連接的藍牙音訊播放機類型而定，可能無法使用此功能。
- 隨機範圍視使用中的藍牙音訊播放機而異。

#### Repeat (重播)

① 按 M.C. 可選擇重播範圍。

- 視連接的藍牙音訊播放機類型而定，可能無法使用此功能。
- 重播範圍視使用中的藍牙音訊播放機而異。

## 使用本機

### Sound Retriever (數位音樂修補)

- ① 按M.C.選擇所需設定。  
**1~2-OFF (關閉)**  
**1對低壓縮率有影響，而2則對高壓縮率有影響。**

## 使用智慧電話應用程式

您可使用本機來執行串流播放及控制智慧電話應用程式中的曲目，或只進行串流播放。

### 重要事項

使用協力廠商應用程式可能需要或必須提供個人身份資訊，不論是否要建立使用者帳戶或其他供特定應用程式使用的地理位置資料。

所有協力廠商應用程式皆由個別供應商負責，包括但不限於收集和保障使用者資料及隱私權。在存取協力廠商應用程式時，您即已同意檢閱供應商的服務條款及隱私政策。若您不同意供應商的政策條款或不同意使用適當地點的地理位置資料，請勿使用該協力廠商的應用程式。

## 智慧電話相容性的資訊

下列裝置皆相容此功能。

- iPhone及iPod touch  
在本章節中，iPod和iPhone都是指「iPhone」。
- Android™裝置

### iPhone使用者須知

- 使用先鋒USB連接線連接iPhone。
- 比5.0舊的iOS版本可能不會正確顯示歌曲訊息。

### Android裝置使用者須知

- 該裝置支援Bluetooth SPP (序列埠設定檔) 及A2DP (進階音訊分配設定檔)。

該裝置透過藍牙連接本機。  
不保證與所有Android裝置的相容性。  
有關Android裝置與本機之間的相容性資訊，請參閱我們網站上的資訊。

### 註

- 請查閱我們的網站，瞭解本機是否在支援智慧電話應用程式清單中。
- 先鋒對於因不正確或錯誤的App內容導致的問題概不負責。
- 支援應用程式的內容及功能由App提供業者負責。

### 開始供iPhone使用者使用的程序

- 使用iPhone Dock接頭連接iPhone與USB連接線。
- 在APP CONNECT MODE中選擇Wired。如需詳細資料，請參閱第100頁上APP CONNECT MODE (APP連接模式設定)。如為DEH-X7550SD，請跳至下一步。
- 將來源切換至Apps。
- 啟動智慧電話上的應用程式並開始播放。

### 開始供Android裝置使用者使用的程序

僅適用於DEH-X8550BT

- 使用藍牙無線技術連接Android裝置與本機。如需詳細資料，請參閱第95頁上連接選單操作。
- 在APP CONNECT MODE中選擇Bluetooth。  
如需詳細資料，請參閱第100頁上APP CONNECT MODE (APP連接模式設定)。
- 將來源切換至Apps。
- 啟動智慧電話上的應用程式並開始播放。

## 使用本機

### 基本操作

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



- ① 應用程式名稱  
 ② PLAY / PAUSE指示器  
 ③ S.Rtrv指示器  
 在數位音樂修補功能開啟時出現。  
 ④ 歌曲時間 (進程欄)  
 ⑤ 放播時間指示器

### 選擇曲目

#### ① 轉動LEVER。

快速前進或快速倒轉

- 向左或右轉動並按住LEVER。

### 切換顯示幕

選擇所需的文字資訊

- 按DISP。

### 功能設定

#### 1 按M.C.顯示主選單。

- 轉動M.C.可變更選單選項，且按下可選擇FUNCTION。

- 3 轉動M.C.選擇功能。  
選擇後即可調整下列功能。

### Pause (暫停)

- ① 按M.C.可暫停或繼續播放。

### Sound Retriever (數位音樂修補)

- ① 按M.C.選擇所需設定。  
**1~2-OFF (關閉)**  
**1對低壓縮率有影響，而2則對高壓縮率有影響。**

## 音訊調整



- 1 按M.C.顯示主選單。

- 2 轉動M.C.可變更選單選項，且按下可選擇AUDIO。

### 3 轉動M.C.選擇音訊功能。

選擇後即可調整下列音訊功能。

- 重低音揚聲器輸出開啟後，即可調整截止頻率及輸出電平。
- 來源選擇FM後，將無法使用SLA。

### Fader/Balance (淡化器／平衡調整)

- ① 按M.C.顯示設定模式。  
 ② 按M.C.可切換淡化 (前／後) 和平衡 (左／右)。  
 ③ 轉動M.C.調整前置／後置揚聲器平衡。  
 轉動M.C.可調整左／右揚聲器平衡。

### Preset EQ (等化器調用)

## 使用本機

① 按M.C.顯示設定模式。

② 轉動M.C.選擇等化器曲線。

**Powerful**—**Natural**—**Vocal**—**Custom1**—**Custom2**—**Flat**—**SuperBass**

### GEQ (等化器調整)

您可視需要調整目前選擇的等化器曲線設定。經調整的等化器曲線設定會儲存在**Custom1**或**Custom2**中。

• 各來源可分別設定**Custom1**。不過，以下所有組合都會自動設為相同的設定。

- USB、iPod、SD及Apps (iPhone)
- BT Audio及Apps (Android)

• **Custom2**是所有來源常用的共用設定。

① 按M.C.顯示設定模式。

② 按下M.C.可在下列項目之間切換：

等化器波段—等化器位準

③ 轉動M.C.選擇所需的設定。

等化器波段：**100Hz**—**315Hz**—**1.25kHz**—**3.15kHz**—**8kHz**

等化器位準：**+6**至**-6**

### Loudness (響度)

響度可在低音量時補償低頻及高頻範圍中的不足。

① 按M.C.顯示設定模式。

② 按M.C.可開啟響度。

③ 轉動M.C.選擇所需的設定。

**Low** (低) — **Mid** (中) — **High** (高)

### Subwoofer1 (重低音揚聲器開／關設定)

本機配備可開關的重低音揚聲器輸出。

① 按M.C.顯示設定模式。

② 按M.C.可開啟或關閉重低音揚聲器輸出。

③ 轉動M.C.可選擇重低音揚聲器輸出的相位。

向左轉動M.C.選擇相反相位，然後**Reverse**出現在顯示幕中。向右轉動M.C.選擇正常相位，然後**Normal**出現在顯示幕中。

### Subwoofer2 (重低音揚聲器調整)

只有低於所選擇範圍的頻率可以從重低音揚聲器輸出。

① 按M.C.顯示設定模式。

② 轉動M.C.可切換重低音揚聲器的截止頻率與輸出電平。

③ 按M.C.選擇截止頻率。

**50Hz**—**63Hz**—**80Hz**—**100Hz**—**125Hz**

④ 轉動M.C.可調整重低音揚聲器的輸出電平。  
**+6**至**+24**隨著電平增大或減小而顯示。

### Bass Booster (低音增強)

① 按M.C.顯示設定模式。

② 轉動M.C.可選擇所需的電平。  
**0**至**+6**隨著電平增大或減小而顯示。

### HFP (高通濾波器調整)

當您不要前置或後置揚聲器播放重低音輸出頻率範圍的低音時，請開啟HFP (高通濾波器)。僅高於選定範圍的頻率可從前置或後置揚聲器輸出。

① 按M.C.顯示設定模式。

② 按M.C.可開啟或關閉高通濾波器。

③ 按M.C.選擇截止頻率。

**50Hz**—**63Hz**—**80Hz**—**100Hz**—**125Hz**

### SLA (音源電平調整)

SLA (音源電平調整) 可調整各播放來源的音量電平，以免在播放來源之間切換時音量突然變化。

• 設定以FM調諧器的音量電平為依據，該音量電平保持不變。

• 也可以使用此功能調整AM調諧器的音量等級。

• 以下所有組合都會自動設為相同的設定。

- USB、iPod、SD及Apps (iPhone)
- BT Audio及Apps (Android)

① 按M.C.顯示設定模式。

② 轉動M.C.調整播放來源音量。

調整範圍：**+4**至**-4**

## 使用本機

### 使用不同的娛樂顯示



收聽各音源的同時可欣賞娛樂顯示。

### 1 按M.C.顯示主選單。

### 2 轉動M.C.可變更選單選項，且按下可選擇ENTERTAINMENT。

### 3 轉動M.C.選擇娛樂功能。

選擇後即可調整下列娛樂功能。

### Background (背景設定)

① 按M.C.顯示設定模式。

② 轉動M.C.選擇所需的設定。

背景視覺—曲風—背景圖像1—背景圖像2—背景圖像3—背景圖像4—簡易顯示—電影畫面—日曆

- 曲風顯示的變化會依音樂的曲風變更。
- 曲風顯示可能會因使用將音訊檔案編碼的應用程式，而無法正常運作。

③ 按M.C.以選擇。

### Clock (時鐘顯示設定)

① 按M.C.選擇所需設定。

**ON** (顯示時鐘)—**Elapsed time** (顯示經過時間)—**OFF** (關閉時鐘)

- 僅適用於DEH-X7550SD
- 按CLOCK即可切換功能。

### 選擇冷光顏色



### 1 按M.C.顯示主選單。

### 2 轉動M.C.可變更選單選項，且按下可選擇ILLUMINATION。

### 3 轉動M.C.選擇發光功能。

選擇後即可調整下列發光功能。

- DEH-X7550SD無法使用Phone。

### Key Side (按鍵部分的色彩設定)

您可選擇想要在本機左前方亮起的色彩。

① 按M.C.顯示設定模式。

② 轉動M.C.選擇所需的設定。

您可在下列清單中選擇任一選項：

- 預設色彩 (範圍從White至Rose)
- Scan (切換所有色彩)
- 色彩組合 (Warm、Ambient、Calm)
- Custom (自訂冷光顏色)

### Display Side (顯示部分的色彩設定)

您可選擇想要在本機右前方亮起的色彩。

① 按M.C.顯示設定模式。

② 轉動M.C.選擇所需的設定。

您可在下列清單中選擇任一選項：

- 預設色彩 (範圍從White至Rose)
- Scan (切換所有色彩)
- 色彩組合 (Warm、Ambient、Calm)
- Custom (自訂冷光顏色)

### Key & Display (按鍵及顯示色彩設定)

您也可以為此裝置的按鍵與顯示幕選取想要的顏色。

① 按M.C.顯示設定模式。

② 轉動M.C.選擇所需的設定。

您可在下列清單中選擇任一選項：

- 預設色彩 (範圍從White至Rose)
- Scan (切換所有色彩)
- 色彩組合 (Warm、Ambient、Calm)

## 使用本機

### Phone (電話色彩設定)

您可在接聽來電時選擇要顯示的按鍵色彩。

① 按M.C.顯示設定模式。

② 轉動M.C.選擇所需的設定。

您可在下列清單中選擇任一選項：

- Flashing - 在 Key Side 選擇的色彩閃爍。
- Flash FX 1至Flash FX 6 - 系統自動切換所有本機可用的按鍵色彩。選擇所需的模式。
- OFF - 接聽來電時不變更按鍵色彩。

註

- MIX/DISP OFF顏色無法變更。
- 選擇Scan後，系統會自動在預設色彩中循環切換。
- 選擇Warm時，系統會自動在暖色顏色中循環切換。
- 選擇Ambient時，系統會自動在周圍環境顏色中循環切換。
- 選擇Calm時，系統會自動在靜色(calm color)中循環切換。
- 選擇Custom時，也會選擇儲存的自訂顏色。

### 自訂冷光顏色

您可以為Key Side和Display Side建立自訂冷光顏色。

1 按M.C.顯示主選單。

2 轉動M.C.以顯示ILLUMINATION，然後再按下來選取。

3 轉動M.C.以顯示Key Side或Display Side。按下可選擇。

4 按住M.C.，直到自訂冷光顏色設定出現在顯示畫面為止。

5 按M.C.以選擇主要顏色。  
R (紅) - G (綠) - B (藍)

### 6 轉動M.C.可調整亮度。

調整範圍：0 至 60

- 您無法同時將R (紅色)、G (綠色)及B (藍色)的設定值設為低於20。
- 您也可以對其他顏色執行相同操作。

註

選擇Scan、Warm、Ambient或Calm時，您無法建立自訂冷光顏色。

## 關於MIXTRAX

MIXTRAX技術主要用於將各種音效插入歌曲中，讓您體驗搭載視覺及燈光效果的不間斷混音音樂。

註

- 視檔案／歌曲而定，可能會無法使用音效。
- MIXTRAX的MIXTRAX閃爍色彩模式在開啟時，會隨音軌及時開啟和關閉閃爍色彩。若發現在行駛時該功能會讓人分心，請關閉MIXTRAX。請參閱第92頁上使用MIXTRAX按鍵操作。

## MIXTRAX選單



1 按M.C.顯示主選單。

2 轉動M.C.可變更選單選項，且按下可選擇MIXTRAX。

3 轉動M.C.以選擇MIXTRAX功能。

選擇後即可調整下列MIXTRAX功能。開啟MIXTRAX時即啟用該功能。

DISP EFFECT (顯示效果)

## 使用本機

### SHORT PLAYBACK (簡短播放模式)

您可選擇播放時間的長度。

① 按M.C.顯示設定模式。

② 轉動M.C.選擇所需的設定。

- 1.0 MIN (1.0分鐘) - 1.5 MIN (1.5分鐘) -
- 2.0 MIN (2.0分鐘) - 2.5 MIN (2.5分鐘) -
- 3.0 MIN (3.0分鐘) - Random (隨機播放) - OFF (關閉)
- 若您想選擇完整頭尾播放，請關閉此選項 (OFF)。

### FLASH AREA (閃爍區域)

您可選擇區域的閃爍色彩。

① 按M.C.顯示設定模式。

② 轉動M.C.選擇所需的設定。

- Key & Display (按鍵及顯示畫面) - KEY SIDE (按鍵部分) - OFF (關閉)
- 選擇KEY SIDE後，本機左前方的亮起部分將會閃爍。
- 選擇OFF後，ILLUMINATION下的色彩設定將當成顯示幕色彩使用。

### Flashing Color (閃爍圖案)

您可選擇閃爍的色彩圖案。

① 按M.C.顯示設定模式。

② 轉動M.C.選擇所需的設定。

您可在下列清單中選擇任一選項：

- Sound Level Mode Color 1至Color 6 - 閃爍色彩會在歌曲中隨音量起伏同步閃爍及停止閃爍。選擇所需的模式。
- Low Pass Mode Color 1至Color 6 - 閃爍色彩會在歌曲中隨低音起伏同步閃爍及停止閃爍。選擇所需的模式。
- Flashing Color Random - 閃爍色彩的圖案會由各歌曲的音量模式或低通模式中隨機選擇。
- Sound Level Mode Random - 閃爍色彩的圖案會由各歌曲的音量模式中隨機選擇。
- Low Pass Mode Random - 閃爍色彩的圖案會由各歌曲的低通模式中隨機選擇。

### DISP EFFECT (顯示效果)

可開啟或關閉MIXTRAX特殊效果顯示。

① 按M.C.顯示設定模式。

② 轉動M.C.選擇所需的設定。

- MIXTRAX 1 (MIXTRAX特效顯示1) - MIXTRAX 2 (MIXTRAX特效顯示2) - OFF (正常顯示)

### CUT IN EFFECT (手動插入效果)

您可開啟或關閉MIXTRAX音效，同時手動變更音軌。

① 按M.C.選擇所需設定。

- ON (開啟) - OFF (關閉)

### MIX Settings (MIXTRAX設定)

如需詳細資料，請參閱本頁上MIXTRAX設定。

註

- MIX/DISP OFF顏色無法變更。
- MIX/DISP OFF不會閃爍。

## MIXTRAX設定

您可變更固定聲音及音效的設定。

• 固定的聲音設定可自MIX Fixed中變更。

• 音效設定可從下列任一選單中變更：  
LOOP EFFECT、Flanger EFFECT、  
Echo EFFECT及Crossfade EFFECT。

1 顯示MIX Settings。

2 按下M.C.可顯示功能選單。

3 轉動M.C.選擇功能。

選擇後即可調整下列功能。

### MIX Fixed (MIXTRAX音效)

固定聲音可自MIXTRAX音效中移除。

① 按M.C.選擇所需設定。

- ON (固定聲音及音效) - OFF (音效)

### LOOP EFFECT (循環效果)

## 使用本機

會自動在每首歌曲結束時插入的循環效果可從音效中移除。

- ① 按**M.C.**選擇所需設定。  
**ON** (開啟) - **OFF** (關閉)

### Flanger EFFECT (雙聲音效)

雙聲音效可自音效中移除。

- ① 按**M.C.**選擇所需設定。  
**ON** (開啟) - **OFF** (關閉)

### Echo EFFECT (迴音音效)

迴音音效可自音效中移除。

- ① 按**M.C.**選擇所需設定。  
**ON** (開啟) - **OFF** (關閉)

### Crossfade EFFECT (交叉淡化音效)

交叉淡化音效可自音效中移除。

- ① 按**M.C.**選擇所需設定。  
**ON** (開啟) - **OFF** (關閉)
- 選擇**iPod**作為來源時，將停用交叉淡化音效。

## 系統選單



1 按**M.C.**顯示主選單。

2 轉動**M.C.**可變更選單選項，且按下可選擇**SYSTEM**。

3 轉動**M.C.**選擇系統選單功能。

選擇後即可調整下列系統選單功能。

- **BT AUDIO** - **Clear memory**、  
**BT Version info.**及**APP CONNECT MODE**皆不適用於DEH-X7550SD。
- 來源選擇**Apps**後，將無法使用**APP CONNECT MODE**。

## 使用本機

### Language select (多種語言)

為方便起見，本機擁有多種語言供您選擇。您可選擇喜好使用的語言。

- ① 按**M.C.**選擇語種。  
**English** - **Español** - **Portugués**

### Calendar (設定日期)

- ① 按**M.C.**可選擇所需設定的日曆顯示部分。

年 - 日 - 月

- ② 轉動**M.C.**可設定日期。

### Clock (設定時鐘)

- ① 按**M.C.**選擇所需設定之時鐘顯示部分。

時 - 分

- ② 轉動**M.C.**可調整時鐘。

### EngineTime alert (已播放時間顯示設定)

此設定會顯示自開啟機器電源以來經過的時間長短。

您可設定定時器及警報。

- ① 按**M.C.**選擇所需設定。

**OFF** - **15Minutes** - **30Minutes**

### Auto PI (自動PI搜尋)

在同一序下，即使在調用預設時，本機也能自動搜尋不同電台。

- ① 按**M.C.**可開啟或關閉**Auto PI**搜尋。

### Music browse (音樂瀏覽)

您可選擇要瀏覽音樂的裝置。

- ① 按**M.C.**選擇所需設定。

**OFF** - **USB memory** - **SD card**

### Warning tone (警告音設定)

如果點火裝置關閉後四秒內前面板不從主機卸下，警告音將響起。警告音可關閉。

- ① 按**M.C.**可開啟警告音。

### AUX (輔助輸入)

使用連接至本機的輔助裝置時，請啟動此設定。

- ① 按**M.C.**可開啟AUX。

### Dimmer (顯示幕亮度設定)

為避免顯示幕在夜間過亮，當汽車前頭燈打開時顯示幕會自動調暗。可打開或關閉時鐘顯示。

- ① 按**M.C.**可開啟顯示幕亮度。

### Contrast (顯示對比度設定)

- ① 按**M.C.**顯示設定模式。

② 轉動**M.C.**可調整對比度。

**0至15**隨著電平增大或減小而顯示。

### Ever-scroll (捲動模式設定)

不斷捲動功能設為**ON**時，錄製的文字資訊會不斷在顯示幕中捲動。如果想要資訊只捲動一次，請設定為**OFF**。

- ① 按**M.C.**可開啟或關閉不斷捲動功能。

### BT AUDIO (藍牙音訊啟動)

您必須啟動**BT Audio**播放來源才能使用藍牙音訊播放器。

- ① 按**M.C.**可開啟或關閉**BT Audio**播放來源。

### Clear memory (清除儲存在本機上的藍牙裝置資料)

儲存在本機的藍牙裝置資料可被清除。若要保護您的個人資訊，在將本機交給他人使用前請清除裝置記憶。將刪除下列資訊。

• 裝置清單

• PIN碼

• 通話記錄

• 電話簿

- ① 按**M.C.**以顯示確認顯示畫面。

**Clear memory YES**顯示。準備清除記憶。

若您不想清除儲存在本機的藍牙裝置資料，請轉動**M.C.**以顯示**Cancel**，然後再按一次進行選擇。

- ② 按**M.C.**清除記憶。

此時會顯示**Cleared**並清除藍牙裝置資料。

- 使用此功能時，請勿關閉引擎。

### BT Version info. (藍牙版本顯示)

您可以顯示本機和藍牙模組的系統版本。

- ① 按**M.C.**顯示資訊。

### APP CONNECT MODE (APP連接模式設定)

選擇適合您智慧手機的選項。

- ① 按**M.C.**選擇所需設定。

**Wired** (適用於iPhone) - **Bluetooth** (適用於Android裝置)

## 設定選單

1 按住**SRC/OFF**直至本機關閉。

2 按住**M.C.**直至時鐘在顯示幕中出現。

3 轉動**M.C.**可變更選單選項，且按下可選擇**SETUP**。

4 轉動**M.C.**可選擇設定選單功能。

選擇後即可調整下列設定選單功能。

• DEH-X7550SD無法使用**Software Update**。

### FM step (FM調頻間隔)

搜尋調頻所用之FM調頻間隔可在100 kHz、預設間隔及50 kHz之間進行切換。

如果搜尋調頻以50 kHz為間隔進行，則會無法準確收聽電台。請用手動調頻或再次使用搜尋調頻收聽電台。

- ① 按**M.C.**，選擇FM調頻間隔。

**50kHz** (50 kHz) - **100kHz** (100 kHz)

### AM step (AM調頻間隔)

AM調頻間隔可在9 kHz、預設間隔及10 kHz之間切換。在北美、中美或南美使用調諧器時，請將調頻間隔從9 kHz (容許範圍531 kHz至1 602 kHz) 重設為10 kHz (容許範圍530 kHz至1 640 kHz)。

- ① 按**M.C.**選擇AM調頻間隔。

**9kHz** (9 kHz) - **10kHz** (10 kHz)

### S/W control (後置輸出及重低音揚聲器設定)

## 使用本機

本機的後置輸出（後置揚聲器喇叭線輸出與RCA後置輸出）可用於全音域揚聲器（**Rear SP.F Range**）或重低音揚聲器（**Rear SP.S/V**）的連接。如果您將後置輸出設定切換至**Rear SP.S/W**，無須使用輔助放大器便可將後置揚聲器喇叭線直接連接至重低音揚聲器。

① 按**M.C.**，切換後置輸出設定。

- 沒有任何重低音揚聲器連接至後置輸出時，請選擇**Rear SP.F.Range**（全音域揚聲器）。
- 有重低音揚聲器連接至後置輸出時，請選擇**Rear SP.S/V**（重低音揚聲器）。
- 即使更改該設定，除非開啟重低音揚聲器輸出，否則將無聲音輸出（請參閱第98頁上**Subwoofer1**（重低音揚聲器開／關設定））。
- 如果您更改該設定，則音訊選單中的重低音揚聲器輸出會恢復原廠設定。
- 在此設定中，後置揚聲器喇叭線輸出與RCA後置輸出會同時切換。

### Software Update（更新軟體）

此功能用於以最新藍牙軟體更新本機。關於藍牙軟體和更新的資訊，請參閱我們的網站。

• 更新藍牙軟體時，不可關閉本機電源。  
① 按**M.C.**顯示資料傳輸模式。

請依照畫面上的指示完成藍牙軟體更新。

## 系統選單

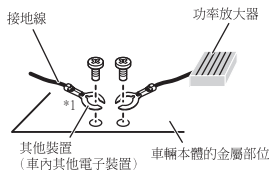
- 1 按住**SRC/OFF**直至本機關閉。
  - 2 按住**M.C.**直至時鐘在顯示幕中出現。
  - 3 轉動**M.C.**可變更選單選項，且按下可選擇**SYSTEM**。
  - 4 轉動**M.C.**選擇系統選單功能。
- 如需詳細資料，請參閱上一頁上系統選單。

## 安裝

### 連接

#### ⚠️ 警告

- 使用超過50 W（輸出值）與介於4 Ω至8 Ω（阻抗值）的揚聲器。本機請勿使用1 Ω至3 Ω揚聲器。
- 黑色纜線為接地。安裝本機或功率放大器（另售）時，請確實優先連接接地線。確定接地線已正確連接至車輛本體的金屬部位。功率放大器的地線及本機或其他裝置，必須以不同的螺絲分別連接車輛。若接地線的螺絲鬆動或掉落，可能會導致起火、冒煙或故障。



\*1 此配備需另購

#### ● 重要事項

- 當本機安裝在點火開關沒有ACC（附加）位置的車輛中時，若無法將紅色纜線連接可以偵測點火開關運作的端子上，可能會導致電池電量耗盡。



ACC位置



無ACC位置

- 本機限使用12伏特電池與負接地。不這麼做可能會導致起火或故障。
- 為防止短路，過熱或故障發生，請務必遵守下列指示。
  - 安裝之前請斷開電池的負極。
  - 以纜線夾或膠帶固定纜線。請使用膠帶包覆纜線與金屬部位接觸的部分以保護纜線。

— 請勿將纜線置於活動部件上，比如排檔桿與座位扶手。

— 請勿將纜線置於受熱位置，比如暖風機出口附近。

— 請勿將黃色纜線穿過引擎室的孔連接至電池。

— 以絕緣膠帶包覆任何未連接的纜線接頭。

— 請勿縮短纜線長度。

— 切勿為了與其他裝置共用電源而割開本機電源線絕緣層。纜線的電流負載量有一定限度。

— 請使用規定額定值的保險絲。

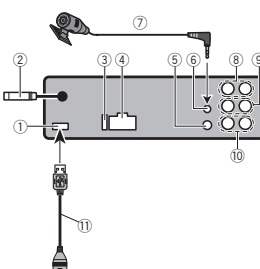
— 請勿將揚聲器負極直接接地。

— 請勿將多個揚聲器的負極線繩在一起。

• 當本機電源開啟時，控制訊號會透過藍／白色纜線輸出。請將其連接至外部功率放大器系統遙控器或車輛的自動天線中繼控制器（最大300 mA 12 VDC）。若車輛配備有玻璃天線，請將其連接至天線增強電源端子。

• 切勿將藍／白纜線連接到外部的變壓電源端子。同時，請避免將其連接到自動天線的電源端子。這麼做可能會導致電源電量耗盡或故障。

## 本機



① USB埠

② 天線輸入  
15 cm

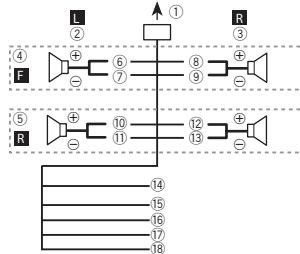
③ 保險絲（10 A）

## 安裝

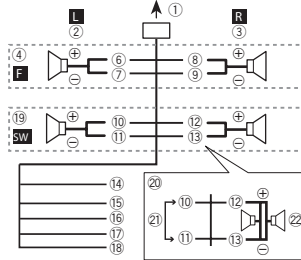
- ④ 電源線輸入
- ⑤ 有線遙控輸入  
可連接實體線路的遙控器轉接器（另售）。
- ⑥ 麥克風輸入（僅DEH-X8550BT）
- ⑦ 麥克風（僅DEH-X8550BT）  
4 m
- ⑧ 後置輸出
- ⑨ 前置輸出
- ⑩ 重低音揚聲器輸出
- ⑪ USB纜線  
1.5 m

### 電源線

重低音揚聲器未連接後置揚聲器喇叭線時，請執行這些連接。



使用重低音揚聲器卻未使用選購的放大器時，請執行這些連接。



- ① 至電源線輸入
- ② 左置
- ③ 右置
- ④ 前置揚聲器
- ⑤ 後置揚聲器
- ⑥ 白
- ⑦ 白／黑
- ⑧ 灰
- ⑨ 灰／黑
- ⑩ 綠
- ⑪ 綠／黑
- ⑫ 紫
- ⑬ 紫／黑
- ⑭ 黑（機身接地）  
連接到乾淨、無塗料的金屬部位。
- ⑮ 黃  
連接到固定的12 V電源端子。
- ⑯ 紅  
連接到由點火開關（12 V DC）控制的端子。
- ⑰ 藍／白  
連接到功率放大器的系統控制端子或自動天線中繼控制端子（最大300 mA 12 V DC）。
- ⑱ 橙色／白色  
連接亮起的開關端子。
- ⑲ 重低音揚聲器（4Ω）

## 安裝

### 安裝

#### 重要事項

- 最後安裝之前，請檢查所有的連接和系統。
- 請勿使用未獲授權的部分，這麼做可能會造成故障。
- 若安裝需要在車輛上鑽孔或進行其他修改，請洽詢您的經銷商。
- 請勿將本機安裝在：

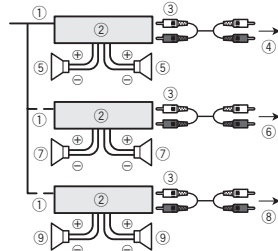
  - 可能會干擾車輛操作的位置。
  - 因突然停車可能會傷及乘客的位置。

- 半導體雷射在過熱的狀況下可能會損壞。請勿將本機安裝在受熱位置，例如暖風機出口附近。
- 當本機以小於60°的角度安裝時，會獲得優化效能。

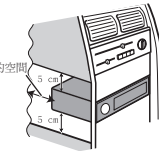


### 功率放大器（另售）

使用選購的放大器時，請執行這些連接。



- ① 系統遙控器  
連接至藍色／白色纜線。
- ② 功率放大器（另售）
- ③ 以RCA纜線連接（另售）
- ④ 至後置輸出
- ⑤ 後置揚聲器
- ⑥ 至前置輸出
- ⑦ 前置揚聲器
- ⑧ 至重低音揚聲器輸出
- ⑨ 重低音揚聲器



### DIN前／後座

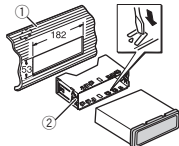
本機可使用前座或後座安裝進行正確安裝。  
安裝時，請使用市售零件。

**安裝****DIN前座**

1 將座套插入儀表板中。

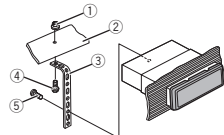
在狹窄空間中安裝時，請使用隨附的座套。若有足夠的空間，請使用車輛隨附的座套。

2 使用螺絲起子彎曲金屬突出部位（90°）至定位，藉以固定座套。



- ① 儀表板  
② 座套

3 依照圖示方式安裝本機。

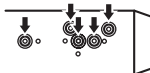


- ① 螺帽  
② 防火牆或金屬支架  
③ 金屬帶  
④ 螺絲  
⑤ 螺絲（M4 × 8）

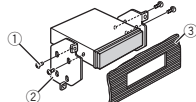
■ 確認本機已確實安裝至定位。安裝不確實可能會造成跳動或其他故障。

**DIN後座**

1 選定適當的位置，讓托架孔與本機側面密合。



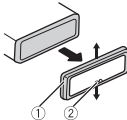
2 鎖緊各邊的兩顆螺絲。



- ① 十字槽螺絲（5 mm × 8 mm）  
② 托架  
③ 儀表板或操作檯

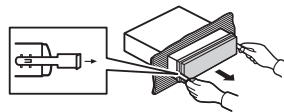
**移除本機**

1 取下飾環。



- ① 飾環  
② 突口突出部位  
• 拆下前面板後，可更容易的進入飾環。  
• 若您要重新裝上飾環，請對準有向下突起部位的側邊並接上飾環。

2 將隨附的抽取鑰匙插入本機的兩側，使其卡至定位。

**安裝****3 將本機拉出儀表板。****拆下並重新安裝前面板**

您可拆下前面板以防止本機遭竊。

按下拆卸按鍵並向上推入前面板，再朝您的方向拉。

如需詳細資料，請參閱拆下前面板可防止本機遭竊及第90頁上重新安裝前面板。

**安裝麥克風**

• 僅適用於 DEH-X8550BT

**注意**

讓麥克風纏繞方向盤或排檔桿非常危險。請確定以此方式安裝本機時，不會阻礙駕駛車輛。

**註**

將麥克風安裝在可讓人以語音操作系統的位置。

**將麥克風安裝在遮陽板上時**

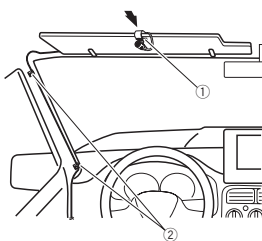
1 將麥克風導線安裝在溝槽中。



- ① 麥克風導線  
② 溝槽

2 將麥克風夾安裝在遮陽板上。

將遮陽板立起來，再安裝麥克風夾。(降低遮陽板將減低語音辨識率。)

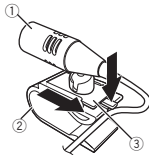


## 安裝

- ① 麥克風夾  
② 夾  
使用另售的夾子來固定車輛內部的導線。

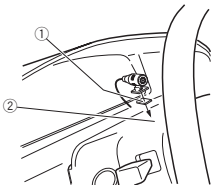
### 將麥克風安裝在方向盤轉向機柱上時

- 1 拆下麥克風夾的麥克風底座。  
若要卸下麥克風夾的麥克風座，請滑動麥克風座。



- ① 麥克風  
② 麥克風夾  
③ 麥克風座

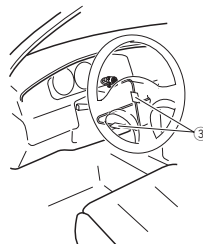
### 2 將麥克風安裝在方向盤轉向機柱上。



### 調整麥克風角度



麥克風角度可調整。



- ① 雙面膠  
② 將麥克風安裝在方向盤轉向機柱的後側。  
③ 夾  
使用另售的夾子來固定車輛內部的導線。

## 附加資訊

### 故障排除

故障情況	原因	措施
------	----	----

顯示畫面會自動返回一般顯示。您無法在30秒內再執行操作一次。

示畫面。

重播範圍意外變更。選擇其他資料夾或曲目，或快速前進 / 快速倒轉時，根據重播範圍的不同，選擇的範圍可能會變更。

子資料夾未播放。選擇 **Folder repeat** (重播資料夾) 時，無法播放子資料夾。

顯示畫面變更時（例如 **NO TITLE**），出現 **NO XXXX**。無內嵌文字資訊。

本機故障中。您使用的裝置如行動電話，可能會造成干扰擾產生。將可能會造成干扰擾的電子裝置遠離本機。

無法播放藍牙音訊來源的音效。

正在操作藍牙連線的行動電話中。

使用藍牙連線行動電話撥打電話，然後立即終止。結果本機和行動電話之間的通訊不正常終止。

### 錯誤訊息

與經銷商或就近的先鋒授權服務中心聯絡時，請務必記錄錯誤訊息。

#### 常見故障

訊息	原因	措施
----	----	----

**AMP ERROR** 本機無法操作或揚聲器連線不正確。若在關閉 / 啟動揚聲器時，揚聲器仍無法消失，請向您的經銷商或先鋒維修站洽詢以尋求協助。

#### CD播放器

訊息	原因	措施
----	----	----

**ERROR-07, 11, 12, 17, 30** 碟片髒污。清潔碟片。  
碟片有刮傷。請更換碟片。

**ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0** 有電氣或機械錯誤。關閉點火開關，然後再開啟，或切換至其他播放來源，然後回到CD播放器。

**ERROR-15** 插入碟片是空的。請更換碟片。

**ERROR-23** 不支援CD格式。請更換碟片。

**FORMAT READ** 在開始播放及開始聽見聲音之後，到訊息消失後間，有時會出現延遲。

**NO AUDIO** 插入的碟片不含任何可播放的檔案。

**SKIPPED** 插入的碟片包含受DRM保護的檔案。

## 附加資訊

訊息	原因	措施
<b>PROTECT</b>	插入之碟片上的所有檔案均內嵌DRM。	請更換碟片。

### 外部儲存裝置 (USB、SD) /iPod

訊息	原因	措施
<b>NO DEVICE</b>	沒有連接USB儲存裝置或iPod。	連接相容的USB儲存裝置/iPod。
<b>FORMAT READ</b>	在開始播放及開始聽見聲音之間，有時會出現延遲。	等到訊息消失後才聽見聲音。
<b>NO AUDIO</b>	沒有歌曲。	將音訊檔案傳送至USB儲存裝置並連接。
	連接的USB儲存裝置已啟用安全防護。	依USB儲存裝置的指示停用安全功能。
<b>SKIPPED</b>	所連接USB儲存裝置包含已內嵌Windows Media™ DRM 9/10的檔案。	播放未內嵌Windows Media™ DRM 9/10的音訊檔案。
<b>PROTECT</b>	USB儲存裝置中的所有檔案均內嵌Windows Media DRM 9/10。	傳送未內嵌Windows Media DRM 9/10的檔案到USB儲存裝置並連接。

訊息	原因	措施
<b>NOT COMPATIBLE</b>	本機不支援所連接的USB裝置。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 連接與USB大量儲存等級相容的裝置。</li> <li>• 中斷裝置連接並更換為相容的USB儲存裝置。</li> </ul>

不相容的iPod	中斷裝置連接並更換為相容的iPod。
----------	--------------------

不相容的SD儲存裝置	移除裝置並更換為相容的SD儲存裝置。
------------	--------------------

CHECK USB	USB接頭或USB纜線短路。
	檢查USB接頭或USB纜線是否未卡在某個物品中或損壞。

CHECK USB	連接的USB儲存裝置消耗超過最大允許電流的功率。
	拔除USB儲存裝置並不要使用它。將點火開關轉至OFF，再轉至ACC或ON，然後僅連接兼容的USB儲存裝置。

CHECK USB	iPod操作正常但無法充電。
	確定iPod的連接線沒有短路（例如，未卡在金屬物體中）。檢查之後，請先關閉點火開關，然後再重新開啟，或中斷與iPod的連接後再重新連接。

## 附加資訊

訊息	原因	措施
<b>ERROR-19</b>	通訊失敗。	執行下列其中一項操作。 <ul style="list-style-type: none"><li>– 將點火開關轉到OFF，然後再轉回ON。</li><li>– 中斷連接或退出外部儲存裝置。</li><li>– 切換至不同的播放來源。</li><li>– 然後返回USB或SD播放來源。</li></ul>

iPod故障。	中斷與iPod纜線的連接。iPod主選單顯示後，重新連接iPod並重設。
---------	--------------------------------------

<b>ERROR-23</b>	USB儲存裝置未格式化為FAT12、FAT12、FAT16或FAT32檔案系統。
-----------------	--

<b>ERROR-16</b>	iPod韌體版本過時。
-----------------	-------------

iPod故障。	中斷與iPod纜線的連接。iPod主選單顯示後，重新連接iPod並重設。
---------	--------------------------------------

<b>STOP</b>	目前清單中無歌曲。
-------------	-----------

<b>Not found</b>	無相關歌曲。
------------------	--------

### 藍牙裝置

訊息	原因	措施
<b>ERROR-10</b>	本機的藍牙模組電源故障。	將點火開關轉向OFF然後轉向ACC或ON位置。 若在執行以上動作後仍顯示錯誤訊息，請聯絡您的經銷商或授權的先鋒維修站。

### 應用程式

訊息	原因	措施
<b>No BT device.</b>	找不到藍牙裝置。	依照畫面上的指示操作。
<b>MENU to register.</b>		
<b>BT error.</b>	藍牙連線失敗。	依照畫面上的指示操作。
<b>Press BAND key to retry.</b>		
<b>Check your App.</b>	無法連線至應用程式。	依照畫面上的指示操作。
<b>Press BAND key to retry.</b>		
<b>Start up and play your Application.</b>	應用程式尚未開始執行。	依照畫面上的指示操作。



## 附加資訊

### 操作指南

#### 碟片與播放器

請僅使用具有以下兩種標誌之一的碟片。



使用12-cm碟片。請勿使用8-cm碟片或適用8-cm碟片的轉接器。

僅限使用傳統的圓形碟片。不可使用其他形狀的碟片。



碟片槽中請勿插入CD以外的任何其他物品。

請勿使用破裂、缺口、扭曲或其他瑕疪的碟片，否則可能會損壞播放器。

未終結的CD-R/RW碟片無法播放。

請勿觸摸碟片的錄製面。

碟片不使用時，請存放在護套中。

請勿在碟片表面黏貼標籤、書寫或使用化學藥品。

清潔CD時，請用軟布從中心向外擦拭碟片。

凝結可能會暫時影響播放器之效能。請將其放置約一小時，適應較高的溫度。另外，請用軟布擦乾潮溼的碟片。

由於碟片特性、碟片格式、錄製的應用軟體、播放環境、存放條件等原因，碟片可能無法播放。

道路顛簸會中斷碟片的播放。

使用碟片之前，請閱讀注意事項。

使用可在標籤表面上印刷的碟片時，請檢查碟片說明及警告。視碟片而定，有可能無法插入及退出。使用此類碟片可能會導致本設備受損。

- 請勿在碟片貼上市售標籤或其他素材。
- 碟片可能會彎曲造成無法播放。
- 標籤可能在播放期間脫落並阻礙碟片退出，導致設備受損。

#### 外部儲存裝置（USB、SD）

有關任何外部儲存裝置（USB、SD）的問題，請向裝置製造商洽詢。

請勿將外部儲存裝置（USB、SD）置於高溫位置。

視外部儲存裝置（USB、SD）而定，可能會出現下列問題。

- 操作方式可能不同。
- 本機可能無法識別儲存裝置。
- 檔案可能不會正常播放。

#### USB儲存裝置

不支援透過USB集線器的連線。

請勿連接除USB儲存裝置以外的裝置。

開車時，請牢牢固定USB儲存裝置。請勿讓USB儲存裝置掉落到地板上，否則可能卡在煞車或油門踏板之下。

視USB儲存裝置而定，可能會出現下列問題。

- 當您在收聽廣播時，裝置可能會造成聲音干擾。

## 附加資訊

### SD記憶卡

本機僅支援下列類型的SD記憶卡。

- SD
- miniSD
- microSD
- SDHC

請將SD記憶卡存放在兒童無法拿取之處。若誤吞SD記憶卡，請立即就醫。

請勿直接用手指或任何金屬裝置碰觸SD記憶卡的接頭。

請勿插入非SD記憶卡至SD記憶卡插槽中。如果將金屬物體（例如硬幣）插入插槽中，內部電路會斷路並導致故障。

插入miniSD或microSD時，請使用轉接器。請勿使用露出部分超出接頭之金屬零件的轉接器。

請勿插入損壞的SD記憶卡（例如彎曲、已撕下標籤），否則可能從插槽中退出。

請勿強行將SD記憶卡插入記憶卡插槽中，否則記憶卡或本機可能會受損。

退出SD記憶卡時，按下並確實拿取，直到完全退出卡至定位。請注意在壓下卡片後不要立即放開手指，因為卡片可能會從插槽中射出並造成產品受損或人員受傷。若記憶卡彈出插槽，可能會遺失。

### iPod

為確保操作正常，請直接連接iPod的dock接頭纜線與本機。

開車時請牢牢固定iPod。請勿讓iPod掉落到地板上，否則可能卡在煞車或油門踏板之下。

### 關於iPod設定

- 連接iPod時，本機變更iPod的EQ（等化器）設定為關閉以優化聲音。中斷與iPod的連接時，EQ回復原始設定。
- 使用本機時，您將無法在iPod上將「Repeat」（重播）設為關。連接iPod與本機時，重播會自動變為全部。

儲存在iPod的不相容文字將不會顯示在本機上。

### 雙面碟

雙面碟有兩面，一面為音訊的可燒錄CD，另一面為視訊的可燒錄DVD。

由於雙面碟的CD面不能相容一般的CD標準，因此可能無法在本機上播放CD面。

經常載入和退出雙面碟可能會刮壞碟片。嚴重的刮痕會導致本機無法播放碟片。有時雙面碟可能會卡在碟片槽中而無法退出。為防止這種情形發生，建議您不要在本機中播放雙面碟。

如需有關雙面碟的詳細資料，請參閱碟片製造商提供的資訊。

### 注意

請勿將碟片／外部儲存裝置（USB、SD）或iPod置於高溫位置。

### 壓縮音訊相容性（碟片、USB、SD）

#### WMA

副檔名：.wma

位元率：48 kbps至320 kbps（CBR），48 kbps至384 kbps（VBR）

取樣頻率：32 kHz、44.1 kHz、48 kHz

Windows Media™ Audio Professional、Lossless、語音/DRM資料流／視訊資料流：不相容

## 附加資訊

### MP3

副檔名：.mp3

位元率：8 kbps至320 kbps (CBR)、VBR

取樣頻率：8 kHz至48 kHz (32 kHz、44.1 kHz、48 kHz用於加強)

相容的ID3標籤版本：1.0、1.1、2.2、2.3、2.4 (ID3標籤2.x版本優先於1.x版本。)

M3u播放清單：不相容

MP3i (互動式MP3)、mp3 PRO：不相容

### WAV

副檔名：.wav

量化位元數：8與16 (LPCM)、4 (MS ADPCM)

取樣頻率：16 kHz至48 kHz (LPCM)、22.05 kHz及44.1 kHz (MS ADPCM)

### AAC

相容格式：iTunes編碼的AAC

副檔名：.m4a

取樣頻率：11.025 kHz至48 kHz

傳輸速率：16 kbps至320 kbps、VBR

Apple Lossless：不相容

AAC檔可至iTunes商店 (.m4p副檔名) 購買：不相容

### 補充資訊

只能顯示前32個字元作為檔案名稱（包括副檔名）或資料夾名稱。

本機可能會因使用將WMA檔案編碼的應用程式，而無法正常運作。

開始播放嵌入影像資料的音訊檔案，或儲存在有大量資料夾層級的USB儲存裝置上的音訊檔案時，可能會有些微延遲。

### 碟片

可播放的資料夾階層：最多八層（實際的階層少於兩層）。

可播放的資料夾：最多99

可播放的檔案：最多999

檔案系統：ISO 9660 Level 1及2、Romeo、Joliet

多區段播放：相容

封包寫入資料傳送：不相容

無論原始錄製歌曲之間空白部分的長短，壓縮音訊碟片播放時歌曲之間都會出現短暫的暫停。

### 外部儲存裝置 (USB、SD)

可播放的資料夾階層：最多八層（實際的階層少於兩層）。

可播放的資料夾：最多1 500

可播放的檔案：最多15 000

播放有版權保護的檔案：不相容

已分割的外部儲存裝置 (USB、SD)：只能播放第一個可播放的磁碟分割。

開始播放有多個資料夾層級的USB儲存裝置上的音訊檔案時，可能會有輕微的延遲。

## 附加資訊

### SD記憶卡

Multi Media記憶卡 (MMC) 沒有相容性。

本機不保證與所有SD記憶卡的相容性。

本機與SD-Audio不相容。

視iPod的世代或版本而定，有些功能無法操作。

操作可能會因iPod的軟體版本而異。

使用有Dock接頭的iPod時，需要與USB纜線連接的iPod Dock接頭。

也可以使用先鋒CD-IU51介面纜線。如需詳細資料，請洽詢您的經銷商。

關於檔案／格式相容性，請參閱iPod操作手冊。

有聲書、播客：相容

### ▲ 注意

• 若USB隨身碟/USB可攜式音訊播放器/SD記憶卡/SDHC記憶卡的資料遺失，即使發生在使用本機時，先鋒概不負責。

• 先鋒不保證本產品與所有USB大量儲存裝置的相容性，對於使用本產品時導致媒體播放機、智慧型手機或其他裝置上遺失的資料概不負責。

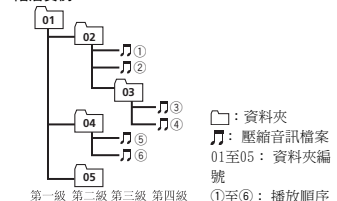
### ▲ 注意

對於iPod數據的遺失，即使發生在使用本機時，先鋒概不負責。

### 音訊檔案順序

使用者無法使用本機指定資料夾編號和播放順序。

#### 階層實例



### 碟片

資料夾選擇順序或其他操作可能會因編碼或寫入軟體而異。

### 外部儲存裝置 (USB、SD)

播放順序和外部儲存裝置 (USB、SD) 中的錄製順序相同。

建議您使用下列方法指定播放順序。

## 附加資訊

① 建立指示播放順序且包括編號的檔案名稱  
(例如001xxx.mp3和099yyy.mp3)。

② 將那些檔案放入資料夾中。

③ 將含有檔案的資料夾儲存到外部儲存裝置  
(USB、SD) 中。

但您是否可指定播放的順序，將視系統環境而定。

USB可攜式音訊播放器的播放順序不同且視播放器而定。

## 藍牙設定檔

為了使用藍牙無線技術，裝置必須能解譯某些設定檔。本機與下列設定檔相容。

- GAP (一般存取設定檔)
- OPP (物件推送設定檔)
- HFP (免持設定檔) 1.5
- HSP (Head Set Profile)
- PBAP (電話簿存取設定檔)
- A2DP (進階音訊分配設定檔)
- AVRCP (音訊／視訊遙控器設定檔) 1.3
- SPP (序列埠設定檔) 1.1

## 版權及商標

### 藍牙

*Bluetooth®*字標和商標為Bluetooth SIG, Inc. 所有，日本先鋒公司使用這些標誌皆需獲得授權。其他商標和商品名稱分屬其各自的擁有者所有。

### iTunes

Apple及iTunes均是Apple Inc. 於美國及其他國家註冊的商標。

### MP3

本產品僅針對私人、非商業的使用提供授權許可；除此之外，並未提供授權許可，或暗示任何使用者具有將本產品用於任何商業（即創造營收）即時播放（陸上、衛星、有線和／或任何其他媒體）、透過網際網路、內部網路和／或其他網路的廣播／串流，或其他電子內容傳播系統（如付費音訊或隨選音訊應用程式）之權利。此類用途須另行授權許可。如需詳細資料，請造訪 <http://www.mp3licensing.com>。

### WMA

Windows Media 是Microsoft Corporation於美國及／或其他國家的商標或註冊商標。

本產品採用Microsoft Corporation開發之技術，未獲Microsoft Licensing, Inc. 授權不得使用或散布本技術。

### SD記憶卡

SD Logo是SD-3C, LLC的商標。

miniSD Logo是SD-3C, LLC的商標。

microSD Logo是SD-3C, LLC的商標。

SDHC Logo是SD-3C, LLC的商標。

### iPod & iPhone

iPhone、iPod、iPod classic、iPod nano及iPod touch皆為Apple Inc. 在美國及其他國家註冊的商標。

「Made for iPod」（專為iPod製造）及「Made for iPhone」（專為iPhone製造）表示該電子配件是專為連接至iPod或iPhone而設計，而且已通過開發廠商的認證以符合Apple的效能標準。對於本裝置的操作或是否符合安全與規範標準，Apple概不擔負任何責任。請注意，此配件與iPod或iPhone一起使用會影響無線電的性能。

### Android™

Android是Google Inc. 的商標。

### MIXTRAX

MIXTRAX是日本先鋒公司的商標。

## 附加資訊

## 附加資訊

### 規格

#### 一般

額定電源 ..... 14.4 V DC  
(容許電壓範圍： 12.0 V至  
14.4 V DC)

接地系統 ..... 負極型

最大電流消耗 ..... 10.0 A

尺寸 (寬x高x深) :

DIN 機身 ..... 178 mm × 50 mm × 165 mm  
前端部分 ..... 188 mm × 58 mm × 18 mm

D 機身 ..... 178 mm × 50 mm × 165 mm  
前端部分 ..... 170 mm × 46 mm × 18 mm

重量 ..... 1.05 kg

#### 音訊

最大輸出功率 ..... 50 W × 4  
70 W × 1/2 Ω (對於重低音揚  
聲器)  
連續輸出功率 ..... 22 W × 4 (50 Hz至15 000 Hz,  
5% THD + 4Ω負載, 雙聲道驅  
動)  
負載阻抗 ..... 1Ω至8Ω x 4  
4Ω至8Ω x 2 + 2Ω x 1

前輸出最大輸出電平 ..... 4.0 V

等化器 (5段圖形等化器) :

頻率 ..... 100 Hz/315 Hz/1.25 kHz/  
3.15 kHz/8 kHz

增益 ..... ±12 dB

HPF :

頻率 ..... 50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/  
125 Hz

斜率 ..... -12 dB/oct

重低音揚聲器 (單声道) :

頻率 ..... 50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/  
125 Hz

斜率 ..... -18 dB/oct

增益 ..... +6 dB至-24 dB

相位 ..... 正相/反相

低音增強:

增益 ..... +12 dB至0 dB

#### CD播放器

系統 ..... CD音訊系統  
可用碟片 ..... CD  
訊噪比 ..... 94 dB (1 kHz) (IEC-A網路)

## 附加資訊

### AM調諧器

頻率範圍 ..... 531 kHz至1 602 kHz (9 kHz)  
530 kHz至1 640 kHz (10 kHz)  
可用靈敏度 ..... 25 μV (S/N: 20 dB)  
訊噪比 ..... 62 dB (IEC-A網路)

### 藍牙

(DEH-X8550BT)  
版本 ..... 經過認證的藍牙3.0  
輸出功率 ..... 最大+4 dBm  
(功率等級2)

### 註

規格與設計可能改變，恕不另行通知。

聲道數 ..... 2 (立體聲)  
MP3解碼格式 ..... MPEG-1 & 2 Audio Layer 3  
WMA解碼格式 ..... 第7、1、8、9、10、11、  
12版本 (雙聲道音訊)  
(Windows Media Player)  
AAC解碼格式 ..... MPEG-4 AAC (僅限iTunes編  
碼) (.m4a)  
(10.6版和更舊版本)  
WAV訊號格式 ..... 線性PCM&MS ADPCM  
(無壓縮)

### USB

USB標準規格 ..... USB 2.0全速版  
最大電流供應 ..... 1A  
USB等級 ..... MSC (大量儲存等級)  
檔案系統 ..... FAT12 - FAT16、FAT32  
MP3解碼格式 ..... MPEG-1 & 2 Audio Layer 3  
WMA解碼格式 ..... 第7、1、8、9、10、11、  
12版本 (雙聲道音訊)  
(Windows Media Player)  
AAC解碼格式 ..... MPEG-4 AAC (僅限iTunes編  
碼) (.m4a)  
(10.6版和更舊版本)  
WAV訊號格式 ..... 線性PCM&MS ADPCM  
(無壓縮)

### SD

相容實體格式 ..... 2.00版  
最大記憶體容量 ..... 32 GB (用於SD和SDHC)  
檔案系統 ..... FAT12 - FAT16、FAT32  
MP3解碼格式 ..... MPEG-1 & 2 Audio Layer 3  
WMA解碼格式 ..... 第7、1、8、9、10、11、  
12版本 (雙聲道音訊)  
(Windows Media Player)  
AAC解碼格式 ..... MPEG-4 AAC (僅限iTunes編  
碼) (.m4a)  
(10.6版和更舊版本)  
WAV訊號格式 ..... 線性PCM&MS ADPCM  
(無壓縮)

### FM調諧器

頻率範圍 ..... 87.5 MHz至108.0 MHz  
有效靈敏度 ..... 9 dBf (0.8 μV/75 Ω, 單聲  
道, S/N: 30 dB)  
訊噪比 ..... 72 dB (IEC-A網路)



## معلومات إضافية

<b>موالف AM</b>	
نطاق الترددات ..... ٥٣١	٥٣١ كيلو هرتز إلى ١٦٠٢ كيلو هرتز ٤
كيلو هرتز( )	
١٦٤٠ كيلو هرتز إلى ١٦٤٠ كيلو هرتز ٥٥٠	
(١ كيلو هرتز)	
الحسابية الفائلة للاستعمال ..... ٢٥	٢٥ مايكروفولت ( نسبة الإشارة إلى
ال موضوع: ٢٠ ديبيل( )	
نسبة الإشارة إلى الموضوع ..... ٦٢	٦٢ ديبيل (شبكة IEC-A)

<b>Bluetooth</b>	
(DEH-X8550BT)	
الإصدار ..... ٣٠	Bluetooth ٣.٠ معتمد
خرج التيار الكهربائي ..... ٤٤ ديبيل م	٤٤ ديبيل م (التيار من اللغة ٢)

<b>ملامحة</b>	
المواصفات والتصميم عرضة للتتعديل بدون إشعار مسبق.	

<b>موالف FM</b>	
نطاق الترددات ..... ٨٧,٥	٨٧,٥ م هرتز إلى ١٠٨,٠ م هرتز
حسابية قليلة الاستخدام ..... ٩	٩ ديبيل ف (٨) مايكروفولت ٧٥ (٨)
أحادي الموسوت، نسبة الإشارة إلى	
ال موضوع: ٣٠ ديبيل( )	
نسبة الإشارة إلى الموضوع ..... ٧٢	٧٢ ديبيل (شبكة IEC-A)

<b>المواصفات</b>	
مصدر القدرة المغذى ..... ٤٤	٤٤ ديبيل (١ كيلو هرتز) (شبكة
عد المقويات ..... ٢	٢ (ستريو)
MPEG-1 & 2 Audio Layer 3 ..... ٣	٣ تنسيق ترميز MP3
الإصدار ..... ٧,١ و ٩,٠ و ١١ و ١٢	٧,١ و ٩,٠ و ١١ و ١٢ (قناة صوتين)
(قناة صوتين)	
(Windows Media Player)	
iTunes (تشفر MPEG-4 AAC)	٣ تنسيق ترميز AAC
(قناة صوتين)	٣ (١٤٠ ديبيل)
Linear PCM & MS ADPCM ..... WAV	٣ تنسيق الشارة (غير مضغوط)
<b>USB</b>	
مواصفات USB التقليدية ..... ٢,٠	٢,٠ بالسرعة الكلمة
الحد الأقصى لإمداد التيار ..... ٤	٤ أمبير
(قناة التزامن الكبير)	
MSC	
FAT12, FAT16, FAT32	
نظام الملفات ..... ٣	٣ تنسيق ترميز WMA
MPEG-1 & 2 Audio Layer 3 ..... ٣	٣ تنسيق ترميز MP3
الإصدار ..... ٧,١ و ٩,٠ و ١١ و ١٢	٧,١ و ٩,٠ و ١١ و ١٢ (قناة صوتين)
(قناة صوتين)	
(Windows Media Player)	
iTunes (تشفر MPEG-4 AAC)	٣ تنسيق ترميز AAC
(قناة صوتين)	٣ (١٤٠ ديبيل)
Linear PCM & MS ADPCM ..... WAV	٣ تنسيق الشارة (غير مضغوط)
<b>الصوت</b>	
خروج الأصوات ..... ٤	٤ وات × ٤ وات × ٤ وات × ٤ وات × ٤ (المضمون الصوت)
خرج التيار المستمر ..... ٧٠	٧٠ (١٢ ديبيل)
هزاز، تشوش تلقائي كل ..... ١٥٠٠	١٥٠٠ هرتز إلى ٥ هرتز كل ٥% حرارة
أو، مع دفع كافي (القناة)	
معاوية المحمولة ..... ٤	٤ من ٤ أيام إلى ٨ أيام
٤ أيام إلى ٨ أيام إلى ٤ أيام ..... ٤	٤ أيام إلى ٨ أيام إلى ٤ أيام
الحد الأقصى لمستوى الخرج المدنبي ..... ٤٠	٤٠ ديبيل
الوزن (مازن) (وزان تحططي ..... ٥	٥ جرام):
التردد ..... ١١٠	١١٠ هرتز / ٣٥ هرتز / ٢١ هرتز / ١٢ ديبيل
الكتب ..... ١٢٤	١٢٤ هرتز / ٥ هرتز / ٣١٥ هرتز
التردد ..... ٥٥٠	٥٥٠ هرتز / ٦٣ هرتز / ٨٠ هرتز / ١٠٠ هرتز
منضي ..... ٦٠	٦٠ ديبيل (أوكاف)
الكتب ..... ٦٠	٦٠ من ٦٤ ديبيل إلى ٢٤ ديبيل
الظفر ..... ٦٠	٦٠ ديبيل (أوكاف)
تعزيز الجيبر ..... ٦٠	٦٠ من ١٢٤ ديبيل إلى ٦٠ ديبيل
الكتب ..... ٦٠	
<b>ممشون صوت (الحد الصوت):</b>	
التردد ..... ١٠٠	١٠٠ هرتز / ٢٥ هرتز / ١٠٠ هرتز
منضي ..... ٨٠	٨٠ ديبيل (أوكاف)
الكتب ..... ٨٠	٨٠ من ٦٤ ديبيل إلى ٤٠ ديبيل
الظفر ..... ٨٠	٨٠ ديبيل (أوكاف)
تعزيز الجيبر ..... ٨٠	٨٠ من ١٢٤ ديبيل إلى ٨٠ ديبيل
<b>ممشون أصوات CD</b>	
النظام ..... ٣٠	٣ نظام صوتى لأصوات المنجمة
الألوان القليلة المستخدم ..... ٣٠	٣ قرص صفح

## معلومات إضافية

### معلومات إضافية

"صنع لأجهزة iPod" و "صنع لأجهزة iPhone" تعني أن الملحق الإلكتروني تم تصميمه خصيصاً للتوصيل بأجهزة iPod أو iPhone على التوالي، وتم ترخيصه من قبل جهة التطوير لاستيفاء متطلبات Apple. Apple غير مسؤولة عن تشغيل هذا الجهاز أو توافق مع متطلبات السلامة والتراث. يرجى ملاحظة أن استخدام هذا الملحق مع معايير السلامة والتراث قد يؤثر على الأداء اللاسلكي.

**Android™**  
هي علامة تجارية مسجلة لشركة Google Inc.

**MIXTRAX**  
PIONEER هو MIXTRAX التجارية لصالح CORPORATION.

### حقوق النشر والعلامات التجارية

**Bluetooth**  
الشعارات والعلامات المنشطة في كلمة **Bluetooth®** هي علامات تجارية مسجلة لصالح شركة Bluetooth SIG, Inc. وأي استعمال لهذه العلامات من قبل PIONEER CORPORATION قد يوجب ترخيص. تخص العلامات التجارية والأسماء التجارية الأخرى أصحابها المعنين.

**iTunes**  
Apple iTunes وما علامات تجارية لشركة Apple Inc. مسجلان في الولايات المتحدة ودول أخرى.

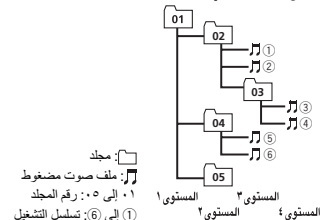
**MP3**  
توريء هذا المنتج لا يشتمل إلا على ترخيص الاستعمال الشخصي غير التجاري ولا يشتمل على ترخيص أو يعني تحيطنا أي حق باستعمال هذا المنتج في أي بث تجاري (أي يتحقق أيراداً) في الزمن الفعلي (اضصي، ضئلي، سلسلي / أو اتساع آخر) ولا البناء/النقل المنشئ غير شركة الإنترنت، الشبكات الداخلية أو الشبكات الأخرى في أي أرضية أخرى أو التوزيع المحدودية الإلكترونية، مثل الاستخدام الاستئناعي بمقابل أو الاستئناع حسب المطلب. يتطلب مثل هذا الاستخدام الحصول على ترخيص من مستقل. للحصول على التفاصيل، يفضل زيارة <http://www.mp3licensing.com>

**WMA**  
Windows Media هي علامة تجارية مسجلة أو علامة تجارية لشركة Microsoft Corporation في الولايات المتحدة وأو دول أخرى.  
Microsoft Corporation  
.Microsoft Licensing, Inc

**بطاقة ذاكرة SD**  
شعار SD هو علامة تجارية لشركة SD-3C, LLC.  
شعار miniSD هو علامة تجارية لشركة SD-3C, LLC.  
شعار microSD هو علامة تجارية لشركة SD-3C, LLC.  
شعار SDHC هو علامة تجارية لشركة SD-3C, LLC.

**iPod & iPhone**  
iPod, iPod nano, iPod classic, iPhone touch هي علامات تجارية لشركة Apple Inc. مسجلة في الولايات المتحدة الأمريكية وبيان آخر.

مثال على التسلسل الهرمي



### القرص

قد يختلف تسلسل اختيار المجلد أو أي عملية أخرى حسب التغير أو برامج الكتابة.

### جهاز التخزين الخارجي (SD, USB)

تسلسل التشغيل هو مثل تسلسل التسجيل في جهاز التخزين الخارجي (SD, USB). لتحديد تسلسل التشغيل، يوصى بالطريقة التالية.

1. افتح إبانة اسم الملف الذي يشتمل على أرقام تحدد تسلسل التشغيل (مثل، 001xxx.mp3).
2. اضغط على المجلد المحتوي على الملفات داخل مجلد.
3. احفظ المجلد المحظى على الملفات في جهاز التخزين الخارجي (SD, USB).

ومع ذلك، تباين لبيبة النظام، لا يمكنك تحديد تسلسل التشغيل بالنسبة للمشغلات الصوتية المحمولة USB، التسلسل مختلف ويعتمد على المشغل.

### ملفات تعريف Bluetooth

لاستخدام تكنولوجيا Bluetooth اللاسلكية، يجب أن تكون الأجهزة قادرة على تفسير ملفات تعريف معينة. هذه الوحدة متوفقة مع ملفات التعريف الآتية.

- GAP (ملف تعريف وصول عام)
- OPP (ملف تعريف فتح المكالمات)
- HFP (ملف تعريف فتح المكالمات)
- HSP (ملف تعريف وضع السماعة)
- PBAP (ملف تعريف الوصول إلى تلبي الهاتف)
- A2DP (بروفايل توزيع الصوت المتقدم)
- AVRCP (بروفايل التحكم عن بعد الصوت/الفيديو)
- SPP (وضع المنفذ المتسلسل)



## معلومات إضافية

**iPod حول إعدادات iPod**

- عند توصيل جهاز iPod، تغير هذه الوحدة إعداد (الموازن) EQ إلى الأفاص، وذلك لتحسين الخصائص الصوتية.
- و عند فصل جهاز iPod، يعود الموازن EQ إلى الإعداد الأصلي.
- لا يمكن ضبط التكرار على إيقاف التشغيل في جهاز iPod عند استخدام هذا الجهاز. يتغير خيار التكرار تلقائياً إلى الكل عند توصيل iPod بهذا الجهاز.
- لن يتم عرض النص غير المتافق المخزن في iPod بواسطة هذه الوحدة.

### DualDiscs الأقراص المزدوجة

هي أقراص ذات وجہین تتكون من قرص CD قابل التسجيل الصوت على أحد الوجهين وقرص DVD قابل تسجيل الفيديو على الوجه الآخر.

بما أن وجه قرص CD في الأقراص المزدوجة DualDiscs يتوافق ملائياً مع معابر CD العام فقد لا يكون بالإمكان تشغيل وجه قرص CD باستخدام هذه الوحدة.

كثرة إدخال بآخر القرص المزدوج DualDisc يمكن أن يؤدي إلى خدوش على القرص، والخدوش الكبيرة يمكن أن تؤدي إلى مشكل في تشغيل الجهاز. وفي بعض الحالات، يمكن لقرص المزدوج DualDisc أن تصفع بقنة إدخال الأقراص ولا يمكن إفراجه. لمنع ذلك، نوصي بالاستعانة بـ iPod حول الأقراص المزدوجة DualDiscs مع هذا الجهاز.

يرجى الرجوع إلى معلومات صانع القرص لمزيد من المعلومات حول الأقراص المزدوجة DualDiscs.

**تنبيه**  
لا تترك الأقراص/جهاز التخزين الخارجي (SD، USB) أو iPod للذكور من التشغيل الصحيح. قد يتوصيل كابل موصل الإرساء من جهاز iPod مباشرة إلى هذه الوحدة.

ثبات بتحكم جهاز iPod عند القيادة. لعدم تداعُّ جهاز iPod بستabil على الأرضية حيث قد يتبعُ ثبات خارج المدى ممِيَّة ثابت أو اصابة.

ثبات بتحكم جهاز iPod عند القيادة. لعدم تداعُّ جهاز iPod بستabil على الأرضية حيث قد يتبعُ ثبات خارج المدى ممِيَّة ثابت أو اصابة.

## معلومات إضافية

### بطاقة ذاكرة SD

تدعم هذه الوحدة أنواع بطاقات ذاكرة SD التالية.

- SD
- miniSD
- microSD
- SDHC

يُنصح ببطاقة SD بعيداً عن متناول الأطفال، في حالة ابتلاء ذاكرة SD، استشر طبيباً على الفور.

لا تنسى موصلات بطاقة ذاكرة SD مباشرةً بإصبعك أو أي جسم معدني.

لا تدخل أي شيءٍ خالٍ بطاقة ذاكرة SD في منفذ بطاقة SD، في حالة إدخال جسم معدني (مثل عصابة معدنية) في المنفذ، قد تختسر الدوار الداخلية وتبسيط عطالة.

عند إدخال miniSD أو microSD، استخدم مهابطاً. لا تستخدم مهابطاً يشتغل على أجزاء معدنيةٍ خلال الموصلات الظاهرة.

لا تدخل بطاقة SD تالفةٍ؛ مثلاً، ذات ملصق منتشرٍ قد يتسبّب ذلك في منع خروجه من القحفة.

لا تاحوال إدخال بطاقة ذاكرة SD في القحفة الخاصة بها بالقوة حتى لا يؤدي ذلك إلى ثقب البطاقة أو الوحدة.

عند إدخال بطاقة ذاكرة SD، اضطّع عليها مع الاستمرار حتى تستقر في مكانها. احرص على عدم تحرير إصبعك في الحال بعد الضغط على البطاقة حيث إن البطاقة قد يتم فصلها خارج المدى ممِيَّة ثابت أو اصابة. إذا تم فتح البطاقة خارج المدى، قد تصبح مفقودة.

### iPod

أقرأ احتياطات الأقراص قبل استخدامها.

عند استخدام أقراص يمكن الطياعة على سطح الكتابة خاصتها، تحقق من التعليمات والتوجيهات المكتوبة على الأقراص. قد لا يكون إدخال الأقراص أو إخراجها ممكناً، حسب الأحوال. وقد يؤدي استخدام تلك الأقراص إلى إتلاف هذا الجهاز.

لا تقم بتصنيع بطاقات المتوفرة تجاريًا أو أية مواد أخرى على الأقراص.

- قد تلتوي الأقراص وهو ما يجعلها غير قابلة التشغيل.
- قد تتحرر البطاقات أثناء التشغيل وتتحول دون إدخال الأقراص، وهو ما قد يؤدي إلى إتلاف هذا الجهاز.

### جهاز تخزيني الخارجي (SD، USB)

قم بتوصيل آلة سلطة لديك حول جهاز التخزين الخارجي (SD، USB) إلى جهة المسنة الجهاز.

لا تترك جهاز التخزين الخارجي (SD، USB) في أماكن درجة حرارتها عالية.

بناء على جهاز التخزين الخارجي (SD، USB)، قد تحدث المشاكل التالية.

- لا تقم بإدخال أي شيءٍ آخر خالٍ من قرص CD داخل فتحة تحميل القرص.
- قد تختلف عمليات التشغيل.
- قد لا يتم التعرف على جهاز التخزين.
- قد لا يتم تشغيل الملفات بشكل صحيح.

### جهاز تخزيني USB

التوصيات عبر مثبت USB غير مدعومة.

لا توصل أي شيءٍ غير جهاز تخزين USB.

أمكن تثبيت جهاز تخزين USB أثناءقيادة. لا دفع جهاز تخزين USB بستabil على الأرضية حيث يمكن أن يختبر تحت دواسة الفرامل أو دواسة السرعة.

بناء على جهاز تخزين USB، قد تحدث المشاكل التالية.

- قد يتسبّب هذا الجهاز في تداخل سمعي عند الاستماع للراdio.

## التعامل مع الارسادات

### الأقراص والمتشغل

قم باستخدام الأقراص التي عليها أحد الشعارات التاليين فقط.



استخدم أقراصاً 12 سم. ولا تستخدم أقراصاً 8 سم أو مهابطاً لأقراص 8 سم.

فقط استعمل الأقراص التقليدية، المستبردة بالكامل، لا تتم إلى استعمال الأقراص المشتعلة.



لا تقم بإدخال أي شيءٍ آخر خالٍ من قرص CD داخل فتحة تحميل القرص.

- لا تقم بشحن أقراصاً متشعلة أو مخدوشة أو مشوهة وإلخ الأقراص.
- الشعلة قد تؤدي إلى ثقب المتشعل.

لا يمكن تشغيل أقراص CD-R/RW غير المتتهبة.

لا تمس سطح الأقراص المسجلة.

قم بتخزين الأقراص في العلب الخاصة بها عند عدم الاستخدام.

لا تقم بتصنيع بطاقات على سطح الأقراص أو الكتابة عليها أو تعريضها لمواد كيميائية.

أمكن تثبيت جهاز تخزين USB أثناءقيادة. لا دفع جهاز تخزين USB بستabil على الأرضية حيث يمكن أن يختبر تحت دواسة الفرامل أو دواسة السرعة.

بناء على جهاز تخزين USB، قد تحدث المشاكل التالية.

- قد يتضاعف الكتفان إداًه الشغل لفترة مؤقتة. اترك الألير لبقة تعليمه درجة حرارة لفترة مدة سمعة تقويفها. امسح أي وساح عن الأقراص بقطعة قماش ناعمة.

قد لا يكون تثبيت الأقراص ممكناً بسبب خصائص القرص وتنبيه القرص والتطبيق المسجل وبينية التشغيل وظروف التخزين وغيرها.

العوانق في الطريق قد تعيق تشغيل القرص.



## معلومات إضافية

## معلومات إضافية

Bluetooth جهاز		
الرسالة	السبب	الإجراء
ERROR-10	أدر مقاقي التشغيل إلى الوضع OFF ومن ثم إلى الوضع ACC أو .ON	فشل التيار لوحدة Bluetooth هذه الوحدة. إذا استمر ظهور رسالة الخطأ بعد تيقن العملية السابقة، يرجى الاتصال بلوكل أو بممثل خدمة Pioneer متحدة المعتمدة.

تطبيقات		
الرسالة	السبب	الإجراء
No BT	لم يتم العثور على جهاز Bluetooth على الشاشة.	اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة. device.Go to BT MENU to register.

تطبيقات		
الرسالة	السبب	الإجراء
BT error.	فشل اتصال	BT error.
Press BAND key to retry.	.Bluetooth	اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة.
BAND key to retry.	Check your App.Press	اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة.
Start up and play your Application.	Start up and play your Application.	لم يتم تشغيل التطبيق على الشاشة.

الرسالة	السبب	الإجراء
ERROR-19	فشل الاتصال.	خذ أحدث المعلومات التالية. -إيقاف تشغيل مقاقي التشغيل ثم إعادة تشغيله. -فصل أو إخراج جهاز التخزين الخارجي. -التأثير لمصدر مختلف. ثم العودة إلى مصدر SD أو USB

الرسالة	السبب	الإجراء
ERROR-23	يتحقق جهاز iPod. لم يتم تعيين جهاز تخزين USB بتنسيق FAT16 أو FAT12 أو FAT32 أو	يتحقق جهاز iPod. يتحقق برنامج iTunes على الكمبيوتر. يتحقق جهاز iPod.

الرسالة	السبب	الإجراء
ERROR-16	يتحقق جهاز iPod. يتحقق برنامج iTunes على الكمبيوتر. يتحقق جهاز iPod.	يتحقق برنامج iTunes على الكمبيوتر. يتحقق جهاز iPod.

الرسالة	السبب	الإجراء
STOP	لا توجد مقطوعات في قائمة الحلبة. أغتن.	يتحقق جهاز iPod. تأكد عدم حدوث ماس كهربائي للكابل توصيل جهاز iPod. يتم شحذه. جزء بين أحجام معدنية، بعد التحقق، أدر مقاقي التشغيل إلى وضع OFF ثم ارجع إلى وضع التشغيل أو افصل جهاز ON وأعد توصيله مرة أخرى.

الرسالة	السبب	الإجراء
Not found	لا توجد أغاني ذات صلة.	يتحقق جهاز iPod. انقل المقطوعات إلى جهاز iPod.

الرسالة	السبب	الإجراء
NOT COMPATIBLE	جهاز USB الموصل غير مدعوم من قبل متوافق مع فقرة تخزين USB الكبير لهذا الجهاز. يتحقق جهاز تخزين USB متافق.	قم بتوصيل جهاز متوافق مع فقرة الجهاز واستبدل به جهاز تخزين USB متافق.

الرسالة	السبب	الإجراء
CHECK USB	جهاز تخزين USB غير متافق.	وحدة تخزين USB أو قم بتوصيل جهاز تخزين USB/iPod غير متافق.

الرسالة	السبب	الإجراء
CHECK USB	جهاز تخزين USB المتصل لا يوجد أغتيال.	احرص بتحريك سطح المكتب بدء التشغيل وسماع أي الرسالة وتسميم صوتًا. صوت.

الرسالة	السبب	الإجراء
NO AUDIO	لم تكن جهاز تخزين USB المتصل بشكل USB الحملة.	انقل ملفات الصوت إلى جهاز تخزين USB وقم بالوصول.

الرسالة	السبب	الإجراء
SKIPPED	يحتوي جهاز تخزين USB المتصل على ملفات Windows Media™ DRM 9/10.	انقل ملفات الصوت غير مصنفة مع Windows Media™ مع DRM 9/10 إلى جهاز

الرسالة	السبب	الإجراء
PROTECT	كل الملفات في جهاز تخزين USB مصنفة مع Windows Media™ DRM 9/10.	انقل ملفات الصوت غير مصنفة مع Windows Media™ مع DRM 9/10 إلى جهاز

## معلومات إضافية

### رسائل الخطأ

عندما تتصلك بوكيلك أو يقرب مركز صيانةتابع لشركة Pioneer، تأكد من تسجيل رسالة الخطأ.

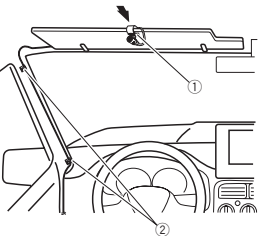
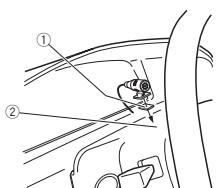
الرسالة	السبب	الإجراء
AMP ERROR	يتعذر تشغيل هذه الوحدة أو وصلة إذا فلت الرسالة في المساحة غير مصححة. النطور حتى بعد إيقاف أو تم تنشيط الدارة تشغيل المحرك، قم بالاتصال بالوكيل أو الوكيلية.	AMP ERROR
Pioneer	بمحظة خدمة متبنات الحصول على المساعدة.	

الرسالة	السبب	الإجراء
ERROR-07, 11, 12, 17, 30	القرص متغير، القرص مخدوش، استبدل القرص.	نطف القرص.
ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0	يوجد عطل كهربائي أو ميكانيكي. المحرك لوضع الإيقاف OFF والوحدة لوضع ON أو قم بالتحول إلى مصدر مختلف ثم العودة إلى CD مشغل الأقراص.	فكرة.
FORMAT READ	أحياناً يحدث تأخير بين انتظار تشغيل وسماع أي الرسالة وتسمع صوت صوت.	رسالة الذي تم إدخاله.
NO AUDIO	لا يحتوي على أي ملفات قائمة التشغيل.	استبدل القرص.

### حل المشاكل

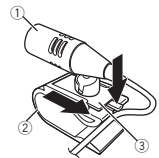
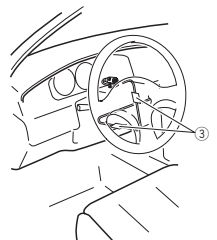
الأعراض	السبب	الإجراءات
لم يتم تنفيذ أي عملية خلال حوالي ٣٠ ثانية أخرى.	تم بإجراء العملية مرة أخرى.	تعد الشاشة تقليانياً.
يتعذر تشغيل زر نطق تشغيل التكرار، قد يتغير التكرار مرة أخرى.	يتأثر نطق تشغيل زر نطق تشغيل التكرار.	يتعذر تشغيل زر نطق تشغيل.
تحديد مجلد آخر أو مطبوعة أخرى أو عند التقديم.	تحدد مجلد آخر.	النطور حتى بعد إيقاف تشغيل المحرك.
الرجوع السريع.	مجلد.	لا يتم تشغيل مجلد آخر.
السجلات الفرعية عند آخر.	لا يمكن تشغيل آخر.	آخر نطق تشغيل تكرار.
ما يليه.	ما يليه.	ما يليه.
XXXX	لا توجد معلومات.	NO
XXXX	تصنيفة مضمنة.	XXXX
XXXX	التشغيل إلى ملف/مسار آخر.	XXXX
XXXX	عرض (NO) على سبيل المثال.	XXXX
XXXX	الوحدة معملة.	XXXX
XXXX	لقد تستخدم جهاز الكهربائية التي قد تسبب ثمة تشوه.	XXXX
XXXX	مثل هتف خلوي، والذي قد تسبب في تشويشاً.	XXXX
XXXX	داخل سماعي.	XXXX
Bluetooth	لا يتم تشغيل صوت هناك أصل جاز على مصدر صوت.	Bluetooth
Bluetooth	لا يتم تشغيل الصوت عند Bluetooth.	Bluetooth
Bluetooth	Bluetooth اللاسلكي الموصى به.	Bluetooth
Bluetooth	لا تقم باستخدام الهاتف الخلوي الموصى في هذا الوقت.	Bluetooth
Bluetooth	ووضع التشغيل على.	Bluetooth
Bluetooth	ثم اجراء مكالمة من Bluetooth بين هذا جهاز الهاتف.	Bluetooth
Bluetooth	الموصل تم إنهائه على الفور، ونتيجة لذلك، لم يتم إنهاء الاتصال بين هذا الجهاز والهاتف الخلوي.	Bluetooth

٢ ثبت الميكروفون على عمود التوجيه.



- (1) مشبك الميكروفون  
(2) مشبك

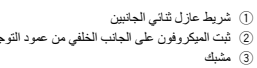
استخدم مشبك تثبيت بشكل منفصل لتأمين الطرف عند الضرورة داخل المركبة.



- (1) الميكروفون  
(2) مشبك الميكروفون  
(3) قاعدة الميكروفون

### عند تثبيت الميكروفون على عمود التوجيه

١ أصل قاعدة الميكروفون من مشبك الميكروفون.  
وفصل قاعدة الميكروفون عن مشبك الميكروفون، حرك قاعدة الميكروفون.



- مشبك

- مشبك

- مشبك

استخدم مشبك تثبيت بشكل منفصل لتأمين الطرف عند الضرورة داخل المركبة.

### اصطيط زاوية الميكروفون



يمكن ضبط زاوية الميكروفون.

## التركيب

### تشييت الميكروفون

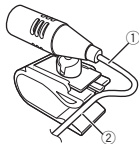
نقط مع DEH-X8550BT

**تنبيه**  
من الخطورة بمكان السماح لسلك الميكروفون بالاتفاق حول عود التوجيه أو ذراع التحويل. تأكيد من تركيب الوحدة بشكل لا يعوق القبالة.

**ملاحظة**  
ثبت الميكروفون في وضع وتحجيه يمكنه من التقاط صوت الشخص الذي يقوم بتشغيل النظام.

### عند تثبيت الميكروفون على واقي الشمس

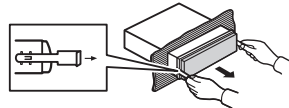
١ أدخل طرف الميكروفون في التجويف.



١ سلك الميكروفون  
٢ تجويف

٢ ثبت مثبتك الميكروفون على واقي الشمس.  
قم بتثبيت مثبتك الميكروفون، مع توجيه واقي الشمس للأعلى. (يظل خفيف واقي الشمس من معدل التعرف الصوتي).

٣ اسحب الوحدة خارج لوحة العدادات.

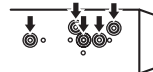


### فك وإعادة توصيل اللوحة الأمامية

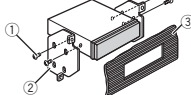
يمكن فك اللوحة الأمامية لحماية الوحدة الأمامية من السرقة.  
اضبط زر الفك، ثم حرك اللوحة الأمامية لأعلى وألسحبها نحوك.  
للتوصيل، راجع فك اللوحة الأمامية لحماية الوحدة من السرقة وإعادة توصيل اللوحة الأمامية في صفحة ٢٨.

### تركيب DIN الخلعي

١ حد الوضع المناسب حيث تتوافق فتحات التثبيت مع جانب الوحدة.



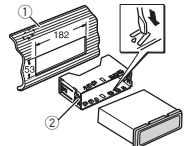
٢ اربط مسامير على كل جانب.



١ مسامير بريط (٥ ملم × ٨ ملم)  
٢ كتفية التركيب  
٣ لوحة العدادات أو لوحة التحكم

١ أدخل جلبة التركيب في لوحة العدادات.  
للتركيب في المساحات الضيقة، استخدم جلبة التركيب المرفقة. وفي حالة وجود ساحة كافية، استخدم جلبة التركيب المرفقة مع المركبة.

٢ قم بثبيت جلبة التركيب باستخدام مفك لثني الأشرطة المعدنية ٩٠ درجة في مكانها.

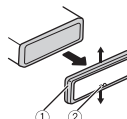


١ لوحة العدادات  
٢ جلبة التركيب

٣ ركب الوحدة كما في الشكل.

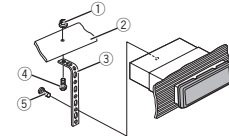
### فك الوحدة

١ فك حلقة التشطيب.



١ حلقة التشطيب  
٢ لسن مثقب

- يسمح فك اللوحة الأمامية بوصول أصول إلى حلقة التشطيب.
- عند إعادة تركيب حلقة التشطيب، وже الجانب ذات اللسان المثقب للأعلى.



١ صاملة  
٢ حازم أو عصمة معدنية  
٣ شريط معدني  
٤ برغي  
٥ (M4 × ٨)

▪ تذكر من إمكانك تركيب الوحدة في مكانها، فقد يؤدي التركيب غير المستقر إلى حدوث تحطم أو أخطاء أخرى.

٢ أدخل مقاييس الاستخراج المرفقة في كلا جانبي الوحدة إلى أن تستقر في مكانها.

## التركيب

### التركيب

- **تمام**  
تحقق من كافة التوصيلات والأنظمة قبل التركيب النهائي.
- لا تستخدم أجزاء غير مرخصة حيث قد يتسبب ذلك في حدوث أخطاء.
- استثنى الوكيل إذا كان التركيب يتطلب ثقب فتحات أو تعديلات أخرى بالسيارة.
- لا تتركيب هذه الوحدة في الأماكن التالية:  
— حيث يمكن أن تتفاعل مع تثبيت السيارة.  
— غير المتنفسة بالسيارة.
- حيث يمكن أن تحدث اصابة لراكب المقعد الخلفي نتيجة التوقف المفاجئ.
- سينتفق قائمته إعداد هذه الوحدة. ارجع الى **S/W control** (إعداد التردد الخلفي) ومجهار الترددات الخفيفة في الصفحة السابقة.
- خرج مجهار الترددات الخفيفة الفرعية ليذهد الوحدة هو أحادي.
- يتم الحصول على أفضل أداء عند تركيب الوحدة بزاوية أقل من ٦٠ درجة.



عند التركيب وأضمن انتشار الحرارة بشكل صحيح عند استعمال هذا المجهار، تأكد من تركيب مسافة كافية خلف الوحدة الخلفية وبلغ أي من الكبار المرتبطة حتى لا تلتف فتحات خروج الهواء.



### تركيب DIN الأمامي/الخلفي

يمكن تركيب هذه الوحدة تركيباً صحيحاً باستخدام التركيب الأمامي أو الخلفي.

استخدم أجزاء متاحة تجاريًا عند التركيب.

عند استخدام مجهار الترددات الخفيفة الفرعية قدرة ٧٠ وات (٢)، تأكد من توصيل مجهار الترددات الخفيفة الفرعية بالأlasك البنفسجية والألاسك البنفسجية/السوداء بهذه الوحدة ولا تقم بتوصيل أي شيء بالألاسك البنفسجية/السوداء بهذه الوحدة.

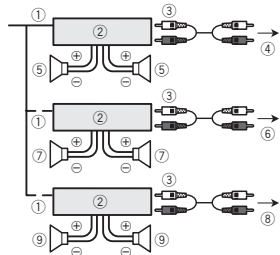
٢٢ مجهار الترددات الخفيفة (٤ أوم) × ٢

#### ملاحظات

- عند استخدام نظام المسماعات، لا تصل أي شيء بalsaك المسماعة غير المتنفسة بالمسماعة.
- قم بغير قائمة إعداد هذه الوحدة. ارجع الى **S/W control** (إعداد التردد الخلفي) ومجهار الترددات الخفيفة في الصفحة السابقة.
- خرج مجهار الترددات الخفيفة الفرعية ليذهب الوحدة هو أحادي.

### مضخم قردة (باع يشكل منفصل)

نجد هذه الوصلات عند استخدام مضخم اختياري.



١ وحدة التحكم عن بعد في النظام  
صل بالكابل الأزرق/الأبيض.

٢ مضخم قردة (باع يشكل منفصل)

٣ صل بكميات RCA (باع يشكل منفصل)

٤ إلى الخرج الخلفي

٥ مسامعة خلفية

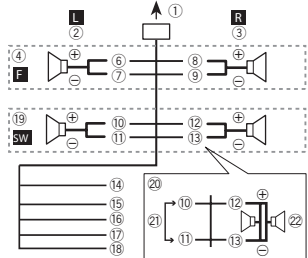
٦ إلى الخرج الأمامي

٧ مكبر صوت أمامي

٨ إلى خرج مجهار الترددات الخفيفة الفرعية

٩ مجهار الترددات الخفيفة

قم بإجراء هذه التوصيلات عند استخدام مجهار الترددات الخفيفة بدون مضخم صوت اختياري.



١ إلى دخل سلك الكهرباء

٢ بيسار

٣ يمين

٤ مكبر صوت أمامي

٥ مسامعة خلفية

٦ أبيض

٧ أبيض/أسود

٨ رمادي

٩ رمادي/أسود

١٠ أخضر

١١ أخضر/أسود

١٢ بنفسجي

١٣ بنفسجي/أسود

١٤ أسود (أرض الشاشية)

صل بموقع معين تظيف خال من الدهانات.

١٥ أصفر

صل بطرف الإمداد الدائم ١٢ فولت.

١٦ أحمر

صل بطرف محكم بمقدار الإشعال (١٢ فولت تيار مستمر).

١٧ أزرق/أبيض

صل بطرف تحكم النظام بضمخة قدرة أو طرف تحكم مرحل

الهولاني التقائي (الحد الأقصى ٣٠٠ مليلي أمبير ١٢ فولت تيار مستمر).

١٨ برتقالي/أبيض

صل بطرف مقاومة الإضافة.

١٩ مجهار الترددات الخفيفة (٤ أوم)

٢ دخل هوائي

٣ ١٥ سم

٤ دخل سلك الكهرباء

٥ دخل سلكي بعد

يمكن توصيل مهابي ووحدة التحكم عن بعد ذي الأسلاكصلبة (باع يشكل منفصل).

٦ دخل الميكروفون (قطم) DEH-X8550BT (قطم) DEH-X8550BT (قطم)

٧ ٤ م

٨ خرج خلفي

٩ الإخراج الأمامي

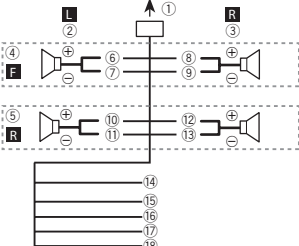
١٠ خرج مجهار الترددات الخفيفة الفرعية

١١ كابل USB

١٢ ١٥ سم

### سلك الكهرباء

قم بإجراء هذه التوصيلات عند عدم توصيل طرف مكبر صوت خلفي بمجهار ترددات خفيفة.

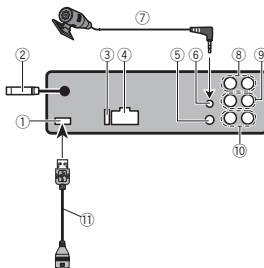


## استخدام هذه الوحدة

### التركيب

- أحمد ربط الأسلاك باستخدام مشبك كابلات أو شريط لاصق.
- ويفك شريط لاصق حول الأسلاك التي تلامس مع الأجزاء المعدنية من حسم السيارة.
- ضع كافة الكابلات بعيداً عن الأجزاء المتحركة، مثل درع التحول وأقضية المقود.
- ضع كافة الكابلات بعيداً عن الأماكن الساخنة مثل الأماكن القريبة من مخرج المساند.
- لا توصل الكابل الأرضي بالطارئ عن طريق تمرينه خلال القفزة حتى لا ينفصل.
- قم بفك كلية موصلات كابلات مفصولة بشرط عازل.
- لا تنصر أي كابلات.
- لا تقطع الكابل الأرضي الخاص بهذه الوحدة لمشاركة الطاقة مع أجهزة أخرى، ف遑侈ية الحلقة الكابلية محدودة.
- استخدم منصهر بالمعمل المحدد.
- لا تقطع طبلقاً موصلين كل من جسم السيارة بالأرض مباشرةً.
- لا تربط الكابلات السالبة لعدة ساعات معاً مطلقاً.
- عد تشغيل الوحدة، يتم إرسال إشارات التحكم خلال الكابل الأزرق/الأبيض، قم بتوسيع هذا الكابل بوحدة التحكم عن بعد في النظام الخاص بمقدمة قدرة خارجي أو طرف تحكم رقمي الاليوني الثنائي الخاص بالسيارة (حد أقصى ٣٠٠ مللي أمبير ٢ فولت تيار مستمر)، إذا كانت السيارة مجهزة ببوابي زجاجي، قم بتوسيعه بشرط مصدر طاقة معزز البوابي.
- لا تقم مطلقاً بتوسيع الكابل الأبيض/الأزرق بطرف الطاقة الخاص بمقدمة قدرة خارجي، ولا تقم أبداً بتوسيعه بطرف الطاقة الخاص بالبوابي الثنائي، فقد يؤدي ذلك إلى حدوث سرب بالطارئ أو عطل.

### هذه الوحدة



Ar

### التوصيات

#### تحذير

- استخدم ساعات بطاقة أكثر من ٥ وات (قيمة الخرج) وبين ٤ أوم إلى ٨ أوم (قيمة المعايرة). لا تستخدم ساعات ١ أوم إلى ٣ أوم مع هذه الوحدة.
- الكابل الأرضي هو كابل أرضي، عند تركيب هذه الوحدة أو مضخم المقاومة (يوضع شكل مفصلاً) تأكد من توصيل الملاط الأرضي أول، تأكيد من توصيل الملاط الأرضي بالأجزاء المعدنية من جسم شكل مفصلاً، وجب توصيل الملاط الأرضي لمضخم المقاومة وذلك هذه الوحدة أو أي جهاز آخر بالسيارة بشكل مستقل باستخدام براغي مختلف، إذا تاجر برجي الملاط الأرضي أو سقط يمكن أن يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو تصادم دهان أو حدوث عطل.
- سلك الأرضي
- مضخم المقاومة
- أجهزة أخرى من جسم السيارة
- جهاز الكتروني آخر في السيارة

#### ١٠ شيء مرافق لهذه الوحدة

- عند تركيب هذه الوحدة في سيارة بدون ضبط مقاييس تشغيل السيارة على وضع ACC (مفاتيح)، قد يتسبب عدم توصيل الكابل الأحمر بالطرف الذي يكتسب عدم تشغيل مقاييس في تسرب بالطارئ.



- استخدم هذه الوحدة مع بطاريات بجهد ١٢ فولت وتؤدي سلبي فقط وقد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى نشوب حريق أو حدوث عطل.
- منع حدوث ماس كهربائي أو سخونة زائدة أو عطل، تأكيد من اتباع التوجيهات أدناه.
- افصل الطرف السالب للطارئ قبل تركيبها.

- لف M.C. لاختيار وظيفة قائمة النظام.

الحصول على التفاصيل، راجع قائمة النظام في الصفحة السابقة.

### استخدام مصدر AUX

- أدخل قابس الاستريو الصغير في مقبس الدخل AUX.

#### اضغط OFF/SRC لاختيار AUX كمصدر.

#### ملاحظة

- لا يمكن تحديد AUX إلا إذا تم تشغيل الإعداد الإضافي. لمزيد من التفاصيل، راجع **AUX (إدخال مسامع)** في الصفحة السابقة.

### إيقاف تشغيل الشاشة أو تنشيطها

- اضغط DISP OFF/MIX إلى أن تعمل الشاشة أو توقف.

### إذا ظهر عرض غير مرغوب

- قم بإيقاف العرض غير المرغوب باستخدام الإجراءات المدرجة أدناه.

#### اضغط M.C. لعرض القائمة الرئيسية.

- أثر M.C. لتغيير خيار القائمة واضغط لاختيار SYSTEM.

#### أثر M.C. لعرض DEMO OFF واضغط للتحديد.

#### أثر M.C. للتحفيز إلى YES.

#### اضغط على M.C. لاختيار.

### S/W control (إعداد الخرج الخلفي ومجهار الترددات الخفيفة)

- يمكن استعمال الخرج الخلفي للجهاز (خرج أسلاك المعاينات الخلفية وخرج RCA الخلفي) لتوصيل ساعة كاملة النطاق (Rear SP:F:Range) أو (Rear SP:S:Range) لتوصيل ساعة خفيفة فرعية (Rear AUX). يمكن تغيير إعداد الخرج الخلفي (Rear SP:S:Range) بمجهار ترددات خفيفة فرعية دون استخدام مضخم ثانوي.

#### اضغط M.C. لتغيير تهيئة خرج الخلف.

- عندما لا يكون مجهار الترددات الخفيفة الفرعية موصولاً بالخرج الخلفي، قم بختيار **Rear SP:F:Range** (ساعة كاملة النطاق).
- عندما يكون مجهار الترددات الخفيفة الفرعية موصولاً بالخرج الخلفي، قم بختيار **Rear SP:S:Range** (مجهار الترددات الخفيفة) في صفحة ٣٦.
- إذا كنت تغيير هذه التهيئة، فإن جر مجهار الترددات الخفيفة الفرعية في قائمة الصوت متعدد لوشن تهيئة المصعد.
- كل خرج سلكي المعاينات الخلفيتين وخرج RCA الخلفي يتم توليدهما في نفس الوقت في هذه التهيئة.

### Software Update (تحديث البرنامج)

- يتم استخدام هذه الوظيفة لتحديث هذه الوحدة بأحدث برامج Bluetooth، الحصول على تحديث وبرنامج Bluetooth. راجع موقعنا الإلكتروني.

- لا تتم إدراة إيقاف الأداة أثناء تحديث برنامج Bluetooth.

- اضغط M.C. لعرض وضع نقل البيانات.

- اتبع الإرشادات على الشاشة لتهيئة تحديث برنامج Bluetooth.

### قائمة النظام

- اضغط الزر OFF/SRC مع الاستمرار حتى يتم إيقاف تشغيل الوحدة.

- اضغط مع الاستمرار على M.C. إلى أن تظهر القائمة الرئيسية في الشاشة.

- أثر M.C. لتغيير خيار القائمة واضغط لاختيار SYSTEM.



## استخدام هذه الوحدة

يمكن تشغيل عرض تأثيرات MIXTRAX الخاصة أو إيقاف تشغيلها.

- ١ اضغط **M.C.** لمعرض وضع الإعداد.
- ٢ ادْر **M.C.** لاختيار الإعداد المرغوب.
- MIXTRAX ١ (عرض تأثيرات MIXTRAX الخاصة—)
- MIXTRAX ٢ (عرض تأثيرات MIXTRAX الخاصة—)
- (عرض عادي)  
**(OFF)**

### CUT IN EFFECT (تأثير القطع الديوي)

يمكن تشغيل تأثيرات صوت MIXTRAX أو إيقاف تشغيلها أثناء

- تغيير مسارات دويا.
- ١ اضغط **M.C.** لاختيار الإعداد المرغوب.
- ٢ (تشغيل)  
**(OFF)** (إيقاف)

### (MIXTRAX) MIX Settings (إعدادات MIX)

للحصول على التفاصيل، راجع إعدادات MIXTRAX في هذه الصفحة.

#### ملاحظات

- لا يمكن تغيير لون **DISP OFF/MIX**.
- لا يمكن تغيير لون **DISP OFF/MIX**.
- لا يومنض

### MIXTRAX إعدادات

- يمكن تغيير الإعدادات للأصوات الثابتة وتأثيرات الصوت.
- يمكن تغيير إعدادات الصوت الثابتة من **MIX Fixed**.
- يمكن تغيير إعدادات تأثير الصوت من أي من القوائم التالية:  
Flanger EFFECT، LOOP EFFECT، Crossfade EFFECT، Echo EFFECT

#### ١ عرض .MIX Settings

##### ٢ اضغط **M.C.** لمعرض قائمة الوظائف.

##### ٣ ادْر **M.C.** لاختيار الوظيفة.

بمجرد التحديد، يمكن ضبط الوظائف التالية.

#### (MIXTRAX) MIX Fixed (تأثيرات صوت MIXTRAX)

يمكن إلالة الأصوات الثابتة من تأثيرات الصوت.

- ١ اضغط **M.C.** لاختيار الإعداد المرغوب.
- **(ON)** (الأصوات الثابتة وتأثيرات الصوت—)
- (OFF)** (تأثيرات الصوت)

#### LOOP EFFECT (تأثير الحفنة)

### SHORT PLAYBACK (وضع التشغيل القصير)

يمكنك تحديد طول وقت التشغيل.

- ١ اضغط **M.C.** لمعرض وضع الإعداد.
- ٢ ادْر **M.C.** لاختيار الإعداد المرغوب.

— 1.0 MIN (١ دقيقة—)

— 1.5 MIN (١.٥ دقيقة—)

— 2.0 MIN (٢.٥ دقيقة—)

— 3.0 MIN (٣.٥ دقيقة—)

— (Random) (عشوائي—)

— ادْر **M.C.** إذا كنت ترغب في تشغيل اختيار كل الطريق

من البداية إلى النهاية.

### FLASH AREA (منطقة الفلاش)

يمكنك تحديد منطقة لألوان الفلاش.

- ١ اضغط **M.C.** لمعرض وضع الإعداد.
- ٢ ادْر **M.C.** لاختيار الإعداد المرغوب.

— (Key Side) (مكان وعرض)—

— (Off) (إيقاف)—

— عند تحديد **KEY SIDE**، توعرض الأقسام المضيئة على الجانب

الأسري على مقمة هذه الوحدة.

— عند تحديد **Off**: يتضمن ألوان الفلاش أو إيقاف تشغيلها مع مسار

الصوت، إذا وجدت أن الميزة مشتبهة إنشاء القيادة، يرجى إيقاف

تشغيله. **MIXTRAX** مشتبهة إنشاء القيادة، يرجى إيقاف

تشغيله على أي لون العرض.

### ILLUMINATION (نقطة الفلاش)

يمكنك تحديد ألوان الفلاش.

- ١ اضغط **M.C.** لمعرض وضع الإعداد.
- ٢ ادْر **M.C.** لاختيار الإعداد المرغوب.

— (MIXTRAX) اختيار أي خيار من الخيارات في القائمة التالية:

— Color Level Mode Color ١ (Sound Level Mode Color ١)

— ستوسون ألوان الفلاش أو يتم إيقافها بالتزامن مع مستوى الصوت في الأغنية. اختر الوسط المرغوب.

— Color ٦ Low Pass Mode Color ١ (Color ٦ Low Pass Mode Color ١)

— ستوسون ألوان الفلاش أو يتم إيقافها بالتزامن مع مستوى الجيبر في الأغنية. اختر الوسط المرغوب.

— Flashing Color Random (الفلash يشكل عشوائي لكل أغنية من وضع مستوى الفلاش يشكل عشوائي لكل أغنية من وضع مستوى ووضع المزور المختلط).

— Sound Level Mode Random (اللون يوصي يشكل عشوائي لكل أغنية من وضع مستوى الصوت).

— Low Pass Mode Random (يتم تحديد النط

اللون يوصي يشكل عشوائي لكل أغنية من وضع مستوى المختلط).

### DISP EFFECT (تأثير العرض)

### ٦ ادْر **M.C.** لضبط مستوى السطوع.

نطق الصيغة: ٦٠

— لا يمكنك تحديد مستوى أقل من ٢٠ (ثلاثة ألوان R (أحمر) G (أخضر) B (أزرق)) في نفس الوقت.

— يمكنك أيضًا تعيين نفس العملية في الألوان أخرى.

#### ملاحظة

لا يمكنك إنشاء لون اضاءة مخصوص إثناء اختبار **Scan**. أو

**OFF**, **Ambient**, **Warm**, أو **Calm**.

### Phone (إعدادات لون الهاتف)

يمكنك اختبار الألوان المفاتيح المرغبة للعرض عند تقيي مكالمة واردة.

١ اضغط **M.C.** لمعرض وضع الإعداد.

٢ ادْر **M.C.** لاختيار الإعداد المرغوب.

٣ يمكنك اختيار أي خيار من الخيارات في القائمة التالية:

— **Flash FX 6** إلى **Flash FX 1** — يقوم نظام تلقائياً بالتحول بين الألوان

الوسط المرغوب.

٤ — لم يتم إجراء أي تغيير في لون المفتاح عند تقيي

مكالمات واردة.

### MIXTRAX حول

١ تُستخدم تقنية MIXTRAX لإدراج مجموعة متعددة من تأثيرات الصوت فيما بين الأغاني، وتسمى لك بتغيري الموسيقى الخاصة بك مثل استكمال مراج ليتيه مع موئلات مرئية ووضوئية.

#### ملاحظات

١ لا يمكن تغيير لون **Scan**. يقوم النظام تلقائياً بالتحول بين لون مسبق

الضبط.

٢ عند اختيار **Warm**, يقوم النظام تلقائياً بالتحول بين الألوان

الهادئة.

٣ عند اختيار **Ambient**, يقوم النظام تلقائياً بالتحول بين الألوان

المحيطة.

٤ عند اختيار **Calm**, يقوم النظام تلقائياً بالتحول بين الألوان

الهدامة.

٥ عند اختيار **Custom**, يتم اختيار لون المخصص المحفوظ.

### MIXTRAX قائمة



#### ١ اضغط **M.C.** لمعرض القائمة الرئيسية.

٢ ادْر **M.C.** لمعرض **ILLUMINATION** واضغط للتحديد.

٣ ادْر **M.C.** لمعرض **Display Side** أو **Key Side** أو **MIXTRAX** للتحديد.

٤ اضغط **M.C.** لمعرض القائمة الرئيسية.

٥ ادْر **M.C.** لمعرض **LOOP EFFECT** (تأثير الحفنة) على الشاشة.

٦ ادْر **M.C.** لمعرض **DISP EFFECT** (تأثير العرض) على الشاشة.

٧ ادْر **M.C.** لمعرض **FLASH EFFECT** (تأثير الضوء) على الشاشة.

٨ ادْر **M.C.** لمعرض **FLASH FX** (تأثير FX) على الشاشة.

٩ ادْر **M.C.** لمعرض **ILLUMINATION** (اللون) على الشاشة.

١٠ ادْر **M.C.** لمعرض **KEY SIDE** (اللون) على الشاشة.

١١ ادْر **M.C.** لمعرض **MIXTRAX** على الشاشة.

١٢ ادْر **M.C.** لمعرض **PHONE** (إعدادات لون الهاتف) على الشاشة.

## استخدام هذه الوحدة

- ١ اضغط M.C. لعرض القائمة الرئيسية.
- ٢ أدر M.C. لتغيير خيار القائمة واضغط لاختيار .ILLUMINATION
- ٣ أدر M.C. لاختيار وظيفة الإضاءة.  
 بمجرد التحديد، يمكن ضبط وظائف الإضاءة التالية.  
 • DEH-X7550SD Phone غير ماتن .

### استعمال عروض الترفيه المختلفة



يمكنك

التمتع

بعرض

متعة

أثناء

الاستماع

لكل مصدر صوتي.

#### (إعداد لون قسم المفاصد) Key Side

- يمكنك تحديد الألوان المرغوبة للأقسام المضيئة على الجانب الأيسر على المقدمة لهذه الوحدة.
- ١ اضغط M.C. لعرض وضع الإعداد.
  - ٢ أدر M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.  
 يمكنك اختيار أي خيار من الخيارات في القائمة التالية:  
 • ألوان سبعة الضيّق (بدءًا من White إلى Rose)  
 • Scan (الدورير حال كل الألوان)  
 • مجموعة من الألوان (Calm, Ambient, Warm)  
 • Custom (لون الإضاءة المخصصة)

#### (إعداد لون العرض) Display Side

- يمكنك تحديد الألوان المرغوبة للأقسام المضيئة على الجانب الأيمن على المقدمة لهذه الوحدة.
- ١ اضغط M.C. لعرض وضع الإعداد.
  - ٢ أدر M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.  
 يمكنك اختيار أي خيار من الخيارات في القائمة التالية:  
 • ألوان سبعة الضيّق (بدءًا من White إلى Rose)  
 • Scan (الدورير حال كل الألوان)  
 • مجموعة من الألوان (Calm, Ambient, Warm)  
 • Custom (لون الإضاءة المخصصة)

#### (إعداد لون العرض والمقطار) Key & Display

- يمكنك اختيار الألوان المرغوبة للمفاتيح وعرض هذه الوحدة.
- ١ اضغط M.C. لعرض وضع الإعداد.
  - ٢ أدر M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.  
 يمكنك اختيار أي خيار من الخيارات في القائمة التالية:  
 • ألوان سبعة الضيّق (بدءًا من White إلى Rose)  
 • Scan (الدورير حال كل الألوان)  
 • مجموعة من الألوان (Calm, Ambient, Warm)

### اختيار لون الإضاءة



لا تخرج من مجهار الترددات الخفيفة الفرعى سوى الترددات التي تقل عن ترددات النطاق المختار.

[١]

اضغط M.C. لعرض وضع الإعداد.

[٢]

اضغط على M.C. للتبدل بين تردد القطع ومستوى خرج مجهار الترددات الخفيفة.

[٣]

أدر M.C. تحديد تردد القطع

[٤]

125Hz—100Hz—80Hz—63Hz—50Hz

أدر M.C. اضبط مستوى خرج المجهار.

[٥]

+6 إلى -24 يتم عرضه كلاماً أرفع المستوى أوخفض.

[٦]

Custom1—Vocal—Natural—Powerful SuperBass—Flat—Custom2

[١]

اضغط M.C. لعرض وضع الإعداد.

أدر M.C. لاختيار محتوى الموازن.

—Custom1—Vocal—Natural—Powerful SuperBass—Flat—Custom2

ضبط الموازن (G.EQ)

يمكنك تحديد محتوى الموازن الحالي المحدد كما هو مغرب. يتم تخزين

إعدادات محتوى الموازن المسيطرة في Custom1 أو Custom2.

• يمكن ضبط Custom1 بشكل مختلف لكل مصدر. ومع ذلك،

يتم ضبط مجموعة آداء بنفس الإعداد تلقائياً.

(iPhone) Apps, SD, iPod, USB

(Android) Apps, BT Audio

• يعيّن Custom2 هو إعداد مشترك يستخدم بشكل شائع لكل المصادر.

M.C. لعرض وضع الإعداد.

اضغط على M.C. لاختيار المستوى المرغوب.

أدر M.C. إلى +6 يتم عرضه كلاماً أرفع المستوى أوخفض.

اضغط M.C. لعرض وضع الإعداد.

اضغط على M.C. لاختيار المستوى المرغوب.

أدر M.C. إلى 0 إلى +6 يتم عرضه كلاماً أرفع المستوى أوخفض.

(Pressing the treble button (Bass Booster)

اضغط M.C. لعرض وضع الإعداد.

اضغط على M.C. للتبدل بما يلي:

حرمة الموازن—مستوى الموازن

أدر M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

3—1.25kHz—315Hz—8kHz—10kHz—8kHz—15kHz—6 إلى 4—مستوى الموازن.

(On the sound) Loudness

يعرض على الصوت النص في نطاقات التردد المنخفض والعلوي عند

الأشخاص الصوت.

M.C. لعرض وضع الإعداد.

اضغط على M.C. للتبدل على ما يلي:

أدر M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

Low (منخفض)—Mid (Middle)—High (مرتفع)

اضغط مستوى المصدر (SLA)

تنبيه SLA (علومات ضبط مستوى المصدر) ضبط مستوى الصوت

لكل مصدر لمنع حدوث تغيرات مفاجئة في الصوت عند التحويل بين المصادر.

• تقدم الإعدادات على مستوى صوت FM والذي يظل دون تغيير.

• يمكن أيضًا ضبط مستوى صوت AM باستخدام دials.

• يتم ضبط كل مجموعة آداء بنفس الإعداد تلقائياً.

(iPhone) Apps, SD, iPod, USB

(Android) Apps, BT Audio

• اضغط M.C. لعرض وضع الإعداد.

• أدر M.C. لتغيير مستوى صوت المصادر.

• تأثير ضبط مستوى صوت المصادر.

• أدر M.C. لتغيير طور خرج المجهار.

M.C. لعرض وضع الإعداد.

اضغط على M.C. لتغيير طور خرج مجهار الترددات الخفيفة أو

ارتفاع تغطيته.

أدر M.C. لتغيير طور خرج المجهار.

• الشاشة.

أدر M.C. للناس تغيير طور الترجيبي، ويظهر

في الشاشة.

ضبط مجهار الترددات الخفيفة (Subwoofer2)

Subwoofer1

هذه الدرجة مجذبة بمحوار ترددات خفيفة فرعية يمكن تشغيلها أو

إيقافها.

اضغط على M.C. لعرض وضع الإعداد.

أدر M.C. لتغيير طور خرج مجهار الترددات الخفيفة أو

ارتفاع تغطيته.

أدر M.C. لتغيير طور خرج المجهار.

• الشاشة.

أدر M.C. للناس تغيير طور الترجيبي، ويظهر

في الشاشة.

اضغط M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الساعة) ON—Elapsed time (عرض الباقي)—OFF (عرض الإنقطاع)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لعرض الساعة (Clock)

اضغط M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

يمكنك تبديل الوظيفة الضغط على CLOCK.

اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

• (عرض الإنقطاع) OFF—ON—Elapsed time (عرض الباقي)

DEH-X7550SD مع

## استخدام هذه الوحدة

٣ اندر M.C. لاختيار الوظيفة.  
بمجرد التحديد، يمكن ضبط الوظائف التالية.

(إيقاف مؤقت) **Pause**

١ اضغط على M.C. للإيقاف المؤقت أو المتتابعة.

(مسترج الصوت) **Sound Retriever**

١ اضغط على M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

٢ OFF—2—(إيقاف)

يكون ١ فعالة لمعدالت الضبط المختخصة وبكون ٢ فعالة لمعدلات الضبط العالية.

### العمليات ضبط الصوت



١ اضغط M.C. لعرض القائمة الرئيسية.

٢ اندر M.C. لتغيير خيار القائمة واضغط لاختيار **AUDIO**.

٣ اندر M.C. لاختيار وظيفة الصوت.

بمجرد التحديد، يمكن ضبط وظائف المعدلات التالية.  
• يمكن ضبط تردد القطع ومستوى الخرج عند تشغيل خرج السماعة.

• غير متوفّر عند تحديد FM كمصدر.

(Fader/Balance) **Adjust fader/balance**

١ اضغط M.C. لعرض وضع الإعداد.

٢ اضغط M.C. للتبدل بين المفتاح ( أمام/خلف ) والتوارن (يمين/يسار).

٣ اندر M.C. لاختيار توازن الساعات الأمامية/الخلفية.

اندر M.C. لاختيار توازن الساعات المسرى/اليمنى.

(Preset EQ) **Presets**

١ اضغط M.C. لعرض الإعداد.

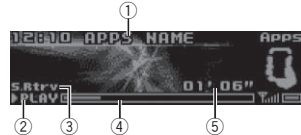
٢ اضغط M.C. للتبدل بين المفتاح ( أمام/خلف ) والتوارن (يمين/يسار).

٣ اندر M.C. لاختيار توازن الساعات الأمامية/الخلفية.

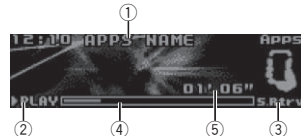
اندر M.C. لاختيار توازن الساعات المسرى/اليمنى.

### العمليات الأساسية

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



- ① اسم التطبيق
- ② موشر PAUSE/PLAY
- ③ موشر S.Rtrv
- يظهر عند تشغيل وظيفة مسترج الصوت.
- ④ مدة إشارة (شريط التقدم)
- ⑤ موشر مدة التشغيل

اختيار مسار

١ اندر LEVER.

التمكّن أو الترجيع السريع

١ اندر من الاستمرار LEVER للعينين أو لليسار.

### تبديل العرض

اختيار المعلومات النصية المرغوبة

١ اضغط DISP.

•

### إعدادات الوظائف

١ اضغط M.C. لعرض القائمة الرئيسية.

٢ اندر M.C. لتغيير خيار القائمة واضغط لاختيار

.FUNCTION

الحصول على تفاصيل حول توافق جهاز Android مع هذه الوحدة،  
راجع المعلومات على موقع الويب الخاص بنا.

### ملاحظات

- يرجى تفقد موقع الويب الخاص بنا للتعرف على قائمة بتطبيقات الباقي الذكي المعروفة بهذه الوحدة.
- لا تتحمل شركة Pioneer مسؤولية أي مشكلة قد تنشأ من محتوى تطبيق غير صحيح أو معيّب.
- المحظوظ والأدائي التطبيقات المعروفة مسؤولة مزودي التطبيق.

### اجراء البدء لمستخدمي iPhone

١ هل iPhone يكمل USB باستخدام موصل Dock Connector

٢ اختر APP CONNECT MODE في Wired APP CONNECT MODE (إعداد وضع على القابض)، راجع [APP توصيل \(APP\) في صفحة ٣٨](#).  
لـ DEH-X7550SD.

٣ حول المصدر إلى Apps.

٤ ابدأ التطبيق على الهاتف الذكي والتشغيل الأولى.

### اجراء البدء لمستخدمي أجهزة Android

DEH-X8550BT  
فتح مع

١ قم بتوسيع جهاز Android بهذه الوحدة باستخدام تقنية Bluetooth اللاسلكية، للحصول على التفاصيل، راجع [تنمية الاتصال في صفحة ٣٢](#).

٢ اختر APP CONNECT MODE في Bluetooth للحصول على التفاصيل، راجع [APP توصيل \(APP\) في صفحة ٣٨](#).  
(إعداد وضع توصيل (APP))

٣ حول المصدر إلى Apps.

٤ ابدأ التطبيق على الهاتف الذكي والتشغيل الأولى.

## استخدام هذه الوحدة

### Sound Retriever (مسترج الصوت)

١ اضغط M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.

٢ OFF—2—(إيقاف)  
يكون ١ فعالة لمعدلات الضبط المختخصة وبكون ٢ فعالة لمعدلات الضبط العالية.

يمكن استخدام هذه الوحدة لإجراء تشغيل متعدد ومسارات التحكم في تطبيقات هاتف ذكي أو تشغيل متعدد فقط.

٣ قد يتطلب استخدام تطبيقات طرف آخر أو يتعذر توفير معلومات شخصية، سواء من خلال إنشاء حساب مستخدم أو غير ذلك، ولتطبيقات معيّنة، توفير بيانات الموقع المغرافي.

جميع تطبيقات الطرف الآخر هي مسؤولة المزودين، على سبيل المثال لا الحصر، تجميع بيانات المستخدم والمعلمات وبيانات الخصوصية. من خلال الوصول لتطبيقات طرف آخر، فإنك توافق على مراعاة شروط الخدمة وسياسات الخصوصية للمزودين. إذا لم توافق على الشروط والسياسات الخاصة بأي مزود أو لم توافق على استخدام بيانات الموقع المغرافي عندما يمكن ذلك، لا تستخدم تطبيق طرف آخر.

### معلومات لتوافق الهاتف الذكي

١ تتوافق الأجهزة التالية مع هذه الوظيفة.

iPod touch, iPhone  
• يطلق على iPod iPhone في هذا القسم اسم "iPhone".  
Android™ جهاز

### مستخدمي iPhone

١ استخدام كابل iPhone USB لتوسيع الصوت لإصدارات iOS ٥.٠، ٦.٠.  
• قد لا يتم عرض معلومات أغنية بشكل صحيح لإصدارات

### مستخدمي أجهزة Android

١ يدمج الجهاز Bluetooth SPP (وضع المفتاح المتسلسل)  
وA2DP (وضع توزيع الصوت المتقدم).  
الجهاز متصل بهذه الوحدة عبر مضامون.  
التوافق مع كل أجهزة Android غير مضامون.

## استخدام هذه الوحدة

### تشغيل قائمة الهاتف

• **اضغط على لعرض قائمة الهاتف.**

١ **اضغط على لعرض قائمة الهاتف.**

٢ **اثر M.C. لاختيار الوظيفة.**  
بمجرد التحديد، يمكن ضبط الوظائف التالية.

(تاريخ المكالمات الفانقة)  
(تاريχ المكالمات المطلوبة)  
(تاريخ المكالمات المستلمة)

٣ **اضغط M.C. على لعرض قائمة أرقام الهاتف.**

٤ **اثر M.C. لاختيار رقم هاتف.**

٥ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

٦ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

٧ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

٨ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

٩ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٠ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١١ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٢ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٣ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٤ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٥ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٦ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٧ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٨ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٩ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

٢٠ **اضغط M.C. على لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

## استخدام هذه الوحدة

### تبديل العرض

اختبار المعلومات النصية المرغوبة.

● **اضغط .**

ملاحظة

يمكن تغيير معلومات النص، حسب الجهاز.

### إعدادات الوظائف

١ **اضغط M.C. لعرض القائمة الرئيسية.**

٢ **اثر M.C. لختيار خيار القائمة وأضفه لاختبار .FUNCTION.**

٣ **اثر M.C. لاختيار الوظيفة.**  
بمجرد التحديد، يمكن ضبط الوظائف التالية.

(تشغيل)

١ **اضغط M.C. لبدء التشغيل.**

(إيقاف)

١ **اضغط M.C. لإيقاف التشغيل.**

(إيقاف موقف)

١ **اضغط على M.C. لإنذار الموقت أو المتابعة.**

(تشغيل عشوائي)

١ **اضغط على M.C. للتشغيل العشوائي أو إيقاف التشغيل.**

\* ربما لا تتوفر هذه الوظيفة حسب نوع مشغل صوت Bluetooth.

\* يختلف نطاق التشغيل العشوائي حسب مشغل صوت Bluetooth المستخدم.

(تشغيل متكرر)

١ **اضغط M.C. لاختبار نطاق التشغيل المتكرر.**

\* ربما لا تتوفر هذه الوظيفة حسب نوع مشغل صوت Bluetooth.

\* يختلف نطاق التشغيل المتكرر حسب مشغل صوت Bluetooth المستخدم.

- يسمح التشغيل حتى في حالة تغيير المشغل الصوتي Bluetooth إلى مصدر آخر أثناء الاستماع إلى أغنية.
- استنادًا إلى نوع مشغل صوت Bluetooth الذي قمت بتنسيقه بهذه الوحدة، تكون شاشة التشغيل والمعلومات غير متاحة لبعض الوظائف.

### تمييز صوت Bluetooth

قبل أن تتمكن من استخدام وظيفة صوت Bluetooth، يجب إعداد الوحدة للاستخدام مع المشغل الصوتي Bluetooth. ستحتاج لأنقر هذه الوحدة مع مشغل صوت Bluetooth الخاص بك.

١ التوصيل

استخدام قائمة اتصال هاتف Bluetooth. راجع **تشغيل قائمة الاتصال في المصفحة السابقة.**

### العمليات الأساسية



١ اسم الجهاز

٢ يبين اسم جهاز المشغل الصوتي Bluetooth المرصل.

٣ مؤشر المدة

٤ موشر PAUSE/PLAY

٥ مؤشر Rtrv

٦ يظهر عند تشغيل وظيفة مسترجع الصوت.

٧ مدة الأغنية (شريط التقدم)

٨ موشر مدة التشغيل

١ اند مع **الانتهاء LEVER** للبيّن أو لليسار.

٢ اختبار مسار

٣ اند **LEVER**

٤ تطبيق العرض ونوعه

٥ **اضغط BAND**

### الوظائف وعمليات التشغيل

١ **عرض Phone Function (وظيفة الهاتف) في هذه الصفحة.**

٢ **اضغط C. لعرض قائمة الوظائف.**

(رد تلقائي)

١ اضغط M.C. لتشغيل الرد التلقائي أو إيقافه.

(ختبار نغمة الرنين)

١ اضغط M.C. لتشغيل نغمة الرنين أو إيقافها.

(PH.B.Name view (عرض أسماء دليل الهاتف))

١ اضغط على M.C. لمكّن ترتيب الأسماء في دليل الهاتف.

### صوت Bluetooth

١ هام

• تختصر عمليات التشغيل المتاحة في المستويين التاليين، حسب Bluetooth المتصل بهذه الوحدة:

— ملف تعرف زر زفير مشغل الصوت:

— يمكن فقط تشغيل الأغاني على المشغل الصوتي.

— لا يمكن استخدام أداة A2DP بعد تحديد iPod كمصدر.

— ملف تعرف رقم AVRCP (ملف تعرف الدعم عن بعد في الصوت/الفيديو): يمكن تعيين التشغيل، وإيقاف التشغيل مؤقتًا، وأختبار الأغاني، وما إلى ذلك.

— ستحتاج الوظائف حسب مشغل صوت Bluetooth الذي تستخدمه. عند استخدام المشغل مع هذه الوحدة، راجع دليل التعليمات المرفق بمشغل صوت Bluetooth بجانب هذا الدليل.

• نظرًا لأن موجة الهاتف الخلوي قد تسبب تشوهًا،تجنب استخدامه عند الاستماع إلى الأغاني على المشغل الصوتي Bluetooth.

• يمكن صوت مشغل صوت Bluetooth عندما يكون الهاتف قيد الاستخدام.

• عندما يكون الملف الصوتي في قيد الاستخدام، لا يمكن توصيل هاتف Bluetooth لتلقائي.

(وظيفة الهاتف)

يمكن ضبط **ABC Search (القائمة الأبجدية)**.

١ اند M.C. لاختيار أول حرف من الاسم الذي تبحث عنه.

٢ اضغط M.C. لمعرض قائمة أسماء سلسلة.

٣ اند M.C. لاختيار الاسم الذي تبحث عنه.

٤ اضغط M.C. لعرض قائمة أرقام الهاتف.

٥ اضغط M.C. لاختيار رقم تزيد ترتيبه عنه.

٦ اضغط M.C. لإجراء مكالمة.

٧ اضغط M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالاته.

## استخدام هذه الوحدة

### تشغيل قائمة الهاتف

٥ هام

٦ تذكر من إيقاف بطارتك في مكان آمن واستخدام مكان إيقاف آثاء تنفيذه هذه العملية.

١ اضغط على لعرض قائمة الهاتف.

٢ اند M.C. لاختيار الوظيفة.

بمجرد التحديد، يمكن ضبط الوظائف التالية.

(تاريخ المكالمات الفانقة)  
(تاريχ المكالمات المطلوبة)  
(تاريخ المكالمات المستلمة)

٣ اضغط **M.C. لاختيار الوظيفة.**

٤ اند **M.C. لاختيار رقم هاتف.**

٥ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

٦ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

٧ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

٨ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

٩ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٠ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١١ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٢ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٣ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٤ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٥ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٦ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٧ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٨ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

١٩ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

٢٠ اضغط **M.C. لفتح قائمة إيقاف اتصالات.**

## استخدام هذه الوحدة

## استخدام هذه الوحدة

- [1] اضغط M.C. لبدء البحث.**
- للإلغاء، اضغط M.C. ثانية البحث.
  - إذا أخفق هذا الجهاز في العثور على أي هواتف خلوية متاحة، ظهرت **Not found**.
  - [2] لم تتمكن جهاز من قائمة الأجهزة.**
  - اضغط مع الاستمرار على M.C. على التبديل بين عنوان جهاز Bluetooth واسم الجهاز.
  - [3] اضغط على M.C. للاتصال بالجهاز المختار.**
  - لإتمال الاتصال، تحقق من اسم الجهاز **Pioneer BT (Unit)**. ادخل رمز PIN في الجهاز، إنلزم الأمر.
  - يتم ضبط التعرف الشخصي على PIN على 0000.
  - كالعادة الافتراضي، يمكن تغيير هذا الرمز.
  - تظهر 6 أرقام على شاشة الوحدة هذه، بعدد إثناء الاتصال، ستحتفظ بها حتى تنتهي هذه الرقام.
  - إذا كنت غير قادر على استكمال الاتصال باستخدام هذه الوحدة، استخدم الجهاز المختار بالوحدة.
  - إذا كانت ثلاثة أجهزة متفرقة بالفعل، يتم عرض **Device full** على كل من المختار إجراء هذه العملية في هذه الحالة، احذف الجهاز المختار أو لا.
- [4] (الوصول بجهاز Bluetooth تلقائياً) Auto connect**
- [1] اضغط M.C. لتشغيل الاتصال التلقائي أو إيقافه.**
- [5] (ضبط رؤية هذه الوحدة) Visibility**
- يمكن تشغيل إمكانية رؤية Bluetooth حتى تتمكن الأجهزة الأخرى من اكتشاف الوحدة.
- [1] اضغط على M.C. لتشغيل رؤية هذه الوحدة أو إيقافها.**
- [6] Pin code input (الداخل الرمز الشخصي)**
- يجب إدخال رمز PIN على جهازك لتكون قادرًا على Bluetooth. الرمز الافتراضي هو **0000**. إنك يمكن تغييره باستخدام هذه الوظيفة.
- [1] اضغط M.C. لعرض وضع الإعداد.**
- [2] ادر M.C. لاختيار رقم.**
- [3] اضغط على M.C. لتختار الموضع على الموضع التالي.**
- [4] بعد إدخال رمز PIN، اضغط مع الاستمرار على M.C. بعد الدخال يودي الضغط على M.C. إلى العودة لشاشة دخال رمز PIN. ويمكنك تغيير رمز PIN.**
- [7] (عرض عنوان جهاز Device INFO)**
- [1] اضغط M.C. لعرض وضع الإعداد.**
- [2] اضغط M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.**
- اسم الجهاز—عنوان جهاز Bluetooth

- [8] ملاحظات**
- للحصول على الفاصل حول مزايا تميز الصوت، راجع دليل iPod الذي تستخدمه.
  - قد لا توفر بعض الأوامر في هذه الوحدة.
- [9] تشغيل قائمة الاتصال**
- [1] هام**
- تذكر من إيقاف سيرتك في مكان آمن واستخدام مكابح الإيقاف أثناء تنفيذ هذه العملية.
  - ربما لا تعمل الأجهزة المتصلة بصورة مناسبة إذا كان هناك أكثر من جهاز Bluetooth متصلًا في نفس الوقت (على سبيل المثال، هاتف وسماعة صوت متصلة معاً في نفس الوقت).
- [1] اضغط مع الاستمرار على ↳ لعرض قائمة الاتصال.**
- لا يمكن تنفيذ هذه الخطوة أثناء إتمال المكالمة.
- [2] ادر M.C. لاختيار الوظيفة.**
- بمجرد التحديد، يمكن ضبط الوظائف التالية.
- [10] Device list (توسيع جهاز أو فصله من قائمة الأجهزة)**
- عند عدم اختيار أي جهاز في قائمة الأجهزة، لن توفر هذه الوظيفة.
- [1] اضغط M.C. لعرض وضع الإعداد.**
- [2] اقر M.C. لاختيار اسم جهاز تزويده الاتصال بهفصله.**
- اضغط مع الاستمرار على M.C. بين عنوان جهاز Bluetooth واسم الجهاز.
- [3] اضغط على M.C. للاتصال بجهاز المختار أو فصله.**
- بمجرد إتمال اتصال، يتم **Connected**.
- [11] Delete device (حذف جهاز من قائمة الأجهزة)**
- عند عدم اختيار أي جهاز في قائمة الأجهزة، لن توفر هذه الوظيفة.
- [1] اضغط M.C. لعرض وضع الإعداد.**
- [2] اقر M.C. لاختيار اسم جهاز تزويده حذف.**
- اضغط مع الاستمرار على M.C. بين التبديل بين عنوان جهاز Bluetooth واسم الجهاز.
- [3] اضغط على YES لعرض M.C.**
- [4] اضغط على M.C. لختفيف ملخص الجهاز من قائمة الأجهزة.**
- أثناء استخدام هذه الوظيفة، لا تتحقق المراكز.
- [12] Add device (توسيع جهاز جديد)**

## العمليات الأساسية

### Sound Retriever (مسترجع الصوت)

- [1] اضغط M.C. لاختيار الإعداد المرغوب.**
- [2] OFF—1** يكون 1 فعالًا لعدلات الضغط المنخفضة ويكون 2 فعالًا لعدلات الضغط العالية.

## استعمال تكنولوجيا اللاسلكية Bluetooth X550BT

### Bluetooth DEH-X550BT

## استخدام هاتف

### هام

- قد يتسبّب ترك الوحدة على وضع الاستعداد للتوصيل بها فيك عبر Bluetooth عن عدم تشغيل المحرك في ترتيب الباردة.
- قد تختلف عمليات التشغيل تبعًا لنوع الهاتف الخلوي.
- يُنصح بإجراء عمليات التشغيل المقترنة التي تتطلب الانتهاء مثل ضبط زر LEVER أثناء الحديث في الهاتف، واستخدام دليل الهاتف، وما إلى ذلك أثناء القاء، أو قف المركبة في مكان آمن عند استخدام تلك المطالع المقترنة.
- تأكد من إيقاف سيرتك في مكان آمن واستخدام مكابح الإيقاف أثناء تنفيذ هذه العملية.

## التهيئة للاتصال الهاتفي حر اليدين

يجب إعداد الوحدة لاستعمال الهاتف الخلوي كي تتمكن من استعمال وظيفة الاتصال الهاتفي حر اليدين.

### الوصول

- [1]** استخدام قائمة اتصال هاتف Bluetooth. راجع **تشغيل قائمة الاتصال في هذه الصفحة**.
- [2]** إعدادات الوظائف استخدام قائمة وظيفة هاتف Bluetooth. راجع **تشغيل قائمة الهاتف في هذه الصفحة**.

## استخدام تميز الصوت

يمكن استخدام هذه الميزة على جهاز iPod المزود بميزة تميز الصوت والوظائف المتصلة من خلال Bluetooth مع المصدر المضبوط على BT Audio أو iPod على

- اضغط مع الاستمرار على M.C. للتحويل إلى وضع تميز الصوت.

## استخدام هذه الوحدة

- لا يتوفر **Shuffle mode**, **Play mode**, **Link play**, **Shuffle all**, **Audiobooks**.
- عند تحديد **Ctrl iPod** في وضع التحكم للحصول على القائمة، راجع باتساعه وظيفة **iPod** بهذه الوحدة من جهاز **iPod** في هذه الصفحة.

### Play mode (تشغيل متكرر)

- اضغط على **M.C.** لختيار طبق التشغيل المتكرر.
- **Repeat One** – تكرار الأغنية الحالية.
- **Repeat All** – تكرار جميع الأغاني في القائمة المختارة.
- عند ضبط وضع التحكم على **Ctrl iPod**، فإن تكرار مجموعة التشغيل سيكون مملاً لاماً متى ضبطه لجهاز **iPod** المنفصل.

### Shuffle mode (خلط الكل)

- اضغط على **M.C.** لاختيار الإعداد المرغوب.
- **Shuffle Songs** – تشغيل الأغاني الموجودة في القائمة المختارة بترتيب عشوائي.
- **Shuffle Albums** – تشغيل الأغاني من ألبوم مختار عشوائياً بترتيب عشوائي.
- **Shuffle OFF** – إلغاء التشغيل بترتيب عشوائي.

### Shuffle all (خلط الكل)

- اضغط على **M.C.** لتشغيل ترتيب الكل.
- **Shuffle OFF** – إلغاء تشغيل **Shuffle mode**. حفظ **Shuffle mode** على الوصول على تفضيلاتي، راجع **(خلط الكل)** في هذه الصفحة.

### Link play (تشغيل الرابط)

- اضغط على **M.C.** لعرض وضع الإعداد.
- اختر **DISP OFF/MIX** في **Link play**، اضغط على **M.C.** لتغيير الوضع؛ اضغط على **Ctrl iPod**.
- الحصول على تفضيلات حول الإعدادات، راجع **لتحريك أغافن** مرتبطة بالاغنية التي يتم تشغيلها حالياً في هذه الصفحة.

### Pause (إيقاف مؤقت)

- اضغط على **M.C.** على إيقاف المؤقت أو المتابعة.
- سرعة الكتاب الصوتي (**Audiobooks**)

### Faster (أضيق موقة)

- اضغط على **M.C.** لاختيار الإعداد المرغوب.
- **Faster** – التشغيل بسرعة أكبر من السرعة العاديّة.
- **Normal** – التشغيل بسرعة عاديّة.
- **Slower** – التشغيل بسرعة أقل من السرعة العاديّة.

- **Genre** – لتشغيل ألبوم الفئة الموسيقية التي يتم الاستماع إليها حالياً.
- سيتم تشغيل الأغنية/الألبوم بعد تشغيل الأغنية الحالية.

### ملاحظات

- قد يتم الغاء الأغنية/الألبوم المختار إذا كنت تقوم باتساعه وظائف غير بحث الرابط (على سبيل المثال، التقديم أو الترجمة السريعة).
- استثناءً من ذلك، يتم تجاهلها حالياً وبداية الأغنية/الألبوم المحدد.

## باستخدام وظيفة iPod بهذه الوحدة من جهاز iPod

يمكن التحكم في وظيفة جهاز iPod هذه من جهاز iPod الموصل.

- **Ctrl iPod** غير متافق مع طرز iPod التالية.
- الجيل الأول من iPod nano.
- iPod بقدرات فيديو

### اضغط على **BAND** لغير وضع التحكم.

- **Ctrl iPod** – يمكن تشغيل وظيفة جهاز iPod هذه من جهاز iPod الموصل.
- **Ctrl Audio** – يمكن التحكم بوظيفة جهاز iPod هذه باستخدام هذا الجهاز.

### ملاحظات

- تغيير وضع التحكم إلى **Ctrl iPod** يوقف تشغيل الأغنية.
- متى قمت بفتح تطبيق **MusicSphere**، يمكنه التطبيق متابعة موقع الويب الخاص بك.
- مازالت العمليات التالية قابلة للوصول إليها من الوحدة حتى إذا تم ضبط وضع التحكم على **Ctrl iPod**

### — إيقاف الموقت

### — تقييد ترتيب سري

### — اختيار أغنية عشوائية

### — لا يمكن ضبط مستوى الصوت إلا من هذا الجهاز.

## إعدادات الوظائف

### 1 اضغط على **M.C.** لعرض القائمة الرئيسية.

### 2 اختر **M.C.** لغير خيار القائمة واضغط لاختيار **.FUNCTION**

### 2 اختر **M.C.** لاختيار الوظيفة.

بحجر التحديد، يمكن ضبط الوظائف التالية.

- استخدم **M.C.** لاختيار فئة/أغنية.

### • تغيير اسم الأغنية أو الفئة

### • اختر **M.C.** لـ **Artist** (فنان) — **Playlists** (قوائم التشغيل) —

### • اختر **M.C.** لـ **Songs** (الأغاني) — **Albums** (الألبومات) —

### • اختر **M.C.** لـ **Genres** (الفنون) — **Podcast** (بث البودكاست) —

### • اختر **M.C.** لـ **Audiobooks** (كتب صوتية) —

### • اختر **M.C.** لـ **Artist** (فنان)، اضغط على **M.C.**

### • عرض قائمة أغاني على الفئة المحددة

### • اختر **M.C.** لـ **Artist** (فنان)، اضغط على **M.C.**

### • شغل أغنية في الفئة المختارة

### • اختر **M.C.** لـ **Artist** (فنان)، اضغط على **M.C.**

### • البحث في القائمة الجديدة

### • اختر **M.C.** لـ **Artist** (فنان)، اضغط على **M.C.**

### • عند عرض قائمة الفئة المختارة، اضغط على **M.C.** للتحول إلى وضع

### • البحث الجديد

### • اختر **M.C.** لـ **Artist** (فنان)، اضغط على **M.C.**

### • اختر **M.C.** لـ **Artist** (فنان)، اضغط على **M.C.**

### • ملحوظات

- يمكنك تشغيل قوائم التشغيل التي تم إنشاؤها باستخدام تطبيق **MusicSphere**. يمكنه التطبيق متابعة موقع الويب الخاص بك.
- متى قمت بفتح تطبيق **MusicSphere**، يمكنه التطبيق متابعة موقع الويب الخاص بك.
- يتم عرض قوائم التشغيل التي قمت بإنشاؤها باستخدام تطبيق **MusicSphere** في تبديل **MIXTRAX** في صفحة ٣٧.
- للحصول على المزيد من التفاصيل حول وظائف **MIXTRAX**، راجع **MIXTRAX** في صفحة ٣٧.
- للحصول على المزيد من التفاصيل حول وظائف **MIXTRAX**، راجع **MIXTRAX** في صفحة ٣٧.

- تشغيل الأغاني على جهاز iPod USB باستخدام موصل **iPod Dock** [١] صل **iPod** بـ **iPod Dock** باستخدام Connector [٢]

### • اختر **M.C.** لـ **LEVER** [١]

### • التقديم أو الترجيع السريع [٢]

### • اختر **M.C.** لـ **LEVER** [١]

### • اختر **M.C.** لـ **LEVER** [٢]

### • ملحوظات

- لا يمكن تشغيل **iPod** أو إيقاف تشغيله إذا تم ضبط وضع التحكم على **Ctrl Audio** [١]
- أقصى سعامتاً للرأس من **iPod** قبل التوصيل بهذه الوحدة [٢]
- سيمم إيقاف تشغيل جهاز **iPod** بعد حوالي دقيقة من إيقاف تشغيل مفاتيح تشغيل السيارة.

## عمليات باستخدام زر MIXTRAX

### التبديل بين تشغيل MIXTRAX وإيقاف تشغيل MIXTRAX

### • اضغط على **MIXTRAX** [١]

### • تتبّع [٢]

### • الذهاب إلى **MIXTRAX** في صفحة ٣٧.

### • للحصول على المزيد من التفاصيل حول وظائف **MIXTRAX**، راجع **MIXTRAX** في صفحة ٣٧.

### • راجع **MIXTRAX** في صفحة ٣٧.

## تبديل العرض

اختر المعلومات النصية المرغوبة

### • اضغط على **DISP** [١]

### • تتبّع [٢]

القائمة المطلوبة

### • اضغط على **M.C.** [١]

### • تتبّع [٢]

### • اضغط على **M.C.** [١]

القائمة المطلوبة

### • اضغط على **M.C.** [١]

### • تتبّع [٢]

### • اضغط على **M.C.** [١]

القائمة المطلوبة

### • اضغط على **M.C.** [١]

### • تتبّع [٢]

### • اضغط على **M.C.** [١]

القائمة المطلوبة

### • اضغط على **M.C.** [١]

### • تتبّع [٢]

## تشغيل أغافن مرتبطة بالاغنية حالياً

يتم تشغيل أغافن حالياً

### • يمكن تشغيل أغافن من القائمة التالية.

### • قائمة الأغاني للأفنان الذي يتم الاستماع اليه حالياً

### • قائمة الألبومات للأفنان الذي يتم الاستماع اليه حالياً

### • قائمة الألبومات للفئات الموسيقية التي يتم الاستماع اليها حالياً

### 1 اضغط على **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 2 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 3 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 4 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 5 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 6 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 7 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 8 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 9 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 10 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 11 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 12 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 13 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 14 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 15 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 16 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 17 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 18 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 19 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 20 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 21 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 22 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 23 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 24 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 25 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 26 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 27 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 28 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 29 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 30 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 31 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 32 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 33 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 34 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 35 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 36 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 37 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 38 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 39 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 40 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

### • تتبّع [٢]

الفنان المرغوب

### 41 اختر **M.C.** لـ **Artist** [١]

## استخدام هذه الوحدة

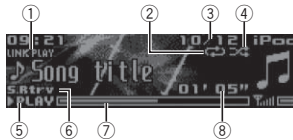
### Sound Retriever (مسترجع الصوت)

- يقوم تلقائياً بتحسين الصوت المضchioط واستعادة الصوت الذي تم الضchioط.
- M.C.** لاختبار الإعداد المزبور.
- اضغط OFF—٢—١** (إيقاف) يكون ١ فعالاً لمعدلات الضchioط المنخفضة ويكون ٢ فعالاً لمعدلات الضchioط العالية.

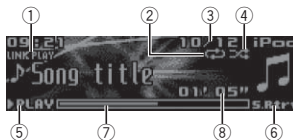
### iPod

#### العمليات الأساسية

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



#### LINK PLAY المؤشر

- مؤشر التكرار
- مؤشر رقم الأغنية
- مؤشر الاستماع المعنوي
- مؤشر PAUSE/PLAY
- مؤشر S.Rtr.
- يظهر عند تشغيل وظيفة مسترجع الصوت.
- إيقاف (إيقاف التقدم)**
- مؤشر مدة التشغيل

- يتم الغاء الأغنية/الألبوم المختار اذا كنت تقوم باستخدام وظائف غير بحث الرابط (على سبيل المثال، التقديم أو التراجع السريع).
- استناداً إلى الأغنية التي تم تحديدها للتتشغيل، قد يتم قطع نهاية الأغنية التي يتم تشغيلها حالياً وبداية الأغنية/الألبوم المحدد.

### إعدادات الوظائف

#### اضغط M.C. لعرض القائمة الرئيسية.

#### ٢ ادر M.C. لتغيير خيار القائمة واضغط لاختيار .FUNCTION

#### ٣ ادر M.C. لاختيار الوظيفة.

بعد تحديد الخيار، يمكن ضبط الوظائف التالية.

- لا يتوفر Link play عند تحديده في OFF. للحصول على التفاصيل، راجع **Music browse** (**استعراض الموسيقى**) في صفحة ٣٨.

#### (تشغيل متركم)

#### ٤ اضغط M.C. لاختيار نطاق التشغيل المتركم.

#### CD-RW/CD-R/CD افراس

- تكرار جميع المسارات Disc repeat
- تكرار المسار الحالي Track repeat
- تكرار المجلد الحالي Folder repeat
- جهاز التخزين الخارجي (SD-USB) (SD-USB)
- تكرار جميع الملفات All repeat
- تكرار المسار الحالي Track repeat
- تكرار المجلد الحالي Folder repeat

#### (تشغيل عشوائي)

#### ٥ اضغط على M.C. للتشغيل العشوائي أو إيقاف تشغيله.

#### (تشغيل الرابط)

#### ٦ اضغط M.C. لعرض وضع الإعداد.

- ادر M.C. لتفصيل الوضع، اضغط لاختيار.
- الحصول على تفاصيل حول الإعدادات، راجع **تشغيل أغانٍ** في هذه الصفحة.

#### (إيقاف موقف)

#### ٧ اضغط على M.C. لإنقاذ الموقف أو المتابعة.

## استخدام هذه الوحدة

- اضغط **Q** (قائمة) للتحول إلى وضع قائمة أسماء الملفات/المواد.
- استخدم **M.C.** لاختيار اسم الملف (أو اسم المجلد) المرغوب.

- تغير اسم مجلد أو مجلد **M.C.**

#### تشغيل

- عد اختيار فئة، اضغط على **M.C.**

#### عرض قائمة ملفات (أو مجلدات) في المجلد المختار

- عد اختيار مجلد، اضغط على **M.C.**

#### تشغيل أغنية في المجلد المختار

- عد اختيار مجلد، اضغط مع الاستمرار على **M.C.**

## التصفح بحثاً عن أغنية

- يمكنك استخدام هذه الوظيفة عند تحديد **USB** أو **SD** ك مصدر. توفر هذه الوظيفة عند تحديد **SD card** أو **USB memory** في **SD card** أو **USB memory** في **SD card** أو **USB memory**. للحصول على التفاصيل، راجع **Music browse** (**استعراض الموسيقى**) في صفحة ٣٨.

- اضغط **Q** (قائمة) للتحول إلى القائمة العلوية من بحث القائمة.

- استخدم **M.C.** لاختيار فئة أغنية.

- تغير اسم الأغنية أو الفئة **M.C.**

- اسم الفنان (Artists) — (الفنانين) **Songs** — (الألبومات) **Albums** — (الفنان) **Artist** — (الأغاني) **Genres** — (الفئات الموسيقية)

#### تشغيل

- عد اختيار فئة، اضغط على **M.C.**

#### عرض قائمة أغنان في القائمة المحددة

- عد اختيار فئة، اضغط على **M.C.**

- شنغيل أغنية في القائمة المختارة عند اختيار فئة، اضغط مع الاستمرار على **M.C.**

#### البحث في القائمة المختارة

- عند عرض قائمة القائمة المختارة، اضغط **Q** للتحول إلى وضع

#### البحث الأجنبي

- ادر **M.C.**

#### اضغط **M.C.** لعرض قائمة الحروف الأجنبي

- على هذه الوحدة أن تغير بعلم فيرس لتسهيل من عمليات البحث عن عنوان الملف.

- يتيح لك تغيير الملف الذي تشتغل به في المجلد المختار.

- يتيح لك تغيير الملف الذي تشتغل به في المجلد المختار.

- يتيح لك تغيير الملف الذي تشتغل به في المجلد المختار.

- يتيح لك تغيير الملف الذي تشتغل به في المجلد المختار.

- يتيح لك تغيير الملف الذي تشتغل به في المجلد المختار.

- يتيح لك تغيير الملف الذي تشتغل به في المجلد المختار.

- يتيح لك تغيير الملف الذي تشتغل به في المجلد المختار.

- يتيح لك تغيير الملف الذي تشتغل به في المجلد المختار.

- يتيح لك تغيير الملف الذي تشتغل به في المجلد المختار.

- يتيح لك تغيير الملف الذي تشتغل به في المجلد المختار.

- يتيح لك تغيير الملف الذي تشتغل به في المجلد المختار.

- يتيح لك تغيير الملف الذي تشتغل به في المجلد المختار.

- يتيح لك تغيير الملف الذي تشتغل به في المجلد المختار.

- يتيح لك تغيير الملف الذي تشتغل به في المجلد المختار.

- يتيح لك تغيير الملف الذي تشتغل به في المجلد المختار.

- سيتم تشغيل أغنية/الألبوم بعد تشغيل الأغنية الحالية.



## استخدام هذه الوحدة

### استخدام نص الراديو

- عرض نص راديو
- يمكنك عرض نص الراديو المستلم حالياً وأحدث ثلاثة نصوص راديو.
- [١]** اضغط مع الاستمرار على **٥** (قائمة) لعرض نص الراديو.
- \* عند عدم استقبال نص راديو، يظهر **NO TEXT**
- الشاشة.
- [٢]** أدر **LEVER** إلى اليسار أو اليمين لاستدعاء أحد ثلاثة نصوص راديو.
- [٣]** اضغط أو .
- تختفي نص راديو واستدعاوه.
- يمكنك تختفي البيانات حتى تستطيع نقل نصوص الراديو إلى **RT Memo 6**.
- RT Memo 1** إلى مفتاح **MEMO**.
- [٤]** عرض نص الراديو الذي تريده تخفيته في الذاكرة.
- [٥]** اضغط **٥** (قائمة).
- يتم عرض الشاشة سبقة الضبط.
- [٦]** استخدم **LEVER** لتختفي نص الراديو المحدد.
- أدر **النافذة رقم سبق الضبط** اضغط مع الاستمرار على **M.C.** للختفي.
- [٧]** أدر **النافذة رقم سبق الضبط** اضغط على **LEVER**.
- يظهر **LEVER** لاختيار نص الراديو. اضغط على **M.C.** للاختيار.
- [٨]** يفتح الماوسف تفاصيل بختفي آخر نصوص راديو مستلمة.
- مسبدة آخر نص يأخذ نص.

### إعدادات الوظائف

- [٩]** اضغط **M.C.** لعرض القائمة الرئيسية.
- [١٠]** أدر **M.C.** لختفي خيار القائمة واضغط لاختيار **.FUNCTION**.

- [١١]** أدر **M.C.** لاختيار الوظيفة.
- بمجرد التحديد، يمكن ضبط الوظائف التالية.
- \* في حالة اختيار **AM**، يتأثر **Local BSM** بـ **Tuning Mode**.

### (BSM) ذاكرة أفضل محطات

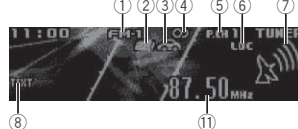
- تقوم **BSM** (ذاكرة أفضل محطات) بتختفي ترددات أقوى سنت.
- محطات تفاصيل وتلقي حسب ترتيب قوة إشارتها.
- [١]** اضغط **M.C.** لتختفي بخطوة وظيفة **BSM**.
- للإلغاء، اضغط **M.C.** مرة أخرى.

### قائمة PTY

<b>News&amp;Info</b> (الأخبار والمعلومات)
<b>News</b> (أخبار) <b>Affairs</b> (شؤون جزيرة) <b>Weather</b> (حوال الطقس) <b>Sport</b> (رياضة) <b>Finance</b> (اقتصاد)
<b>Popular</b> (شائع)
<b>Pop Mus</b> (موسيقى شعبية) <b>Rock Mus</b> (موسيقى الروك) <b>Oth Mus</b> (موسيقى هاند) <b>Easy Mus</b> (موسيقى أخرى) <b>Nat Mus</b> (موسيقى ريفي) <b>Country</b> (جاز) <b>Jazz</b> (وطني) <b>Folk mus</b> (موسيقى تقليدية) <b>Folkloric</b> (موسيقى فولكلورية)
<b>Classics</b> (كلاسيكيات)
<b>L. Class</b> (كلاسيكية خفيفة) <b>Classic</b> (كلاسيكية)
<b>Others</b> (آخر)
<b>Culture</b> (فن) <b>Drama</b> (دراما) <b>Science</b> (علوم) <b>Varied</b> (متعدد) <b>Phone In</b> (شنون اجتماعية) <b>Religion</b> (دين) <b>Social</b> (الصالات المشاهدين) <b>Touring</b> (سفر) <b>Leisure</b> (ترفيه) <b>Document</b> (أفلام وتلفيق)

### استخدام بحث PI

إذا قفل الماوسف في المغير على محطة مناسبة أو حالة الاستقبال، سيذهب، تقوم الوحدة بالبحث تفاصيل عن محطة مختلفة بنفس البرمجة. أثناء البحث، يتم عرض **PI SEEK** ويتوقف الصوت.



### استخدام بحث PI التلفاني للمحطات مسافة الضبط

إذا قفل الماوسف في المغير على محطة مناسبة يمكن تعين الوحدة لإجراء بحث **PI** أثناء استدعاء سبقة الضبط.

- \* الإعداد الافتراضي ليبحث **PI** التلفاني هو إيقاف التشغيل. راجع **Auto PI** (بحث تفاصيلي عن **PI**) في صفحة ٣٨.

### تختفي المحطات واستدعاؤها لكل موجة

- [١]** اضغط **٥** (قائمة).
- يتم عرض الشاشة سبقة الضبط.
- [٢]** استعمل **M.C.** لتختفي التردد المختار في الذاكرة.
- أدر **النافذة رقم سبق الضبط** لتختفي نص الراديو المحدد.
- [٣]** استخدم **M.C.** لاختيار الموجة المرغوبة.
- أدر **النافذة رقم سبق الضبط** اضغط للتحديد.
- كل المحطات المحفوظة لموجات **FM** يمكن استدعاؤها من كل موجة **FM** مسبقة.
- يمكنك موجة القاء الأعلى أو لأقل بيديك بالضغط على أو .

### تحويل عرض RDS

يمكنك تغيير البيانات الإذاعية **RDS** على معلومات رقمية تساعد في البحث عن المحطات الإذاعية.

- [٤]** اضغط **DISP** —اسم خدمة برنامج (تردد) —اسم قن/عنوان أغنية

ملحوظات

- \* إذا تغيرت الحصول على اسم خدمة البرنامج، يتم عرض تردد.
- الثالث بدلاً من ذلك إذا تم اكتشاف اسم خدمة البرنامج، سيتم عرض اسم خدمة البرنامج.
- يمكن تغيير معلومات النص، حسب الموجة.

### استخدام هذه الوحدة

<b>①</b> مؤشر النطاق
<b>②</b> الماوسف
<b>③</b> الماوسف
<b>④</b> الماوسف (ستريو)
<b>⑤</b> مؤشر رقم التبديلة المسماة <b>LOC</b>
<b>⑥</b> موزع
يظهر عند تشغيل الموجة المحلية.
<b>⑦</b> مؤشر مستوى الإشارة
<b>⑧</b> مؤشر <b>TEXT</b>
يظهر عند استقبال نص راديو.
<b>⑨</b> مؤشر ملمس
<b>⑩</b> اسم خدمة البرنامج
<b>⑪</b> مؤشر التردد

اختبار موجة **FM-1** إلى أن تظهر الموجة المزعجة **BAND** على **FM-3** أو **FM-2**.

اضغط على **FM** أو **AM** إلى أن تظهر الموجة المزعجة **FM-1** أو **AM**.

الموجة المزعجة **FM-1** أو **AM** إلى أن تختفي.

**[١]** أدر **LEVER**.

قم بإختصار **Manual** (مؤلفة يدوية) ضمن **Tuning Mode**.

لاستخدام هذه الوظيفة، للحصول على تفاصيل حول الإعدادات،

رجاء **Tuning Mode** (إعداد مؤلفة التردد) في الصفحة التالية.

تغيير المحطات سبقة الضبط

**[١]** أدر **LEVER**.

قم بإختصار **Preset** (قائمة سبقة الضبط) ضمن **Tuning Mode**.

لاستخدام هذه الوظيفة، للحصول على تفاصيل حول الإعدادات،

رجاء **Tuning Mode** (إعداد مؤلفة التردد) في الصفحة التالية.

البحث **[١]** أدر **LEVER** مع الاستمرار بالضغط لأشغل.

\* أثناء إدارة **LEVER** مع الاستمرار، يمكنك تحفيظ المحطات.

تبدأ موجة البحث بمجرد تحرير **LEVER**.



## استخدام هذه الوحدة

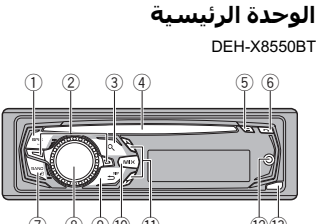
<b>٣</b> اضغط على M.C. للختيار. <b>٤</b> اتبع هذه الخطوات لضبط القائمة للانقال إلى خيار القائمة التالي، يلزم تأكيد الاختيار.
<b>(لغات متعددة)</b>  <b>Language select</b>  <b>١</b> اختر اللغة المغربية. <b>English Espanol Portugues</b> <b>٢</b> اضغط على M.C. لتؤكد الاختيار.
<b>(ضبط التاريخ)</b>  <b>Calendar</b>  <b>١</b> أدر M.C. لاختيار السنة. <b>٢</b> اضغط على M.C. لتنبيه اليوم. <b>٣</b> أدر M.C. لاختيار اليوم. <b>٤</b> اضغط على M.C. لاختيار الشهر. <b>٥</b> أدر M.C. لتغيير الشهر. <b>٦</b> اضغط على M.C. لتؤكد الاختيار.
<b>(ضبط الساعة)</b>  <b>Clock</b>  <b>١</b> أدر M.C. لضبط الساعة. <b>٢</b> اضغط على M.C. لتنبيه دقيقة. <b>٣</b> أدر M.C. لضبط الدقيقة. <b>٤</b> اضغط على M.C. لتؤكد الاختيار.
<b>(FM مرحلة)</b>  <b>FM step</b>  <b>١</b> أدر M.C. لاختيار مرحلة موجة FM. <b>٢</b> أضغط على M.C. لتؤكد الاختيار.
<b>(AM مرحلة)</b>  <b>AM step</b>  <b>١</b> أدر M.C. لاختيار مرحلة موجة AM. <b>٢</b> أضغط على M.C. لتؤكد الاختيار.
<b>(إعداد تباين العرض)</b>  <b>Contrast</b>  <b>١</b> أدر M.C. لضبط مستوى التباين. <b>٢</b> اضغط على M.C. لتؤكد الاختيار. <b>٣</b> نظير

الجزء	التشغيل	الجزء
<b>اضغط لعمل الموجة البثية الديوية والتقويم السريع والرجوع والبحث عن المسار.</b>	<b>▶◀/▼▲</b>	<b>اضغط لعمل الموجة البثية الديوية والتقويم السريع والرجوع والبحث عن المسار.</b> <b>يستخدم أيضًا للتحكم في الوظائف.</b>
<b>DEH-X8550BT</b>  <b>اضغط لفتح مكالمات أو إغلاقها.</b> <b>أو لرفض انتظار مكالمة بينما تبقى ممكالمة أخرى.</b>	<b>●</b>	<b>DEH-X8550BT</b>  <b>اضغط لفتح مكالمات أو إغلاقها.</b> <b>أو لرفض انتظار مكالمة بينما تبقى ممكالمة أخرى.</b>
<b>DEH-X7550SD</b>  <b>اضغط لاختيار الوظيفة الصوتية.</b>	<b>AUDIO</b>	<b>DEH-X7550SD</b>  <b>اضغط لاختيار الوظيفة الصوتية.</b>
<b>SCRL/DISP</b>  <b>اضغط لإيقاف التشغيل مؤقتًا أو استئنافه.</b>	<b>II</b>	<b>SCRL/DISP</b>  <b>اضغط لإيقاف التشغيل مؤقتًا أو استئنافه.</b>
<b>DEH-X8550BT</b>  <b>اضغط ل إنهاء التحدث بالمتصل أثناء استخدام الهاتف.</b>	<b>●</b>	<b>DEH-X8550BT</b>  <b>اضغط ل إنهاء التحدث بالمتصل أثناء استخدام الهاتف.</b>
<b>DEH-X7550SD</b>  <b>اضغط لاختيار الوظيفة.</b>	<b>FUNCTION</b>	<b>DEH-X7550SD</b>  <b>اضغط لاختيار الوظيفة.</b>
<b>/LIST ENTER</b>  <b>اضغط لعرض القائمة وفق المصادر.</b> <b>اثناء الوجود في قائمة التشغيل، اضغط للتحكم في الوظائف.</b>	<b>II</b>	<b>/LIST ENTER</b>  <b>اضغط لعرض القائمة وفق المصادر.</b> <b>اثناء الوجود في قائمة التشغيل، اضغط للتحكم في الوظائف.</b>

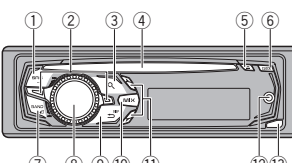
### إعداد القائمة

- عند إدارة مفتاح تشغيل المحرك إلى وضع التشغيل ON بعد التركيب، تظهر قائمة الإعداد على الشاشة.  
يمكنك إعداد خيارات القائمة الواردة أدناه.
- بعد تركيب هذه الوحدة، أدر مفتاح تشغيل المحرك إلى وضع التشغيل ON.  
• **Set up** تظهر
- أدر M.C. للتنبيه إلى YES.
- إذا لم تقم باستخدام الوحدة خلال ٣٠ ثانية، فلن يتم عرض قائمة الإعداد.
  - إذا لم تكن قصص الإعداد في هذا الوقت، فأدر M.C. للتنبيه إلى NO.
  - إذا قمت ب اختيار NO، فإن يمكنك الإعداد في قائمة الإعداد.

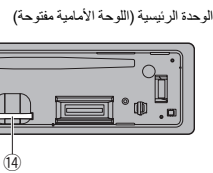
الجزء	التشغيل	الجزء
<b>الزر فصل</b>	<b>● (هذا)</b>	<b>الزر فصل</b>
<b>فتحة بطاقة ذاكرة SD</b> <b>فك اللوحة الأمامية</b> <b>لوصول لقحة بطاقة ذاكرة SD.</b>	<b>iPod®/BAND</b>	<b>فتحة بطاقة ذاكرة SD</b> <b>فك اللوحة الأمامية</b> <b>لوصول لقحة بطاقة ذاكرة SD.</b>



DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



وحدة الرئيسية (لوحة الأمامية مقروحة)

الجزء	التشغيل	الجزء
<b>MULTI-CONTROL (M.C.)</b>	<b>DISP/□</b>	<b>OFF/SRC</b>
<b>DISP OFF/MIX</b>	<b>LEVER</b>	<b>DISP</b>
<b>NO</b>	<b>□ (الخلفية)</b>	<b>DISP OFF/MIX</b>
<b>YES</b>	<b>□ (الأعلى/ الأسفل)</b>	<b>OFF/SRC</b>
<b>QUIT</b>	<b>AUX</b>	<b>DISP</b>
<b>Contrast</b>	<b>□ (الأسفل)</b>	<b>LEVER</b>
<b>Contrast</b>	<b>□ (الأخراج)</b>	<b>□ (الخلف)</b>

## المحتويات

## قبل أن تبدأ

### حول هذا الدليل

- في التعليمات التالية، وحدات ذاكرة USB، ووحدات ذاكرة SD، والمشغلات الموسوية USB المصممة لـ iPod، وبطاقات ذاكرة SD يشار إليها جمجمًا بعبارة "جهاز تخزين خارجي (USB، SD، iPod)". إذا كنت تشير إلى وحدات ذاكرة USB، والمشغلات الصوتية USB المحمولة، فيشار إليها جمجمًا بعبارة "جهاز تخزين USB".
- يطلق على iPhone و iPod اسم "iPod".

شكراً لشراء هذا المنتج من PIONEER  
لضمان الاستخدام الأمثل، يرجى قراءة هذا الدليل جيداً قبل استخدام  
هذا المنتج من المهم بصفة خاصة قراءة التحذيرات والتوجيهات  
الواردة في هذا الدليل والالتزام بها. يرجى الاحتفاظ بهذا الدليل في  
مكان أمن ويسهل الوصول إليه للرجوع إليه في المستقبل.

### حول هذا الجهاز

#### تنبيه

- لا تضع هذا الجهاز يلامس السوائل. قد يؤدي ذلك إلى صدمات كهربائية، كما يمكن أن يؤدي ملامسة السوائل إلى تلف هذا الجهاز أو إلى دخان أو سخونة زائدة.
- احرص دائمًا على جعل مستوى الصوت منخفضاً بشكل كافٍ لسماع الأصوات الخارجية.
- تجنب تعريض الجهاز للرطوبة.
- إذا تم تصلب البطارية أو تفريغ شحنها، فقمت بمحفظة أي ذاكرة ضبط مسبق.

**تنبيه**  
هذا المنتج هو منتج ليزر من الفئة 1 يندرج ضمن سلامة منتجات الليزر، IEC 60825-1:2007.

منتج ليزر من الفئة 1

#### ملاحظة

نكرر عمليات إعداد الوظيفة حتى لو تم إلغاء القائمة قبل تأكيد العمليات.

### إذا واجهت مشكلات

إذا لم تتمكن هذه الوحدة بصورة صحيحة، فيرجى الاتصال بأقرب وكيل لديك أو محطة خدمة مرخصة من PIONEER.

- ❶ قبل أن تبدأ
  - ٢٦ حول هذا الجهاز
  - ٢٧ إذا واجهت مشكلات
  - ٢٨ حول هذا الدليل
- ❷ استخدام هذه الوحدة
  - ٢٧ الوحدة الرئيسية
  - ٢٨ وحدة التحكم عن بعد
  - ٢٧ إعادة القائمة
  - ٢٨ المعلمات الأساسية
  - ٢٨ استخدام وحدة التحكم عن بعد والعناية بها
  - ٢٨ عمليات القائمة الشائعة لاستخدام
  - ٢٨ الموقف
  - ٢٩ CD/CD-R/CD-RW وأجهزة التخزين الخارجية
  - ٣٠ أفراد (SD, USB)
  - ٣١ iPod
  - ٣٢ اتصال تكنولوجيا Bluetooth اللاسلكية
  - ٣٥ استخدام تطبيقات الهاتف الذكي
  - ٣٥ عمليات ضبط الصوت
  - ٣٦ اعتماد عروض الترفيه المختلفة
  - ٣٦ اختيار لون الإضاءة
  - ٣٧ النبض الخاص باللون الإضاءة
  - ٣٧ حول MIXTRAX
  - ٣٧ قائمة MIXTRAX
  - ٣٨ قائمة النظام
  - ٣٨ إعادة القائمة
  - ٣٩ قائمة النظام
  - ٣٩ استخدام مصدر AUX
  - ٣٩ إيقاف تشغيل الشاشة أو تشغيلها
  - ٣٩ إذا ظهر عرض غير مرغوب
- ❸ الترکيب
  - ٤٠ التوصيات
  - ٤٠ الترکيب
  - ٤١ تثبيت الميكروفون
- ❹ معلومات إضافية
  - ٤٢ حل المشكلات
  - ٤٢ رسائل الخطأ
  - ٤٤ التعامل مع الإرشادات
  - ٤٤ توافق ملفات الصوت المضغوطة (فروزن، USB (SD, iPod)
  - ٤٥ التوافق مع iPod
  - ٤٥ تسلسل ملفات الصوت
  - ٤٥ ملفات تعريف Bluetooth
  - ٤٦ حفظ النشر والعلامات التجارية
  - ٤٧ المواصفات

## اطلاعات بیشتر

## اطلاعات بیشتر

نسبت سیگنال به پارازیت ..... ۷۲ نسبت (شبکه) ..... ۷۲ (IEC-A)

### موج پایام

محضو فرکانس ..... ۵۳۱ کیلوهرتز تا ۱۶۰۲ کیلوهرتز (۹)  
کیلوهرتز (۱۰)  
نسبت سیگنال به پارازیت ..... ۵۰ کیلوهرتز تا ۱۶۴۰ کیلوهرتز (۱۰)  
کیلوهرتز (۱۱)  
حسابیت قابل استفاده ..... ۰/۱۰ (۴۲ نسبت (شبکه) (IEC-A))  
نسبت سیگنال به پارازیت ..... ۰/۱۰ (۴۲ نسبت (شبکه) (IEC-A))

### Bluetooth (DEH-X8550BT)

۳۰ مورد تایید ..... نصخه  
دیاکتر ۴ نسبت ..... توافن کلس (۲)

### نکته

ممکن است مشخصات و طراحی بدون اعلام تغییر کند.

## مشخصات

موارد کلی ..... منبع برق درجه بندی شده

۴۶ دالت برق مستقیم ..... (حدوده و لائل مجاز: ۱۷۰ ولت نا ۱۶۴ ولت جریان مستقیم)

سیستم اتصال زمینی ..... نوع مخفی

دیاکتر میزان صرف برق ..... A ۱۰۰

ابعاد (عرض × طول × قطر): ..... DIN

شاسی ..... ۱۷۸x۱۶۱x۵۰ میلی متر ×

دماعه (قسمت جلو): ..... ۱۶۵x۱۶۱x۵۰ میلی متر ×

دماعه (قسمت جلو): ..... ۱۸۸x۱۶۱x۵۸ میلی متر ×

دماعه (قسمت پشت): ..... ۱۸x۱۶۱x۵۰ میلی متر ×

D

شاسی ..... ۱۷۸x۱۶۱x۵۰ میلی متر ×

دماعه (قسمت جلو): ..... ۱۸۰x۱۶۱x۴۶ میلی متر ×

دماعه (قسمت پشت): ..... ۱۸x۱۶۱x۴۶ میلی متر ×

وزن ..... ۱۰۰ کیلوگرم

C

دماعه توافن خروجی ..... ۵۰ وات ×

خروجی برق موادی ..... ۷۰ وات × ۲

خروجی برق سیلووفر ..... ۲۲ وات × ۲

۱۵۰ هرتز، ۱۵۰ ولت نا ۵ هرتز، ۱۵۰ ولت

امپ بار کلی، در جین فول بول هر دو کلکل

امپ بار ..... ۴۰ وات × ۲

امپ بار ..... ۴۰ وات × ۲

امپ بار ..... ۴۰ وات × ۲

دماعه سطح خروجی از پیش تولید شده

۴۰ ولت ..... اکولاپنر (اکولاپنر گرافیک ۵ بانده):

فرکانس ..... فرکانس

کیلوهرتز ..... کیلوهرتز

دربافت ..... دربافت

:HPF

فرکانس ..... ۰/۱۵/۰/۲۱۵/۱۰/۱۵/۱۰ هرتز

حرفاف ..... احرفاف

سیلووفر (نک مسوتی): ..... ۱۲/۱۵/۱۰/۰/۶۴/۳/۵

فرکانس ..... فرکانس

حرفاف ..... ۱۲/۱۵/۱۰/۰/۸۰/۹/۳/۵ هرتز

دربافت ..... دربافت

+۶ دسبیل ..... +۶ دسبیل

فاز ..... فاز

نمودولی/امعکوس ..... نمودولی/امعکوس

تقویت صدای بد: ..... تقویت صدای بد

دربافت ..... دربافت

### SD

قابل قریبی سازگار ..... نسخه ۲.۰۰  
دیاکتر ظرفیت حافظه ..... ۳۲ گیگابایت (برای SD و SDHC)  
FAT12-FAT16-FAT32 ..... سیستم فایل  
 MPEG-1 & 2 Audio Layer 3 ..... MP3 ..... فرمت رمزگذاری ( شبکه )  
FAT12-FAT16-FAT32 ..... WMA ..... فرمت رمزگذاری ( شبکه )  
MPEG-1 & 2 Audio Layer 3 ..... MP3 ..... فرمت رمزگذاری ( شبکه )  
FAT12-FAT16-FAT32 ..... WMA ..... فرمت رمزگذاری ( شبکه )  
MPEG-1 & 2 Audio Layer 3 ..... MP3 ..... فرمت رمزگذاری ( شبکه )  
FAT12-FAT16-FAT32 ..... WMA ..... فرمت رمزگذاری ( شبکه )  
(Windows Media Player) ..... فرمت رمزگذاری ( شبکه )  
iTunes ..... فرمت رمزگذاری ( شبکه )  
MS ADPCM ..... WAV ..... فرمت سیگنال  
(MS ADPCM) ..... PCM ..... خطی و ضبطی  
(MS ADPCM) ..... WAV ..... فرمت سیگنال  
(MS ADPCM) ..... PCM ..... خطی و ضبطی  
(MS ADPCM) ..... WAV ..... فرمت سیگنال  
(MS ADPCM) ..... PCM ..... خطی و ضبطی

### FM

محضو فرکانس ..... ۸۷/۵ مگاهرتز تا ۱۰۸ مگاهرتز  
حسابیت قابل استفاده ..... ۹ دسبیل (۸) ام، او، تک،  
نسبت سیگنال به صدا: ۳۰ نسبت (۳۰ دسبیل)

پخش کننده سم دی

سیستم صوتی دیسک فشرده







## اطلاعات بیشتر

هنگام راندنگی، ستسگاه ذخیره سازی USB را محکم کنید. از افادن ستسگاه ذخیره سازی USB بر روی زمین و گیر کردن زیر بال ترمز گاز خودداری کنید.

بسه به ستسگاه ذخیره USB، مشکلات زیر ممکن است بروز کند.

- هنگامی که بر رادیو گوش می کنید، ممکن است ستسگاه داخل صوتی ایجاد کند.

### کارت حافظه SD

این ستسگاه قطعه اندواع کارت های SD زیر را پشتیبانی می کند.

- SD
- miniSD
- microSD
- SDHC

کارت حافظه SD اندور از دسترس کنون قرار دهد. در صورت بلعده شدن کارت حافظه SD، فرآور یا پیشک مراعات کنید.

از لمس کردن رابط های کارت SD بطور مستقیم با اندشتان با هرگونه ستسگاه فلزی خودداری کنید.

از قرار دادن هر جسمی بجز کارت حافظه SD درون شکاف کارت خودداری کنید. اگر جسمی فلزی (مانند سکه) درون شکاف قرار داده شود ممکن است داده های داخلی شکسته شده و در عملکرد ستسگاه تغصص ایجاد شود.

هنگام قرار دادن SD miniSD با microSD با این ترتیب ایجاد نکنید. از اپدیتور که بجز رابط های دارای چشم های فلزی نیز هست خودداری کنید.

از قرار دادن کارت حافظه SD آسیب دیده (مانند پیچیدگی یا کنده شدن روپس) درون ستسگاه خودداری کنید زیرا ممکن است از شکاف خارج شود.

سی نکد کارت حافظه SD را با فشار به درون شکاف کارت وارد نکنید، زیرا ممکن است به کارت واين ستسگاه آسیب وارد شود.

هنگام ببرون از اندون کارت حافظه SD، آن را شارژ داده و تا زمان شنیده شده صندوق نگه دارید. مرتفع باشد پس از اینکه کارت را فشر داده فوراً آنگهنه خود را همکنید زیرا ممکن است کارت از شکاف هرگونه ستسگاه ذخیره سازی بجز ستسگاه ذخیره سازی خودداری کند.

## اطلاعات بیشتر

پخش دیسک ها به طبل مخصوص دیسک، فرمت دیسک، برنامه همپیش شده، محیط پخش، شرایط ذخیره سازی و دیگر موارد ممکن است امکان پذیر نباشد.

تکان های حاصل از حرکت در مسیر می تواند پخش دیسک را متوقف کند.

قبل از استفاده از دیسک ها، موارد احتیاط را بخوانید.

هنگام استفاده از دیسک های امکان پذیر بر روی هر دو سطح آن وجود دارد، ستسور العمل ها و هندراری دیسک را بررسی کنید.

بسه به دیسک ها، ممکن است امکان وارد کردن و ببرون اوردن آنها وجود داشته باشد. استفاده از چنین دیسک هایی ممکن است سبب ایسیب وارد اوردن به ستسگاه شود.

از اتصال روبض های موجود به بازار یا سایر مواد بر روی دیسک ها خودداری کنید.

- دیسک های معمولی است پیچ خورده و مانع از پخش آن شود.
- ممکن است روبض های در حین پخش جدا شده و مانع از خروج دیسک شود، این سبب ایسیب وارد اوردن به دیسک می شود.

### ستسگاه ذخیره سازی خارجی (USB, SD)

سوالات خود را در زمینه ستسگاه ذخیره سازی خارجی (USB, SD) با تأثیرگذاری این ستسگاه مطرح کنید.

از قرار دادن ستسگاه ذخیره سازی خارجی (USB, SD) (در مکان هیچ با درجه حرارت زیاد خودداری کنید.

بسه به ستسگاه ذخیره سازی خارجی (USB, SD)، مشکلات زیر ممکن است رخ دهد.

- عذرکرده ها ممکن است مقفارت باشند.
- ممکن است ستسگاه ذخیره سازی شناسایی نشود.
- ممکن است فلیل ها به درستی پخش نشوند.

### ستسگاه ذخیره سازی USB

اتصال از طریق هاب USB پشتیبانی نمی شود.

از اتصال هرگونه ستسگاه ذخیره سازی بجز ستسگاه ذخیره سازی USB خودداری کنید.

## استفاده از دستورالعمل ها

### دیسک ها و پخش کننده

فقط از دیسک هایی استفاده کنید که دارای یکی از از زیر هستند.



از دیسک های ۱۲ سانتی متری استفاده کنید. از استفاده از دیسک ۸ سانتی متری یا اپدیتور مخصوص دیسک ۸ سانتی متری خودداری کنید.

فقط از دیسک های معمولی و کامل دایره ای شکل استفاده کنید. از به کار بردن دیسک های تکلی خودداری کنید.



غیر از سی دی، پیز دیگری در شکاف بارگذاری دیسک وارد نکنید.

از به کار بردن دیسک های ترک خورنگی، شکنگنی، پیچ خورنگی و دیگر مشکلات که ممکن است سبب ایسیب وارد امدن به پخش کننده شود خودداری کنید.

پخش دیسک CD-R/RW نهایی نشده امکان پذیر نیست.

از لمس کردن سطح ضبط شده دیسک خودداری کنید.

هنگامی که از دیسک های استفاده نمی کنید، آنها را در محفظه مخصوص خود فرار دهید.

از اتصال برچسب، نوئنک به روی سطح دیسک یا به کار بردن مواد شیمیایی به روی سطح دیسک های خودداری کنید.

تیزی کردن سی دی را با یک پارچه نرم از سمت مرکز به ببرون، انجام دهید.

تولید مهان به تدریج سبب ایجاد نقص در کارکرد پخش کننده می شود. دیسک را برای از دست داشت زمان تقریبی بتوان کارکرد تگهدارید تا با مدار گرم تر تطبیق بپدا کند. همچنین دیسک های مروم طوب را با یک پارچه نرم خشک کنید.

### Bluetooth

#### اقدام لازم

تخصیص برای در مادول وسیع استارت را در Bluetooth آین و سپس OFF و سپس ON فرار با ACC

ستسگاه مشاهده می شود.  
اگر پس از انجام عمل فوق باز هم پیام خط مشاهده می شود، اطمیناً فروشنده خود را با ستسگاه Pioneer مجاز خدمات تماس بگیرید.

#### برنامه ها

#### اقدام لازم

هیچ ستسگاه دستورالعمل های نمایش Bluetooth بایت داده شده بر روی صفحه را منتقل نکنید.

Bluetooth اتصال نشود.  
را منتقل نکنید.

اتصال برای انجام دستورالعمل های نمایش Bluetooth انجام نشود.  
را منتقل نکنید.

اتصال برای انجام دستورالعمل های نمایش Bluetooth انجام نشود.  
را منتقل نکنید.

برنامه هنوز شروع به دستورالعمل های نمایش اجرا نکرده است.  
داده شده بر روی صفحه را منتقل نکنید.

Start up and play your Application.

اطلاعات بیشتر

اطلاعات بیشتر

پیام	عنوان	اقدام لازم
پیغام از کارهای زیر را دریافت برقرار ننمی شود.	ERROR-19	• یک دستگاه ذخیره USB توسط این دستگاه متصل کنید که با این پشتیبانی نمی شود.  • دستگاه میگال باشد. دستگاه خود را جدا کرده و آن را بایک USB ستسگاه ذخیره سازی سازگار، تعویض کنید.
سیم متنع USB با SD کارت انداخته کنید.	iPod	دستگاه خود را جدا کرده و آن را با ایک SD سازگار، تعویض کنید.
سیم متنع iPod با آنرا جدا میگذراند.	iPod	دستگاه خود را خارج کرده و آن را بایک SD ستسگاه ذخیره سازی SD سازگار تعویض کنید.
FAT16 با FAT32 با فرمتهای مختلف کنید.	ERROR-23	بررسی کنید که رابط USB با کابل USB دارای مدار گیر نکرده باشد یا اسیب نیافرده باشد.
نرم افزار iPod را به روز نمایش می کند.	ERROR-16	صرف دستگاه ذخیره سازی سازی USB متصل آن استفاده نکنید. میتوان اسنارت را خاموش کنید و پس از آن در وعدهت با ON قرار دهید. سیم فقط یک دستگاه ذخیره سازی USB سازگار را متصل کنید.
لیستی از انتخاب کنید که دراخ اندازد.	STOP	همچنان شروعه که کابل iPod به درستی کار می کند اما شمارز نمی شود.
آهک ها را به iPod منتقل کنید.	Not found	دبار اتصال کوتاه نیست (مثلاً اشتباع فلزی در آن فرو و نزدیک است). پس از بررسی، میتوان استارت را اور و همیعت و OFF را فرار دهد یا SUS میگارد از اتصال دوباره متصل کنید.

پیش کننده مسی دی		ایجاد الام		ایلام		ایلام	
ایلام لازم		ایلام		ایلام		ایلام	
یک	نستگاه ذخیره سازی خارجی	هیچ	نستگاه ذخیره سازی	NO DEVICE	دیسک کنیف است.	دیسک ر تائیز کنید.	ERROR-07, 11, 12, 17, 30
را منضل	USB/iPod	سازی USB	با iPod		دیسک درای	دیسک ر تعویض کنید.	
کنید.		iPod	منضل شده		خرشیدنگی است.		
			است.				
برخی	موقع بین زمان	برخی	موقع بین زمان	FORMAT READ	یک خطای الکترونیکی	سویچ استارت را	ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0
متناظر	بمانید تا پایم محو	شروع	پخش و زمانی		با مکانیکی رخ داده	خاموش کرده و سپس	
شود	با پشنود.	که صدا را می شنود			روشن کنید، با منع را		
صدرا را پشنود.		مدتی	تا خیر و جود		تغییر دهد و سپس پخش		
		دارد.			کننده دستی را راه		
					اندازی کنید.		
فایل های صوتی را به	فایل های پخش نمی	هیچ صدایی پخش نمی	شود.	NO AUDIO	دیسک وارد شده خالی	دیسک ر تعویض کنید.	ERROR-15
نستگاه ذخیره سازی					است.		
USB انتقال داده و آن						فرمته سی دی	ERROR-23
را منضل کنید.						پشتیبانی نمی شود.	
نستگاه ذخیره سازی	برای غیرفعال کردن	برخی	موقع بین زمان	FORMAT READ	برخی	موقع بین زمان	
قابلیت امنیتی از	USB	USB	شروع		شروع	پخش و زمانی	
نظر امنیتی	منضل شده از	منضل شده از	که صدا را می شنود		که صدا را می شنود		
پس از	اعمال های مریبوط	اعمال است.	مدتی تا خیر و جود				
به نستگاه ذخیره سازی			دارد.				
USB	پیروی کنید.						
نستگاه ذخیره سازی	فایل های را پخش کنید	نستگاه ذخیره سازی		SKIPPED	دیسکی که درون	دیسک ر تعویض کنید.	NO AUDIO
که درای	Windows	Windows			نستگاه قرار داده اید		
Media DRM 9/10	منضل شده	منضل شده			هیچ فایل قابل پخشی		
نیاشد.	حاوی فایل هایی است	که درای			نذارد.		
Windows							
Media™							
DRM 9/10							
داخلی هستند.							
تمام	فایل های موجود	تمام	فایل های موجود	PROTECT	دیسکی که درون	دیسک ر تعویض کنید.	SKIPPED
Windows Media	در نستگاه ذخیره	Windows Media	در نستگاه ذخیره		نستگاه قرار داده اید		
DRM 9/10	سازی، USB، درای	DRM 9/10	سازی، USB، درای		دارای فایل هایی است		
هستند به					که توسعه		
نستگاه ذخیره سازی		Windows Media			محاذقات می شوند.		
DRM 9/10		DRM 9/10					
دراای	داخلی	داخلی					
دوباره	منضل شود.	هستند.					

## اطلاعات بیشتر

### رفع عیب

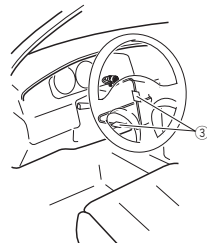
علامت	اقدام لازم	علامت	اقدام لازم
با پایان یافتن تکلیف، صدا پخش خواهد شد.	صدای منبع صوتی در تلفن همراه که از Bluetooth طریق پخش Bluetooth منصل شده است.	صفحه نمایش به شما به مدت تقریباً ۳۰ دقیقه پیش از انجام دویاره انجام دهد.	عمل مورد نظر را در طور خودکار به صفحه معمول باز نمایش می کند.
در این زمان از تلفن همراه استفاده نکنید.	در این زمان از تلفن Bluetooth طریق پخش Bluetooth منصل شده است، در حال حاضر در حال استفاده است.	محبوده پخش بسته به محبوده پخش ذکر از طریق پخش را دویاره انتخاب کنید.	محبوده پخش تکراری غیر منظمه تغییر انتخابی ممکن است می کند.
تماسی از طریق تلفن هفدها بین این دستگاه و برقرار رکنید.	تماسی از طریق تلفن هفدها تصلیل شده با تلفن همراه برقرار رکنید.	پس از پوشش نمی توان در هنگام Folder re- نتخاب کنید.	پس از پوشش های پوشش های فرعی را محبوده دیگری را برای فرعی پخش نمی توان در هنگام Folder re- نتخاب کنید.
همچنانچه قطع شده و سپس قرآن شده است در نتیجه ارتباط بین این دستگاه و تلفن همراه به درستی قطع شده است.	تماسی از طریق تلفن هفدها بین این دستگاه و برقرار رکنید.	صفحه نمایش را تغییر داده با یک تراک(فایل دانلود) داده می شود (NO TITLE).	صفحه نمایش متنی درون دیسک وجود ندازد.

### پیام های خطای

هنگام تعلیم با فروشنده یا نزدیکترین مرکز خدمات Pioneer،  
پیام خطای را انتها اطلاع دهید.

علامت	اقدام لازم	علامت	اقدام لازم
AMP ERROR	دستگاه به درستی کار نکرد، اتصال بندگو درست وصل شده و با اتصال کوتاه بیرون آمده است.	دستگاه از مستگاهی ملاقات کار نمی کند، تلفن همراه استفاده می کند که ممکن است شوند، از نزدیکی دستگاه دور نکند.	دستگاه به درستی نمایش نمایش نمایش را تغییر داده با یک تراک(فایل دانلود) داده می شود (NO TITLE).

علامت	اقدام لازم	علامت	اقدام لازم
عمومی	اتصال بندگو را بررسی کنید، اگر چنان پس از خاموش اروشن شدن موتور، پیدا نمایش داده نشد، براز کسب راههایی فروختنده با یک مرکز خدمات مجاز پیگیرید.	دستگاه به درستی کار نکرد، اتصال بندگو درست وصل شده و با اتصال کوتاه بیرون آمده است.	دستگاه به درستی نمایش نمایش نمایش را تغییر داده با یک تراک(فایل دانلود) داده می شود (NO TITLE).



- ① نوار دوطرفه میکروفون را بر روی قسمت پشتی پایه فرمان نصب کنید.
- ② گیره از گیره هایی که به صورت جداگانه به فروش می رسد استفاده کنید تا در هنگام ازوم، سیم های موجود در داخل دستگاه را محکم کنید.

### تنظیم زاویه میکروفون

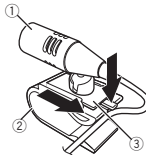


زاویه میکروفون را می توانید تنظیم کنید.

- ۱ گیره میکروفون  
۲ گیره  
از گیره گلوبی که به صورت جداگانه به فروش می‌رسد استفاده  
کنید تا در هنگام ازروم، سیم های موجود در داخل دستگاه را  
محکم کنید.

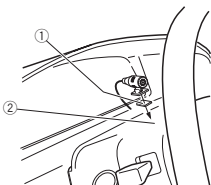
### هنگام نصب میکروفون بر روی پایه فرمان

- ۱ کف میکروفون را از گیره های میکروفون جدا کنید.  
برای جدا کردن پایه میکروفون از گیره، پایه را بلطفاند.



- ۱ میکروفون  
۲ گیره میکروفون  
۳ پایه میکروفون

- ۲ میکروفون را بر روی پایه فرمان نصب کنید.



- ۱ میکروفون  
۲ گیره میکروفون

### هنگام نصب میکروفون بر روی آفتابگیر

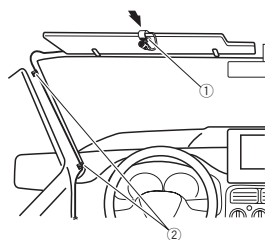
- ۱ سیم میکروفون را درون شکاف و فرورفکتی وارد کنید.



- ۱ سیم میکروفون  
۲ فرورفکتی

- ۲ گیره میکروفون را بر روی آفتابگیر نصب کنید.

هندگاس که آفتابگیر رو به بالا است، گیره میکروفون را نصب کنید.  
(با پایین اوردن آفتابگیر، میزان شناسایی صدا کم می شود).



### نصب میکروفون

- ۰ فقط برای DEH-X8550BT

### ⚠ احتیاط

اجزاء نزدیک سیم میکروفون در اطراف پایه فرمان یا اهرم نزدیک بیرون، این مری تواند سیار خطرناک باشد. دقت کنید دستگاه را به گونه ای نصب کنید که مانع رانندگی شود.

نکته

میکروفون را در موقعیت و چهیت نصب کنید که امکان ضبط صدای فردی که در حال اجرای میهمان است، شنیده شود.

### بیرون اوردن و نصب مجدد صفحه چلوبی

برای جلوگیری از سرقت دستگاه می توانید صفحه چلوبی را بیرون

بیاورید.

دکمه را فشار دهید و بیرون بیاورید، صفحه چلو را تیز به سمت

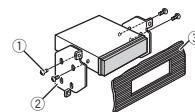
بالا فشار دهید و به طرف خود بکشید.

برای اطلاع از جزئیات به برداشتن صفحه چلوبی برای جلوگیری

از سرقت دستگاه و نصب دوباره صفحه چلوبی در صفحه

مراجعه کنید.

- ۲ دو پیچ را در هر سمت محکم کنید.



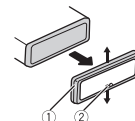
- ۱ پیچ را بینند (5 × 8 میلی متر)

- ۲ کاب اتصال

- ۳ داشبورد پاکسول

### جدا کردن دستگاه

- ۱ جدا کردن حلقة تنظيم.



- ۱ حلقة تنظيم

- ۲ زبانه دندانه دار

- ۳ با جدا کردن صفحه چلوبی، دسترسی به حلقة تنظيم ساده تر می شود.

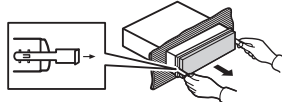
- ۴ هدایت اتصال مجدد حلقة تنظيم، کناره ها را با استفاده از زبانه

- ددنه دار به سمت پایین قرار دهید.

- ۵ کلیدهای تخلیه ارائه شده را در دو طرف دستگاه وارد کنید تا

- زمانی که با صدای کلیک در محل خود قرار بگیرند.

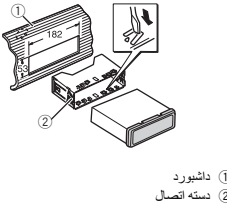
- ۶ دستگاه را از داشبورد بیرون بکشید.



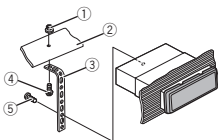
## نصب

### نصب

- ۲ با استفاده از یک پیچ گوشتشی، دسته نصب را محکم کنید به گونه ای که زیسته های فلزی (۹۰ درجه) در جای خود محفوظ شوند.



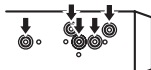
- ۳ دستگاه را به گونه ای که نشان داده شده است، نصب کنید.



- بررسی کنید که دستگاه به درستی در جای خود نصب شده باشد.  
نصب نایپار سبب افتدن دستگاه یا علکرد کنارست آن می شود.

#### اتصال DIN در عقب

- ۱ بررسی کنید که محل مناسب قرارگیری سوراخ ها در قاب  
نصب و کناره های دستگاه با یکدیگر متناسب باشند.



- در صورت اسیب وارد آمدن به لیزر نیمه رسانای در نتیجه گرم شدن پیش از از نصب این دستگاه در مکان های گرم به عنوان مثال در نزدیکی خروجی گازی خودداری کنید.
- عملکرد بینه دستگاه زمانی صورت می گردد که دستگاه در زاویه کمتر از ۴۰ درجه نصب شود.



- در هنگام نصب برای اطمینان از پخش مناسب گرمای در هنگام استفاده از این دستگاه، بررسی کنید که فاصله زیادی در پشت صفحه عقب در نظر گیرید و تمام سهم های رها شده را بیندید تا مانع از مسدود شدن حفاظت تهویه دستگاه نشود.



#### اتصال DIN در جلو/عقب

- این دستگاه را با استفاده از روش نصب در جلو یا عقب می توان به طوری نصب کرد.

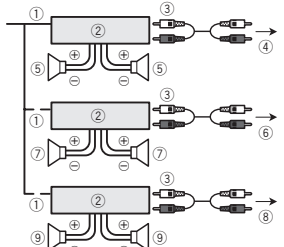
هنگام نصب، از قطعات موجود در بازار استفاده کنید.

#### اتصال DIN در جلو

- ۱ دسته اتصال را به درون داشبورد قشم دهید.  
برای نصب در مکان هایی با ارتفاع کم، از دسته اتصال در اینه شده به همراه سیله نقلیه استفاده کنید.

### آمبلی فایبر برق (به صورت جداگانه به فروش می رسد)

هنگام استفاده از آمبلی فایبر اختباری، این اتصال ها را برقرار کنید.



- ۱ کنترل از راه دور سیستم  
به سیم آبی/سینه رنگ متصل کنید.

- ۲ آمبلی فایبر برق (به صورت جداگانه، به فروش می رسد)  
با استفاده از سیم های RCA (به صورت جداگانه به فروش می رسد) اتصال کنید.

- ۳ به خروجی عقب  
۴ بلندگوی عقب

- ۵ به خروجی جلو  
۶ بلندگوی جلو

- ۷ به خروجی سائب ووفر  
۸ سایبوروف

- ۹ سایبوروف

#### نصب

##### نهاده

- قبل از انجام نصب نهایی، تمام اتصال ها و سیستم ها را بررسی کنید.
- از به کار بردن قطعات غیرمجاز خودداری کنید، زیرا این امر سبب عملکرد نادرست دستگاه می شود.
- اگر برای نصب به سوزار کردن یا آنچه مایل تغییرات در وسیله نقلیه نیاز است، با فروشنده تماس بگیرید.
- از نصب این دستگاه در شرایط زیر خودداری کنید:
  - در صورت بروز جراحت برای سرنشین به دلیل افادن ناگهانی دستگاه.

- ۹ خاکستری/سیاه

- ۱۰ سیبر

- ۱۱ سینه/سیاه

- ۱۲ ارغانی

- ۱۳ ارغانی/سیاه

- ۱۴ سیاه (اتصال شناسی به زمین)

- به بخشی قاری، تیزی و بدن رنگ متصل کنید.

- ۱۵ زرد

- قرمز به پایانه برای دلت ۱۲ ولت متصل کنید.

- ۱۶ به پایانه کنترل شده با سوییچ استارت (۱۲ ولت برق مستقیم) متصل کنید.

- ۱۷ آبی/اسید

- به پایانه کنترل سیستم آمبلی فایبر برق با پایانه کنترل تقویت انتن هوشکار (حداکثر ۳۰۰ میلی آمپر ۱۲ ولت برق مستقیم) متصل کنید.

- ۱۸ زارنجی/سبز

- به پایانه جاذبی روشابی وصل کنید.

- ۱۹ سایبوروف (۴۰۰ اوم)

- ۲۰ هنگام استفاده از سایبوروف با ذکرت وات (۲ اوم)، بررسی کنید که سایبوروف را به سیم های ارغانی و ارغانی/سیاه رنگ این دستگاه متصل کنید. از برقراری هرگونه اتصال به سیم های ساین و سیبر سایبوروف رنگ خودداری کنید.

- ۲۱ استفاده امن شود.

- ۲۲ سایبوروف (۴۰۰ اوم) × ۲

- نکات

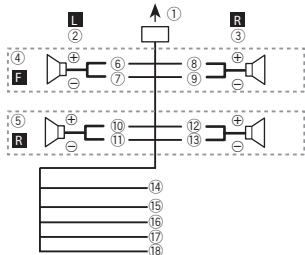
- ۱ هنگام استفاده از یک سیستم ۲ بلندگویی، هیچ چیزی را به سیم های بلندگو که به سیستم ۱ متصل شده باشد نمایند.

- ۲ منع تقطیع این دستگاه را تأثیر دهد. به S/W control (تقطیعات خروجی عقب و سایبوروف) در صفحه ۱۶ مراجعه کنید.

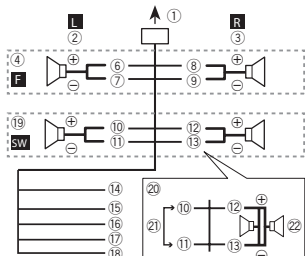
- خروجی سایبوروف این دستگاه تک صوتی است.

## سیم برق

هدگامی که سیم بلندگوی عقب را به سایلووفر متصل نمی کنید، این اتصال ها را برقرار کنید.

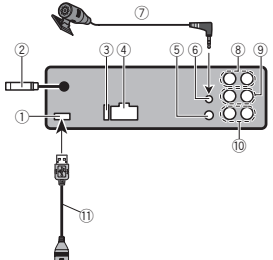


هدگام استفاده از سایلووفر بدون آمپلی فایر اختباری، این اتصال ها را برقرار کنید.



- (۱) په ورودی سیم برق
- (۲) چپ
- (۳) راست
- (۴) بلندگوی جلو
- (۵) بلندگوی عقب
- (۶) سفید
- (۷) سفید سایه
- (۸) خاکستری

## این دستگاه



قفل از نصب، پایانه منفی دستگاه را قطع کنید.

— سیم هارا با استفاده از گلفره های مخصوص سیم نوار چسب محکم کنید برای محافظت از سیم پیچی انحصار شده، نوار چسب را در اطراف سیم هایی که در تماش با پیچ های فازی است بیچادر.

— تمام سیم ها را از پیچ های متخرک مانند اهرم ننده یا مسیر حرکت نمایند دور نگذارد.

— تمام سیم ها را از مکان های گرم به عنوان مثال در تزیینی خروجی بخاری دور نگذارد.

— برای اتصال سیم زد زد رنگ یا بازی، ان را از سوراخ موجود به سمت حفاظه موئور منتقل کنید.

— هرگز سیم را از طرف های سیم متصفح نشده را با استفاده از نوار عایق پوشانید.

— از کوتاه کردن سیم خودداری کنید.

— هرگز برای استفاده مثلاً که از برق این دستگاه را نبری، میزان جریان سیم در حد محدود است.

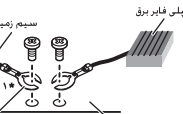
— از قیروزی بر درجه توصیه شده استفاده کنید.

— هرگز سیم غفن یعنی بلندگر را با یکدیگر متصل کنید.

— هدگامی که این دستگاه روزن است، سیگنال های کنترل از طریق سیم آمی/غفن ارسال می شود. این سیم را به سیستم کنترل از راه دور یک آمپلی فایر خارجی یا پایانه کنترل تقویت انتن خواهد کرد (حداکثر ۳۰۰ میلی امپر ۱۲ ولت برق مستقیم) متصل کنید. اگر دستگاه دارای یک انتن شیشه ای است، ان را به پایانه تقویت روان برق انتن متصل کنید.

— هرگز سیم آمی/غفن رنگ را به پایانه برق آمپلی فایر برق خارجی متصل نکنید. همچنین هرگز را به پایانه برق انتن خودکار متصل نکنید. اندام این کار سبب تحمله باتری یا عملکرد نادرست دستگاه می شود.

- از بلندگوهای بیشتر از ۵۰ وات (قدار خروجی) و بین ۴۰۰ تا ۱۰۰۰ وات (قدار امدادانس) استفاده کنید. از به کار بردن بلندگوهای ۱۰۰ تا ۳۰۰ وات این دستگاه خودداری کنید.
- سیم سایر رنگ مخصوص اتصال به زمین است. هدگام نصب این دستگاه را امپلی فایر برق (به صورت جاذگانه) به روش می رسد، بررسی کنید که ایندا سیم اتصال به زمین را انتخاب کنید. معمولی مونت سیم زمین به درستی به قسمت های فازی بینه شاند و مسل شده باشند. سیم اتصال به زمین امپلی فایر برق این دستگاه شاید سایر دستگاه هاید به صورت جاذگانه با پیچ های جاذگانه ای به ماشین متصل باشد. اگر پیچ به اتش سوزی، توپید مود یا عملکرد نادرست دستگاه منجر به اتش سوزی، توپید مود یا عملکرد نادرست دستگاه شود.



- \* همچنان هرگز این دستگاه را برق انتن می شود.
- هنگام اتصال این دستگاه در ماشینی بدون محل ACC (لارزم) چنانی روی سوییچ استارت، عدم اتصال سیم فرمز رنگ به پایانه شنیخس عملکرد کلید استارت سبب تخلیه باتری می شود.



بدون محل



محل

- از این دستگاه فقط همراه با باتری ۱۲ ولت و اتصال منفی به زمین استفاده کنید. عدم انجام این کار سبب ایجاد اتش سوزی یا عملکرد نادرست دستگاه می شود.
- برای جلوگیری از ایجاد مدار کوتاه، گرم شدن پیش از حد با عملکرد نادرست دستگاه، نستور العمل های زیر را ننیاب کنید.

## استفاده از این دستگاه

### استفاده از این دستگاه

۴ M.C. را بچرخانید تا عملکرد منوی سیستم انتخاب شود.  
برای اطلاع از جزئیات، به منوی سیستم در صفحه قبل مراجمه کنید.

### استفاده از منبع AUX

۱ اتصال کوچک استریو را درون فیش ورودی AUX وارد کنید.

۲ OFF/SRC را فشار دهید تا AUX به عنوان منبع انتخاب شود.  
نکته:

تا زمان فعال نشدن تنظیمات کمکی، AUX قابل انتخاب نیست.  
برای اطلاع از جزئیات بیشتر به AUX (ورودی کمکی) در صفحه قبل مراجمه کنید.

### روشن یا خاموش کردن صفحه نمایش

• DISP OFF/MIX را فشار داده و نگه دارید تا صفحه نمایش خاموش و روشن شود.

### در صورت نمایش موردی ناخواسته

با استفاده از مراحل عنوان شده در زیر، صفحه نمایش ناخواسته را خاموش کنید.

۱ برای نمایش منوی اصلی M.C. را فشار دهید.

۲ برای تغییر گزینه های منو M.C. و برای انتخاب، SYSTEM را فشار دهید.

۳ M.C. را برای نمایش DEMO OFF بچرخانید و برای انتخاب کردن فشار دهید.

۴ M.C. را بچرخانید تا YES چاچا شود.

۵ M.C. را برای انتخاب فشار دهید.

### (S/W control) تنظیمات خروجی صعب و سلوفور

خرجی صعب این دستگاه خروجی سیم های بلندگوی صعب و خروجی RCA (Rear) را می توان برای کردن اتصال بلندگوی Rear (SP:S/W:Range) یا سلوفور با آمنه کمال (Rear SP:F:Range) در صورت تغییر تنظیم خروجی صعب به Rear (SP:S/W) مورد استفاده قرار داد. می توانید یکی بلندگوی صعب را مساخته و بدون استفاده از آهیا فلر کمکی به سلوفور اتصال کنید.

برای تغییر تنظیم خروجی پشت، M.C. را فشار دهید.

در صورتی که هیچ سلوفوری به خروجی صعب متصل نباشد، Rear SP:F:Range را انتخاب کنید (بلندگوی با آمنه کمال).

در صورتی که هیچ سلوفوری به خروجی صعب متصل نباشد، Rear SP:S/W را انتخاب کنید (سلوفور).

حتی با تغییر این تنظیم، هیچ خروجی صعب نمی شود مگر آنکه Subwoofer را (Subwoofer را و ماسنگ سلوفور در صفحه ۱۶ مراععه کنید).

تنظیمات روش (Rhythm) و ماسنگ سلوفور در صفحه ۱۷ مراععه کنید.

در صورت تغییر این تنظیم، خروجی صعب نمی شود مگر صوتی به تنظیمات پیش فرض کارخانه باز می گردد.

خرجی های سیم بلندگوی صعب و خروجی سیم RCA بطور همزمان در این تنظیم تغییر می کنند.

### (Software Update) (FM step)

از این عملکرد برای روز رسانی این دستگاه با جذبترین نرم افزار Bluetooth استفاده می شود. برای اطلاع از نرم افزار Bluetooth و Bluetooth را فشار دهید.

هرگز سیگنال را در حین بر روز رسانی نرم افزار Bluetooth خاموش نکنید.

برای تماشی حالت انتقال داده، M.C. را فشار دهید.

برای پایان دادن به مراحل انتقال داده، روز رسانی نرم افزار Bluetooth.

برای انتخاب مرحله تنظیم M.C.، FM، Bluetooth.

برای انتخاب مرحله تنظیم ۵۰kHz (50kHz)، ۱۰۰kHz (100kHz) کلیک هر هر تر.

### منوی سیستم

۱ OFF/SRC را فشار داده و نگه دارید تا دستگاه خاموش شود.

۲ M.C. را فشار دهد و نگهدارید تا زمانی که منوی اصلی بر روی صفحه نشان داده شود.

۳ برای تغییر گزینه های منو M.C. و برای انتخاب، SYSTEM را فشار دهید.

### (APP CONNECT MODE) تنظیمات حالت اتصال (APP)

و گزینه مناسب را برای تلقی هشمند خود انتخاب کنید.

M.C. را برای انتخاب تنظیم دلخواه فشار دهید.  
Bluetooth—(iPhone) (Wired (Android)

### تنظیم منو

۱ OFF/SRC را فشار داده و نگه دارید تا دستگاه خاموش شود.

۲ M.C. را فشار دهد و نگهدارید تا زمانی که منوی اصلی بر روی صفحه نشان داده شود.

۳ برای تغییر گزینه های منو M.C. و برای انتخاب، SETUP را فشار دهید.

۴ M.C. را بچرخانید تا عملکرد منو تنظیم شود.  
پس از انتخاب، عکس های منو تنظیم زیر را می توانید تنظیم کنید.

• DEH-X7550SD برای Software Update • سترن نیست.

### (FM) FM step

کام موج پایی FM را می توانید از طریق موج پایی بین ۱۰۰ کیلو هرتز مقادیر ای پیش تعیین شده و ۵۰ شده و ۵ کیلو هرتز تغییر دهد.

اگر موج پایی با فواصل ۵ هرتز از اینجام شود، تنظیم ایستگاه ها بدستی می شود. با اینداد اینجام شود، تنظیم ایستگاه ها پیدا کنید و با موج پایی معمولی را مجدداً تکرار کنید.

برای انتخاب مرحله تنظیم M.C.، FM، Bluetooth.

۵۰kHz (50kHz)، ۱۰۰kHz (100kHz) کلیک هر هر تر.

### (AM) AM step

کام موج پایی AM را می توانید بین ۹ کیلو هرتز، فاصله ای پیش تعیین شده و ۱۰ کیلو هرتز محدود کنید. امروزیک اشیائی مکرکی و جنوپی، کام موج پایی را از ۱ کیلو هرتز (۵۱۰ کیلو هرتز تا ۱۰۰۰ کیلو هرتز مجاز) تا ۱۰ کیلو هرتز (۳۰۰ کیلو هرتز تا ۱۶۰۰ کیلو هرتز) محدود تنظیم کنید.

۱ برای انتخاب کام موج پایی AM، AM، ۹kHz (10kHz) کلیک هر هر تر.

## استفاده از این دستگاه

### Contrast (تنظیم کنترل است مصطفی نمایش)

- [۱] برای نمایش حالت تنظیم M.C. را فشار دهد.  
 [۲] M.C. را بچرخانید تا سطح کنترل است تنظیم شود.  
 با افزایش یا کاهش سطح، ۰ تا ۱۵ نمایش داده می شود.

### Ever-scroll (تنظیمات حالت اسکرول)

- در صورت تنظیم پیمایش بر روی **ON**، اطلاعات متنی هشتگرد شده به طور پوسته بر روی صفحه نمایش حرکت می کند. اگر می خواهید اطلاعات فقط روی زمینه باشند، **OFF** را بچرخانید.  
 [۱] برای فعالیت این قابلیت کردن M.C. را فشار دهد.

### BT AUDIO (فاسیالی صوتی Bluetooth)

- برای استفاده از پیش گشته صوتی Bluetooth، لازم است که منبع **BT Audio** را انتخاب کنید.  
 [۱] برای روشن خاموش کردن منبع M.C. را فشار دهد.  
 فشار دهد.

### Clear memory (حذف اطلاعات دستگاه Bluetooth ذخیره شده در این دستگاه)

- دادهای دستگاه Bluetooth ذخیره شده در این دستگاه را می توانید پاک کنید. برای محافظت از اطلاعات شخصی خود، حافظه دستگاه را قبل از انتقال آن به دیگر افراد پاک کنید، اطلاعات زیر حذف خواهد شد.

#### لیست دستگاه

- کد پین
- ساخته مدان
- دفترچه ثقفن

#### برای نمایش صفحه تایید، M.C. را فشار دهد.

- Clear memory YES** خواهد شد. برای معاونت داده می شود. پاک کردن دستگاه را خواهد داد و مسکن انتظار است.

- اگر نمی خواهید داده می شود، **Cancel** را بچرخانید تا **Cancel** Bluetooth نمایش داده شد در این دستگاه را حذف کنید. M.C. را بچرخانید تا **Cancel** داده شود.

- [۲] برای فعالیت این قابلیت، M.C. را فشار دهد.

#### Cleared (نمایش داده می شود و داده های دستگاه Bluetooth پاک می شود).

- در هنگام استفاده از این عملکرد، موتور را خاموش نکنید.

### BT Version info. (نمایش نسخه Bluetooth)

- شمای می توانید نسخه سیستم این دستگاه و نسخه مالول Bluetooth را مشاهده نمایید. M.C. را فشار دهد تا اطلاعات نمایش داده شود.

### Clock (تنظیم ساعت)

- [۱] برای انتخاب قسمتی از صفحه ساعت که قصد تنظیم آن را دارد، M.C. را فشار دهد.

#### ساعت—دققه

- [۲] را بچرخانید تا ساعت تنظیم شود.

### EngineTime alert (تنظیمات پخش مدت زمان سیمی شده)

- آن تنظیم نشان می دهد که مدت زمان از هنگام روشن شدن مشاهن میگذرد.

#### یک ثانیه و شماره را می توانید تنظیم کنید.

- [۱] M.C. را برای انتخاب تنظیم خلوخه فشار دهد.

#### 30Minutes—15Minutes—OFF

- [۲] (پسخوی خلوخه PI)

### Auto PI (پسخوی خلوخه)

- حتی در حین پارشی از پیش تنظیم شده، این دستگاه می تواند به صورت خودکار یک استگاه بیگن را جستجو کند.

- [۱] برای روشن خاموش کردن جستجوی خودکار PI، M.C. را فشار دهد.

### Music browse (مرور موسیقی)

- می توانید یک دستگاه را انتخاب کنید تا موسیقی را در آن جستجو کنید.

- [۱] M.C. را برای انتخاب تنظیم خلوخه فشار دهد.

#### SD card—USB memory—OFF

### Warning tone (تنظیمات زنگ هشدار)

- اگر طرف مدت چهار ثانیه پیش از خاموش کردن خودرو، صفحه جلو از واحد اصلی جدا شود، زنگ هشدار به صدا در می آید. شما می توانید زنگ هشدار را غیرفعال کنید.

- [۱] برای فعال/غیرفعال کردن زنگ هشدار، M.C. را فشار دهد.

### AUX (ورودی کمکی)

- دستگام استفاده از یک دستگاه کمکی متصل به این دستگاه، این تنظیم را فعال کنید.

- [۱] M.C. را برای روشن خاموش کردن AUX فشار دهد.

### Dimmer (تنظیم کاهش دهنده نور)

- برای طبلوگری از روشن شدن بیش از حد نیازیگر در شب، با روشن شدن چراغ های ماشین، نور نمایشگر به طور خودکار کم می شود.

#### کاهش دهنده نور را می توانید از جلوه های صوتی حذف کنید.

- [۱] M.C. را فعال کردن زنگ هشدار، M.C. را فشار دهد.

### Calendar (تنظیم تاریخ)

- [۱] برای انتخاب قسمتی از صفحه نمایش تقویم که قصد تنظیم آن را دارد، M.C. را فشار دهد.

#### سال—روز—ساعت

- [۲] را برای روشن خاموش کردن کاهش دهنده نور فشار دهد.

## استفاده از این دستگاه

### DISP OFF/MIX چشمک نمی زند.

### MIXTRAX تنظیمات مربوط به صدایها و جلوه های صوتی ثابت را می توانید تغییر دهد.

- \* تنظیمات مربوط به صدای ثابت را می توانید از طریق **MIX Fixed** تغییر دهد.

- \* تنظیمات مربوط به جلوه های صوتی را می توانید از طریق **LOOP EFFECT**، **Echo EFFECT**، **Flanger EFFECT** و **Crossfade EFFECT** تغییر دهد.

### MIX Settings ۱. نمایش منوی.

- برای نمایش منوی عملکرد M.C. را فشار دهد.

### (MIXTRAX) MIX Fixed ۲. M.C. را بچرخانید تا عملکرد انتخاب شود.

- پس از انتخاب، عملکردهای منوی M.C. و برای انتخاب،

### Crossfade EFFECT (جلوه حنف تریجی صدا)

- جلوه حنف تریجی صدا را می توانید از جلوه های صوتی حذف کنید.

#### M.C. را برای انتخاب تنظیم خلوخه فشار دهد.

- [۱] OFF (روشن)—ON (خاموش)

- \* با انتخاب **iPod** بخوان منع، جلوه محود شدن روی صفحه غیرفعال می شود.

### منوی سیستم



#### ۱. برای نمایش منوی اصلی M.C. را فشار دهد.

#### ۲. برای تغییر گزینه های منوی M.C. و برای انتخاب،

#### ۳. برای فعال/غیرفعال کردن SYSTEM را فشار دهد.

### (MIXTRAX) MIX Fixed ۴. صدایها را می توانید از جلوه های صوتی حذف کنید.

- MIXTRAX را بچرخانید تا عملکرد منوی صدایها را می توانید از طریق **ON** (OFF) (روشن)—(خاموش) تغییر دهد.

### (LOOP EFFECT) جلوه چرخشی ۵. جلوه چرخشی در انتهای هر آهنگ به صورت خودکار اضافه می شود.

- شود را می توانید از جلوه های صوتی حذف کنید.

### (M.C.) (ON) ۶. را برای انتخاب تنظیم خلوخه فشار دهد.

- [۱] صدایها را می توانید از جلوه های صوتی حذف کنید.

### (OFF) (ROSEN) ۷. جلوه چرخشی در انتهای هر آهنگ را می توانید از جلوه های صوتی حذف کنید.

- شود را می توانید از جلوه های صوتی حذف کنید.

### (Flanger EFFECT) ۸. جلوه صدای گیر کردن نوار را می توانید از جلوه های صوتی حذف کنید.

- جلوه صدای گیر کردن نوار را می توانید از جلوه های صوتی حذف کنید.

### (ON) ۹. را برای انتخاب تنظیم خلوخه فشار دهد.

- [۱] می توانید گزینه هایی را که می خواهید غیرفعال کنید.

### (OFF) (ROSEN) ۱۰. جلوه اکو ۱۱. جلوه اکو را می توانید از جلوه های صوتی حذف کنید.

- جلوه اکو را می توانید از جلوه های صوتی حذف کنید.

### (ON) ۱۲. را برای انتخاب تنظیم خلوخه فشار دهد.

- [۱] می توانید گزینه هایی را که می خواهید غیرفعال کنید.

### (OFF) (ROSEN) ۱۳. Echo EFFECT ۱۴. (جلوه اکو)

- جلوه اکو را می توانید از جلوه های صوتی حذف کنید.

### (ON) ۱۵. را برای انتخاب تنظیم خلوخه فشار دهد.

- [۱] می توانید گزینه هایی را که می خواهید غیرفعال کنید.

## استفاده از این دستگاه

الگوهای رنگی چشمک زن را می‌توانید انتخاب کنید.  
برای نمایش حالت تنظیم M.C. را فشار دهد.

M.C. را بچرخانید تا تنظیمات مورد نظر انتخاب شود.  
هر کدام از گزینه های موجود در لیست زیر را می‌توانید انتخاب کنید:

### Color 6 Sound Level Mode Color 1

رنگ های چشمک زن بصورت همسگار با سطح صدای موجود در آنگ روش و خاموش می شوند. حالت ناخواه را انتخاب کنید.

**Color 6 Low Pass Mode Color 1** •  
های چشمک زن بصورت همسگار با سطح صدای به موجود در آنگ روش و خاموش می شوند. حالت ناخواه را انتخاب کنید.

**Flashing Color Random** •  
الگوی رنگ های چشمک زن بصورت بدون ترتیب برای هر آنگ از حالت سطح صدا و حالت صدای به کم انتخاب می شود.

**Sound Level Mode Random** •  
های چشمک زن بصورت های از آنگ از حالت سطح صدا انتخاب می شود.

**Low Pass Mode Random** •  
چشمک زن بصورت بدون ترتیب برای هر آنگ از حالت صدای به کم انتخاب می شود.

### DISP EFFECT

جلوه های ویژه را MIXTRAX را می‌توانید روشن یا خاموش کنید.  
برای نمایش حالت تنظیم M.C. را فشار دهد.

M.C. را بچرخانید تا تنظیمات مورد نظر انتخاب شود.

**MIXTRAX 1** (صفحه نمایش ۱) جلوه های ویژه MIXTRAX 2—(TRAX صفحه نمایش ۲) جلوه های ویژه OFF—(MIXTRAX صفحه نمایش معمولی)

### CUT IN EFFECT

در حالی که تراک ها را بصورت دستی تغییر می دهید می‌توانید جلوه های صوتی MIXTRAX را روشن یا خاموش کنید.

M.C. (روشن—OFF—ON)

### (MIXTRAX) MIX Settings

برای اطلاع از جزئیات، به تنظیمات MIXTRAX در صفحه بعد مراجعه کنید.

### نکات

• رنگ DISP OFF/MIX را نمی توان تغییر داد.

۲ برای تغییر گزینه های منو M.C. و برای انتخاب، MIXTRAX را فشار دهید.

M.C. را بچرخانید تا عملکرد MIXTRAX را می‌توانید تنظیم کنید. هرگاهی که MIXTRAX روشن است، این عملکرد فعل می شود.

### SHORT PLAYBACK (اپتیکال کوتان)

طول مدت زمان پخش را می‌توانید انتخاب کنید.  
برای نمایش حالت سطحی M.C. را فشار دهد.

M.C. را بچرخانید تا تنظیمات مورد نظر انتخاب شود.

2.0 MIN (۰ دقیقه) 1.5 MIN (۱.۵ دقیقه) 1.0 MIN (۱ دقیقه) 2.5 MIN (۲.۵ دقیقه) 3.0 MIN (۳ دقیقه)

Random (恣のり ) OFF (オフ ) Scan (スキャン ) اگر می خواهید مجموعه ای را از ابتداء پخش کنید، این کلید را بچرخانید.

### FLASH AREA (قیمت چشمک زن)

قسمت هایی را رنگ چشمک زن را می‌توانید انتخاب کنید.  
برای نمایش حالت تنظیم M.C. را فشار دهد.

M.C. را بچرخانید تا تنظیمات مورد نظر انتخاب شود.

**KEY SIDE** (Key Side & Display (کلید و صفحه نمایش)—

هایی که می خواهید OFF—(خاموش) ON—(جلوی)

آنگاهی که می خواهید کلید را بچرخانید، قسمت های صوتی قابل سست چپ در جلوی این دستگاه پخشک می زند.

آنگاهی که می خواهید OFF را انتخاب نماید، مجموعه رنگ موجود در ILLUMINATION (Illumination) بعنوان رنگ صفحه نمایش مورد استفاده قرار می گیرد.

### Flashing Color (الگوی چشمک زن)

در حالی که تراک ها را بصورت دستی تغییر می دهید می‌توانید جلوه های صوتی MIXTRAX را روشن یا خاموش کنید.

M.C. (روشن—OFF—ON)

### (MIXTRAX) MIX Settings

برای اطلاع از جزئیات، به تنظیمات MIXTRAX در صفحه بعد مراجعه کنید.

### نکات

• رنگ DISP OFF/MIX را نمی توان تغییر داد.

۴ M.C. را فشار داده و نگه دارید تا تنظیمات رنگ نمایشی بر روی صفحه ظاهر شود.

۵ M.C. را فشار دهد تا زبان اولیه انتخاب شود.  
R (قرمز) G (سبز) B (آبی)

۶ M.C. را بچرخانید تا سطح روشنایی تنظیم شود.  
حدوده تنظیم: ۰ تا 60

۷ اگر اکنون انتخاب سطحی کنفر از ۰ برای سه حالت R (قرمز)، G (سبز) و B (آبی) بصورت همزمان وجود ندارد.

۸ همچنین می‌توانید عملیات مشابهی را برای سایر رنگ ها انجام دهد.

۹ نکته: پنهانگ انتخاب Warm · Scan · Ambient با Calm

ایجاد یک رنگ نمایشی فشرشی وجود ندارد.

### Phone (تنظیم رنگ سفید)

می‌توانید رنگ های ناخواه را تنظیم کنید تا در هنگام دریافت یک تماس، نمایش داده شود.

۱ M.C. را بچرخانید تا تنظیمات مورد نظر انتخاب شود.

۲ هر کدام از گزینه های موجود در لیست زیر را می‌توانید انتخاب کنید:

• Flash FX 1 (ZEN) می زند.

• Flash FX 1 (WARM) می توان رنگ های مخصوص موجود در این دستگاه جایگزین دارد.

• OFF با دریافت یک تماس، رنگ کلیدها تغییری نمی کند.

### MIXTRAX اطلاعاتی درباره

از افریقایی MIXTRAX را در درج جلوه های صوتی مختلف

بنی آنگ ها استفاده می شوند همچنین به شما امکان می دهد تا موسيقی را بصورت بدون وقفه همراه با جلوه های دیداری و روشنایی تکمیل کنید.

نکات: های گرم جایگزین می شود.

با انتخاب Calm، سیستم به طور خودکار در میان رنگ های ملائم می شود.

با انتخاب Custom، رنگ تنظیم شده به صورت سفارشی ذخیره شده است، انتخاب می شود.

### MIXTRAX منوی



۱ برای نمایش منوی اصلی M.C. را فشار دهد.

### تنظیم سفارشی رنگ و روشنایی

برای سفارشی رنگ Key Side و Display Side می‌توانید رنگ های روشنایی ایجاد کنید.

۱ برای نمایش منوی اصلی M.C. را فشار دهد.

۲ M.C. را برای نمایش ILLUMINATION بچرخانید و برای انتخاب کردن فشار دهید.

۳ M.C. را برای نمایش Key Side و Display Side با بچرخانید. برای انتخاب، فشار دهید.

## استفاده از این دستگاه

### Key Side (تنظیم رنگ کلید)

در سمت چپ در جلوی دستگاه می توانید رنگ های مورد علاقه خود را برای قسمت های روشن انتخاب کنید.

[1] برای نمایش حالت تنظیمات موردنظر انتخاب شود.

[2] برای نمایش حالت تنظیمات M.C. را فشار دهید.

[3] برای بجز خانید تا تنظیمات موردنظر انتخاب شود.

هر کدام از گزینه های موجود در لیست زیر را می توانید انتخاب کنید:

- رنگ های از پیش تنظیم شده (Rose White)
- (Scan) حرکت در بین تمام رنگ ها
- مجموعه رنگ ها (Calm·Ambient·Warm)
- Custom (رنگ نمایشی تنظیم شده به صورت سفارشی)

### Display Side (تنظیم رنگ صفحه نمایش)

در سمت راست در جلوی دستگاه می توانید رنگ های مورد علاقه خود را برای انتخاب تنظیم خلوه فشار دهید.

[1] برای نمایش ساعت (Elapsed time — ON شده)

[2] برای نمایش حالت تنظیمات M.C. را فشار دهید.

[3] برای بجز خانید تا تنظیمات موردنظر انتخاب شود.

هر کدام از گزینه های موجود در لیست زیر را می توانید انتخاب کنید:

- رنگ های از پیش تنظیم شده (Rose White)
- (Scan) حرکت در بین تمام رنگ ها
- مجموعه رنگ ها (Calm·Ambient·Warm)
- Custom (رنگ نمایشی تنظیم شده به صورت سفارشی)

### Key & Display (تنظیم رنگ کلید و صفحه نمایش)

رنگ های دخواه برای گلکیها و صفحه نمایش این دستگاه را می توانید انتخاب کنید.

[1] برای نمایش حالت تنظیمات M.C. را فشار دهید.

[2] برای M.C. را بجز خانید تا عملکرد روشناختی شود.

هر کدام از گزینه های موجود در لیست زیر را می توانید انتخاب کنید:

- رنگ های از پیش تنظیم شده (Rose White)
- (Scan) حرکت در بین تمام رنگ ها
- مجموعه رنگ ها (Calm·Ambient·Warm)

### Background (تنظیم پس زمینه)

برای نمایش حالت تنظیمات M.C. را فشار دهید.

[1] برای M.C. را بجز خانید تا عملکردن تنظیمات موردنظر انتخاب شود.

[2] تصویر پس زمینه سیک تصویر پس زمینه — تصویر پس زمینه ۲ تصویر پس زمینه ۳ تصویر پس زمینه ۴

[3] تصویر پس زمینه ساده صفحه فیلم — قویم

[4] بسته به سیک موسیقی، صفحه سیک تغییر می کند.

[5] بسته به برنامه استفاده در مرکزگاری فیل های صوتی ممکن است صفحه سیک بدستی کار نکند.

[6] M.C. را برای انتخاب فشار دهید.

### Clock (تنظیمات نمایش ساعت)

برای نمایش ساعت (Elapsed time — ON شده)

[1] برای نمایش ساعت (Elapsed time — OFF شده)

[2] فقط برای (Scan) ساعت خاموش DEH-X7550SD

[3] با فشاردن CLOCK می توانید عملکرد را جایجا کنید.

### تنظیم رنگ و روشنایی



1 برای نمایش منوی اصلی M.C. را فشار دهید.

2 برای تغییر گزینه های منو M.C. و برای انتخاب، ILLUMINATION را فشار دهید.

3 M.C. را بجز خانید تا عملکرد روشناختی شود.

پس از انتخاب، عملکردهای روشنایی زیر را می توانید تنظیم کنید.

DEH-X7550SD Phone

DEH-X7550SD با این دستگاه می توانید سیستم صوتی خود را می توانید تنظیم کنید.

### SLA (تنظیم سطح منبع)

هر یک از متابع را برای طویگیری از تغییرات صوتی نگهای در هنگام انتخاب از بین منابع، تنظیم کنید.

[1] این تنظیمات بر اساس سطح میزان صدای FM انجام می گیرند که بدون چیز تغییر ظاهر می شوند.

[2] با انتخاب از این عملکرد می توانید سطح صدای AM را نیز تنظیم کنید.

[3] هر کدام از ترکیب های زیر بصورت خودکار دارای تنظیمات مشابه خواهد بود.

[4] iPod·USB·SD·BT Audio (Android)

[5] برای نمایش ساعت (Elapsed time — ON شده)

[6] M.C. را بجز خانید تا مرحله معمولی انتخاب شود.

[7] Reverse می توانید راست بجز خانید تا مرحله معمولی انتخاب شود.

[8] Normal بر روی صفحه نمایش داده شود.

### استفاده از این دستگاه

لين دستگاه داراي يك خروجي سليووفر است که می توان آن را روشن با خاموش کرد.

[1] برای نمایش حالت تنظیم M.C. را فشار دهد.

[2] M.C. را برای روشن با خاموش کردن خروجي سليووفر فشار دهید.

[3] برای انتخاب مرحله خروجي سليووفر، M.C. را بجز خانید.

[4] بر روی صفحه نمایش داده شود.

### Subwoofer2 (تنظیم سایووفر)

قطف فرائون های تکثیر از متابیر موجود در محدوده انتخابی از سایووفر یعنی می شوند.

[1] برای نمایش حالت تنظیم M.C. را فشار دهد.

[2] برای انتخاب از فرائون فرکانس قطع و سطح خروجي سليووفر، M.C. را فشار دهد.

[3] برای انتخاب فرائون قطع، M.C. را بجز خانید.

[4] برای تنظیم سطح میانه، +4dB را بجز خانید.

[5] برای افزایش با کاهش سطح، -6dB را بجز خانید.

[6] برای افزایش با صد، Bass Booster (فرائون بی صد)

### استفاده از سرگرمی های نمایشی مختلف



در هنگام گوش کردن به هر کدام از منابع صوتی می توانید از سرگرمی های نمایشی اذت ببرید.

1 برای نمایش منوی اصلی M.C. را فشار دهید.

2 برای تغییر گزینه های منو M.C. و برای انتخاب، ENTERTAINMENT را فشار دهید.

3 M.C. را بجز خانید تا عملکرد سرگرمی انتخاب شود.

پس از انتخاب، عملکردهای سرگرمی می توانید تنظیم کنید.

[1] برای انتخاب فرائون قطع، M.C. را بجز خانید.

[2] 125Hz·100Hz·80Hz·63Hz·50Hz را فشار داده می شود.

[3] برای افزایش فیلتر غیر بال (Bal) HPF (فیلتر غیر بال)

اگر نمی خواهید صدای ضعیفی در محدوده فرائون خروجی سليووفر از بلندگاهی جلو و غص پشت شود، M.C. را بجز خانید.

[4] برای نمایش حالت تنظیم M.C. را فشار دهد.

[5] با افزایش با کاهش سطح، 0dB+نمایش داده می شود.

[6] برای افزایش با صد، Bass Booster (فرائون بی صد)

[7] اگر نمی خواهید صدای ضعیفی در محدوده فرائون خروجی سليووفر از بلندگاهی جلو و غص پشت شود، M.C. را بجز خانید.

[8] برای نمایش حالت تنظیم M.C. را فشار دهد.

[9] برای افزایش با کاهش سطح، 0dB+نمایش داده می شود.

[10] برای انتخاب فرائون قطع، M.C. را بجز خانید.

[11] 125Hz·100Hz·80Hz·63Hz·50Hz

## استفاده از این دستگاه

### استفاده از این دستگاه

#### (فرآخوانی اکو الایزر) Preset EQ

برای نمایش حالت تنظیم **M.C.** را فشار دهد.  
برای انتخاب منحنی اکو الایزر، **M.C.** را بچرخانید.  
**Custom1—Vocal—Natural—Powerful**  
**SuperBass—Flat—Custom2**

#### (تقطیع اکو الایزر) G.EQ

برای نمایش منحنی اکو الایزر انتخاب شده را مطابق میل خود تنظیم کنید.  
تقطیعات **Custom1** و **Custom2** را انتخاب کنید.

**Custom1** را توانید بصورت جداگانه برای هر منبع تنظیم کنید،  
برای انتخاب منحنی اکو الایزر انتخاب شده را مطابق میل خود تنظیم کنید.  
دارای انتخیلهای مشابه خواهد بود.

**USB** •  
(iPhone) Apps • SD • iPod • BT Audio  
(Android) Apps • BT Audio

**Custom2** را کنترل کنید.  
تمام منابع مورد استفاده قرار می‌گیرند.

برای نمایش حالت تنظیم **M.C.** را فشار دهد.

بنابراین بین **M.C.** و **M.C.** را فشار دهد.  
بنابراین سطح اکو الایزر

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.  
باند اکو الایزر:

3.—1.25kHz—315Hz—100Hz—8kHz—15kHz

8kHz—15kHz

سطح اکو الایزر: 6—6—6

#### (لندن) Loudness

نقش های موجود در فرکانس های پایین و بالا در میزان صدای کم را می توان با لذت گرفت صدا جیزن کرد.

برای نمایش حالت تنظیم **M.C.** را فشار دهد.

برای انتخاب منحنی اکو الایزر **M.C.** را فشار دهد.  
**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

**M.C.** را بچرخانید تا تقطیعات مورد نظر انتخاب شود.

برای تغییر گزینه های منو **M.C.** و برای انتخاب،  
FUNCTION را فشار دهد.

**M.C.** را بچرخانید تا عملکرد انتخاب شود.  
پس از انتخاب، عملکردهای زیر تنظیم می شود.

#### (مکث) Pause

برای ایجاد مکث در پخش و ادامه پخش، **M.C.** را فشار دهد.

#### (بازیابی صدا) Sound Retriever

برای انتخاب تنظیم **LOW** خواهه داشد.  
**OFF—2—1**

برای نزدیکی پایین سفره سازی و 2 برای نزدیکی بالایی  
سفره سازی موثر است.

### تنظیمات صوتی



برای نمایش منوی اصلی **M.C.** را فشار دهد.

برای تغییر گزینه های منو **M.C.** و برای انتخاب،  
AUDIO را فشار دهد.

**M.C.** را بچرخانید تا عملکرد صوتی انتخاب شود.

پس از انتخاب، عملکردهای صوتی زیر تنظیم می شود.

• با روشن بودن خروجی سایلووfer می توانید فرکانس قطع و  
سلط خروجی را تنظیم کنید.

• هنگامی که FM بعنوان منبع انتخاب شده است، **SLA** قابل  
دسترسی نیست.

#### (تقطیع فیلتر افزاین) Fader/Balance

برای نمایش حالت تنظیم **M.C.** را فشار دهد.

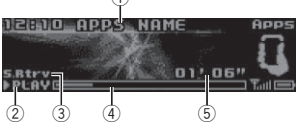
برای جایگزینی بین فیلر (جلو/عقب) و توازن (چپ/راست)، **M.C.** را فشار دهد.

برای تنظیم توازن بلندگوی جلو/عقب، **M.C.** را بچرخانید.

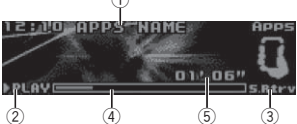
برای تنظیم توازن بلندگوی چپ/راست، **M.C.** را بچرخانید.

### عملکردهای اصلی

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



سازگاری با تمام دستگاه های Android نضمین نمی شود.  
برای اطلاع از جزئیات درباره سازگاری دستگاه با این وسیله، به  
اطلاعات عنوان شده در سایت ما مراجعه کنید.

نکات

- برای دسترسی به لیستی از برنامه های تلفن هوشمند پشتیبانی شده برای این دستگاه، وب سایت ما را ببررسی کنید.
- Pioneer محتوا اشتباهه ایجاد نمایند گرفت.
- ضمین محتوا و عملکرد برنامه های پشتیبانی شده بر عهده تولید کنندگان برنامه است.

### شروع مراحل کار برای کاربران iPhone

1 iPhone را با استفاده از رابط iPhone Dock به یک کابل USB متصل کنید.

2 Wired APP CONNECT MODE را در انتخاب کنید.  
برای اطلاع از جزئیات، به صفحه ۱۶ APP CONNECT MODE را در انتخاب کنید.

3 تجهیزات حات اتصال (APP) را شوید و به مرحله بعدی بروید.

4 منبع را Apps جایگزین کنید.

5 برنامه را در تلفن هوشمند راه اندازی کرده و پخش را آغاز کنید.

### شروع مراحل کار برای کاربران دستگاه Android

قططه برای DEH-X8550BT

1 دستگاه Android خود را با استفاده از فن اوری بی سیم Bluetooth متصل کنید. برای اطلاع از جزئیات، به استفاده از منوی اتصال در صفحه ۹ مراجعه کنید.

2 APP CONNECT MODE را در Bluetooth انتخاب کنید. برای اطلاع از جزئیات، به صفحه ۱۶ APP CONNECT MODE را در انتخاب کنید.

3 منبع را Apps جایگزین کنید.

4 برنامه را در تلفن هوشمند راه اندازی کرده و پخش را آغاز کنید.

### جایگزینی صفحه نمایش

انتخاب اطلاعات متنی دلخواه

#### LEVER [1]

حرکت سریع به جلو یا عقب

#### LEVER [1]

DISP [●] را فشار دهد.

### تنظیمات عملکرد

1 برای نمایش منوی اصلی **M.C.** را فشار دهد.

## استفاده از این دستگاه

## استفاده از این دستگاه

### استفاده از برنامه های تلفن هوشمند

برای اجرای پخش جریانی تراک ها و کنترل آنها در برنامه های تلفن هوشمند یا تتها برای پخش جریانی، می توانید این دستگاه استفاده کنید.



برای استفاده از برنامه های شخص ثالث ممکن است لازم باشد اطلاعات شناسایی شخصی را ارائه کنید که این امر ممکن است از طریق ایجاد یک حساب کاربری با ایگر موارد باشد، همچنین برای ایجاد تراک خود ممکن است از طریق ایجاد یک حساب کاربری با ایگر موارد باشد، پس از اینکه اطلاعات خفر ایفی را ارائه کنید، مسئولت تمام برنامه های شخص ثالث تها بر عده ارائه دهنده اینست از جمله و بدون حدودی درباره مضمون این اطلاعات خشونتی و اینمیتی اینها و اجرای اصول مربوط به حریم شخصی، بینریز این دستگاه های شخص ثالث، شما با این امر موافقت کرده اید که شرایط سرویس و میزبانی حریم خصوصی ارائه دهنده را مطالعه کده اید. اگر با شرایط و میزبانی توافق ننمایید، ممکن است میزبان این دستگاه از شرایط نیاز رضایت ندارد، از این برنامه شخص ثالث استفاده نکنید.

### اطلاعاتی در زمینه سازگاری تلفن هوشمند

دستگاه های زیر با این عملکرد سازگار هستند.  
• iPhone  
• iPod touch  
در این پخش برای اشاره به iPhone و iPod از عبارت "iPhone" استفاده می شود.  
• Android™  
•

### برای کاربران iPhone

از یک کابل USB Pioneer به این دستگاه متصل می شود.  
برای نسخه های iOS ۹.۰ قبیلی تر از ۵.۰ ممکن است اطلاعات به درستی نمایش داده شود.

### برای کاربران Android دستگاه

این دستگاه از Bluetooth SPP (نمایه توزیع صدای پیشرفته) و A2DP (نمایه توزیع صدای پیشرفته) پشتیبانی می کند.  
دستگاه از طریق Bluetooth به این وسیله متصل می شود.

### تنظیمات عملکرد

۱ برای نمایش منوی اصلی M.C. را فشار دهید.

۲ برای تغییر گزینه های منو M.C. و برای اختیاب، FUNCTION را فشار دهید.

۳ M.C. را بچرخانید تا عملکرد انتخاب شود.  
پس از اختیاب، عملکردهای زیر نظیر می شود.

(Play) پخش

(Stop) متوقف

(Pause) توقف

(Random) پخش تصادفی

برای توقف پخش، M.C. را فشار دهید.

برای ایجاد مکث در پخش و ادامه پخش، M.C. را فشار دهید.

برای ایجاد تراک پس از پخش مکث، M.C. را فشار دهید.

برای غفال/غیرفعال کردن پخش تصادفی، M.C. را فشار دهید.

• پسنه به نوع پخش کننده صدای Bluetooth متصل ممکن است این عملکرد قابل سفارش نباشد.

• پسنه به سیستم کنترل پخش صدای Bluetooth مورد استفاده، محدود نکرار پخش بدون ترتیب ممکن است مقاومت باشد.

•

برای انتخاب محدود نکرار پخش، M.C. را فشار دهید.

• پسنه به نوع پخش کننده صدای Bluetooth متصل ممکن است این عملکرد قابل سفارش نباشد.

• پسنه به سیستم کنترل پخش صدای Bluetooth مورد استفاده، محدود نکرار پخش ممکن است مقاومت باشد.

(Repeat) تکرار پخش

برای انتخاب تراک دیگر پس از پخش، M.C. را فشار دهید.

• پسنه به نوع پخش کننده صدای Bluetooth متصل ممکن است این عملکرد قابل سفارش نباشد.

• پسنه به سیستم کنترل پخش صدای Bluetooth مورد استفاده، محدود نکرار پخش ممکن است مقاومت باشد.

(Sound Retriever) بازیاب صدا

۱ برای انتخاب تنظیم دلوخواه فشار دهید.

• (Amplifier) ۲-۱ برای نرخ های پایین فشرده سازی و ۲ برای نرخ های بالای فشرده سازی موثر است.

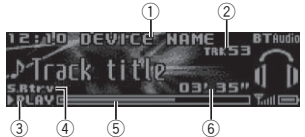
•

DISP/R DISP/R فشار دهید.

۱ اتصال  
۲ از منوی اتصال تلفن Bluetooth استفاده کنید. بر استفاده از منوی اتصال در صفحه ۹ مراجعه کنید.

۱ PH.B.Name view (نمای نام نظریه تلفن)  
۲ را برای تغییر ترتیب نام ها در نظریه تلفن فشار دهد.

### عملکردهای اصلی



۱ نام دستگاه  
۲ نام دستگاه پخش کننده صدای Bluetooth متصل را نمایش

۳ میزده  
۴ تنشانگر شماره ترانه PAUSE/PLAY

۵ زمان اندیش (زور پیشرفت)  
۶ تنشانگر زمان پخش

•

۷ حرکت سرعت به جلو یا عقب LEVER  
۸ انتخاب کننده تراک LEVER

۹ ایجاد مکث در پخش و شروع پخش LEVER/BAND  
۱۰ DISC/DISC/R فشار دهید.

•

۱۱ حرکت سرعت به جلو یا عقب LEVER

۱۲ انتخاب اطلاعات متنی دلوخواه LEVER

۱۳ ایجاد مکث در پخش کننده صدای Bluetooth که به این دستگاه وصل کرده اید، ممکن است نمایش عملکرد و اطلاعات برای بروخی از عملکردها امکان پذیر نباشد.

•

### حاجاتی صفحه نمایش

انتخاب اطلاعات متنی دلوخواه

•

۱ نکته

•

۲ نکته

•

۳ نکته

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

## استفاده از این دستگاه

### استفاده از این دستگاه

- هنگامی که تلفن متصل است، مخاطبین تلق شما معمولاً خود وارد کنند. کد پیش فرض **0000** است، ولی می توانید آن را با بصورت خودکار تنظیم کنید.
- هنگامی که از منوی تلق خود برای انتقال مخاطبین استفاده کنید، هنگامی که از منوی تلق انتقال می کنید، قابلیت وضعیت **ABC Search** را پیش بنشان. به **Visibility** (تنظیم قابل مشاهده بوند این دستگاه) در این صفحه مراجعه کنید.
- ① برای شروع جستجو، **M.C.** را فشار دهد.
- ② برای نمایش حالت تنظیم، **M.C.** را فشار دهد.
- ③ برای حرکت دادن مکان بهم موقعت بعدی، **M.C.** را فشار دهد.
- ④ سپس از وارد کردن کد پین، **M.C.** را فشار داده و نگه دارد.
- ⑤ پس از وارد کردن، با فشار دادن **M.C.** به صفحه رو روی کنید یا پس از تغییر **ABC Search** را فشار دهد.
- ⑥ برای نمایش فهرست ثبت شده نامها، **M.C.** را فشار دهد.
- ⑦ برای نمایش فهرست ثابت شده تام، **M.C.** را فشار دهد.
- ⑧ برای نمایش فهرست شماره تلفن، **M.C.** را فشار دهد.
- ⑨ برای نمایش فهرست شماره تلفن، **M.C.** را فشار دهد.
- ⑩ برای نمایش فهرست چهت برقراری تماس، **M.C.** را فشار دهد.
- ⑪ برای برقراری یک شماره تلفن، **M.C.** را فشار دهد.

### (عملکرد تلق) Phone Function

- PH.B.Name** و **Ring tone** Auto answer و **view** را از منو انتخاب کنید. برای اطلاع از جزئیات، به قابلیت **ABC Search** مراجعه کنید.

### قابلیت و عملکرد

- ① **نمایش Phone Function** (عملکرد تلق) در این صفحه مراجعه کنید.

- ② برای نمایش منوی عملکرد **M.C.** را فشار دهد.

- ③ **M.C.** را بچرخانید تا عملکرد انتخاب شود.

پس از انتخاب، مشکردهای زیر تنظیم می شود.

### (پاسخگویی خودکار) Auto answer

- ① برای فعل/غیرفعال کردن پاسخگویی خودکار، **M.C.** را فشار دهید.

### (انتخاب زنگ تلق) Ring tone

- ① برای فعل/غیرفعال کردن زنگ تلق، **M.C.** را فشار دهد.

- برای تایید اتصال Bluetooth لازم است که کد PIN را در دستگاه خود وارد کنید. کد پیش فرض **0000** است، ولی می توانید آن را با بصورت خودکار تنظیم کنید.

- برای نمایش حالت تنظیم، **M.C.** را فشار دهد.
- ① **M.C.** را بچرخانید تا شماره انتخاب شود.
- ② برای حرکت دادن مکان بهم موقعت بعدی، **M.C.** را فشار دهد.
- ③ سپس از وارد کردن کد پین، **M.C.** را فشار داده و نگه دارد.

- پس از وارد کردن، با فشار دادن **M.C.** به صفحه رو روی کنید یا پس از تغییر **ABC Search** را فشار دهد.

### (نمایش ادرس دستگاه) Device INFO (Bluetooth)

- برای نمایش حالت تنظیم، **M.C.** را فشار دهد.
- ① **M.C.** را فشار داده و نگه دارد.
- Bluetooth

### استفاده از منوی تلفن

#### تمه

- برای استفاده از این قابلیت، **حتماً خودروی خود را در یک محل** امن متوقف کرده و ترمز سیستم را بکنید.

- برای نمایش منوی تلق، **M.C.** را فشار دهد.

- ② **M.C.** را بچرخانید تا عملکرد انتخاب شود.
- پس از انتخاب، مشکردهای زیر تنظیم می شود.

#### (Missed calls) ساقمه تماس های از دست رفته

(Dialed calls) ساقمه تماس های گرفته شده

(Received calls) ساقمه تماس های دریافتی

- برای نمایش فهرست شماره تلق، **M.C.** را فشار دهد.
- برای انتخاب یک نام از شماره تلق، **M.C.** را بچرخانید.

- برای برقراری یک تماس، **M.C.** را فشار دهد.
- برای نمایش جزئیات مربوط به مخاطب انتخاب شما، **M.C.** را فشار داده و نگه دارد.

### (تفصیل زنگ تلق) PhoneBook

- برای شروع جستجو، **M.C.** را فشار دهد.

- اگر این دستگاه تنواده هیچ تلق همراه موجودی را پیدا کند، **Not found** برای انتخاب یک گوشی از فهرست گوشی ها، **M.C.** را بچرخانید.

- برای جایگزینی بین ادرس دستگاه **Bluetooth** و نام **M.C.** را فشار داده و نگه دارد.

- برای انتقال دستگاه انتخاب، **M.C.** را فشار دهد.

- برای تکمیل این اتصال، نام دستگاه **Pioneer BT (Unit)** را بپرسی کنید. در صورت لزوم، کد PIN را در دستگاه خود وارد کنید.

- کد پین به صورت پیش فرض بر روی **0000** تنظیم شده است. اگر این تغییر این کد وارد ندارد.

- عدد ۶ رقمی بر روی صفحه نمایش این دستگاه نشان داده می شود. پس از برقراری اتصال، این شماره حتماً مورد.

- اگر نمی توانید اتصال را با ساقمه این دستگاه تکمیل کنید، این شناسه برای وصل شدن به این دستگاه مورد نظر استفاده کنید.

- در صورتی که سه دستگاه از قبل جفت شده باشند، **Device Full** عمل خود را خواهد نداشت. در این صورت، اینتا یکی از گوشی های متصل را حفظ کنید.

- برای فعال/غیرفعال کردن اتصال خودکار، **M.C.** را فشار دهد.

- برای قفل/غیرقفل کردن این دستگاه **M.C.** را فشار دهد.

- برای حفظ اطلاعات یک دستگاه از لیست دستگاه، **M.C.** را فشار دهید.

- در هنگام استفاده از این عملکرد، موتور را خاموش نمایید.

### (اتصال خودکار به یک دستگاه) Auto connect (Bluetooth)

- برای قفل/غیرقفل کردن این دستگاه **M.C.** را فشار دهد.

- برای تنظیم قابل مشاهده بوند این دستگاه **Visibility** را می توانید روشن کنید تا سایر دستگاه های بتوند دستگاه شما را پیدا کنند.

- ① **M.C.** را فشار دهد تا قابلیت مشاهده این دستگاه فعال یا غیرفعال شود.

### (وارد کردن کد پین) Pin code input

- برای نمایش فهرست شماره تلق، **M.C.** را فشار دهد.

- برای انتخاب یک نام از شماره تلق، **M.C.** را بچرخانید.

- برای برقراری یک تماس، **M.C.** را فشار دهد.

- برای نمایش جزئیات مربوط به مخاطب انتخاب شما، **M.C.** را فشار داده و نگه دارد.

### Device list (اتصال/قطع اتصال یک دستگاه موجود در فهرست مانشین)

- هنجامی که هیچ دستگاهی در لیست دستگاه انتخاب نشده باشد، این عملکرد قابل نمایش حالت تنظیم خواهد بود.

- برای انتخاب یک گوشی موجود نظر برای اتصال، **M.C.** را فشار دهد.

- برای جایگزینی بین ادرس دستگاه **Bluetooth** و نام **M.C.** را فشار داده و نگه دارد.

- برای انتقال دستگاه انتخاب، **M.C.** را فشار دهد.

- اگر اتصال برقرار شود، **M.C.** را فشار داده و نگه دارد.

### (حذف یک دستگاه از لیست دستگاه) Delete device

- هنجامی که هیچ دستگاهی در لیست دستگاه انتخاب نشده باشد، این عملکرد قابل استفاده خواهد بود.

- برای نمایش حالت تنظیم، **M.C.** را فشار داده و نگه دارد.

- برای انتخاب یک گوشی موجود نظر برای حذف، **M.C.** را فشار داده و نگه دارد.

- برای جایگزینی بین ادرس دستگاه **Bluetooth** و نام **M.C.** را فشار داده و نگه دارد.

- برای حفظ اطلاعات یک دستگاه از لیست دستگاه، **M.C.** را فشار دهید.

- برای حذف اطلاعات یک دستگاه از لیست دستگاه، **M.C.** را فشار داده و نگه دارد.

### (اتصال یک دستگاه جدید) Add device

- هنجامی که هیچ دستگاهی در لیست دستگاه انتخاب نشده باشد، این عملکرد قابل نمایش حالت تنظیم خواهد بود.

- برای انتخاب یک گوشی موجود نظر برای اتصال، **M.C.** را فشار داده و نگه دارد.

- برای حفظ اطلاعات یک دستگاه از لیست دستگاه، **M.C.** را فشار دهید.

### Fa ۱۰

## استفاده از این دستگاه

روشن/خاموش کردن حالت خصوصی در هنگام صحبت با تلفن <b>BAND</b> / <b>۰۰</b> را فشار دهد.
انتخاب نمایش اطلاعات در هنگام صحبت با تلفن <b>DISP</b> را فشار دهد.

نکات

- اگر هالات خصوصی بر روی موبایل انتخاب شود، قابلیت برقراری تماس تلقی بیون کمک سمت خود نموده است.
- زمان تکمیلی تماس بر روی صفحه ظاهر می شود (این زمان ممکن است با زمان واقعی تماس اندکی متفاوت باشد).

### استفاده از حالت شناسایی صدا

از این ویژگی می توانید در iPod آزاد و وزیری شناسایی صوتی استفاده کنید که با استفاده از Bluetooth به منظمه قبیله روزی iPod متصصل شده است.

برای جایگزینی به حالت تشخیص صدا، **M.C.** را فشار داده و نگه دارید.

نکات

- برای اطلاع از جزئیات مربوط به وزیری های تشخیص صدا، دفترچه راهنمایی دستگاه iPod موردن استفاده خود را برسی کنید.
- ممکن است برخی از فرمان ها در این دستگاه قابل دسترسی نباشند.

### استفاده از منوی اتصال

• مهم

- برای استفاده از این قابلیت، حتماً خودروی خود را در یک آگر هر بار بیش از یک دستگاه Bluetooth متصصل باشد (بینوan مثلث تلقی و یک پخش کننده صدای جاگانه که بصورت همزمان متصصل شده اند) دستگاه های متصصل ممکن است به درستی کار نکنند.

برای نمایش منوی اتصال، **۰۰** را فشار دهد و نگهدارید.

▪ امکان انجام این مرحله در حین تماس وجود ندارد.

### M.C.

برای پرجایاندی تا عملکرد انتخاب شود.

پس از انتخاب، عملکردهای زیر تنظیم می شود.

- برای استفاده از این قابلیت، حتماً خودروی خود را در یک محل آمن متوقف کرده و ترمز دستی را بکنید.

### اجام تنظیمات برای برقراری تماس تلقی

#### با استفاده از هندزفری

قبل از اینکه پرجایاندی از عملکرد برقراری تماس تلقی با استفاده از هندزفری استفاده کنید باید دستگاه را برای استفاده بهمراه تلفن سلوانی خود تنظیم کنید.

- |   |   |
|---|---|
| ۱ | از منوی انتقال تلقی Bluetooth استفاده کنید. به استفاده از منوی اتصال در این صفحه مراجعه کنید. |
|---|---|

- |   |   |
|---|---|
| ۲ | تنظیمات ملکرد<br>از منوی انتقال تلقی Bluetooth استفاده کنید. به استفاده از منوی تلقی در صفحه بعد مراجعه کنید. |
|---|---|

### عملکردهای اصلی

#### برقراری تماس تلقی

- به استفاده از منوی تلقی در صفحه بعد مراجعه کنید.

پاسخ به تماس های تلقی  
در هنگام دریافت تماس، **۰۰** را فشار دهد.

پایان دادن به تماس

**۰۰** را فشار دهد.

رد تماس های تلقی  
در هنگام دریافت تماس، **۰۰** را فشار دهد و نگهدارید.

پاسخ دادن به تماس در حل انتظار  
در هنگام دریافت تماس، **۰۰** را فشار دهد.

اتخاب تماس گیرندها در حل انتظار  
**M.C.** را فشار دهد.

لغو انتظار مکالمه  
**۰۰** را فشار داده و نگه دارد.

میزان صدایی طرف دیگر آن را می شنود، تنظیم کنید  
در هنگام صحبت با تلفن، **LEVER** را پجر خاندید.

- هنگام که حالت خصوصی فعل است، این عملکرد قابل استفاده نیست.

- برای نمایش حالت تنظیم **M.C.** را فشار دهد.
- برای تغییر حالت، **M.C.** را پجر خاندید. برای انتخاب، فشار دهید.

برای مشاهده جزئیات مربوط به این تنظیمات، به پخش آهنگ های مربوط به آهنگ در حال پخش در صفحه قبل مراجعه کنید.

(مکث)

برای ایجاد مکث در پخش یا ادامه پخش، **M.C.** را فشار دهد.

(سرعت کلچرهای صوتی)  
**Audiobooks**

را برای انتخاب تنظیم دلخواه فشار دهد.

**Faster** • پخش با سرعت بیش از حالت معمولی انجام می شود

**Normal** • پخش با سرعت معمولی انجام می گردد

**Slower** • پخش با سرعت کمتر از حالت معمولی انجام می شود

(بازیاب صدا)  
**Sound Retriever**

را برای انتخاب تنظیم دلخواه فشار دهد.

**OFF—۲—۱** (خاموش)  
۱ برای خود را پخت مشابه مدار تنظیم شده برای iPod شردد سازی موثر است.

۲ برای خود را پخت مشابه مدار تنظیم شده برای iPod محدوده تکرار پخت مشابه مدار تنظیم شده برای iPod است.

### استفاده از فن آوری بی سیم Bluetooth

فقط برای DEH-X8550BT

#### Bluetooth

• مهم

اگر در حالی که موتور ماشین کار نمی کند این دستگاه را در حالت امداده به کار رها کنید تا از طریق Bluetooth به تلفن شما متصل شود، بازیابی می شود.

عملکرد های ممکن است بسته به نوع موبایل متفاوت باشند.

آنچه که در این دستگاه کار نمایند این می باشد، تمرکز نیاز دارد، مانند شماره های پیشترنگه ای که اندام آنها به دقت و تمرکز از دفترچه تلقی و نیز مواردی از طریق صفحه نمایش، استفاده هنگام انجام این عملکردهای پیشترنگه، مانندین خود را در مکانی امن پارک کنید.

(پخش پیووندی)  
**Link play**

## تنظیمات عملکرد

۱ برای نمایش منوی اصلی **M.C.** را فشار دهد.

۲ برای تغییر گزینه های منو، **M.C.** و برای انتخاب، **FUNCTION** را فشار دهد.

۳ **M.C.** را پرجایاندی تا عملکرد انتخاب شود.

پس از انتخاب، عملکردهای زیر تنظیم می شود.  
**Shuffle all - Shuffle mode - Play mode**

را برای انتخاب تنظیم دلخواه فشار دهد.

**Repeat One** • تکرار آهنگ فعلی

**Repeat All** • تکرار تمام آهنگ های موجود در

فهمه استخباری

هنگامی که حالت کنترل روی iPod تنظیم شده است،

محدهونه تکرار پخت مشابه مدار تنظیم شده برای iPod متصصل است.

(پخش تصادفی)  
**Shuffle mode**

را برای انتخاب تنظیم دلخواه فشار دهد.

**Shuffle Songs** • آهنگ های در لیست انتخابی بدون تنظیم پخت می شوند.

**Shuffle Albums** • انتخاب شده به صورت تصادفی.

**Shuffle OFF** • پخش بدون تنظیم را الغو می کند.

(پخش تصادفی هم)  
**Shuffle all**

برای ایجاد کردن پخت مشابه مدار تنظیم دلخواه فشار دهد.

برای خاموش کردن **Shuffle OFF**, **Shuffle all** را در

انتخاب کنید. برای اطلاع از جزئیات، به **Shuffle mode** که پخش تصادفی در این صفحه مراجعه کنید.

## استفاده از این دستگاه

- برای انتخاب حالت پخش پیوندی، ۵ را فشار داده و نگه دارید.

- برای تغییر حالت، M.C. را بچرخانید؛ برای انتخاب، فشار دهید.

- Artist – آلبوم را از هنرمندی که آهنگ وی در حال پخش است، پخش می‌کند.

- Album – آهنگ را از آلبوم در حال پخش، پخش می‌کند.

- Genre – آلبوم را از کلاس در حال پخش، پخش می‌کند. آهنگ/آلبوم انتخابی پس از آهنگ در حال پخش، پخش خواهد شد.

نکات

- در صورت استفاده از عکس‌دهای غیر از سنجشی پیوندی (مثلًاً حرف سریع رو به جلو یا رو به عقب)، ممکن است پخش آنکه/آلبوم انتخابی لغو شود.

- بسهنه به آهنگ انتخاب شده روای پخش، انتهاه آهنگ در حال پخش و انتدای آهنگ/آلبوم انتخابی ممکن است حذف شود.

## استفاده از عملکرد iPod این دستگاه از طریق iPod شما

- عملکرد iPod این دستگاه را می‌توان از طریق iPod متصل به آن کنترل کرد.

- Ctrl iPod – با مدل های iPod زیر سازگار نیست.

- نسل ۱ iPod nano – با قابلیت های پیویسوی

- iPod – با قابلیت های پیویسوی

- برای جایگزینی به حالت کنترل، Ctrl/BAND را فشار دهید.

- Ctrl iPod – عملکرد iPod این دستگاه را می‌توان از طریق iPod متصل به آن کنترل کرد.

- Ctrl Audio – عملکرد iPod این دستگاه را می‌توان با استفاده از این دستگاه کنترل کرد.

نکات

- تقطیع حالت کنترل بر روی Ctrl iPod، باعث ایجاد مکث در پخش آهنگ می‌شود. برای ادامه پخش، از iPod استفاده کنید.

- شده باشد، عکس‌دهای زیر همچنان توسط دستگاه قابل نمایش خواهد بود.

- ایجاد مکث

- حرکت سریع رو به جلو و رو به عقب

- انتخاب یک آهنگ (نمایش)

- از طریق این دستگاه ممکن است میزان صدا را تنظیم کنید.

- DISP را فشار دهید.

## جستجوی آهنگ ها

- برای رفتن به منوی پالایی جستجوی فهرست، ۵ را فشار دهید.

- Artist – آلبوم را از هنرمندی که آهنگ وی در حال پخش است، پخش می‌کند.

- Album – آهنگ را از آلبوم در حال پخش، پخش می‌کند.

- Genre – آلبوم را از کلاس در حال پخش، پخش می‌کند. آهنگ/آلبوم انتخابی پس از آهنگ در حال پخش، پخش خواهد شد.

نکات

- در صورت استفاده از عکس‌دهای غیر از سنجشی پیوندی (مثلًاً حرف سریع رو به جلو یا رو به عقب)، ممکن است پخش آنکه/آلبوم انتخابی لغو شود.

- بسهنه به آهنگ انتخاب شده روای پخش، انتهاه آهنگ در حال پخش و انتدای آهنگ/آلبوم انتخابی ممکن است حذف شود.

## استفاده از عملکرد iPod این دستگاه از طریق iPod شما

- عملکرد iPod این دستگاه را می‌توان از طریق iPod متصل به آن کنترل کرد.

- Ctrl iPod – با مدل های iPod زیر سازگار نیست.

- نسل ۱ iPod nano – با قابلیت های پیویسوی

- iPod – با قابلیت های پیویسوی

- برای جایگزینی به حالت کنترل، Ctrl/BAND را فشار دهید.

- Ctrl iPod – عملکرد iPod این دستگاه را می‌توان از طریق iPod متصل به آن کنترل کرد.

- Ctrl Audio – عملکرد iPod این دستگاه را می‌توان با استفاده از این دستگاه کنترل کرد.

نکات

- تقطیع حالت کنترل بر روی Ctrl iPod، باعث ایجاد مکث در پخش آهنگ می‌شود. برای ادامه پخش، از iPod استفاده کنید.

- شده باشد، عکس‌دهای زیر همچنان توسط دستگاه قابل نمایش خواهد بود.

- ایجاد مکث

- حرکت سریع رو به جلو و رو به عقب

- انتخاب یک آهنگ (نمایش)

- از طریق این دستگاه ممکن است میزان صدا را تنظیم کنید.

## استفاده از این دستگاه

- نشانگر تکرار M.C. را فشار دهید.

## نشانگر آهنگ ها

- برای رفتن به منوی پالایی جستجوی فهرست، ۵ را فشار دهید.

- Artist – آلبوم را از هنرمندی که آهنگ وی در حال پخش است، پخش می‌کند.

- Album – آهنگ را از آلبوم در حال پخش، پخش می‌کند.

- Genre – آلبوم را از کلاس در حال پخش، پخش می‌کند. آهنگ/آلبوم انتخابی پس از آهنگ در حال پخش، پخش خواهد شد.

نکات

- در صورت استفاده از عکس‌دهای غیر از سنجشی پیوندی (مثلًاً حرف سریع رو به جلو یا رو به عقب)، ممکن است پخش آنکه/آلبوم انتخابی لغو شود.

- بسهنه به آهنگ انتخاب شده روای پخش، انتهاه آهنگ در حال پخش و انتدای آهنگ/آلبوم انتخابی ممکن است حذف شود.

## استفاده از عملکرد iPod این دستگاه از طریق iPod شما

- عملکرد iPod این دستگاه را می‌توان از طریق iPod متصل به آن کنترل کرد.

- Ctrl iPod – با مدل های iPod زیر سازگار نیست.

- نسل ۱ iPod nano – با قابلیت های پیویسوی

- iPod – با قابلیت های پیویسوی

- برای جایگزینی به حالت کنترل، Ctrl/BAND را فشار دهید.

- Ctrl iPod – عملکرد iPod این دستگاه را می‌توان از طریق iPod متصل به آن کنترل کرد.

- Ctrl Audio – عملکرد iPod این دستگاه را می‌توان با استفاده از این دستگاه کنترل کرد.

نکات

- تقطیع حالت کنترل بر روی Ctrl iPod، باعث ایجاد مکث در پخش آهنگ می‌شود. برای ادامه پخش، از iPod استفاده کنید.

- شده باشد، عکس‌دهای زیر همچنان توسط دستگاه قابل نمایش خواهد بود.

- ایجاد مکث

- حرکت سریع رو به جلو و رو به عقب

- انتخاب یک آهنگ (نمایش)

- از طریق این دستگاه ممکن است میزان صدا را تنظیم کنید.

## استفاده از این دستگاه

### Link play (پخش پیوندی)

- برای نمایش حالت تنظیم M.C. را فشار دهید.

- برای تغییر حالت، M.C. را بچرخانید؛ برای انتخاب، فشار دهید.

- برای مشاهده جزئیات مربوط به این تنظیمات، به پخش آهنگ های مربوط به آهنگ در حال پخش در صفحه قبلي مراجعه کنید.

- زمان آهنگ (نوار پیشرفته) زمان پخش

- نشانگر تکرار آهنگ

- نشانگر شماره آهنگ

- نشانگر پخش تصادفي

- PAUSE/PLAY S.Rtr

- همگامی که عملکرد بازتابی صدا فعل است، نمایش داده شود.

- زمان آهنگ (نوار پیشرفته)

- نشانگر زمان پخش

- برای ایجاد مکث در پخش واダメ پخش، M.C. را فشار دهید.

### Sound Retriever (بازیاب صدا)

- صدای شرده را بطور خوبکار تطبیم دخواه فشار دهید.

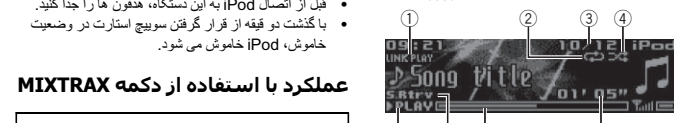
- را بازیاب انتخاب تطبیم دخواه فشار دهید.

- OFF—2—1 (خاموش) ۱ برای نرخ های پایین خودکار سازی و ۲ برای نرخ های بالای خودکار سازی.

- فشار دهید

## iPod عملکردهای اصلی

DEH-X8550BT



MIXTRAX با استفاده از دکمه

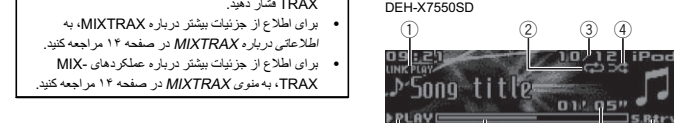
- روشن با خاموش کردن برای روشن با خاموش کردن MIX OFF/MIX

- FTR فشار دهید.

- برای اطلاع از جزئیات پیشتر درباره MIXTRAX، به MIXTRAX در صفحه ۱۴ مراجعه کنید.

- برای اطلاع از جزئیات پیشتر درباره ملکردهای MIXTRAX، به معرفی MIXTRAX در صفحه ۱۴ مراجعه کنید.

DEH-X7550SD



### حاجابی صفحه نمایش

- انتخاب اطلاعات متنی دخواه

### LINK PLAY

① نشانگر

## استفاده از این دستگاه

۱ برای تغییر حالت، M.C. را بچرخانید، برای انتخاب، قفل دهد.

۲ Artist — آلبومی را از هنرمندی که آهنگ وی در حال پخش است، پخش می‌کند.

۳ Album — آهنگ را از آلبوم در حال پخش، پخش می‌کند.

۴ Genre — آلبوم را کلاس در حال پخش، پخش می‌کند. آهنگ/آلبوم انتخابی پس از آهنگ در حال پخش، پخش خواهد شد.

نکات

در صورت استفاده از عکس‌دهایی غیر از جستجوی پیومندی (ملأا، هرگز سریع رو به طبله و رو به عقب)، ممکن است پخش آهنگ/آلبوم انتخابی شود.

۵ پسنه از آهنگ انتخاب شده روای پخش، انتهای آهنگ در حال پخش و ابتدای آهنگ/آلبوم انتخابی ممکن است حفظ شوند.

### تنظیمات عملکرد

۱ برای نمایش منوی اصلی M.C. را فشار دهد.

۲ برای تغییر گزینه های منوی، و برای انتخاب FUNCTION را فشار دهد.

۳ M.C. را بچرخانید تا عملکرد انتخاب شود.

۴ پس از انتخاب، عکس‌دهایی روبرو تغییر می‌شوند.

۵ Link play — زمانی که OFF می‌باشد ممکن است انتخاب شده از تابلو متناسب نباشد. برای اطلاع از جزئیات، به Music browse (مرور موسیقی) در صفحه ۱۵ مراجعه کنید.

### Play mode (تکرار پخش)

۱ برای انتخاب محدوده تکرار پخش، M.C. را فشار دهد.

#### CD/CD-R/CD-RW

۲ Disc repeat — تکرار تمام ترکیب ها

۳ Track repeat — تکرار ترکیب مطابق

۴ Folder repeat — تکرار پوشه مطابق

۵ دستگاه نمایش سازی خارجی (USB، SD) — تکرار تمام فایل ها

۶ All repeat — تکرار فایل های مطابق

۷ Track repeat — تکرار فایل مطابق

۸ Folder repeat — تکرار پوشه مطابق

#### (پخش تصادفی) (Random mode)

۱ برای فعال نمایش کدن پخش تصادفی، M.C. را فشار دهد.

مشاهده فهرست آهنگ های موجود در مقوله انتخاب شده  
۱ پس از انتخاب یک مقوله، M.C. را فشار دهد.

پخش یک آهنگ از مقوله انتخاب شده  
۱ پس از انتخاب یک مقوله، M.C. را فشار داده و نگه دارد.

جستجوی لیست برای نام حرف الفabet  
۱ پس از تماشای فهرست مرتب شده، برای انتخاب مقاله جستجوی الفabet، ۹ را فشار دهد.

M.C. را بچرخانید تا یک حرف انتخاب شود.  
۲ برای نمایش فهرست الفabet، M.C. را فشار دهد.

نکات

۱ به منظور تسهیل در انجام جستجوی های Artists، Songs و Albums، این دستگاه باید یک فهرست موضوعی ایجاد کند. به طور معمول پس از ایجاد یک فهرست موضوعی با آهنگ، هشت مان ۷۰ تا ۱۰۰ مقاله می‌کشد و توصیه می‌کنم که حداکثر تا ۳۰ آهنگ را مورد استفاده قرار دهید. اتفاقاً توجه داشته باشید که ایجاد فهرست موضوعی از این طرز ممکن است مدت زمان بیشتری طول بکشد.

۲ پسنه از تعداد قابل های موجود در دستگاه ذخیره سازی USB، ممکن است نمایش فهرست با تأخیر همراه باشد.

۳ ممکن است در حین ایجاد فهرست موضوعی با لیست، کلیدها تأثیرگذاری نداشته باشند.

۴ با هر بار روش شدن دستگاه، لیست های مجدد ایجاد می شوند.

### پخش آهنگ های مربوط به آهنگ در حال پخش

۱ هنگامی که SD USB یا SD BYUNAV متنع انتخاب شده باشد می توانید این عملکرد استفاده کنید.

۲ این گزینه زمانی که SD card با USB memory می باشد در SD card در Music browse انتخاب شده است قابل نمایش است. برای اطلاع از جزئیات، به Music browse (مرور موسیقی) در صفحه ۱۵ مراجعه کنید.

۳ برای رفتن به منوی پالابی جستجوی فهرست، ۹ (لیست) را فشار دهد.

۴ این گزینه زمانی که SD card با USB memory می باشد در SD card در Music browse انتخاب شده است قابل نمایش است. برای اطلاع از جزئیات، به Music browse (مرور موسیقی) در صفحه ۱۵ مراجعه کنید.

۵ شما می توانید آهنگ را از فهرست های زیر پخش کنید.

۶ فهرست آلبوم های خواننده ای که آهنگ وی در حال پخش است.

۷ فهرست آهنگ های آلبوم در حال پخش

۸ فهرست آلبوم کلاس در حال پخش

۹ برای انتخاب حالت پخش پوندی، M.C. را فشار داده و نگه دارد.

## استفاده از این دستگاه

انتخاب از بین صدای فشرده و CD-DA/BAND ۱ را فشار دهد.

چاچایی بین دستگاه های حافظه پخش  
بنی پخش دستگاه نمایش سازی USB با پس از یک دستگاه

ذخیره سازی آن دستگاه حافظه سازگار می توانید چاچای شود.

۱ داکتاوین بین ۳۲ دستگاه حافظه مختلف می توانید چاچای شود.

نکات

۱ در زمان پخش صدای فشرده، در حین حرکت سریع رو به جلو یا رو به عقب صدایی وجود نخواهد داشت.

۲ در صورت عدم استفاده از دستگاه ذخیره USB، آن را از دستگاه جدا کنید.

### MIXTRAX با استفاده از دکمه

MIXTRAX با خاموش کردن USB ۱ با USB ۲ یعنوان متنع انتخاب شده باشد می توانید از هنگامی که SD USB ۱ با USB ۲ یعنوان متنع انتخاب شده باشد می توانید از آن عملکرد استفاده کنید.

۱ MIX DISP OFF/MIX TRAX را فشار دهد.

۲ برای اطلاع از جزئیات پیشتر درباره MIXTRAX، به MIXTRAX را فشار دهید.

۳ اطلاع از جزئیات پیشتر درباره میکروکنترلرهای MIXTRAX، به MIXTRAX را فشار دهید.

۴ برای اطلاع از جزئیات پیشتر درباره میکروکنترلرهای MIXTRAX، به MIXTRAX را فشار دهید.

### چاچایی صفحه نمایش

انتخاب اطلاعات متنی در لوح اخراج

۱ ● DISP/R فراز دهد.

نکات

۱ پسنه به iTunes را فعال نمایش کنید. متن ناسازگار ذخیره MP3

۲ شده در فایل صوتی ممکن است در درستی نمایش داده شود.

۳ موارد مربوط به اطلاعات متن که بسته به رسانه می توانید آن را تغییر دهد.

### انتخاب و پخش فایل ها/ترک ها از فهرست نام

آن گزینه زمانی که OFF می‌باشد از Music browse انتخاب شده است.

است قابل نمایش است. برای اطلاع از جزئیات، به Music browse (مرور موسیقی) در صفحه ۱۵ مراجعه کنید.

۱ برای چاچایی به حالت نام فایل/ترک، ۹ (لیست) را فشار دهد.

۲ برای انتخاب نام فایل (یا نام پوشش) مورد نظر، از M.C. استفاده کنید.

تغییر نام فایل پوشش

M.C. را بچرخانید.

۱ پس از انتخاب انتخاب یک فایل با ترک، M.C. را فشار دهد.

مشاهده فهرست فایل (یا پوشش) های موجود در پوشش انتخاب شده  
۱ پس از انتخاب یک فایل، M.C. را فشار دهد.

پخش از آهنگ از پوشش انتخاب شده  
۱ پس از انتخاب یک فایل، M.C. را فشار دهد.

۱ پس از انتخاب یک فایل پوشش انتخاب شده  
۱ پس از انتخاب یک فایل، M.C. را فشار داده و نگه دارد.

### جستجوی آهنگ ها

هندگامی که SD USB ۱ با USB ۲ یعنوان متنع انتخاب شده باشد می توانید این این عملکرد استفاده کنید.

۱ این گزینه زمانی که SD card با USB memory می باشد در SD card در Music browse انتخاب شده است. برای اطلاع از جزئیات، به Music browse (مرور موسیقی) در صفحه ۱۵ مراجعه کنید.

۲ هنگامی که SD card با USB memory می باشد در SD card در Music browse انتخاب شده است. برای اطلاع از جزئیات، به Music browse (مرور موسیقی) در صفحه ۱۵ مراجعه کنید.

۳ برای رفتن به منوی پالابی جستجوی فهرست، ۹ (لیست) را فشار دهد.

۴ این گزینه زمانی که SD card با USB memory می باشد در SD card در Music browse انتخاب شده است. برای اطلاع از جزئیات، به Music browse (مرور موسیقی) در صفحه ۱۵ مراجعه کنید.

۵ شما می توانید آهنگ را از فهرست های زیر پخش کنید.

۶ فهرست آلبوم های خواننده ای که آهنگ وی در حال پخش است.

۷ فهرست آهنگ های آلبوم در حال پخش

۸ فهرست آلبوم کلاس در حال پخش

۹ برای انتخاب یک آهنگ، M.C. را فشار دهد.

تغییر نام آهنگ یا مقوله

M.C. را بچرخانید.

Songs (آلبوم ها) — Artists (هنرمندان) — Genres (انگ ها) — (سبک ها)

پخش

۱ پس از انتخاب یک آهنگ، M.C. را فشار دهد.

## استفاده از این دستگاه

### تنظیمات عملکرد

۱ برای نمایش منوی اصلی **M.C.** را فشار دهد.

۲ برای تغییر گزینه های منوی **M.C.** و برای انتخاب **FUNCTION** را فشار دهد.

۳ **M.C.** را بچسبید تا عملکرد انتخاب شود.

پس از انتخاب، عملکردهای زیر تنظیم می شود.

- در صورت انتخاب بند **AM**, **BSM**, فقط **Tuning Mode** قابل تنفسی است.

#### (BSM) (حافظه پیشترین ایستگاه)

(BSM) (حافظه پیشترین ایستگاه ها) به صورت خود کار حافظکار شدن مورد از قوی ترین ایستگاه ها به ترتیب ثبت شده. اینها خبرهای مکانیکی می شوند.

۱ برای فعال کردن **M.C. BSM** را فشار دهد.

۲ برای لغو **M.C. BSM** را دوباره فشار دهد.

#### (حل) (Regional)

هنگام انتخاب از **Alternative FREQ**، انتخاب ایستگاه ها در عملکرد محلی به ایستگاه های محدود می شود که برنامه های محلی را پخش می کنند.

۱ برای روش پا خاموش کردن حالت امداده به کار اعلام ترافیک، **M.C.** را فشار دهد.

#### (موج پایی جستجوی محلی)

موج پایی محلی به شما امکان می دهد تا فقط ایستگاه های رادیویی را پیلید که از قدرت سیگال کافی برای دریافت متناسب برخوردار باشند.

۱ برای تغییر حالت تنظیم **M.C.** را فشار دهد.

۲ **M.C.** را برای روش پا خاموش کردن حالت محلی فشار دهد.

۳ **M.C.** را بچسبید تا تنظیمات مورد نظر انتخاب شود.

**Level 4—Level 3—Level 2—Level 1: FM**

#### Level 2—Level 1: AM

بالاترین سطح تنظیم به شما امکان می دهد تا فقط قوی ترین ایستگاه ها را دریافت کنید، در حالی که تنظیمات پایین تر به شما امکان می دهد تا ایستگاه های ضعیف تر را دریافت کنید.

#### (نتخاب نوع برنامه)

با استفاده از اطلاعات PTY (نوع برنامه)، می توانید ایستگاه ها را کاتال بای کنید.

۱ را برای انتخاب تنظیم خواه به سمت چپ یا راست **LEVER** بچرخانید.

#### Others—Classics—Popular—News&Info

ایستگاه های راجستاخو شماره دارند.

۱ دستگاه ایستگاهی را جستجو می کند که آن نوع از برنامه را پخش کند. با یافتن یک ایستگاه نام سرویس برنامه ای ملایم داده می شود.

اطلاعات PTY (که شناسه نوع برنامه) در قسمت زیر از ورده شده است. به اینسوی PTY در صفحه قلی مراجعه کنید.

برای لغو جستجو **M.C.** را دوباره فشار دهد.

برامه برخی از ایستگاه ها در مقیمه با موارد مشخص شده توسعه PTY شکار شده متفاوت است.

اگر هیچ ایستگاهی، نوع برنامه مورد جستجوی شما را پخش نکند، **Not found** به مدت ۵ ثانیه نمایش داده می شود و سیس موج پایه به ایستگاه اصلی گزینه دارد.

#### Traffic Announce (حال امداده به کار اعلام ترافیک)

برای روش پا خاموش کردن حالت امداده به کار اعلام ترافیک، **M.C.** را فشار دهد.

#### (جستجوی فرکانس های جاگیرین) (Alternative FREQ)

هگهیکی های موج پای نمی توانند کی دریافت خوب داشته باشند، دستگاه به صورت خودکار یک ایستگاه دیگر را در همان شیوه جستجو می کند.

۱ برای فعال و غیرفعال کردن جستجوی سایر فرکانس ها، **M.C.** را فشار دهد.

#### (وقفه در برنامه اخبار) (News interrupt)

برای روش پا خاموش کردن عملکرد NEWS (اخبار)، **M.C.** را فشار دهد.

#### (تغییر موج پای اهرم) (Tuning Mode)

می توانید عملکرد را به **LEVER** در دستگاه اختصاص دهید.

**Manual** (جستجوی سنتی) را برای جستجوی کمال های بعدی و **Preset** (انتخاب کرد) را برای دریافت متناسب با **LEVER** از پیش تنظیم شده را برای جایگزینی بین کاتال های از پیش تنظیم شده می دهد.

۱ **M.C.** را برای انتخاب **Manual** با **Preset** شار دهد.

## استفاده از این دستگاه

### CD/CD-R/CD-RW

پخش یک **CD/CD-R/CD-RW** (نیمسیک را بگوشه ای درون شکفت مخصوص قرار دادن نیمسیک پیگارید که سمعت دارای بررسی آن به طرف بالا باشد.

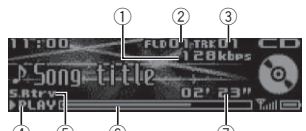
### Digital CD/CD-R/CD-RW

فلک کردن **CD/CD-R/CD-RW** (خرج) را فشار دهد.

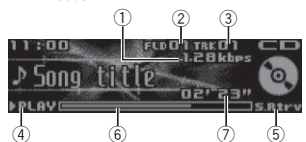
### ذخیره سازی خارجی (USB, SD, SDHC)

#### عملکردهای اصلی

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



### USB

پخش یک آهنگ از دستگاه ذخیره سازی USB از کابل Pioneer USB را برای اتصال دستگاه ذخیره سازی USB به دستگاه استفاده کنید.

\* دستگاه ذخیره سازی USB را را استفاده از یک کابل USB منصل کنید.

### توضیح پخش فایل های درون دستگاه ذخیره سازی USB

\* اتصال دستگاه ذخیره سازی USB را را استفاده از یک کابل USB قطع کنید.

### SD

پخش آهنگ های موجود در کارت حافظه SD

۱ سطح جلاپی را برونو پایوری.

۲ کارت حافظه SD را درون دستگاه کارت SD قرار دهد.

کارت را که گوشه ای درون دستگاه قرار دهد که سطح تمام آن به سمت پایین باشد و میں روی کارت شفار دهید که سطح تمام آن که صدای کلیک ای کوش برسد و به طور کامل در جای خود قفل شود.

### SD

صفحه جلاپی را مجدداً نصب کنید.

### OFF/SRC

۱ از **OFF/SRC** را OFF دهید.

۲ پخش آغاز می شود.

### SD

توضیح پخش فایل های درون کارت حافظه SD

۱ سطح جلاپی را برونو پایوری.

۲ روی کارت حافظه SD فشار دهید تا زمانی که صدای کلیک به کارت حافظه SD را برونو پایوری.

### SD

۱ کارت حافظه SD را برونو پایوری.

۲ صفحه جلاپی را مجدداً نصب کنید.

### انتخاب یک پوش

۱ **PLAY** را فشار دهد.

### انتخاب یک تراک

۱ **LEVER** را بچرخانید.

### حرکت سریع به جلو یا عقب

۱ **LEVER** را بچرخانید و به سمت راست چپ پایین تگهارید.

### پارگشت به پوش ریشه

۱ **BAND** را فشار داده و نگه دارید.

## استفاده از این دستگاه

Classics (کلاسیک)
L. Class (کلاسیک ملائم)، Classic (کلاسیک)
Others (مالیات موارد)
Educate Culture (آموزش)، Drama (درام)، Varied Children (فرهنگی)، Science (علمی)، (تنوع مختلط)، Children (کودکان)، Phone In (همراه)، Social (معنوی)، Religion (مسیحی)، Document (تاریخی)، Leisure (تریخات)، Touring (تفریحات)، (مستند)

## استفاده از متن رادیویی

نمایش متن رادیو متن رادیویی دریافت شده اخیر و سه متن رادیویی جدید را می توانید نمایش دهید.
برای نمایش متن رادیویی، ۵ (لیست) را فشار دهید. نگارید.
* هنگامی که متن رادیویی دریافت نمی شود، ۶ (TEXT) را فشار دهید. برای نمایش متن رادیویی سه عدد از جدیدترین متن های رادیویی، ۷ LEVER را سمت چپ یا راست بچرخانید. ۸ یا برای پیشنهاد دهد.
متن رادیویی را خبره کرده و بازیابی کنید داده های پیش از شش مخابرات متن رادیویی را می توانید روی RT Memo ۹ RT Memo ۱۰ LEVER را فشار دهید. ۱ متن رادیویی موردنظر برای ذخیره در حافظه را نمایش می دهد. ۲ (لیست) را فشار دهید. صفحه پیش نمایش داده می شود.
برای تغییر عدد از پیش نمایش شده آن را بچرخانید. برای ذخیره کردن، M.C. را فشار داده و گذارید. ۴ برای انتخاب متن رادیویی موردنظر، از LEVER استفاده کنید. برای تغییر متن رادیویی، از M.C. را بچرخانید. فشار دهید.

## ذخیره و بازیابی ایستگاه های هر باند

- ۱ ۹ (لیست) را فشار دهید.
- ۲ صفحه پیش نمایش داده می شود.

۳ برای ذخیره فرکانس را انتخابی در حافظه، از M.C. استفاده کنید.

۴ برای تغییر عدد از پیش نمایش شده، بچرخانید. برای ذخیره کردن، شمار داده و گذارید.

۵ برای انتخاب ایستگاه موردنظر، از M.C. استفاده کنید.

۶ برای تغییر ایستگاه، بچرخانید. برای انتخاب، فشار دهید.

۷ مام ایستگاهی ذخیره شده برای انتخابها FM را می توانید از هر کدام از پاندها به صورت جداگانه بازیابی کنید.

۸ به صورت دستی و بازخورد ۹ یا ۱۰ می توانید به کاتال بعدی با قلی بروید.

## جایگایی صفحه نمایش RDS

RDS (رسانه داده رادیویی) دارای اطلاعات دیجیتال است که به جستجوی ایستگاه های رادیویی کمک می کند.

۱ DISP/PTY را فشار دهید.  
۲ نام سرویس نمایش (فرکانس) — نام همزمان/عنوان آندهگ نکات

۳ اگر نام سرویس برنامه را پیدا نکرد، فرکانس پیش بجای آن نمایش داده می شود. اگر نام سرویس برنامه شناسایی شد، نام سرویس برنامه نمایش داده می شود.

۴ سهته به باند، اطلاعات متنی را می توانید تغییر دهید.  
۵ لیست

## News&Inf (خبر و اطلاعات)

Info (خبر)، News (موضعات روز جهان)، Affairs (اطلاعات)، Sport (ورزش)، Weather (وضعیت آب و هوای)، Nat Mus (مالی)، Finance (مالی)، Popular (معروف)

۱ Pop Mus (موسیقی معروف)، Rock Mus (موسیقی راک)، Oth Mus (گوش کردن اسان)، Easy Mus (موسیقی)، Country (جان)، Jazz (جان)، (موسیقی محلی)، Folk mus (موسیقی ملی)، Oldies (موسیقی قدیمی)، (فرک)

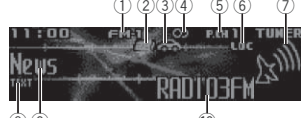
## استفاده از این دستگاه

- ۱۰ نام سرویس برنامه
- ۱۱ نشانگر فرکانس

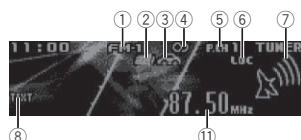
بازگشت به نمایش معمول از فهرست بمقوله ۱۲//BAND ۱۳ را فشار دهد.

انتخاب یک عملکرد با لیست LEVER را بچرخانید.

- ۱۴ را فشار دهد تا پاند مورد نظر FM-2، FM-3.
- ۱۵ موج پایی دستی (گام به گام) LEVER را بچرخانید.
- ۱۶ (موج پایی دستی) را در قسمت Manual انتخاب کنید تا تواند این عملکرد استفاده کنید. برای مشاهده جزییات مربوط به این تنظیمات، به Tuning Mode (تغییر موضع) موج پای (اهرم) در صفحه بعد مراجعه کنید.
- ۱۷ جایگا کردن ایستگاه های از پیش تنظیم شده LEVER را بچرخانید.
- ۱۸ Preset (کاتال از پیش تنظیم شده) را در قسمت Tuning Mode انتخاب کنید تا تواند این عملکرد استفاده کنید. برای مشاهده جزییات مربوط به این تنظیمات، به Tuning Mode (تغییر موضع) موج پای (اهرم) در صفحه بعد مراجعه کنید.
- ۱۹ جستجو LEVER را بچرخانید و پلین تگهارید.
- ۲۰ درین فشار دادن و تگهاردن LEVER می توانید از استگاه ها رد شوید. به محض رسیدن LEVER، موج پای جستجوی اغاز می شود.



RDS



غير RDS

شناسنگر باند

شناسنگر News

شناسنگر Traffic Announce

شناسنگر (استریو)

شناسنگر از پیش تعیین شده

LOC

زمانی که موج پای جستجوی محلی فعال است، نمایش داده می شود.

شناسنگر سطح سیگنال

TEXT

شناسنگر بر جسب

با دریافت متن رادیویی، نمایش داده می شود.

شناسنگر بر جسب



## استفاده از این دستگاه

در زیر می توانید گزینه های منو را تنظیم کنید.

- ۱ پس از نصب این دستگاه، سوییچ استارت را روی ON بروج خاندید.
- ۲ Set up نمایش داده می شود.

- ۳ M.C. را بروج خاندید تا به YES جایجا شوید.
- ۴ اگر به مدت ۳ ثانیه از دستگاه استفاده نکنید، منوی تنظیم نمایش داده نمی شود.
- ۵ اگر می خواهید این برای تنظیم کنید، M.C. را بروج خاندید تا را روی NO فشار دهید.
- ۶ در صورت انتخاب NO، امکان تنظیم در منوی تنظیم وجود ندارد.

- ۷ M.C. را برای انتخاب فشار دهید.

- ۸ برای تنظیم منو، این مراحل را دنبال کنید.
- ۹ برای رفتن به گزینه منوی بعدی، پاید انتخاب های خود را تا لبید کنید.

### Language select (جذب زبانی)

- ۱ را بروج خاندید تا زبان موردنظر انتخاب شود.
- ۲ English – Español – Portugués
- ۳ M.C. را فشار دهید.

### Calendar (تنظیم تاریخ)

- ۱ برای تغییر سال، M.C. را بروج خاندید.
- ۲ M.C. را برای انتخاب روز فشار دهید.
- ۳ اگر شووع به صحبت کن در تمام گفته در حین استفاده از تاریخ، این دکمه را فشار دهید.
- ۴ M.C. را برای انتخاب ماه فشار دهید.
- ۵ برای تغییر ماه، M.C. را بروج خاندید.
- ۶ برای تایید انتخاب، M.C. را فشار دهید.

### Clock (تنظیم ساعت)

- ۱ برای تنظیم ساعت، M.C. را بروج خاندید.
- ۲ M.C. را برای انتخاب دقیقه فشار دهید.
- ۳ برای تنظیم دقیقه، M.C. را بروج خاندید.
- ۴ برای تایید انتخاب، M.C. را فشار دهید.

### FM step (فالصه موچ یا FM step)

بخش	عملکرد	بخش
VOLUME	برای افزایش یا کاهش صدا فشار دهید.	(۱۵)
MUTE	برای قطع صدا فشار دهید. برای وصل و بروزه صدا، دوباره فشار دهید.	(۱۶)

بخش	عملکرد	بخش
AUX (فیش استریو ۵.۳ میلی متری)	برای اندام کنترل های صیغه جهت موج پایی دستی، حرکت سریع رو به جلو، حرکت رو به عقب و جستجوی تراک، فشار دهید.	(۱۲) ▲ (خروج)

بخش	عملکرد	بخش
DEH-X8550BT (تلقی)	دکمه جاذبه ای	(۱۳) ⑥

بخش	عملکرد	بخش
شکاف کارت حافظه SD	برای دسترسی به شکاف	(۱۴) ⑦

بخش	عملکرد	بخش
DEH-X8550BT	برای پایان دادن به تناسی، رد گردن یک تماس	(۱۵)
DEH-X7550SD	تماس ورودی را رد گردن یک تماس در حال انتظار هنگامی که در یک تماس فعلی دیگر هستید این را فشار دهید.	(۱۶)

بخش	عملکرد	بخش
DEH-X7550SD	برای انتخاب یک عملکرد صوتی فشار دهید.	AUDIO

بخش	عملکرد	بخش
SCRL/DISP	برای انتخاب نمایش های مختلف، فشار دهید.	(۱۹)

بخش	عملکرد	بخش
DEH-X8550BT	برای شروع به صحبت کن در تمام گفته در حین استفاده از تاریخ، این دکمه را فشار دهید.	(۲۱)

بخش	عملکرد	بخش
DEH-X7550SD	برای انتخاب عملکردها فشار دهید.	FUNCTION

بخش	عملکرد	بخش
/LIST ENTER	برای نمایش لیست بر اساس منبع، فشار دهید.	(۲۲)

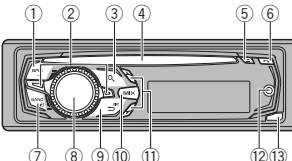
## تنظیم منو

- اگر پس از نصب سوییچ استارت را روی ON قرار دهید، منوی تنظیم بر روی صفحه دشان داده می شود.

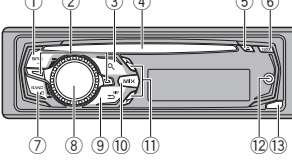
## استفاده از این دستگاه

### دستگاه اصلی

DEH-X8550BT



DEH-X7550SD



دستگاه اصلی (صفحه جلویی باز می شود)

### احتیاط

- هنگام اتصال یک دستگاه خروجی سازی USB، از یک کابل علامت گذاری شده اند، به شیوه ای یک دکمه های دستگاه خروجی سازی USB ممکن است خرفا نکاشد زیرا قسمتی از آن رو به بیرون است.
- از محصولات تولید شده استفاده نکنید.

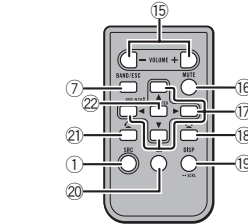
### کنترل از راه دور

- دکمه های کنترل کننده راه دور که با شماره هایی مشابه دستگاه علامت گذاری شده اند، به شیوه ای یک دکمه های دستگاه عمل می کنند و مهم نیست که نام این دکمه ها چه باشد.

دکمه های کنترل کننده راه دور که با شماره هایی مشابه دستگاه عمل می کنند و مهم نیست که نام این دکمه ها چه باشد.



دکمه های کنترل کننده راه دور که با شماره هایی مشابه دستگاه عمل می کنند و مهم نیست که نام این دکمه ها چه باشد.



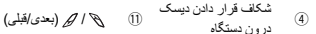
دکمه های کنترل کننده راه دور که با شماره هایی مشابه دستگاه عمل می کنند و مهم نیست که نام این دکمه ها چه باشد.



دکمه های کنترل کننده راه دور که با شماره هایی مشابه دستگاه عمل می کنند و مهم نیست که نام این دکمه ها چه باشد.



دکمه های کنترل کننده راه دور که با شماره هایی مشابه دستگاه عمل می کنند و مهم نیست که نام این دکمه ها چه باشد.



## درباره این دفترچه راهنمای

- در سیستم العمل های زیر، از حافظه های USB، پخش کننده های صوتی USB قابل حمل و کارت های حافظه SD به طور کلی با عنوان "ستگاه ذخیره سازی USB (SD)، "USB" از آنها نام برده شده است. اگر تباہا حافظه های USB و پخش کننده های صوتی USB قابل حمل وجود داشته باشند، به طور کلی با عنوان "ستگاه ذخیره سازی USB" از آنها نام برده شده است.
- در این دفترچه راهنمای اشاره به iPod و iPhone از عبارت "iPod" "استفاده می شود.

## متشرکیم (بدون چاپ)

از شما به خاطر خرید این محصول **PIONEER** متشرکیم برای اطلاعات از مکانهای مخصوص این دفترچه را بطور کامل مطالعه کنید. مطالعه و رعایت موارد مشاهده و اختیار کردن این دفترچه راهنمای این دفترچه را همانند است اگر تباہا حافظه های صوتی USB ذخیره سازی و پخش کننده های صوتی USB قابل حمل وجود نکوهد از کنید که برای استفاده های بعدی به راحتی قابل سنتزرس بشنید.

## درباره این دستگاه



- از تمام مایعات را این دستگاه خودداری کنید. ممکن است برق گرفتگی ایجاد شود. همچنین در صورت تماس با مایعات ممکن است به دستگاه آسیب وارد شود، دود ایجاد شده با پیش از حد گرم شود.
- همیشه صدا را کم و در سطح مناسبی حفظ کنید تا صدای محظوظ اطراف را بتوانید.
- از تمام دستگاه با رعایت خودداری کنید.
- در صورت قطع اتصال باتری با خالی شدن شارژ آن، کلیه موارد از پیش تنظیم شده در حافظه پاک می شود.

### احتیاط

این محصول یک محصول لیزری کلاس ۱ است که تحت این معنی مخصوصات لیزری IEC 60825-1:2007 طبقه بندی شده است.

1 مخصوصات لیزری کلاس

### نکته

حتی در صورت لغو عملکرد قبل از تأیید آن، عملکردهای مربوط به تنظیمات کامل می شوند.

## اگر با مشکلی مواجه شدید

اگر دستگاه بدرستی کار نکرد، به فروشنده یا نزدیکترین مرکز تعمیرات مجاز PIONEER مراجه کنید.

- قبل از شروع به کار  
۱ متنشرکیم (بدون چاپ)

- درباره این دستگاه  
۲ اگر با مشکلی مواجه شدید  
۳ درباره این دفترچه راهنمای

- استفاده از این دستگاه  
۴ سنتزرس این دستگاه  
۵ کنترل از راه دور  
۶ تنظیم منو  
۷ عملکردهای اصلی  
۸ استفاده و مرغیف از کنترل از راه دور  
۹ عملکردهای منو که بیشتر مورد استفاده قرار می گیرند  
۱۰ موج پای  
۱۱ CD/CD-R/CD-RW و سنتگاه های ذخیره سازی خارجی (USB, SD)  
۱۲ iPod

- ۱۳ Bluetooth  
۱۴ استفاده از قاب ایندیکاتور های ثانی و هوشمند  
۱۵ تنظیمات صوتی  
۱۶ سرفیس مکافی های نمایشی مختلف  
۱۷ تنظیمات رنگ و روشنایی  
۱۸ تنظیمات سفارشی رنگ و روشنایی  
۱۹ املاک اعماقی در درباره MIXTRAX  
۲۰ منوی MIXTRAX  
۲۱ منوی سیستم  
۲۲ منوی سیستم  
۲۳ استفاده از منبع AUX  
۲۴ روش پا خاموش کردن صفحه نمایش در صورت نمایش موردنی خواسته

- ۲۵ نصب  
۲۶ اتصال ها  
۲۷ نصب  
۲۸ نصب میکروفون  
۲۹ اطلاعات پیشتر  
۳۰ رفع عیوب  
۳۱ پیام های خطای این دستگاه از سیستم العمل  
۳۲ سازگاری با فریده و صدای فریده (دیسک، USB, SD, iPod)  
۳۳ سازگاری با iPod  
۳۴ توالت فایل های صوتی  
۳۵ پروفایل های Bluetooth  
۳۶ حق نسخه برداری و عالمت تجاری  
۳۷ مشخصات

Visit us on the World Wide Web at

<http://pioneer.jp/group/index-e.html>

**<Middle East & Africa>**

Pioneer Gulf,FZE <http://www.pioneer-uae.com>

**<Oceania>**

Pioneer Electronics Australia, Pty.Ltd <http://www.pioneer.com.au/>

**<Asia>**

Pioneer Electronics Asiacentre,Pte <http://www.pioneer.com.sg>  
Pioneer (HK) Ltd. <http://www.pioneerhongkong.com.hk>  
Pioneer High Fidelity Taiwan Co., Ltd. <http://www.pioneer-twn.com.tw>

**<Latin>**

Pioneer International Latin America S.A. <http://www.pioneer-latin.com>

**PIONEER CORPORATION**

1-1, Shin-ogura, Saiwai-ku, Kawasaki-shi,  
Kanagawa 212-0031, JAPAN

**PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.**

P.O. Box 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A.  
TEL: (800) 421-1404

**PIONEER ELECTRONICS NV**

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium/Belgique  
TEL: (0) 3/570.05.11

**PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.**

253 Alexandra Road, #04-01, Singapore 159936  
TEL: 65-6472-7555

**PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.**

5 Arco Lane, Heatherston, Victoria, 3202 Australia  
TEL: (03) 9586-6300

**PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.**

340 Ferrier Street, Unit 2, Markham, Ontario L3R 2Z5, Canada  
TEL: 1-877-283-5901  
TEL: 905-479-4411

**PIONEER ELECTRONICS DE MEXICO, S.A. de C.V.**

Bvd.Manuel Avila Camacho 138 10 piso  
Col.Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000  
TEL: 55-9178-4270

先鋒股份有限公司

台北市內湖區瑞光路407號8樓  
電話 : 886-(0)2-2657-3588

先鋒電子（香港）有限公司

香港九龍長沙灣道909號5樓  
電話 : 852-2848-6488