CD RDS RECEIVER

CD RDS 接收機 RDS مع راديو CD مع راديو CD RDS مستگاه گيرنده



DEH-S1053UB DEH-S1052UB DEH-S1050UB

Owner's Manual 用戶手冊 دلیل المالك دفترچه راهنمای کاربر

Table of Contents

Before You Start	2
Getting Started	3
Radio	5
CD/USB/AUX	6
Using Pioneer ARC APP	7
Settings	8
FUNCTION settings	8
AUDIO settings	9
SYSTEM settings	9
ILLUMINATION settings	10
MIXTRAX settings	10
Connections/Installation	11
Additional Information	13

About this manual:

 In the following instructions, a USB memory or USB audio player are referred to as "USB device".

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 **WARNING**s and **CAUTION**s in this manual. Please keep the manual in a safe and accessible place for future reference.

A WARNING

- Do not attempt to install or service this product by yourself. Installation or servicing of this
 product by persons without training and experience in electronic equipment and automotive
 accessories may be dangerous and could expose you to the risk of electric shock, injury or other
 hazards.
- Do not attempt to operate the unit while driving. Make sure to pull off the road and park your vehicle in a safe location before attempting to use the controls on the device.

CAUTION:

USE OF CONTROL OR ADJUSTMENT OR PERFORMANCE OF PROCEDURES OTHER THAN THOSE SPECIFIED HEREIN MAY RESULT IN HAZARDOUS RADIATION EXPOSURE.

CAUTION:

THE USE OF OPTICAL INSTRUMENTS WITH THIS PRODUCT WILL INCREASE EYE HAZARD.

A CAUTION

- Do not allow this unit to come into contact with moisture and/or 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.
- This product is evaluated in moderate and tropical climate condition under the Audio, video and similar electronic apparatus Safety requirements, IEC 60065.

CAUTION

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

CLASS 1 LASER PRODUCT

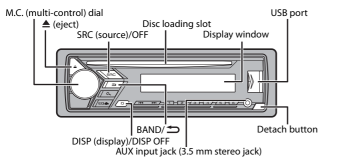
If you experience problems

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

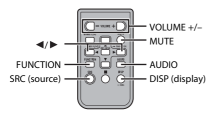
Getting Started

Basic operation

DEH-S1053UB/S1052UB/S1050UB



Remote Control



Frequently used operations

Duumaaa	Oper	ation
Purpose	Head Unit	Remote Control
Turn on the power*	Press SRC/OFF to turn on the power. Press and hold SRC/OFF to turn off the power.	Press SRC to turn on the power. Press and hold SRC to turn off the power.
Adjust the volume	Turn the M.C. dial.	Press VOLUME + or –. Press MUTE to mute the unit. Press MUTE again or press VOLUME + or – to unmute.
Select a source	Press SRC/OFF repeatedly.	Press SRC repeatedly.
Change the display information	Press DISP/DISP OFF repeatedly. Press and hold DISP/DISP OFF to turn off the display information.	Press DISP repeatedly.
Return to the previous display/list	Press BAND/ .	Press ◀/▶ to select the next/previous folder.
Return to the normal display from the menu	Press and hold BAND / .	-

^{*} 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.

Display indication

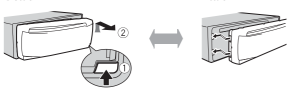
Indication	Description
<i>></i>	Appears when a lower tier of the menu or folder exists.
ρ	Appears when the Q button is pressed.
LOC	Appears when the local seek tuning function is set (page 8).
TP	Appears when a traffic program is received.
TA	Appears when the TA (traffic announcements) function is set (page 8).
S.Rtrv	Appears when the sound retriever function is set (page 9).
XX	Appears when random play is set.
4	Appears when repeat play is set.

Detaching the front panel

Detach the front panel to prevent theft. Remove any cables and devices attached to the front panel and turn off the unit before detaching it.

Detach

Attach



Important

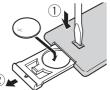
- · Avoid subjecting the front panel to excessive shock.
- Keep the front panel out of direct sunlight and high temperatures.
- Always store the detached front panel in a protective case or bag.

Preparing the remote control

Remove the insulation sheet before use.



How to replace the battery



Insert the CR2025 (3 V) battery with the plus (+) and minus (-) poles orientated properly.

A WARNING

• Do not ingest the battery, Chemical Burn Hazard.

(The remote control supplied with) This product contains a coin/button cell battery. If the coin/button cell battery is swallowed, it can cause severe internal burns in just 2 hours and can lead to death.

Keep new and used batteries away from children.

If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children.

If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

• Do not expose the battery or remote control to excessive heat such as direct sunlight or fire.

A CAUTION

- There is a potential danger of explosion if the battery is incorrectly replaced. When replacing the battery, replace it with the same type.
- Do not handle or store the battery with metallic tools or objects.
- If the battery leaks, remove the battery and wipe the remote control completely clean. Then install a new battery.
- When disposing of used batteries, please comply with governmental regulations or environmental public institutions' rules that apply in your country/area.

Timportant

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

Setup menu

When you turn the ignition switch to ON after installation, [SET UP :YES] appears in the display.

1 Press the M.C. dial.

The setup menu disappears after 30 seconds of no operation. If you prefer not to set at this time, turn the **M.C.** dial to select [NO], then press to confirm.

2 Turn the M.C. dial to select the options, then press to confirm.
To proceed to the next menu option, you need to confirm your selection.

Menu Item	Description
CLOCK SET	Set the clock.
FM STEP	Select the FM tuning step from 100 kHz or 50 kHz.
[100], [50]	
AM STEP	Select the AM tuning step from 10 kHz or 9 kHz.
[10], [9]	

3 [QUIT :YES] appears when all the settings have been made.

To return to the first item of the setup menu, turn the **M.C.** dial to select [QUIT:NO], then press to confirm.

4 Press the M.C. dial to confirm the settings.

NOTES

· You can cancel the menu setting by pressing SRC/OFF.

• These settings can be made at any time from the SYSTEM settings (page 9) and INITIAL settings (page 5).

Canceling the demonstration display (DEMO OFF)

- Press the M.C. dial to display the main menu.
- 2 Turn the M.C. dial to select [SYSTEM], then press to confirm.
- 3 Turn the M.C. dial to select [DEMO OFF], then press to confirm.
- 4 Turn the M.C. dial to select [YES], then press to confirm.

INITIAL settings

- 1 Press and hold SRC/OFF until the unit turns off.
- Press the M.C. dial to display the main menu.
- 3 Turn the M.C. dial to select [INITIAL], then press to confirm.
- 4 Turn the M.C. dial to select an option, then press to confirm.

NOTE

The options vary depending on the unit.

Menu Item	Description
FM STEP	Select the FM tuning step from 100 kHz or 50 kHz.
[100], [50]	
AM STEP	Select the AM tuning step from 10 kHz or 9 kHz.
[10], [9]	
REAR-SP	Select when there is a full-range speaker connected to the rear
[FUL]	speaker output leads.
[SW]	Select when there is a subwoofer connected directly to the rear speaker output leads without any auxiliary amplifier.

Menu Item	Description
SP-P/O MODE [REAR/SUB.W]	Select when there is a full-range speaker connected to the rear speaker output leads and there is a subwoofer connected to the RCA output.
[SUB.W/SUB.W]	Select when there is a passive subwoofer connected directly to the rear speaker output leads and there is a subwoofer connected to the RCA output.
[REAR/REAR]	Select when there are full-range speakers connected to the rear speaker output leads and RCA output. If there is a full-range speaker connected to the rear speaker output leads, and the RCA output is not used, you may select either [REAR/SUB.W] or [REAR/REAR].
S/W UPDATE	Select to confirm the latest system information on the unit.
[SYSTEM INFO]	
[SYSTEM UPDATE]	Select to update the unit to the latest software and initialize the unit settings. For details on the latest software and updating, visit our website.
SYSTEM RESET [YES], [NO]	Select [YES] to initialize the unit settings. The unit will be restarted automatically. (Some of the settings may be retained even after resetting the unit.)

Radio

Receiving preset stations

- Press SRC/OFF to select [RADIO].
- Press BAND/ to select the band from [FM1], [FM2], [FM3], [AM], [SW1] or [SW2].
- 3 Press a number button (1/ Λ to 6/ ⇐).

TIP

The $\begin{tabular}{l} \blacksquare \blacksquare \end{tabular}$ buttons can be also used to select a preset station when [SEEK] is set to [PCH] in the FUNCTION settings (page 8).

Best stations memory (BSM)

The six strongest stations are stored on the number buttons (1/ Λ to 6/ \rightleftharpoons).

- After selecting the band, press the M.C. dial to display the main menu.
- 2 Turn the M.C. dial to select [FUNCTION], then press to confirm.
- 3 Turn the M.C. dial to select [BSM], then press to confirm.

To seek a station manually

1 After selecting the band, press I◄◄/▶►I to select a station.

Press and hold I◄◄/▶►I then release to seek an available station. Scanning stops when the unit receives a station. To cancel seek tuning, press I◄◄/▶►I.

NOTE

[SEEK] needs to be set to [MAN] in the FUNCTION settings (page 8).

To store stations manually

1 While receiving the station you want to store, press and hold one of the number buttons (1/ ∧ to 6/ ¬) until it stops flashing.

Using PTY functions

The unit searches for a station by PTY (program type) information.

- 1 Press Q during FM reception.
- Turn the M.C. dial to select a program type from [NEWS/INFO], [POPULAR], [CLASSICS] or [OTHERS].
- 3 Press the M.C. dial.

The unit begins to search for a station. When it is found, its program service name is displayed.

NOTES

- To cancel the search, press the M.C. dial.
- 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.

CD/USB/AUX

Playing back

Disconnect headphones from the device before connecting it to the unit.

CD

1 Insert a disc into the disc loading slot with the label side up.

To eject a disc, stop playback first then press \triangle .

USB devices (including Android™)

- 1 Open the USB port cover.
- 2 Plug in the USB device using an appropriate cable.

NOTE

To automatically switch to [USB] source when a USB device is connected to the unit, set [USB AUTO] to [ON] in the SYSTEM settings (page 10).

A CAUTION

Use an optional Pioneer USB cable (CD-U50E) to connect the USB device as any device connected directly to the unit will protrude out from the unit, which could be dangerous.

Before removing the device, stop playback.

AOA connections

For details on AOA connection, see page 7.

MTP connection

A device installed with Android OS 4.0 or later can be connected to the unit via MTP, using the cable supplied with the device. However, depending on the connected device and the numbers of the files in the device, audio files/songs may not be able to be played back via MTP. Note that MTP connection is not compatible with WAV file formats, and cannot be used with the MIXTRAX function.

NOTE

If you use an MTP connection, [ANDROID WIRED] needs to be set to [MEMORY] in the SYSTEM settings (page 9).

AUX

- 1 Insert the stereo mini plug into the AUX input jack.
- 2 Press SRC/OFF to select [AUX] as the source.

NOTE

If [AUX] is set to [OFF] in the SYSTEM settings, [AUX] cannot be selected as a source (page 9).

Operations

You can make various adjustments in the FUNCTION settings (page 8). Note that the following operations do not work for an AUX device. To operate an AUX device, use the device itself.

Purpose	Operation
Select a folder*1	Press 1/ or 2/ V.
Select a track/song (chapter)	Press ◄ or ▶ .
Fast forward or reverse*2	Press and hold ◄ or ► .
Search for a file from a list	 Press Q to display the list. Turn the M.C. dial to select the desired file (folder) name or category, then press to confirm. Turn the M.C. dial to select the desired file, then press to confirm. Playback starts.
View a list of the files in the selected folder/category*1	Press the M.C. dial when a folder/category is selected.
Play a song in the selected folder/ category*1	Press and hold the M.C. dial when a folder/category is selected.
Repeat play	Press 6 /♥.
Random play	Press 5/XX.
Pause/resume playback	Press 4/PAUSE.
Return to root folder (CD/USB only)*1	Press and hold Q.
Switch between compressed audio and CD-DA (CD only)	Press BAND/ .
Change drives in USB device (Devices that support the USB mass storage device class protocol only)	Press BAND / ♠.

^{*1} Compressed audio files only

About MIXTRAX (USB only)

The MIXTRAX function creates a non-stop mix of your music library. For details on MIXTRAX settings, see page 10.

NOTES

- This function is not compatible with an Android device connected via MTP.
- When USB is selected as a source and the MIXTRAX function is in use, the sound retriever function is disabled.
- Depending on the file/song, sound effects may not be available.
- Press 3/MIX to turn MIXTRAX on/off.

Using Pioneer ARC APP

You can operate the unit from Pioneer ARC APP installed on an Android device. In some cases, you can control aspects of the application, such as source selection, pause, etc., by using the unit.

For details on what operations are available on the application, see the application's help section.

A WARNING

Do not attempt to operate the application while driving. Make sure to pull off the road and park your vehicle in a safe location before attempting to use the controls on the application.

For Android device users

This function is compatible with devices that have Android OS 4.1 or later installed and also support AOA (Android Open Accessory) 2.0.

You can download Pioneer ARC APP on Google Play™.

NOTE

Some Android devices connected via AOA 2.0 may not work properly or emit sounds due to their own software design, regardless of the OS version.

Making a connection with Pioneer ARC APP

- Connect this unit with the mobile device.
 - Android device via USB (page 6)
- 2 Press the M.C. dial to display the main menu.
- 3 Turn the M.C. dial to select [SYSTEM], then press to confirm.
- 4 Turn the M.C. dial to select [ANDROID WIRED], then press to confirm.
- 5 Turn the M.C. dial to select [APP CONTROL] for an Android device connected via USB.

If [ON] is selected in [P.APP AUTO ON] (page 9), Pioneer ARC APP on the Android device starts automatically, and all the steps are finished.

^{*2} When you use the fast forward or reverse function while playing a VBR file, the playback time may be not correct.

NOTE

If Pioneer ARC APP has not been installed on your Android device yet, a message that prompts you to install the application will appear on your Android device. Select [OFF] in [P.APP AUTO ON] to clear the message (page 9).

- 6 Press SRC/OFF to select any source.
- 7 Launch Pioneer ARC APP on the mobile device.

Listening to music on Android

1 Press SRC/OFF to select [ANDROID].

Basic operations

Purpose	Operation
Select a track	Press I or ▶►I.
Fast forward or reverse	Press and hold I◀◀ or ▶▶I.
Pause/resume playback	Press 4/PAUSE.

Settings

You can adjust various settings in the main menu.

- 1 Press the M.C. dial to display the main menu.
- 2 Turn the M.C. dial to select one of the categories below, then press to confirm.
 - FUNCTION settings (page 8)
 - AUDIO settings (page 9)
 - SYSTEM settings (page 9)
 - ILLUMINATION settings (page 10)
 - MIXTRAX settings (page 10)
- 3 Turn the M.C. dial to select the options, then press to confirm.

FUNCTION settings

The menu items vary according to the source.

Menu Item	Description
BSM RADIO	
	Store the six strongest stations on the number buttons (1/ \wedge to 6/ \hookrightarrow) automatically.
REGIONAL RADIO	
[ON], [OFF]	Limit the reception to the specific regional programs when AF (alternative frequencies search) is selected. (Available only when FM band is selected.)
LOCAL RADIO	
FM: [OFF], [LV1], [LV2], [LV3], [LV4] AM/SW: [OFF], [LV1], [LV2]	Restrict the tuning station according to the signal strength.
TA RADIO	
[ON], [OFF]	Receive current traffic information if available. (Available only when FM band is selected.)
AF RADIO	
[ON], [OFF]	Allow the unit to retune to a different frequency providing the same station. (Available only when FM band is selected.)
NEWS RADIO	
[ON], [OFF]	Interrupt the currently selected source with news programs. (Available only when FM band is selected.)
ALARM RADIO	
[ON], [OFF]	Interrupt the currently selected source with emergency announcements. Select [OFF] to disable this function.
SEEK RADIO	
[MAN], [PCH]	Assign I◀◀ or ▶▶I buttons to seek the stations one by one (manual tuning) or select a station from the preset channels.

Menu Item	Description
S.RTRV CD USB ANDROID	
[1] (effective for low compression rates),[2] (effective for high compression rates),[OFF]	Enhance compressed audio and restore rich sound. Not available when: USB is selected as a source and the MIXTRAX function is set to on. CD-DA/CD-TEXT is played back.

A11010 11:	
AUDIO settings	
Menu Item	Description
FADER*1*2	
	Adjust the front and rear speaker balance.
BALANCE	
	Adjust the left and right speaker balance.
EQ SETTING	
[SUPER BASS], [POWERFUL], [NATURAL], [VOCAL], [CUSTOM1], [CUSTOM2], [FLAT]	Select or customize the equalizer curve. [CUSTOM1] can be set separately for each source. However, each of the below combinations are set to the same setting automatically.
Select an equalizer band and level for further customizing. Equalizer band: [80HZ], [250HZ],	[CUSTOM2] is a shared setting used for all sources. You can also switch the equalizer by pressing
[800HZ], [2.5KHZ], [8KHZ] Equalizer level: [+6] to [–6]	EQ.IIII repeatedly.
LOUDNESS	
[OFF], [LOW], [MID], [HI]	Compensate for clear sound at low volume.
SUB.W*3*4	
[NOR], [REV], [OFF]	Select the subwoofer phase.
SUB.W CTRL*3*4*5	
Cut-off frequency: [50HZ], [63HZ], [80HZ], [100HZ], [125HZ], [160HZ], [200HZ] Output level: [-24] to [+6] Slope level: [-12], [-24]	Only frequencies lower than those in the selected range are output from the subwoofer.
BASS BOOST	·
[0] to [+6]	Select the bass boost level.

Menu Item	Description
HPF SETTING	
	Only frequencies higher than the high-pass filter (HPF) cutoff are output from the speakers.

SLA	
[+4] to [-4]	Adjust the volume level for each source except
	FM

- *1 Not available when [SW] is selected in [REAR-SP] in the INITIAL settings (page 5).
- *2 Not available when [SUB.W/SUB.W] is selected in [SP-P/O MODE] in the INITIAL settings (page 5).
- *3 Not available when [FUL] is selected in [REAR-SP] in the INITIAL settings (page 5).
- *4 Not available when [REAR/REAR] is selected in [SP-P/O MODE] in the INITIAL settings (page 5).
- *5 Not available when [OFF] is selected in [SUB.W].

SYSTEM settings

You can also access to these menus when the unit is turned off.

Menu Item	Description
CLOCK SET	
	Set the clock (page 4).
12H/24H	
[12H], [24H]	Select the time notation.
AUTO PI	
[ON], [OFF]	Search for a different station with the same programming, even if using a preset station.
AUX	
[ON], [OFF]	Set to [ON] when using an auxiliary device connected to the unit.
ANDROID WIRED	
[MEMORY], [APP CONTROL]	Select the appropriate connection method for an Android device.
P.APP AUTO ON	
[ON], [OFF]	Select [ON] to automatically launch Pioneer ARC APP when an Android device is connected to the unit via AOA. (Not available when [MEMORY] is selected in [ANDROID WIRED].)

Menu Item	Description
S.REMOTE*1*2	·
[OFF], [PIONEER], [PRESET]	Select [PIONEER] or [PRESET] according to your wired remote control.
USB AUTO	
[ON], [OFF]	Select [ON] to automatically switch to [USB] source when a USB device is connected to the unit. Select [OFF] when a USB device is being connected to the unit just for charging.

^{*1} Depending on your car, this function may not work properly. In this case, contact your dealer or an authorized PIONEER Service Station.

ILLUMINATION settings

Menu Item	Description
COLOR (Only for DEH-S1052UB)	
[RED], [BLUE]	Select color for the keys of the unit.
DIM SETTING	
[SYNC CLOCK], [MANUAL]	Change the display brightness.
BRIGHTNESS	
[1] to [10]	Change the display brightness. The available setting ranges differ depending on [DIM SETTING].

MIXTRAX settings

Menu Item	Description
SHORT PLAYBCK	
[1.0 MIN], [1.5 MIN], [2.0 MIN], [2.5 MIN], [3.0 MIN], [OFF]	Select the length of the playback time.

Menu Item	Description
	Description
MIX PATTERN	
[SOUND LEVEL]	Change the MIXTRAX special effects according to the audio level. The mix pattern changes according to the sound level.
[LOW PASS]	The mix pattern changes according to the bass level.
[RANDOM]	The mix pattern changes randomly according to the sound level mode and low pass mode.
DISPLAY FX	
[ON], [OFF]	Set the MIXTRAX special effects on/off.
CUT IN FX	
[ON], [OFF]	Turn the MIXTRAX sound effects on/off while manually changing the tracks.

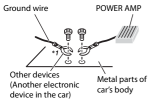
^{*2} Please use a commercially available wiring harness for each car model when [PRESET] mode is engaged, and use a commercially available adapter when in [PIONEER].

Connections/Installation

Connections

A WARNING

- When speaker output is used by 4 channels, use speakers over 50 W (maximum input power) and between 4 Ω to 8 Ω (impedance value). Do not use 1 Ω to 3 Ω speakers for this unit.
- When rear speaker output is used by 2 Ω of subwoofer, use speakers over 70 W (maximum input power).
- * Please refer to connections for a connection method.
- 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.





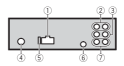
No ACC position

- 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

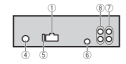
- control of an external power amp or the vehicle's auto-antenna relay control terminal (max. 300mA 12 V DC). If the vehicle is equipped with a glass antenna, connect it to the antenna booster power supply terminal.
- Never connect the blue/white cable to the power terminal of an external power amp. Also, never connect it to the power terminal of the auto antenna. Doing so may result in battery drain or a malfunction.
- The graphical symbol ____ placed on the product means direct current.

This unit

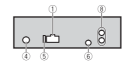
DEH-S1053UB



DEH-S1052UB



DEH-S1050UB

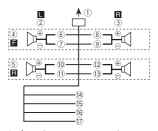


- ① Power cord input
- ② Rear output
- 3 Front output
- 4 Antenna input
- ⑤ Fuse (10 A)
- 6 Wired remote input

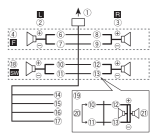
- Hard-wired remote control adapter can be connected (sold separately).
- Subwoofer output
- ® Rear output or subwoofer output

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.



Important

In the case of $\, \textcircled{1} \! \$ above, two 4 Ω subwoofers wired in parallel will represent a 2 Ω load.

- ① To power cord input
- ② Left
- 3 Right

- 4 Front speaker
- ⑤ Rear speaker
- 6 White
- White/black
- ® Grav
- Gray/black
- 10 Green
- (1) Green/black
- 12 Violet
- Violet/black
- Black (chassis ground)
 Connect to a clean, paint-free metal location
- 15 Yellow
 - Connect to the constant 12 V supply terminal
- ® Red Connect to terminal controlled by the ignition switch (12 V DC).
- Blue/white Connect to the system control terminal of the power amp or auto-antenna relay control terminal (max. 300 mA 12 V DC).
- ¹⁸ Subwoofer (4 Ω)
- (9) When using a subwoofer of 2 Ω, 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.
- 20 Not used.
- ② Subwoofer (4 Ω) \times 2

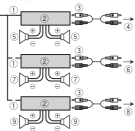
NOTE

Change the initial menu of this unit. Refer to [REAR-SP] (page 5). The subwoofer output of this unit is monaural.

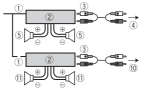
Power amp (sold separately)

Perform these connections when using the optional amplifier.

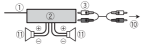
DEH-S1053UB



DEH-S1052UB



DEH-S1050UB



- 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
- ® To subwoofer output
- § Subwoofer
- 10 To rear output or subwoofer output
- 11) Rear speaker or subwoofer

Installation

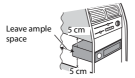
🗢 Important

- 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.
- 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°.

are not blocking the vents.

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



DIN mount installation

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



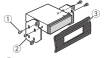
- 1 Dashboard
- 2 Mounting sleeve
- Make sure that the unit is installed securely in place. An unstable installation may cause skipping or other malfunctions.

When not using the supplied mounting sleeve

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



2 Tighten two screws on each side.



- ① Truss screw (5 mm × 9 mm)
- 2 Mounting bracket
- ③ Dashboard or console

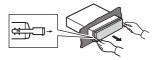
Removing the unit (installed with the supplied mounting sleeve)

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.



Additional Information

Troubleshooting

The display automatically returns to the normal display.

- → No operations have been made for about 30 seconds.
 - Perform an operation.

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 when [FLD] (folder repeat) is selected.
 - Select another repeat play range.

The sound is intermittent.

- → 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

Common

AMP ERROR

- → This unit fails to operate or the speaker connection is incorrect.
- \rightarrow The protective circuit is activated.
 - Check the speaker connection.
 - -Turn the ignition switch OFF and back to ON again. If the message remains, contact your dealer or an authorized Pioneer Service Station for assistance.

NO XXXX (NO TITLE, for example)

→ There is no embedded text information. – Switch the display or play another track/file.

CD player

ERROR-07, 11, 12, 17, 30

- \rightarrow The disc is dirty.
- -Clean the disc
- → The disc is scratched.
 Replace the disc.

ERROR-07, 10, 11, 12, 15, 17, 30, A0

- \rightarrow There is an electrical or mechanical error.
 - -Turn the ignition switch OFF and back to ON, or switch to a different source, then back to the CD player.

ERROR-15

- \rightarrow The inserted disc is blank.
 - Replace the disc.

ERROR-23

- → Unsupported CD format.
 - Replace the disc.

FORMAT READ

- → 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.

NO AUDIO

- \rightarrow The inserted disc does not contain any playable files.
 - -Replace the disc.

SKIPPED

- → The inserted disc contains DRM protected files.
 - -The protected files are skipped.

PROTECT

- → All the files on the inserted disc are embedded with DRM.
 - Replace the disc.

USB device

FORMAT READ

- → 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.

NO AUDIO

- \rightarrow There are no songs.
 - Transfer the audio files to the USB device and connect.
- → The connected USB device has security enabled
 - Follow the USB device instructions to disable the security.

SKIPPED

- → The connected USB device contains DRM protected files.
 - The protected files are skipped.

PROTECT

→ All the files on the connected USB device are embedded with DRM. - Replace the USB device.

N/A USB

- → The connected USB device is not supported by this unit.
 - Disconnect your device and replace it with a compatible USB device.

HUB FRROR

- \rightarrow The USB device connected via a USB hub is not supported by this unit.
 - Connect the USB device directly to this unit using a USB cable.

CHECK USB

→ The USB connector or USB cable has short-circuited.

- -Check that the USB connector or USB cable is not caught in something or damaged.
- → The connected USB device consumes more than maximum allowable current
 - Disconnect the USB device and do not use it. Turn the ignition switch OFF and back to ACC or ON. Connect only compliant USB devices.

ERROR-19

- → Communication failed.
 - Perform one of the following operations, then return to the USB source.
 - Turn the ignition switch OFF and back to ON
 - Disconnect the USB device.
 - Change to a different source.

ERROR-23

→ USB device was not formatted properly. - Format the USB device with FAT12. FAT16 or FAT32.

STOP

- \rightarrow There are no songs in the current list.
- Select a list that contains songs.

Handling guidelines

Discs and player

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





- Use 12-cm discs
- Use only conventional, fully circular discs.
- The following types of discs cannot be used with this unit:
- DualDiscs

- -8-cm discs: Attempts to use such discs with an adaptor may cause the unit to malfunction.
- -Oddly shaped discs
- -Discs other than CDs
- -Damaged discs, including discs that are cracked, chipped or warped
- -CD-R/RW discs that have not been finalized
- Do not 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.
- 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.

USB storage device

- · Connections via USB hubs are not supported.
- Firmly secure the USB storage device before 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.
- -Operations may vary.
- -The storage device may not be recognized.

- Files may not be played back properly.
- The device may cause audible interference when you are listening to the radio.

Compressed audio compatibility

- Only the first 32 characters can be displayed as a file name (including the file extension) or a folder name.
- The unit may not work properly depending on the application used to encode WMA files.
- There may be a slight delay at the start of the playback of audio files embedded with image data, or audio files stored on a USB device with numerous folder hierarchies

A CAUTION

- Pioneer cannot guarantee compatibility with all USB mass storage devices, and assumes no responsibility for any loss of data on media players, smartphones, or other devices while using this product.
- Do not leave discs or a USB storage device in any place that is subject to high temperatures.

WMA files

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 files

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 files

 WAV file formats cannot be connected via MTP.

File extension	.wav
Quantization bits	8 and 16 (LPCM), 4 (MSADPCM)
Sampling frequency	16 kHz to 48 kHz (LPCM), 22.05 kHz and 44.1 kHz (MS ADPCM)

Disc

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

Playable folder hierarchy	Up to eight tiers (A practical hierarchy is less than two tiers.)
Playable folders	Up to 99
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

USB device

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

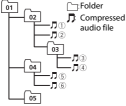
Playable folder hierarchy	Up to eight tiers (A practical hierarchy is less than two tiers.)
Playable folders	Up to 500
Playable files	Up to 15 000
Playback of copyright- protected files	Not compatible
Partitioned USB device	Only the first partition can be played.

Sequence of audio files

The user cannot assign folder numbers and specify playback sequences with this unit. Sequence of audio file depends on the connected device.

Note that the hidden files in a USB device cannot be played back.

Example of a hierarchy



Level 1 Level 2 Level 3 Level 4

01 to 05: Folder number

① to ⑥: Playback sequence

Copyright and trademark

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.

Android & Google Play

Android, Google Play, and the Google Play logo are trademarks of Google Inc.

MIXTRAX

MIXTRAX is a trademark of the PIONEER CORPORATION.

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):

Chassis: 178 mm × 50 mm × 165 mm Nose: 188 mm × 58 mm × 17 mm D

Chassis: 178 mm \times 50 mm \times 165 mm Nose: 170 mm \times 46 mm \times 17 mm Weight: 1 kg

Audio

Maximum power output:

- 50 W \times 4 ch/4 Ω (for no subwoofer) • 50 W \times 2 ch/4 Ω + 70 W \times 1 ch/2 Ω
- 50 W \times 2 ch/4 Ω + 70 W \times 1 ch/2 Ω (for subwoofer)

Continuous power output:

22 W \times 4 (50 Hz to 15 000 Hz, 5 % THD, 4 Ω load, both channels driven) Load impedance: 4 Ω (4 Ω to 8 Ω allowable) Preout maximum output level: 2.0 V Loudness contour: +10 dB (100 Hz), +6.5

dB (10 kHz) (volume: –30 dB) Equalizer (5-Band Graphic Equalizer): Frequency: 80 Hz/250 Hz/800 Hz/2.5 kHz/8 kHz

Equalization range: ±12 dB (2 dB step)

Subwoofer (mono):

Frequency: 50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz Slope: -12 dB/oct, -24 dB/oct Gain: +6 dB to -24 dB Phase: Normal/Reverse

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, 8, 9, 9.1, 9.2

(2 ch audio)
WAV signal format: Linear PCM & MS
ADPCM (Non-compressed)

USB

USB standard specification: USB 2.0 full speed

Maximum current supply: 1.5 A (DEH-S1053UB), 1 A (DEH-S1052UB/ S1050UB)

USB Protocol:

MSC (Mass Storage Class) MTP (Media Transfer Protocol) AOA (Android Open Accessory) 2.0

File system: FAT12, FAT16, FAT32

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

WMA decoding format: Ver. 7, 8, 9, 9.1, 9.2 (2 ch audio)

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

FM tuner

Frequency range: 87.5 MHz to 108.0 MHz Usable sensitivity: 11 dBf (1.0 μ V/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)

SW tuner

Frequency range:

2 300 kHz to 7 735 kHz (2 300 kHz to 2 495 kHz, 2 940 kHz to 4 215 kHz, 4 540 kHz to 5 175 kHz, 5 820 kHz to 6 455 kHz, 7 100 kHz to 7 735 kHz) 9 500 kHz to 21 975 kHz (9 500 kHz to 10 135 kHz, 11 580 kHz to 12 215 kHz, 13 570 kHz to 13 870 kHz, 15 100 kHz to 15 735 kHz, 17 500 kHz to 17 985 kHz, 18 015 kHz, 16 18 135 kHz, 21 340 kHz to 21 975 kHz)

Usable sensitivity: 28 µV (S/N: 20 dB) Signal-to-noise ratio: 62 dB (IEC-A network)

NOTE

Specifications and the design are subject to modifications without notice.

目錄

開始使用前	2
快速入門	3
無線電	5
CD/USB/AUX	6
使用 Pioneer ARC APP	7
設定	7
FUNCTION 設定	7
AUDIO 設定	8
SYSTEM 設定	9
ILLUMINATION 設定	9
MIXTRAX 設定	9
連接 / 安裝 1	0
附加資訊	2

關於本手冊:

• 在以下說明中, USB 記憶體或 USB 音訊播放機稱為「USB 裝置」。

開始使用前

感謝您購買本 PIONEER 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。

▲ 警告

- 請勿嘗試自行安裝或維修本產品。若未經電子設備與汽車配件方面的專門訓練,或具有相關的工作經驗即貿然安裝或維修本產品,則會有導致發生觸電或其他事故的危險。
- 請勿嘗試在行駛時操作本機。嘗試使用裝置的控制鍵之前,請確定將車輛停靠在路邊,或將車輛 停放在安全的位置。
- 使用過度恐傷害視力。 (1) 使用 30 分鐘請休息 10 分鐘。
- (2) 未滿 2 歲幼兒不看螢幕, 2 歲以上每天看螢幕不要超過 1 小時。

▲ 注意

- 請勿讓本機接觸到濕氣和/或液體。否則可能造成觸電。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。
- •本產品是在溫和和熱帶氣候中以音訊、視訊及類似電子設備進行評估 安全規範, IEC 60065。

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

若產品附有 RoHS 標記,代表該產品符合臺灣"電機電子類設備降低限用化學物質含量標準 (CNS 15663)".

標準中規定之"限用物質含有情況標示"內容,可進入以下網址取得URL: http://www.pioneer-twn.com.tw/p7-download2.asp

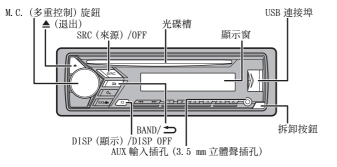
遭遇問題時

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。

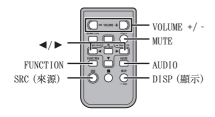
快速入門

基本操作

DEH-S1053UB/S1052UB/S1050UB



遙控器



常用操作

目的	操作	
מם	主機	遙控器
開啟電源*	按 SRC/OFF 可開啟電源。 按住 SRC/OFF 可關閉電源。	按 SRC 可開啟電源。 按住 SRC 可關閉電源。

目的	操作	
日即	主機	遙控器
調整音量	轉動 M. C. 旋鈕。	按 VOLUME + 或 - 。 按 MUTE 可將本機靜音。再 次按 MUTE, 或按 VOLUME + 或 - 以取消靜音。
選擇來源	反覆按 SRC/OFF。	反覆按 SRC。
變更顯示資訊	反覆按 DISP/DISP OFF。 按住 DISP/DISP OFF 可關 閉顯示資訊。	反覆按 DISP。
返回上一個顯示/清單	按 BAND/★)。	按◀/▶可選擇下一個/上 一個資料夾。
從選單返回一般顯示	按住 BAND/☎。	-

^{*} 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,汽車天線會在本機來源啟動時伸出。要收回天線,請關閉來源。

顯示指示

指示	說明
>	存在下一層選單或資料夾時出現。
ρ	按下へ按鈕時出現。
LOC	設定本地頻道搜尋功能時出現(第8頁)。
TP	接收到交通資訊節目時出現。
TA	設定 TA (交通宣布資訊) 功能時出現 (第8頁)。
S.Rtrv	設定數位音樂修補功能時出現(第8頁)。
XX	設定隨機播放時出現。
4	設定重播時出現。

拆卸前面板

拆卸前面板可防止本機遭竊。拆下前面板前,拔除前面板連接的所有纜線及裝置,並 且關閉本機。

拆卸



重要事項

- 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。
- 請務必將拆卸的前面板存放在保護盒或袋子中。

準備遙控器

使用之前請先取出絕緣片。



如何更換電池



裝入 CR2025 (3 V) 電池, 使正極 (+) 與負極 (-) 端 的電極方向正確。

安裝

▲ 警告

• 不得吞下電池, 有化學灼傷的危險。

本產品 (隨附的遙控器) 內有錢幣型/鈕扣式電池。如果吞下錢幣型/鈕扣式電池,可能在 2 小時內即會導致嚴重的內部灼傷並可能致死。

無論新或舊電池均請置於兒童無法拿取處。

如果電池倉未穩固關閉, 請停止使用本產品並使其遠離兒童。

電池若不慎吞入或進入體內任何一部分,請立即求醫治療。

• 電池或遙控器不得暴露在陽光直射、火源等類似的過熱環境下。

▲ 注意

- 如果換用錯誤的電池, 則會有爆炸的危險。更換電池時, 請換成相同類型的電池。
- 請勿使用金屬工具或物體夾取或存放電池。
- 如果電池漏液, 請取出電池並將遙控器徹底擦拭乾淨。然後裝上新電池。

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處。
- 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。

設定選單

在安裝本機後,將點火開關轉至 ON,畫面會出現 [SET UP:YES]。

1 按 M. C. 旋鈕。

30 秒未操作後, 設定選單將消失。若您不想現在設定, 請轉動 M. C. 旋鈕以選擇 [NO], 然後按下以確認。

2 轉動 M. C. 旋鈕以選擇選項, 然後按下以確認。

為繼續執行下一個選單選項, 您需要確認選擇。

選單項目	說明
CLOCK SET	設定時鐘。
FM STEP	將 FM 調諧級數選擇為 100 kHz 或 50 kHz。
[100]、[50]	
AM STEP	將 AM 調諧級數選擇為 10 kHz 或 9 kHz。
[10]、[9]	

3 已指定所有設定時會出現 [QUIT:YES]。

若要返回設定選單的第一個項目, 請轉動 M. C. 旋鈕以選擇 [QUIT:NO], 然後按下以確認。

4 按 M. C. 旋鈕可確認設定。

註

- 按 SRC/OFF 可取消選單設定。
- 您可隨時從 SYSTEM 設定 (第 9 頁) 和 INITIAL 設定 (第 5 頁) 指定這些設定。

取消示範顯示(DEMO OFF)

- 1 按 M. C. 旋鈕可顯示主選單。
- 2 轉動 M.C. 旋鈕可選擇「SYSTEM」,然後按下以確認。

- 3 轉動 M.C. 旋鈕可選擇 [DEMO OFF], 然後按下以確認。
- 4 轉動 M. C. 旋鈕可選擇 [YES], 然後按下以確認。

INITIAL 設定

- 1 按住 SRC/OFF, 直到本機關閉。
- 2 按 M. C. 旋鈕可顯示主選單。
- **3** 轉動 M. C. 旋鈕可選擇 [INITIAL], 然後按下以確認。
- 4 轉動 M. C. 旋鈕可選擇選項, 然後按下以確認。

註

選項因裝置而異。

 	
選單項目	說明
FM STEP	將 FM 調諧級數選擇為 100 kHz 或 50 kHz。
[100]、[50]	
AM STEP	將 AM 調諧級數選擇為 10 kHz 或 9 kHz。
[10]、[9]	
REAR-SP [FUL]	當全音域揚聲器連接後置揚聲器輸出喇叭線時, 請選擇此項 目。
[SW]	當重低音揚聲器在沒有任何輔助擴大機的情況下直接連接後 置揚聲器輸出喇叭線時, 請選擇此項目。
SP-P/O MODE [REAR/SUB. W]	當全音域揚聲器連接後置揚聲器輸出喇叭線且重低音揚聲器 連接 RCA 輸出時, 請選擇此項目。
[SUB. W/SUB. W]	當被動式重低音揚聲器直接連接後置揚聲器輸出喇叭線且重 低音揚聲器連接 RCA 輸出時, 請選擇此項目。
[REAR/REAR]	當全音域揚聲器連接後置揚聲器輸出喇叭線和 RCA 輸出時,請選擇此項目。若全音域揚聲器連接至後置揚聲器輸出喇叭線,且未使用 RCA 輸出,則您可選擇 [REAR/SUB. W] 或 [REAR/REAR]。
S/W UPDATE	選擇以確認本機的最新系統資訊。
[SYSTEM INFO]	
[SYSTEM UPDATE]	選擇將本機更新為最新軟體,並初始化本機設定。有關最新軟體和更新的詳細資料,請造訪我們的網站。
SYSTEM RESET [YES]. [NO]	選擇 [YES] 可初始化本機設定。本機將自動重新啟動。 (即使重設本機後,某些設定仍可能會保留。)

無線電

接收預設電台

- 1 按 SRC/OFF 可選擇 [RADIO]。
- **2** 按 BAND/ **⇒** 將波段選擇為 [FM1]、[FM2]、[FM3]、[AM]、[SW1] 或 [SW2]。
- 3 按數字按鈕 (1/ ∧至 6/ 🗘)。

提示

將 FUNCTION 設定 (第8頁) 中的 [SEEK] 設為 [PCH] 時, ◄◄/▶▶ 按鈕也可用於選擇預設電台。

最佳電台記憶 (BSM)

六個訊號最強的電台儲存於數字按鈕(1/人至6/ᢏ)。

- **1** 選擇波段後,按 M. C. 旋鈕可顯示主選單。
- 2 轉動 M. C. 旋鈕可選擇 [FUNCTION], 然後按下以確認。
- 3 轉動 M. C. 旋鈕可選擇 [BSM], 然後按下以確認。

手動搜尋電台

1 選擇波段後,按▶●「可選擇電台。

按住**▶** / ▶ M 然 放開,可搜尋可用的電台。本機接收到電台時,將停止掃描。若要取消搜尋調諧,按 ▶ ▼ .

註

必須將 FUNCTION 設定 (第8頁) 中的 [SEEK] 設為 [MAN]。

手動儲存電台

1 正在接收您要儲存的電台時,按住數字按鈕 (1/∧至 6/℃) 之一,直到停止閃爍。

使用 PTY 功能

本機依 PTY (節目類型) 資訊搜尋電台。

在 FM 接收期間按Q。

- **2** 轉動 M. C. 旋鈕將節目類型選擇為 [NEWS/INFO]、[POPULAR]、[CLASSICS] 或 「OTHERS]。
- 3 按 M. C. 旋鈕。

本機開始搜尋電台。找到電台時, 將顯示其節目服務名稱。

註

- 若要取消搜尋, 按 M. C. 旋鈕。
- · 有些電台的節目可能與所傳輸 PTY 指示的節目不同。
- 如果沒有電台廣播您搜尋的節目類型、「NOT FOUND」會顯示約兩秒、然後調諧器將返回原始電台。

CD/USB/AUX

播放

連接裝置與本機前,請中斷耳機與裝置的連接。

CD

1 將光碟標籤面朝上插入光碟槽。

若要退出光碟, 請先停止播放, 然後按▲。

USB 裝置(包括 Android™)

- 1 打開 USB 連接埠護蓋。
- 2 使用適當的纜線插入 USB 裝置。

註

若要在 USB 裝置連接本機時自動切換為 [USB] 來源,將 SYSTEM 設定中的 [USB AUTO] 設為 [ON] (第9頁)。

▲ 注意

使用選購的 Pioneer USB 纜線 (CD-U50E) 連接 USB 裝置作為直接連接本機的裝置時, 該裝置將突出本機, 可能會造成危險。

移除裝置前, 停止播放。

AOA 連線

有關 AOA 連線的詳細資料, 請參閱第7頁。

MTP 連線

使用裝置隨附的連接線,可將安裝 Android OS 4.0 以上的裝置透過 MTP 連接到本機。但是. 視連接的裝置和裝置中的檔案數而定,可能無法透過 MTP 播放音訊檔案/歌曲。請注意, MTP 連線與 WAV 檔案格式不相容, 無法與 MIXTRAX 功能—起使用。

註

如果使用 MTP 連線, 必須將 SYSTEM 設定中的 [ANDROID WIRED] 設為 [MEMORY] (第9頁)。

AUX

- 1 將立體聲迷你插頭插入 AUX 輸入插孔。
- 2 按 SRC/OFF 可將來源選擇為 [AUX]。

註

如果將 SYSTEM 設定中的 [AUX] 設為 [OFF], 則無法將來源選擇為 [AUX] (第9頁)。

操作

您可在 FUNCTION 設定 (第7頁) 中進行多項調整。

請注意,以下操作不適用於 AUX 裝置。若要操作 AUX 裝置,請使用裝置本身。

目的	操作
選擇資料夾 *1	按1/▲或2/✔。
選擇曲目/歌曲(章)	按▶■。
快速前進或快速倒轉 *2	接住◄◀或▶▶┃。
從清單中搜尋檔案	1 按Q可顯示清單。 2 轉動 M. C. 旋鈕可選擇想要的檔案(資料 夾)名稱或類別,然後按下以確認。 3 轉動 M. C. 旋鈕可選擇想要的檔案,然後 按下以確認。 開始播放。
檢視所選資料夾/類別中的檔案清單*1	選取資料夾/類別後,按 M. C. 旋鈕。
播放所選資料夾/類別中的歌曲 *1	選取資料夾/類別後,按住 M. C. 旋鈕。
重播	按 6/ᢏ。
隨機播放	按 5/፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟
暫停/繼續播放	按 4/PAUSE。
返回根資料夾 (僅限 CD/USB) *1	按住Q。
在壓縮音訊和 CD-DA 之間切換 (僅限 CD)	按 BAND/ ♣。
變更 USB 裝置中的磁碟 (僅限支援 USB 大量儲存裝置等級協定的 裝置)	按 BAND/ 🖜。

^{*1} 僅限壓縮音訊檔案

*2 在播放 VBR 檔案時使用快速前進或快速倒轉功能,播放時間可能會不正確。

關於 MIXTRAX (僅限 USB)

MIXTRAX 功能可為您的音樂庫建立不中斷組曲。有關 MIXTRAX 設定的詳細資料,請參閱第9頁。

註

- · 此功能不相容於透過 MTP 連接的 Android 裝置。
- · 來源選擇為 USB 且使用 MIXTRAX 功能時,將停用數位音樂修補功能。
- 視檔案/歌曲而定, 可能無法使用音效。
- 1 按 3/MIX 可開啟/關閉 MIXTRAX。

使用 Pioneer ARC APP

您可從 Android 裝置上安裝的 Pioneer ARC APP 操作本機。在某些情况下,您可透過使用本機控制應用程式的各種操作,例如來源選擇、暫停等。 有關應用程式可用操作的詳細資料。請參閱應用程式的說明。

▲ 警告

請勿嘗試在行駛時操作應用程式。嘗試使用應用程式的控制鍵之前,請確定將車輛停靠在路邊,並將車輛停放在安全的位置。

Android 裝置使用者須知

此功能相容於安裝 Android OS 4.1 或以上且支援 AOA (Android 開放附件) 2.0 的裝置

可在 Google Play™ 中下載 Pioneer ARC APP。

註

某些透過 AOA 2.0 連接的 Android 裝置因其自身的軟體設計所致,不論作業系統版本為何,均可能無法正常運作可發出聲音。

與 Pioneer ARC APP 建立連線

- 1 連接本機與行動裝置。
 - •透過 USB 連接 Android 裝置 (第6頁)
- 2 按 M. C. 旋鈕顯示主選單。
- 3 轉動 M. C. 旋鈕選擇 [SYSTEM], 然後按下以確認。
- 4 轉動 M. C. 旋鈕選擇 [ANDROID WIRED], 然後按下以確認。
- **5** 轉動 M. C. 旋鈕, 針對透過 USB 連接的 Android 裝置選擇 [APP CONTROL]。

如果在 [P. APP AUTO ON] (第9頁) 中選取 [ON], Android 裝置上的 Pioneer ARC APP 會自動啟動, 此即完成所有步驟。

註

如果還未在 Android 裝置上安裝過 Pioneer ARC APP, Android 裝置上將出現訊息,提示安裝該應用程式。在 [P. APP AUTO 0N] 中選取 [0FF] 可清除訊息 (第9頁)。

- 6 按 SRC/OFF 選擇任意來源。
- 7 啟動行動裝置上的 Pioneer ARC APP。

聆聽 Android 中的音樂

1 按 SRC/OFF 以選擇 [ANDROID]。

基本操作

目的	操作
選擇曲目	按Ⅰ◀◀或▶▶Ⅰ。
快速前進或快速倒轉	按住▶◀或▶▶Ⅰ。
暫停/繼續播放	按 4/PAUSE。

設定

您可以調整主選單的多個設定。

- 1 按 M. C. 旋鈕可顯示主選單。
- 2 轉動 M. C. 旋鈕可選擇以下類別之一, 然後按下以確認。
 - FUNCTION 設定 (第7頁)
 - AUDIO 設定 (第8頁)
 - SYSTEM 設定 (第9頁)
 - ILLUMINATION 設定 (第9頁)
 - MIXTRAX 設定 (第 9 頁)
- 轉動 M.C. 旋鈕可選擇選項, 然後按下以確認。

FUNCTION 設定

選單項目因來源而異。

選單項目	說明
BSM RADIO	
	將六個訊號最強的電台自動儲存於數字按鈕 (1/∧至 6/ᢏ)。
REGIONAL RADIO	
[ON]、[OFF]	選取 AF (其他頻率搜尋) 時,接收將限制為特定區域節目。(僅適用於選取 FM 波段時。)
LOCAL RADIO	
FM:[OFF]、[LV1]、[LV2]、 [LV3]、[LV4] AM/SW:[OFF]、[LV1]、[LV2]	根據訊號強度限制調諧電台。
TA RADIO	
[ON]、[OFF]	接收目前交通資訊(如果可用)。(僅適用於選取 FM 波段時。)
AF RADIO	
[ON]、[OFF]	可讓本機重新調入提供相同電台的不同頻率。 (僅適用於選取 FM 波段時。)
NEWS RADIO	
[ON]、[OFF]	以新聞節目中斷目前選取的來源。(僅適用於 選取 FM 波段時。)
ALARM RADIO	
[ON]、[OFF]	以緊急宣布資訊中斷目前選取的來源。選擇 [0FF] 可停用此功能。
SEEK RADIO	
[MAN]、[PCH]	指定 ▶ ■按鈕以逐一搜尋電台(手動調 諧)或從預設頻道選擇電台。
S. RTRV CD USB ANDROID	
[1](對低壓縮率有影響)、 [2](對高壓縮率有影響)、 [0FF]	強化壓縮音訊並恢復豐富聲音。 不適用於: •將來源選擇為 USB 且 MIXTRAX 功能設為開啟時。 •播放 CD-DA/CD-TEXT。

AUDIO 設定

AUDIU BXXE	
選單項目	說明
FADER*1*2	
	調整前後揚聲器平衡。
BALANCE	
	調整左右揚聲器平衡。
EQ SETTING	
[SUPER BASS]、[POWERFUL]、 [NATURAL]、[VOCAL]、 [CUSTOM1]、[CUSTOM2]、[FLAT]	選擇或自訂等化器曲線。 可以為各個來源分別設定 [CUSTOM1]。但是,以 下各個組合會自動設為相同設定。 [CUSTOM2] 為用於所有來源的共同設定。
選擇等化器波段和位準以進一 步自訂。	您也可以反覆按EQ IIII 來切換等化器。
等化器波段: [80HZ]、 [250HZ]、[800HZ]、[2.5KHZ]、 [8KHZ]	
等化器位準: [+6] 至 [- 6]	
LOUDNESS	
[OFF]、[LOW]、[MID]、[HI]	低音量時補償清晰聲音。
SUB. W*3*4	
[NOR]、[REV]、[OFF]	選擇重低音揚聲器相位。
SUB. W CTRL*3*4*5	
截止頻率:[50HZ]、[63HZ]、 [80HZ]、[100HZ]、[125HZ]、 [160HZ]、[200HZ] 輸出電平:[-24]至[+6] 斜率位準:[-12]、[-24]	只有低於所選範圍的頻率才會從重低音揚聲器 中輸出。
BASS BOOST	
[0] 至 [+6]	選擇低音增強電平。
HPF SETTING	
截止頻率:[OFF]、[50HZ]、 [63HZ]、[80HZ]、[100HZ]、 [125HZ]、[160HZ]、[200HZ] 斜率位準:[-12]、[-24]	只有高於高通濾波器(HPF)截斷的頻率才會從 揚聲器中輸出。
SLA	
[+4] 至[-4]	調整除FM以外各來源的音量電平。
·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

- *1 在 INITIAL 設定 (第5頁) 中的 [REAR-SP] 選取 [SW] 時不適用。
- *2 在 INITIAL 設定 (第 5 頁) 中的 [SP-P/O MODE] 選取 [SUB. W/SUB. W] 時不適用。
- *3 在 INITIAL 設定 (第5頁) 中的 [REAR-SP] 選取 [FUL] 時不適用。
- *4 在 INITIAL 設定 (第5頁) 中的 [SP-P/O MODE] 選取 [REAR/REAR] 時不適用。
- *5 在 [SUB. W] 中選取 [OFF] 時不適用。

SYSTEM 設定

本機關閉時, 您也可以存取這些選單。

選單項目	說明
CLOCK SET	
	設定時鐘(第4頁)。
12H/24H	
[12H]、[24H]	選擇時間標記。
AUTO PI	
[ON]、[OFF]	即使使用預設電台,也能使用相同程式設定搜 尋不同電台。
AUX	
[ON]、[OFF]	使用連接本機的輔助裝置時設為 [ON]。
ANDROID WIRED	
[MEMORY]、[APP CONTROL]	選擇適合 Android 裝置的連接方式。
P. APP AUTO ON	
[ON]、[OFF]	Android 裝置透過 AOA 連接到本機時,選擇 [ON] 可自動啟 Pioneer ARC APP。(在 [ANDROID WIRED] 中選取 [MEMORY] 時不適用。)
S. REMOTE*1*2	
[OFF]、[PIONEER]、[PRESET]	根據您的有線遙控器選擇 [PIONEER] 或 [PRESET]。
USB AUTO	
[ON]、[OFF]	選擇 [0N] 以便在 USB 裝置連機本機時自動選擇 [USB] 來源。 如果 USB 裝置連接本機只為充電,則選擇 [0FF]。

^{*1} 視您的汽車而定,此功能可能無法正常運作。在此情況下,請聯絡您的經銷商或授權 PIONEER 維 修站。

ILLUMINATION 設定

選單項目	說明
COLOR (僅適用於 DEH-S1052UB)	
[RED]、[BLUE]	為本機的按鍵選擇顏色。
DIM SETTING	
[SYNC CLOCK]、[MANUAL]	變更顯示亮度。
BRIGHTNESS	
[1] 至 [10]	變更顯示亮度。 可用的設定範圍因 [DIM SETTING] 而異。

MIXTRAX 設定

選單項目	說明
SHORT PLAYBCK	
[1.0 MIN]、[1.5 MIN]、 [2.0 MIN]、[2.5 MIN]、 [3.0 MIN]、[OFF]	選擇播放時間長度。
MIX PATTERN	
[SOUND LEVEL]	根據音訊電平變更 MIXTRAX 特效。 混合模式會根據聲音電平變更。
[LOW PASS]	混合模式會根據低音電平變更。
[RANDOM]	混合模式會根據聲音電平模式及低通模式隨 機變更。
DISPLAY FX	
[ON]、[OFF]	將 MIXTRAX 特效設為開啟/關閉。
CUT IN FX	
[ON]、[OFF]	手動變更曲目時,開啟/關閉 MIXTRAX 音 效。

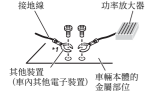
^{*2} 當啟用[PRESET]模式時,請使用適合各車型的市售線束,當在[PIONEER]中時,請使用市售轉接器。

連接/安裝

連接

▲ 警告

- 揚聲器輸出由 4 個聲道使用時,請使用超過 50 W 最大輸入值 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。
- 後置揚聲器輸出是由2 Ω的重低音揚聲器使用時,請使用超過70 W(最大輸入值)的揚聲器。
- *有关連接方法,請參閱連接。
- 黑色纖線為接地。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。功率放大器的接地線及本機或其他裝置的接地線,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。



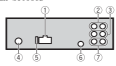


ACC 位置 無 ACC 位置

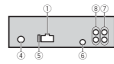
- 本機限使用12伏特電池與負接地。不這 麼做可能會導致起火或故障。
- 為防止短路、過熱或故障發生,請務必 遵守下列指示。
- 安裝之前請斷開電池的負極
- 以纜線夾或膠帶固定纜線。請使用膠帶包覆纜線與金屬部位接觸的部分以保護纜線。
- -請勿將纜線置於活動部件上,比如排 檔桿與座椅滑軌。
- -請勿將纜線置於受熱位置,例如暖氣 出風口附近。
- 山風口附近。-請勿將黃色纜線穿過引擎室的孔連接 至雷池。
- 以絕緣膠帶包覆任何未連接的纜線接頭。
- -請勿縮短纜線長度。
- 切勿為了與其他裝置共用電源而割開本機電源線絕緣層。纜線的電流負載量有一定限度。
- 請使用規定額定值的保險絲。
- 請勿將揚聲器負極線直接接地
- -請勿將多個揚聲器的負極線綑紮在一 起。
- 當本機電源開啟時,控制訊號會透過藍/白色纜線輸出。請將此纜線連接至外部功率放大器系統遙按器或車輛的自動天線中繼控制端子(最大300 mA12 V DC)。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/白纜線連接到外部功率放大器的電源端子。同時,切勿將其連接到自動天線的電源端子。這麼做可能會導致電池電量耗盡或故障。
- 產品上的圖形符號 ====表示直流。

本機

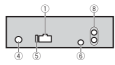
DEH-S1053UB



DEH-S1052UB



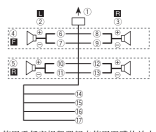
DEH-S1050UB



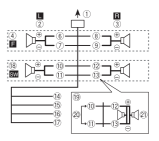
- ①電源線輸入
- ② 後置輸出
- ③ 前置輸出
- ④ 天線輸入 ⑤ 保險絲 (10 A)
- ⑥ 有線遙控輸入 可連接實體線路的遙控器轉接器(另 售)。
- ⑦重低音輸出
- ⑧後置輸出或重低音輸出

雷源線

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。



● 重要事項

在上述 (9) 的狀況下,平行配線的兩個 (4) 至低音揚聲器將代表 (2) (2) 的負載。

- 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
- ① 白/黑
- ⑧灰
- 9 灰/黑
- ① 綠
- ① 綠/黑
- ① 家 ① 紫/里
- ⑭黑(機身接地)

連接到乾淨、無塗料的金屬部位。

⑤ 黄 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)。

- ® 重低音揚聲器 (4 Ω)
- ⑪ 使用 2 Ω 的重低音揚聲器時,確定將重低音揚聲器連接至本機紫色與紫色/黑色喇叭線。請勿將綠色及綠色/ 黑色喇叭線連接任何揚聲器。
- 20 不使用。
- ② 重低音揚聲器 (4 Ω) ×2

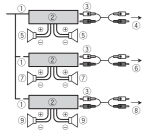
註

變更本機的初始選單。請參閱 [REAR-SP] (第 5 頁)。本機的重低音輸出為單聲 道。

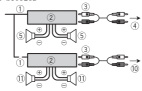
功率放大器 (另售)

使用選購的放大器時,請執行這些連接。

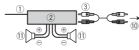
DEH-S1053UB



DEH-S1052UB



DEH-S1050UB



- 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 至重低音輸出
- ⑨ 重低音揚聲器
- 10 至後置輸出或重低音輸出
- ① 後置揚聲器或重低音揚聲器

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零件,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 暖氣出風口附近。

- 當本機以小於60°的角度安裝時,會獲得最佳效能。
- •為了確保在使用本機時能 有適當的散熱,在安裝 時,請確認您有在後面板後方留下足夠 的空間,並纏住鬆散的纜線,以防其堵 住出風口。



DIN 座套安裝

- 】 將隨附的座套插入儀表板中。
- 2 使用螺絲起子折彎金屬突出部位 (90°)至定位,藉以固定座套。



- ①儀表板
- ②座套
- 確定本機牢固地安裝到位。安裝不穩可能造成跳音或其他故障。

不使用隨附的座套時

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。

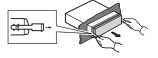


- ① 十字槽螺絲 (5 mm × 9 mm)
- ② 托架
- ③ 儀表板或操縱台

移除(使用隨附的座套安裝的)本機 1 取下飾環。



- ① 飾環
- ②缺口突出部位
- 拆下前面板後, 可更輕易的操作飾環。
- 若您要重新裝上飾環,請將缺口突出 部位的側邊朝下。
- 2 將隨附的抽取鑰匙插入本機的兩側, 使其卡至定位。
- 3 將本機拉出儀表板。



附加資訊

故障排除

顯示畫面會自動返回一般顯示畫面。

- → 您未在約30秒內執行任何操作。
 - 執行任意操作。

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。
 - 再次選擇重播範圍。

子資料夾未播放。

- → 選擇 [FLD] (重播資料夾) 時, 無法播放子資料夾。
 - 選擇其他重播範圍。

聲音斷斷續續。

- → 您使用的裝置, 如行動電話, 可能會造成聲音干擾。
 - 將可能會造成干擾的電子裝置遠離 本機。

錯誤訊息

常見故障

AMP ERROR

- →本機無法操作或揚聲器連線不正確。
- → 已啟動保護電路。 給本担整緊連絡
 - 檢查揚聲器連線。
 - 將點火開關轉至 OFF, 再轉至 ON。若 訊息仍無法消失, 請向您的經銷商或 授權的先鋒維修站洽詢以尋求協助。

NO XXXX (例如 NO TITLE)

- → 無內嵌文字資訊。
 - 切換顯示畫面或播放其他曲目/檔案。

CD 播放器

ERROR-07, 11, 12, 17, 30

- → 光碟髒污。
- 清潔光碟。
- → 光碟有刮傷。
 - 請更換光碟。

ERROR-07, 10, 11, 12, 15, 17, 30, A0

- → 有電氣或機械錯誤。
 - 將點火開關轉至 OFF, 再轉回 ON, 或 切換至其他播放來源, 然後再回到 CD 播放器。

ERROR-15

- → 插入光碟是空的。
 - 請更換光碟。

ERROR-23

- → 不支援 CD 格式。
 - 請更換光碟。

FORMAT READ

- → 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。

NO AUDIO

→ 插入的光碟不含任何可播放的檔案。 - 請更換光碟。

SKIPPED

→ 插入的光碟包含受 DRM 保護的檔案。 - 已跳過受保護的檔案。

PROTECT

→ 插入之光碟上的所有檔案均內嵌 DRM。 - 請更換光碟。

USB 裝置

FORMAT READ

- → 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。

NO AUDIO

- → 沒有歌曲。
- 將音訊檔案傳送至 USB 裝置並連接。 → 連接的 USB 裝置已啟用安全防護。
- 依 USB 裝置的指示停用安全功能。

SKIPPED

- → 連接的 USB 裝置包含受 DRM 保護的檔案.
 - 已跳過受保護的檔案。

PROTECT

- → 連接的 USB 裝置上的所有檔案均內嵌 DRM。
 - 請更換 USB 裝置。

N/A USB

- → 本機不支援所連接的 USB 裝置。
 - 中斷裝置連接並更換為相容的 USB 裝置。

HUB ERROR

- → 本機不支援透過 USB 集線器所連接的 USB 裝置。
 - 使用 USB 纜線將 USB 裝置直接連接至 本機。

CHECK USB

- → USB 接頭或 USB 纜線短路。
 - 確認 USB 接頭或 USB 纜線未卡在某個物品中或未損壞。
- → 連接的USB裝置消耗超過最大允許電流 的功率。
 - 拔除 USB 裝置且不使用它。將點火開 關轉至 OFF, 再轉至 ACC 或 ON。僅連 接符合標準的 USB 裝置。

FRROR-19

- → 涌訊失敗。
 - 執行下列其中一項操作, 然後再轉回 USB 來源。
 - 將點火開關轉至 OFF, 再轉回 ON。
 - •中斷連接 USB 裝置。
 - 切換至不同的播放來源。

ERROR-23

→ USB 裝置未正確格式化。

-使用FAT12、FAT16或FAT32格式化USB 裝置。

ST0P

- →目前清單中無歌曲。
 - 選擇含有歌曲的清單。

操作指南

光碟與播放器

• 請僅使用具有以下兩種標誌之一的光 碟。





- 使用 12-cm 光碟。
- 僅限使用傳統的圓形光碟。
- 下列光碟類型無法搭配本機使用:
- 雙面碟
- -8-cm光碟: 嘗試透過轉換器使用此類光 碟可能會造成本機故障。
- 奇特形狀的光碟
- -非CD的光碟
- -受損的光碟,包括破裂、有缺口或變形的光碟
- -尚未終結燒錄的 CD-R/RW 光碟
- •請勿在光碟表面書寫或使用化學藥品。
- 清潔 CD 時, 請用軟布從中心向外擦拭光 碟。
- 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光碟。
- 使用可在標籤表面上印刷的光碟時,請檢查光碟說明及警告。視光碟而定,有可能無法插入及退出。使用此類光碟可能會導致本設備受損。
- 請勿在光碟貼上市售標籤或其他素材。光碟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光碟 退出,導致設備受損。

USB 儲存裝置

• 不支援透過 USB 集線器的連線。

- 開車前,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。
- -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。
- -當您在收聽廣播時,裝置可能會造成 聲音干擾。

壓縮音訊相容性

- 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 USB 裝置上的 音訊檔案時,可能會有些微延遲。

▲ 注意

- 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 媒體播放器、智慧型手機或其他裝置遺 失的資料概不負責。
- •請勿將光碟或 USB 儲存裝置放在會產生 高溫的位置。

WMA 檔案

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 執流	不相容

MP3 檔案

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 PR0	不相容

WAV 檔案

· WAV 檔案格式不能透過 MTP 連接。

副檔名	. wav
量化位元數	8與16(LPCM),4 (MSADPCM)
取樣頻率	16 kHz 至 48 kHz (LPCM) , 22.05 kHz 及 44.1 kHz (MS ADPCM)

光碟

無論原始錄製歌曲之間空白部分的長短,壓縮音訊光碟播放時歌曲之間都會出現短暫的暫停。

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 等級 1 及 2、Romeo、Joliet
多區段播放	相容
封包寫入資料傳送	不相容

USB 裝置

開始播放有大量資料夾層級 USB 儲存裝置上的音訊檔案時,可能會有些微延遲。

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 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 USB 裝置	只能播放第一個磁碟 分割。

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。音訊檔案順序因連接的裝置而 定。

請注意, USB 裝置中的隱藏檔案無法播放。

階層實例



Level 1 Level 2 Level 3 Level 4

01 至 05: 資料夾編號

①至⑥:播放順序

版權及商標

WMΔ

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。

Android & Google Play

Android、Google Play 和 Google Play 標誌是 Google Inc. 的商標。

MIXTRAX

MIXTRAX 是日本先鋒公司的商標。

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×高×深):

DIN

機身:178 mm×50 mm×165 mm 前端部分:188 mm×58 mm×17 mm

機身:178 mm×50 mm×165 mm 前端部分:170 mm×46 mm×17 mm 重量:1 kg

音訊

最大輸出功率:

- •50 W × 4 聲道 /4 Ω (無重低音揚 聲器)
- •50 W × 2 聲道 /4 Ω + 70 W × 1 聲道 /2 Ω (有重低音揚聲器) 連續輸出功率:

22 W×4 (50 Hz 至 15 000 Hz, 5 % THD, 4 Ω 負載, 雙聲道驅動) 負載阻抗 :4 Ω (容許範圍 4 Ω 至 8 Ω) 前輸出最大輸出電平 :2.0 V

響度等高級:+10 dB(100 Hz),+6.5 dB (10 kHz)(音量:-30 dB)

等化器 (5 段圖形等化器):

頻率:80 Hz/250 Hz/800 Hz/ 2.5 kHz/8 kHz

等化範圍:±12 dB(2 dB間隔) 重低音揚聲器(單聲道):

頻率 :50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/ 125 Hz/160 Hz/200 Hz

斜率:-12 dB/oct, -24 dB/oct 增益:+6 dB 至 -24 dB

相位:正相/反相

CD 播放器

系統:CD 音訊系統可用光碟:CD

訊噪比:94 dB(1 kHz)(IEC-A網路)

聲道數:2(立體聲)

MP3 解碼格式:MPEG-1 & 2 Audio Layer

WMA 解碼格式 第 7、8、9、9. 1、9. 2 版本 (雙聲道音訊)

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 1.5 A (DEH-S1053UB), 1 A (DEH-S1052UB/S1050UB)

USB 協定:

MSC (大量儲存等級) MTP (媒體傳輸通訊協定)

AOA (Android 開放附件) 2.0

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、8、9、9、1、9.2 版本 (雙聲道音訊)

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 可用靈敏度:11 dBf (1.0 μV/75 Ω, 單 聲道, S/N:30 dB) 訊噪比:72 dB (IFC-A 網路)

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)

SW 調諧器

頻率範圍:

2 300 kHz 至 7 735 kHz (2 300 kHz 至 2 495 kHz, 2 940 kHz 至 4 215 kHz, 4 540 kHz 至 5 175 kHz, 5 820 kHz 至

6 455 kHz, 7 100 kHz 至

7 735 kHz)

9 500 kHz 至 21 975 kHz

(9 500 kHz 至 10 135 kHz,

11 580 kHz 至 12 215 kHz, 13 570 kHz 至 13 870 kHz.

15 100 kHz 至 15 735 kHz,

17 500 kHz 至 17 985 kHz,

18 015 kHz 至 18 135 kHz, 21 340 kHz 至 21 975 kHz)

可用靈敏度:28 μV(S/N:20 dB) 訊噪比:62 dB(IEC-A 網路)

莊

規格與設計可能改變, 恕不另行通知。

صيغة الإشارة Linear PCM :WAV و MS ADPCM (غير مضغوطة)

موالف FM

نطأق الترددات: ۸۷،۵ ميجاهرتز إلى ۱۰۸،۰ ميجاهرتز الحساسية القابلة للاستخدام: ۵Bf ۱۱ (۱٫۰ ميكروفولت/۷۵ أوم، أحادي، نسبة الإشارة إلى الضجيج: ۳۰ ديسيبل) نسبة الإشارة إلى الضجيج: ۷۲ ديسيبل (شبكة IEC-A)

موالف AM

نطاق الترددات: ٥٦١ كيلوهرتز إلى ١٦٠٧ كيلو هرتز (٩ كيلو هرتز) و٩ كيلو هرتز (٩ كيلو هرتز) ٢٠٥ كيلو هرتز (١٠ كيلو هرتز) الحساسية القابلة للاستخدام: ٢٥ ميكروفولت (نسبة الإشارة إلى الضجيج: ٢٠ ديسيبل) نسبة الإشارة إلى الضجيج: ٢٠ ديسيبل (شبكة ١ΕC-A)

الموالف SW

نطاق الترددات:

۱۳۰۰ کیلو هرتز إلی ۷۷۳۰ کیلو هرتز (۲۳۰۰ کیلو هرتز إلی ۴۵۰۰ کیلو هرتز إلی ۲۴۰۰ کیلو هرتز إلی ۲۴۰۰ کیلو هرتز إلی ۲۴۰۰ کیلو هرتز إلی ۲۴۰۰ کیلو هرتز الی ۲۰۱۰ کیلو هرتز، الی ۲۰۱۰ کیلو هرتز، الی ۲۰۱۰ کیلو هرتز، ۲۰۰۰ کیلو هرتز إلی ۲۰۱۰ کیلو هرتز، ۲۰۰۰ کیلو هرتز إلی ۲۰۱۰ کیلو هرتز، ۱۳۰۰ کیلو هرتز الی ۱۳۰۰ کیلو هرتز الی ۱۳۸۰ کیلو هرتز الی ۱۳۹۰ کیلو هرتز الی ۱۳۱۸ کیلو هرتز الی ۱۳۸۰ کیلو هرتز) الحساسیة القابلة للاستخدام: ۲۸ میکروفولت (نسبة الاشارة الی الضجیج: ۲۰ دسیسل)

ملاحظة

المواصفات والتصميم عرضة للتعديل بدون إشعار مسبق.

نسبة الإشارة إلى الضجيج : ٦٢ ديسيبل (شبكة IEC-A)

فات MP3	
امتداد الملف	.mp3
معدل البت	۸ كيلو بت في الثانية إلى ٣٢٠ كيلو بت في الثانية (CBR)، VBR
تردد العينات	۸ کیلو هرتز إلی ۶۸ کیلو هرتز (۳۲ کیلو هرتز، ۶۶٫۱ کیلو هرتز، ۶۸ کیلو هرتز للتأکید)
إصدار بطاقة ID3 متوافق	1.0، 1.1، 2.2، 2.3، 2.4 (تعطى الأولوية لبطاقة D3 الإصدار 2.x على الإصدار 1.x.
قامُة التشغيل M3u	غير متوافقة
MP3 (MP3 تفاعلي)، mp3 PRO	غير متوافقة

ملفات WAV

• لا مكن توصيل صبغ الملفات WAV ع. MTP.

، و يدى ودين ديج المصف	
.wav	امتداد الملف
۸ و ۱۲ (LPCM)، ٤ (MSADPCM)	بتات تجزئة الكميات
۱٦ کیلو هرتز إلی ٤٨ کیلو هرتز (LPCM)، ٢٢,٠٥ کیلو هرتز و ٤٤١١ کیلو هرتز (MS ADPCM)	تردد العينات

• بغض النظر عن طول القسم الفارغ بن الأغاني في التسجيل الأصلى، سوف يتم تشغيل الأقراص الصوتية المضغوطة مع وقفة قصرة بين الأغاني.

ما يصل إلى ثمانية مستويات (التسلسل الهرمي العملي أقل من مستويين.)	تسلسل المجلدات القابلة للتشغيل
حتی ۹۹	المجلدات التي يمكن تشغيلها
حتی ۹۹۹	الملفات التي يمكن تشغيلها
1 ISO 9660 Level و 2 Joliet ،Romeo	نظام الملفات
متوافق	تشغيل متعدد الدورات
غير متوافقة	نقل حزم بيانات الكتابة

حماة USB

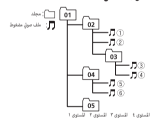
• قد يكون هناك تأخر طفيف عند بدء تشغيل الملفات الصوتية على جهاز تخزين USB مع كثير من تسلسلات المحلدات.

ما يصل إلى ثمانية مستويات (التسلسل الهرمي العملي أقل من مستويين.)	تسلسل المجلدات القابلة للتشغيل
حتى ٥٠٠	المجلدات التي يمكن تشغيلها
حتى ١٥٠٠٠	الملفات التي يمكن تشغيلها
غير متوافقة	تشغيل الملفات المحمية بموجب حقوق النسخ
مكن تشغيل القسم الأول فقط.	جهاز USB مقسم

سلسلة الملفات الصوتية

لا عكن للمستخدم تحديد أرقام المحلدات وتخصيص تسلسلات التشغيل مع هذه الوحدة. تسلسل الملف الصوتي يعتمد على الجهاز الموصول. لاحظ أنه لا يمكن تشغيل الملفات المخفية في جهاز

مثال التسلسل



01 إلى 05: رقم المجلد ① إلى ⑥: تسلسل التشغيل

حقوق النسخ والعلامات التجارية

Windows Media هي علامة تجارية مسجلة أو علامة تحارية لشركة Microsoft Corporation في

الولايات المتحدة و/أو دول أخرى. هذا الحهاز بحتوى على تقنية مملوكة لشركة Microsoft Corporation ولا مكن استخدامها أو توزيعها بدون ترخيص من شركة .Microsoft Licensing, Inc.

Android & Google Play

Google Play وشعار Android هي علامات تحارية لشركة .Google Inc

MIXTRAX

MIXTRAX هو علامة تحاربة لصالح PIONEER CORPORATION

المواصفات

مصدر الطاقة المصنف: ١٤,٤ فولت تبار مباش (مدى الجهد المسموح به: ١٢,٠ فولت إلى ١٤,٤ فولت تيار مباشر) نظام التأريض: نوع سالب استهلاك التيار الكهربائي الأقصى: ١٠,٠ أمبر الأبعاد (عرض × طول × عمق):

> الشاسيه: ۱۷۸ مم × ۵۰ مم × ۱٦٥ مم المقدمة: ۱۸۸ مم \times ۵۸ مم \times ۱۷ مم

الشاسيه: ۱۷۸ مم × ۵۰ مم × ۱۲۵ مم المقدمة: ۱۷۰ مم × ۲3 مم × ۱۷ مم

الصوت

إخراج الطاقة القصوى:

• ٥٠ وات × ٤ قناة/٤ أوم (دون مضخم الصوت

• ٥٠ وات × ٢ قناة/٤ أوم + ٧٠ وات × ١ قناة/٢ أوم (لمضخم الصوت الفرعي) إخراج الطاقة المتواصلة:

۲۲ واط × ٤ (٥٠ هرتز إلى ١٥٠٠٠ هرتز، ٥ ٪ THD، سلك ٤ أوم، قيادة كلتى القناتين) معاوقة السلك: ٤ أوم (٤ أوم إلى ٨ أوم مسموح به) مستوى الإخراج الأقصى لمنافذ الإخراج: ٢,٠ فولت

كفاف حهارة الصوت: +١٠ دىسىيل (١٠٠ هرتز)، +٥,٥ دىسىل (١٠ كىلو هرتز) (مستوى الصوت: -۳۰ دىسىيا،) معادل (معادل بيني نطاق ٥): التردد: ۸۰ هرتز/۲۵۰ هرتز/۸۰۰ هرتز/ ۲٫۵ کیلو هرتز /۸ کیلو هرتز مدى المعادلة: ±١٢ ديسيبل (خطوة ٢ ديسيبل) مضخم فرعى (أحادي): التردد: ٥٠ هرتز/٦٣ هرتز/٨٠ هرتز/ ۱۰۰ هرتز/۱۲0 هرتز/۱٦٠ هرتز/۲۰۰ هرتز الانحناء: -١٢ دىسىيل/أوكتاف، -٢٤ دىسىيل/

مشغل CD

النظام: نظام الصوت للقرص المدمج الأقراص القابلة للاستخدام: قرص مدمج نسبة الإشارة إلى الضحيج: ٩٤ ديسييل (١ كيلو هرتز) (شىكة IEC-A) عدد القنوات: ٢ (ستبريو) صبغة فك التشفير MPEG-1 & 2 Audio Layer 3:MP3 صبغة فك التشفر WMA: اصدار 7، 8، 9، 1،9، 2. (صوت ستربو) صبغة الإشارة Linear PCM :WAV و MS ADPCM (غير مضغوطة)

الكسب: +٦ ديسيبل إلى -٢٤ ديسيبل

القطب: عادي/عكسي

USB

مواصفات USB القياسية: USB 2.0 سرعة كاملة إمداد التيار الكهربائي الأقصى: ١,٥ أمبر (DEH-S1053UB)، ١ أمبر (DEH-S1052UB/S1050UB) ىروتوكول USB: (Mass Storage Class) MSC

(Media Transfer Protocol) MTP 2.0 (Android Open Accessory) AOA نظام الملفات: FAT32 ،FAT16 ،FAT12 صبغة فك التشفر MPEG-1 & 2 Audio :MP3 Layer 3 صبغة فك التشفر WMA: اصدار 7، 8، 9، 1.9، 9.2

(صوت ستربو)

PROTECT

- → كل الملفات الموجودة في القرص المدخل مدمجة مع .DRM
 - قم باستبدال القرص.

جهاز USB

FORMAT READ

- → في بعض الأحيان هناك تأخير بين بداية التشغيل وبدء سماع أي صوت.
- انتظر حتى تختفى الرسالة وتسمع صوتا.

NO AUDIO

- → لا توحد أغانى.
- قم بنقل الملفات الصوتية إلى جهاز USB وقم بالتوصيل.
- \rightarrow تم تفعیل حمایة جهاز USB الموصول. - أتبع تعليمات جهاز USB لإلغاء تفعيل الحماية.

SKIPPED \rightarrow جهاز USB الموصول يحوى ملفات محمية DRM.

- تم تخطى الملفات المحمية.

PROTECT

- → كل الملفات الموجودة في جهاز USB الموصول مدمحة مع DRM.
 - قم باستبدال جهاز USB.

N/A USB

- \rightarrow جهاز USB الموصول غير مدعوم بواسطة هذه
- قم بفصل الجهاز واستبداله بجهاز USB متوافق.

HUB ERROR

- \rightarrow جهاز USB الموصول عبر موزع USB غبر مدعوم بواسطة هذه الوحدة.
- قم بتوصيل جهاز USB مباشرة إلى هذه الوحدة باستخدام كابل USB.

CHECK USB

 \rightarrow يوجد دارة قصرة في الموصل USB أو كابل \rightarrow - تأكد من عدم مسك موصل USB أو كابل USB بشيء ما أو تلفه.

- \rightarrow جهاز USB الموصول يستهلك أكثر من الحد الأقصى المسموح به من التبار الكهربائي.
- قم يفصل جهاز USB ولا تستخدمه. قم يضبط مفتاح الإشعال على OFF ثم على ACC أو ON. قم بتوصيل أجهزة USB المتوافقة فقط.

ERROR-19

- → أخفق الاتصال.
- قم بإجراء إحدى العمليات التالية، ثم العودة إلى مصدر USB.
- قم بضبط مفتاح الإشعال على OFF ثم على
 - قم بفصل جهاز USB.
 - قم بالتغيير إلى مصدر مختلف.

ERROR-23

→ لم تتم صياغة جهاز USB بشكل صحيح. - قم بصاغة جهاز USB بواسطة FAT12 أو .FAT32 of FAT16

STOP

- → لا توحد أغاني في القائمة الحالية.
- اختر قائمة تحتوى على أغاني.

إرشادات حول الاستخدام

الأقراص والمشغل

COMPACT

DISTAL AUDIO

• استخدم الأقراص التي عليها أحد الشعارين التاليين





- استخدم أقراص ١٢ سم.
- استخدم أقراص دائرية بالكامل ومألوفة فقط. • لا يمكن استخدام الأنواع التالية من الأقراص مع هذه
 - الأقراص المزدوجة

- أقراص ٨ سم: محاولات استخدام هذه الأقراص مع مهايئ قد يتسبب في تلف الوحدة.
 - أقراص ىشكل غرىب
- أقراص أخرى غير الأقراص المدمجة CD - الأقراص التالفة، ما في ذلك الأقراص المخدوشة أو المكسرة أو المشوهة
 - أقراص CD-R/RW التي لم يتم إنهاء إعدادها
 - لا تكتب أو تستخدم مواد كيميائية على سطح
- لتنظيف CD، قم بمسح القرص بقطعة قماش ناعمة من المركز نحو الخارج.
- التكثف قد يضعف أداء المشغل مؤقتا. لا تستخدمه لحوالي ساعة واحدة للتكيف مع درجة حرارة أكثر دفئا. أمسح أيضا أي قرص رطب بقطعة قماش ناعمة.
- عند استخدام أقراص مكن طباعتها على أسطح البطاقات، قم بالتحقق من التعليمات والتحذيرات بشأن الأقراص. وفقا للأقراص، قد لا يكون الإدخال والإخراج ممكنا. استخدام مثل هذه الأقراص قد يؤدى إلى تلف هذا الجهاز.
- لا تقم بتثبيت البطاقات المتاحة تجاريا أو غيرها من المواد على الأقراص.
 - قد تتشوه الأقراص مما يجعل القرص غير قابل
- قد تنفصل البطاقات أثناء التشغيل وتمنع إخراج الأقراص، مما قد يؤدي إلى تلف الجهاز.

جهاز تخزين USB

- لا يتم دعم التوصيلات عبر الموزعات USB.
- قم بتأمن جهاز تخزين USB بإحكام قبل القيادة. لا تترك جهاز التخزين USB يقع على الأرضية، حيث قد ينحش تحت الفرامل أو دواسة السرعة.
- اعتمادا على جهاز التخزين USB، قد تحدث المشاكل
 - قد تختلف العمليات.
 - قد لا يتم التعرف على جهاز التخزين.
 - قد لا يتم تشغيل الملفات بشكل صحيح.
- قد يسبب الجهاز تشويشا مسموعا عند الاستماع

توافق الصوت المضغوط

- مكن عرض الأحرف ٣٢ الأولى فقط كاسم ملف (ما في ذلك امتداد الملف) أو اسم مجلد.
 - قد لا تعمل الوحدة بشكل صحيح حسب التطبيق المستخدم لتشفير ملفات WMA.
- قد يكون هناك تأخر طفيف في بداية تشغيل الملفات الصوتية المدمجة مع بنانات صور أو ملفات صوتية مخزنة في جهاز ŪSB مع العديد من تسلسلات

🗚 تنىيە

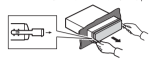
• لا مكن أن تضمن Pioneer التوافق مع كل أجهزة التخزين USB، كما لا تتحمل أي مسؤولية عن أية خسارة للسانات في أجهزة التشغيل أو الهواتف الذكية أو أجهزة أخرى أثناء استخدام هذا المنتج. • لا تترك الأقراص أو جهاز التخزين USB في أي مكان بكون عرضة لدرجات حرارة عالية.

MMA

WIVIA CIBIA	
امتداد الملف	.wma
معدل البت	٤٨ كيلو بت في الثانية إلى ٣٢٠ كيلو بت في الثانية ٤٨ (CBR)، ٤٨ كيلو بت في الثانية إلى ٣٨٤ كيلو بت في الثانية (VBR)
تردد العينات	۳۲ کیلو هرتز، ٤٤,۱ کیلو هرتز، ٤٨ کیلو هرتز
Windows Media™ ،Audio Professional DRM/Voice ،Lossless عم Stream/Stream فیدیو	غير متوافقة

② الطرف المثلوم

- تحرير اللوحة الأمامية مكنك من الوصول السهل إلى حلقة الزخرفة.
- عند إعادة تثبيت حلقة الزخرفة، قم بتوجيه الجانب الذي يوجد فيه الطرف المثلوم للأسفل.
- ل قم بإدخال مفاتيح الإخراج المرفقة في كلي جانبي
 الوحدة حتى يستقران في مكانهما.
 - ٣ قم بسحب الوحدة من لوحة القيادة.



معلومات إضافية

تحرى الخلل وإصلاحه

تعود الشاشة تلقائيا إلى الشاشة العادية.

→ لم يتم إجراء أي عملية لحوالي ٣٠ ثانية.
 – إحراء عملية.

يتغير نطاق إعادة التشغيل بشكل غير متوقع.

- اعتماداً على نطاق إعادة التشغيل، قد يتغير النطاق المختار عندما يتم اختيار مجلد أو مسار آخر أو أثناء التقديم/الترجيع السريع. اختر نطاق إعادة التشغيل محددا.

لم يتم تشغيل مجلد فرعى.

ب لأ يمكن تشغيل المجلدات الفرعية عند اختيار [FLD] (إعادة تشغيل المجلد). - اختر نطاق اعادة تشغيل آخر.

الصوت متقطع.

 → أنت تستخدم جهازا مثل الهاتف المحمول الذي قد يسبب تشويشا مسموعا.
 – قم بنقل الأجهزة الكهربائية التي قد تسبب التداخل بعيدا عن المحدة.

رسائل خطأ

مشترك

AMP ERROR

- → تفشل هذه الوحدة في العمل أو التوصيل مِكبر الصوت غير صحيح.
 - → تم تفعيل الدائرة الكهربائية الواقية.
 - تحقق من التوصيل مكبر الصوت. - قد رضاء و الداه والروا OFF.
- قم بضبط مفتاح الإشعال على OFF ثم على OFF مرة أخرى. إذا بقيت الرسالة، اتصل بالموزع أو يحطة الخدمة Pioneer المعتمدة للمساعدة.

NOTITLE) **NO XXXX**

- → لا توجد معلومات نصية مدرجة. - قم بتبديل العرض أو تشغيل مقطع/ملف آخر.
 - مشغل CD

ERROR-07, 11, 12, 17, 30

- → القرص متسخ.
- قم بتنظيف القرص. ← القرص مخدوش. - قم باستبدال القرص.
- ERROR-07, 10, 11, 12, 15, 17, 30, A0
 - → بوجد خطأ كهربائى أو ميكانيكى.
- قم بضبط مفتاح الإشعال على OFF ثم على ON، أو قم بالتبديل إلى مصدر آخر، ثم العودة إلى مشغل CD.

ERROR-15

- ← القرص المدخل فارغ. - قم باستبدال القرص.
 - ERROR-23
- → صيغة CD غير مدعومة.
- قم باستبدال القرص.

FORMAT READ

- ← في بعض الأحيان هناك تأخير بين بداية التشغيل وبدء سماع أي صوت.
 - انتظر حتى تختفي الرسالة وتسمع صوتا.

NO AUDIO

← القرص المدخل لا يحوي أي ملفات قابلة للتشغيل. – قم باستبدال القرص.

SKIPPED

→ القرص المدخل يحوي ملفات محمية DRM. - تم تخطي الملفات المحمية.

- ④ مكبر الصوت الأمامى
- مكر الصوت الخلفى (6)أبيض
 - ⑦ أبيض/أسود
 - 8 رمادی (9) رمادي/أسود

 - 11) أخض /أسود ② بنفسجى
 - (3) بنفسجي/أسود
- آسود (سلك تأريض بالشاسيه) قم بالتوصيل مكان معدني نظيف وخال من الطلاء.
 - قم بالتوصيل محوصل تيار ١٢ فولت ثابت.
 - قم بالتوصيل موصل يتحكم فيه مفتاح الإشعال (۱۲ فولت تيار مباشر).
 - 🛈 أزرق/أبيض
- قم بالتوصيل موصل تحكم في النظام للمضخم الكهربائي أو موصل تحكم ترحيل ذاتي الهوائي (الحد أقصى ٣٠٠ مللي أمير ١٢ فولت تبار مباشي). (8 مضخم صوت فرعى (٤ أوم)
- (9) عند استخدام مضخم صوت فرعى ٢ أوم، تأكد من توصيل مضخم الصوت الفرعى بالسلك البنفسجي والسلك البنفسجي/الأسود لهذه الوحدة. لا تقم بتوصيل أي شيء بالسلك الأخضر والسلك الأخضر/
 - 20 غير مستخدم.
 - (2 مضخم صوت فرعى (٤ أوم) ٢ ×

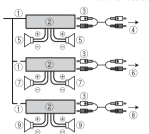
ملاحظة

قم بتغيير القائمة الأولية لهذه الوحدة. راجع [REAR-SP] (صفحة ٥). إخراج مضخم الصوت لهذه الوحدة هو صوت أحادي.

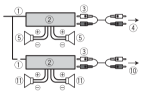
مضخم كهربائي (يباع منفصلا)

قم بإجراء هذه التوصيلات عند استخدام المضخم الاختياري.

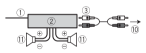
DEH-S1053UB



DEH-S1052UB



DEH-S1050UB



- تحكم عن بعد في النظام توصيل بالكابل الأزرق/الأبيض.
- ② مضخم كهربائي (يباع منفصلا)
- ③ توصل بكابلات RCA (بناع منفصلا)
 - ④ إلى الإخراج خلفى ⑤ مكبر الصوت الخلفى
 - ⑥ إلى الإخراج الأمامي
 - مكبر الصوت الأمامى
- ⑧ باتجاه إخراج مضخم الصوت الفرعى
 - 9 مضخم فرعى
- 📵 للإخراج خلفى أو إخراج مضخم صوت فرعي
- 🕦 مكبر صوت خلفي أو مضخم صوت فرعي

التركيب

ے هام

- تحقق من كل التوصيلات والأنظمة قبل التركيب النهائي.
- لا تستخدم أجزاء غير معتمدة ما أن هذا قد يسبب
- استشر الموزع إذا كان التركيب يتطلب حفر ثقوب أو تعديلات أخرى على السيارة.
 - لا تقم بتركيب هذه الوحدة عندما:
 - قد تتداخل مع تشغيل السيارة.

 - قد تتسبب في إصابة أحد الركاب بسبب توقف
- سوف بتضر ليزر شبه الموصل إذا سخن بشكل مفرط. قم بتركيب هذه الوحدة بعيدا عن الأماكن الساخنة، على سبيل المثال بالقرب من مخرج سخان.
 - يتم الحصول على الأداء الأمثل عند تركيب الوحدة حسب زاوية أقل

• عند التركيب، ولضمان التبديد

من ٦٠ درجة.

- المناسب للحرارة عند استخدام هذه الوحدة، تأكد من ترك مساحة فسيحة وراء اللوحة الخلفية ولف أى كابلات مرتخية بحيث لا تسد فتحات



تركىب قاعدة DIN

أ قم بإدخال كمّ التركيب المرفق في لوحة القيادة. ٢ قم بتأمين كمّ التركيب باستخدام مفك براغى لثنى الأطراف المعدنية (٩٠ درجة) في مكانها.

(٥ مم × ٩ مم) برغى مسنمى (2) دعامة التركيب

۱ قم بشد برغیین علی کل جانب.

1) لوحة القيادة

② كمّ التركيب

• تأكد من تركب الوحدة في مكانها بإحكام. قد

يسبب التركيب غير المستقر تجاوزا أو أعطال

١ قم بتحديد الموضع المناسب حيث تتوافق الثقوب

عند عدم استخدام كمّ التركيب المرفق

على الدعامة وجانب الوحدة.

- ③ لوحة القيادة أو وحدة التحكم
- إزالة الوحدة (مثبتة مع كم التركيب المرفق) ١ قم بإزالة حلقة الزخرفة.



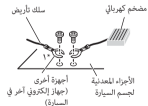
1 حلقة الزخرفة

توصیلات/ترکیب

لتوصيلات

- تعدير - عند استخدام إخراج مكبرات صوت بـ ٤ قنوات، استخدم مكبرات صوت فوق ٥٠ واط (قيمة الإخراج القصوى) وبين ٤ أوم إلى ٨ أوم (قيمة المعاوقة). لا تستخدم مكبرات الصوت ١ أوم إلى ٣ أوم لهذه

- عند استخدام إخراج مكبر صوت خلفي بـ ۲ أوم
 لمضخم الصوت، قم باستخدام ما يزيد عن ۷۰ واط
 (طاقة الادخال القصوي).
- * يرجى مراجعة التوصيلات للاطلاع على طريقة توصيل.
- الكابل الأسود هو سلك تأريض. عند تركيب هذه الوحدة أومضخم كهربائي (يباع منفصلا)، تأكد من توصيل سلك التاريض أولا. تأكد من أن سلك التأريض موصول بشكل صحيح بالأجزاء المعدنية لجسم السيارة. يجب أن يكون سلك التأريض للمضخم الكهربائي ولهذه الوحدة أو أي جهاز آخر موصولا بالسيارة بشكل منفصل براغي مختلفة. إذا ارتخى برغي سلك التأريض أو سقط، فقد يؤدي ذلك إلى اندلاع نار أو دخان أو خلل.



١٠ غير مرفق بهذه الوحدة

🗲 هام

عند تركيب هذه الوحدة في سيارة دون وضع ACC
 (إكسسوار) على مفتاح الإشعال، فإن عدم توصيل

الكابل الأحمر بالموصل الذي يكشف تشغيل مفتاح الإشعال قد يؤدى إلى استنزاف شحنة البطارية.



بدون وضع ACC

- قم باستخدام هذه الوحدة ببطارية ١٢ فولت وتأريض سالب فقط. عدم القيام بذلك قد يؤدي إلى اندلاع حريق أو خلل.
- لمنع حدوث تماس كهربائي أو سخونة مفرطة أو عطل،
 تأكد من اتباع الإرشادات أدناه.
 - قم بفصل الموصل السالب للبطارية قبل التركيب.
 قم بتأمين الأسلاك بواسطة مشابك الكابلات أو شريط لاصق. قم بلف شريط لاصق حول الأسلاك التي تلامس أجزاء معدنية لحماية الأسلاك.
- قم بوضع كل الكابلات بعيدا عن الأجزاء المتحركة، مثل ذراع ناقل الحركة وسكك المقعد.
- قم بوضع كل الكابلات بعيدا عن الأماكن الساخنة، على سبيل المثال بالقرب من مخرج سخان.
- لا تقم بتوصيل الكابل الأصفر بالبطّارية بتمريره من خلال الفتحة لمقصورة المحرك.
 - قم بتغطية أي موصلات كابلات مفصولة بشريط عاذل.
 - لا تقم بتقصير أي كابلات.

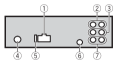
وضع ACC

- لا تقم أبدا بقص عازل كابل الطاقة لهذه الوحدة لتقاسم الطاقة مع الأجهزة الأخرى. القدرة الحالية للكابل محدودة.
- قم باستخدام صمام كهربائي من التصنيف المحدد. - لا تقم أبدا بتوصيل كابل مكبر الصوت السالب
 - لا نقم ابدا بتوصيل كابل مخبر الا مباشرة بتوصيل التأريض.
 - لا تقم أبدا بربط كابلات سالبة لمكبرات صوت متعددة معا.
- عندما تكون هذه الوحدة في وضع التشغيل، سوف يتم إرسال إشارات تحكم عبر كابل أزرق/أبيض.
 قم بتوصيل هذا الكابل بجهاز التحكم عن بعد في النظام لمضخم كهربائي خارجي أو موصل تحكم ترحيل

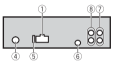
- ذاتي الهوائي في السيارة (الحد الأقصى ٣٠٠ مللي أمبير ١٢ فولت تيار مباشر). إذا تم تجهيز السيارة بهوائي زجاجي، قم بتوصيله بموصل محول الطاقة المعزز للهوائي.
- لا تقم أبدا بتوصيل الكابل الأزرق/الأبيض عوصل
 الطاقة لمضخم كهربائي خارجي. وأيضا، لا تقم بتوصيله أبدا بالموصل الكهربائي للهوائي التلقائي. القيام بذلك قد يؤدي لاستنزاف شحنة البطارية أو عطل.
- الرمز الرسومي ____ الموجود على المنتج يعني التيار الحالي.

هذه الوحدة

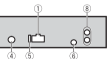
DEH-S1053UB



DEH-S1052UB



DEH-S1050UB

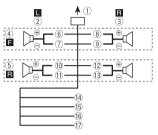


- 1) إدخال سلك الطاقة
 - ② إخراج خلفي
 - ③ إخراج أمامي
- ④ إدخال الهوائي
- ⑤ صمام كهربائي (١٠ أمبير)
 - ⑥ إدخالُ سلكي عن بعد
- يمكن توصيل مهايئ تحكم عن بعد سلكي (يباع بشكل منفصل).

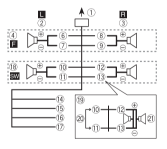
(8) إخراج خلفي أو إخراج مضّخم صوت فرعي سلك الطاقة

7 إخراج مضخم صوت فرعى

قم بإجراء هذه التوصيلات عند عدم توصيل سلك مكبر الصوت الخلفي عضخم الصوت الفرعي.



قم بإجراء هذه التوصيلات عند استخدام مضخم صوت فرعى بدون المضخم الاختياري.



🥏 هام

في حالة ® بالأعلى، سوف يمثل مضخما صوت فرعيان ٤ أوم موصولان بالتوازي حملا يبلغ ٢ أوم.

- ① إلى إدخال سلك الطاقة
 - 2 يسار
 - 3 يمين

عنصر القائمة	شرح
Y*1*S.REMOTE	
[PRESET], [PIONEER], [OFF]	اختيار [PIONEER] أو [PRESET] وفقا لجهاز التحكم عن بعد السلكي.
USB AUTO	
[OFF] .[ON]	اختر [ON] للتبديل تلقائيا إلى مصدر [USB] عند توصيل جهاز USB إلى الوحدة. اختر [OFF] عندما يكون جهاز USB موصولا بالوحدة للشحن فقط.

ا وفقاً لسيارتك، قد لا تعمل هذه الوظيفة بشكل صحيح. في هذه الحالة، اتصل بوكيلك أو محطة خدمة PIONEER معتمدة.
 ١٢ الرجاء استخدام طقم الأسلاك المتوفرة تجاريا لكل موذج سيارة في الوضع (PRESET)، واستخدام محول تيار متوفر تجاريا في الوضع [PIONEER].

	إعدادات ILLUMINATION
מ <i>י</i> رح	عنصر القائمة
	COLOR (فقط لـ DEH-S1052UB)
اختيار اللون لمفاتيح الوحدة.	[BLUE],[RED]
	DIM SETTING
تغيير سطوع الشاشة.	[MANUAL] [SYNC CLOCK]
	BRIGHTNESS
تغيير سطوع الشاشة. نطاقات الإعداد المتوفرة تختلف وفقا لـ [DIM SETTING].	[1] إلى [10]

شرح	عنصر القائمة
	SHORT PLAYBCK
اختيار طول وقت التشغيل.	(1.0 MIN), [1.5 MIN], [2.0 MIN] (OFF), [3.0 MIN], [2.5 MIN]

شرح	عنصر القائمة
	MIX PATTERN
تغيير المؤثرات الخاصة MIXTRAX حسب مستوى الصوت.	[SOUND LEVEL]
يتغير غط المزج حسب مستوى الصوت.	
يتغير نمط المزج حسب مستوى تردد الجهير.	[LOW PASS]
يتغير مُط المزج عشوائيا حسب وضع مستوى الصوت ووضع	[RANDOM]
التردد المنخفض.	
	DISPLAY FX
ضبط المؤثرات الخاصة MIXTRAX على تشغيل/إيقاف	[OFF] [ON]
تشغيل.	
	CUT IN FX
تشغيل/إيقاف تشغيل المؤثرات الصوتية MIXTRAX أثناء	[OFF] [ON]
تغيير المقاطع يدويا.	

إعدادات MIXTRAX

شرح	عنصر القائمة	شرح	عنصر القائمة
	HPF SETTING		ANDROID USB CD S.RTR\
يتم إخراج الترددات الأعلى من تردد قطع مرشح التردد العالي (HPF) من مكبرات الصوت.	تردد القطع: (OFF)، [50HZ]، [63HZ]. [80Hz]، [100H]، [125HZ]. [160HZ]، [200HZ] مستوى الانحناء: [12–]، [24–]	تعزيز الصوت المضغوط واستعادة الصوت الغنية. غيرمتوفر عند: • عند اختيار USB كمصدر وتشغيل الوظيفة MIXTRAX. • عند تشغيل CD-DA/CD-TEXT.	[1] (فعال لمعدلات ضغط منخفضة)، [2] (فعال لمعدلات ضغط مرتفعة)، [OFF]
	SLA		AUDIO
ضبط مستوى الصوت لكل مصدر باستثناء FM.	[+4] إلى [4-4		عدادات AUDIO
ىدادات INITIAL (صفحة ٥).	 ١٠ غير متوفر عند اختيار [SW] في [REAR-SP] في الإد ٢٠ غير متوفر عند اختيار [SUB.W/SUB.W] في (DE) 	شرح	بنصر القائمة
عدادات IÑITIAL (صفحة ٥).	٣* غير متوفّر عند اختيار [FUL] في [REAR-SP] في الإ *٤ غير متوفر عند اختيار [REAR/REAR] في [MODE]	ضبط توازن مكبر الصوت الأمامي والخلفي.	Y*1*FADEF
	*0 غير متوفر عند اختيار [OFF] في [SUB.W].	ضبط توازن مكبر الصوت الأيسر والأمِن.	BALANCE
	إعدادات SYSTEM		EQ SETTING
شغيل الوحدة.	مكنك أيضا الدخول إلى هذه القوائم عند إيقاف تـ	اختيار أو تخصيص منحني المعادل.	[SUPER BASS]، [POWERFUL]،
شرح	عنصر القائمة	عكن ضبط [CUSTOM1] بشكل منفصل لكل قناة. ومع ذلك، يتم ضبط كل من التركيبات أدناه على نفس الإعداد تلقائيا. [CUSTOM2] هو إعداد مشترك مستخدم من كل المصادر. عكنك أيضا تغيير المعادل بضغط العالم التكل متكرر.	[VOCAL], [NATURAL], [FLAT], [CUSTOM2], [FLAT]
ضبط الساعة (صفحة ٤).	CLOCK SET		اختيار نطاق ومستوى معادل للمزيد من التخصيص.
	12H/24H		التحصيص. نطاق المعادل: [80HZ]، [250HZ]،
اختيار علامة الوقت.	[24H], [12H]		[800HZ]، [2.5KHZ]، [8HZ] مستوى المعادل: [6+] إلى [6–]
البحث عن محطة مختلفة بنفس البرمجة، حتى باستخدام	[OFF] [OFF]		LOUDNESS
البحث عن معظم معلمة بعد المعلقة البرمجة على باستعدام محطة مضبوطة مسبقا.	[OIT], [ON]	التعويض لصوت واضح بمستوى صوت منخفض.	(OFF], [WID], [LOW], [IH]
	AUX		£*٣*SUB.W
الضبط على [ON] عند استخدام جهاز ثانوي موصول بالوحدة.	[OFF], [ON]	اختيار قطب مضخم الصوت الفرعي.	[NOR]، [NOR]،
w** 1	ANDROID WIRED		o*&*r*SUB.W CTRL
اختيار طريقة الاتصال المناسبة لجهاز Android.	[MEMORY] [APP CONTROL]	يتم إخراج الترددات التي أقل من تلك التي في النطاق المختار فقط من مضخم الصوت الفرعى.	تردد القطع: [50HZ]، [63HZ]، [80HZ]، [100HZ]،
اختر [ON] لتشغيل Pioneer ARC APP تلقائيا عند توصيل جهاز Android بالوحدة عبر AOA. (غير متوفر عند اختيار	P.APP AUTO ON [OFF] [ON]	· · ·	[16042], [17061] [16042] مستوى الإخراج: [24] مستوى الإخراج: [24] مستوى الانحناء: [12], [24]
[MEMORY] في [MEMORY].)			BASS BOOST
		اختيار مستوى تعزيز التردد الجهير.	[0] إلى [6+]

ملاحظة

إذا لم يتم تثبيت Pioneer ARC APP على جهاز Android حتى الآن، ستظهر رسالة تطالبك بتثبيت التطبيق على جهاز Android. اختر [OFF] في [P.APP AUTO ON] لمسح الرسالة (صفحة ٩).

آ اضغط OFF/SRC لاختيار أي مصدر.

V قم ببدء تشغيل Pioneer ARC APP على الجهاز المحمول.

Android على الاستماع للموسيقى على

أ اضغط OFF/SRC لاختيار [ANDROID].

العمليات الأساسية

العملية	الغرض
اضغط ◄◄ أو إ◄◄.	اختيار مقطع
احتفظ بضغط ◄◄ أو ◄◄.	تقديم أو ترجيع سريع
.PAUSE/4	إيقاف مؤقت/استئناف التشغيل

الإعدادات

مكنك ضبط إعدادات مختلفة في القائمة الرئيسية.

أ اضغط القرص .M.C لعرض القامَّة الرئيسية.

ک قم بتدویر القرص .M.C لاختیار أحد الأصناف التالیة ثم اضغط للتأکید.

• أعدادات FUNCTION (صفحة ٨)

• إعدادات AUDIO (صفحة ٩)

• إعدادات SYSTEM (صفحة ٩)

• إعدادات ILLUMINATION (صفحة ١٠)

• إعدادات MIXTRAX (صفحة ١٠)

۳ قم بتدوير القرص .M.C لاختيار الخيارات ثم اضغط للتأكيد.

إعدادات FUNCTION

تختلف بنود القائمة وفقا للمصدر.

شرح	عنصر القائمة
	RADIO BSM
تخزین أقوی ست محطات علی أزرار الأرقام (1/∧ إلی 6/⇔) تلقائیا.	
	RADIO REGIONAL
تحديد الاستقبال لبرامج إقليمية معينة عند اختيار AF (البحث عن ترددات بديلة). (متوفر فقط عند اختيار النطاق FM.)	[OFF],[ON]
	RADIO LOCAL
تقييد موالفة محطة وفقا لقوة الإشارة.	OFF] FM : [CV3]، [LV2]، [LV3]، [LV3]، [LV4]
	[LV2]، [CV1]، [OFF] : SW/AM
استقبال معلومات حول حركة المرور الحالية إذا كانت متوفرة. (متوفر فقط عند اختيار النطاق FM.)	RADIO TA [OFF],[ON]
	RADIO AF
السهاح للوحدة بإعادة الموالفة على تردد مختلف يقدم نفس المحطة. (متوفر فقط عند اختيار النطاق FM.)	[OFF],[ON]
	RADIO NEWS
مقاطعة المصدر المختار حاليا ببرامج أخبار. (متوفر فقط عند اختيار النطاق FM.)	[OFF] ،[ON]
	RADIO ALARM
يعيق المصدر المختار حاليا بإعلانات طوارئ. اختر [OFF] لإلغاء تفعيل هذه الوظيفة.	[OFF], [ON]
	RADIO SEEK
تعيين الأزرار ◄◄ أو ا◄﴿ للبحث عن محطات الواحدة تلو الأخرى (موالفة يدوية) أو اختيار محطة من القنوات المضبوطة مسبقا.	[PCH].[MAN]

ملاحظة

إذا تم ضبط [AUX] على [OFF] في إعدادات SYSTEM، لا يمكن اختيار [AUX] كمصدر (صفحة ٩).

العمليات

يمكنك إجراء تعديلات مختلفة في إعدادات FUNCTION (صفحة ٨).

لاحظ أن العمليات التالية لا تعمّل بالنسبة لجهاز AUX. لتشغيل جهاز AUX، استخدم الجهاز نفسه.

	7 0. 1
الغرض	العملية
اختر مجلدا*۱	اضغط 1/∕ أو 2/√.
اختيار مقطع/أغنية (فصل)	اضغط ◄◄ أو إ◄◄.
تقديم أو ترجيع سريع*٢	احتفظ بضغط ◄◄ أو ◄◄.
بحث عن ملف من القائمة	۱ اضغط Q لعرض القائمة.
	 ته بتدوير القرص M.C. الاختيار أسم الملف (المجلد)
	المرغوب أو الصنف ثم اضغط للتأكيد.
	 قم بتدوير القرص .M.C لاختيار الملف المرغوب ثم
	اضغط للتأكيد.
	يبدأ التشغيل.
عرض قائمة الملفات في المجلد/الصنف المختار*١	اضغط القرص .M.C عند اختيار مجلد/صنف.
"	اصغط القرض ١٧١٠٠٠ عند احتيار مجند/صنف.
تشغيل أغنية في المجلد/الصنف المختار*١	احتفظ بضغط القرص .M.C عند اختيار مجلد/صنف.
إعادة التشغيل	اضغط 6/ہے.
تشغيل عشوائي	اضغط 5/ ∑٪ .
إيقاف مؤقت/استئناف التشغيل	اضغط PAUSE/4.
العودة للمجلد الرئيسي (CD/USB فقط)*١	احتفظ بضغط Q.
التبديل بين الصوت المضغوط و CD) CD-DA فقط)	اضغط BAND/ڪ.
تغيير المشغلات في جهاز USB	اضغط BAND. اضغط
الأجهزة التي تدعم بروتوكول قسم جهاز التخزين USB	
وروبهره التي تدفق بروتوتون عسم جهار التحرين فادف ا	
L.	

- ١٠ الملفات الصوتية المضغوطة فقط
- *٢ عند استخدام وظيفة التسريع إلى الأمام أو وظيفة العكس عند تشغيل ملف VBR، قد يكون وقت التشغيل غير صحيح.

حول USB) MIXTRAX فقط)

تنشئ الوظيفة MIXTRAX مزيجا بدون توقف لمكتبة الموسيقى لديك. للاطلاع على تفاصيل حول إعدادات MIXTRAX، انظر صفحة ١٠.

ملاحظات

- هذه الوظيفة غير متوافقة مع جهاز Android موصول عير MTP.
- عند اختيار USB كمصدر وعندما تكون وظيفة MIXTRAX بصدد الاستخدام، سوف يتم إلغاء تفعيل وظيفة مسترد الصوت.
 - اعتمادا على الملف/الأغنية، قد لا تكون المؤثرات الصوتية متوفرة.
 - أ اضغط MIX/3 لتشغيل/إيقاف تشغيل MIXTRAX.

استخدام Pioneer ARC APP

عكنك تشغيل الوحدة من Pioneer ARC APP على جهاز Android. في بعض الحالات، يمكنك التحكم في خيارات التطبيق مثل اختيار المصدر والإيقاف المؤقت، الخ باختيار الوحدة.

للاطلاع على التفاصيل حول أي عمليات متوفرة في التطبيق، انظر قسم المساعدة الخاصة بالتطبيق.

🕰 تحذیر

لا تحاول تشغيل التطبيق أثناء القيادة. تأكد من الخروج من الطريق وركن سيارتك في مكان آمن قبل محاولة استخدام مفاتيح التحكم الموجودة على التطبيق.

لمستخدمي جهاز Android

هذه الوظيَّفة متوافقة مع الأجهزة التي نظام تشغيلها Android OS 4.1 أو أحدث وكذلك تدعم AOA (Android Open Accessory) 2.0

(Android Open Accessory). یکنك تحمیل Pioneer ARC APP علی ™Google Play.

ملاحظة

بعض أجهزة Android الموصولة عبر AOA 2.0 قد لا تعمل بشكل صحيح أو لا تصدر أصواتا بسبب تصميم برنامجها الخاص بالرغم من إصدار نظام التشغيل.

إنشاء توصيل مع Pioneer ARC APP

- وقم بتوصيل هذه الوحدة بالجهاز المحمول.
- جهاز Android عبر USB (صفحة ٦)
- ۲ اضغط القرص M.C. لعرض القائمة الرئيسية.
- قم بتدوير القرص .M.C لاختيار [SYSTEM] ثم اضغط للتأكيد.
- ع قم بتدوير القرص .M.C لاختيار [ANDROID WIRED] ثم اضغط للتأكيد.
- قم بتدوير القرص .M.C. لاختيار [APP CONTROL] لجهاز Android موصول عبر USB.
 إذا تم اختيار [ON] في [P.APP AUTO ON] (صفحة ٩)، سوف يبدأ تشغيل Pioneer ARC APP على
 الجهاز Android تلقائيا وتنتهي كل الخطوات.

AUX/USB/CD

التشغيل

قم بفصل سماعات الرأس من الجهاز قبل توصيلها بالوحدة.

CD

١ أدخل قرصا في فتحة تحميل القرص بحيث يكون الغلاف متجها للأعلى.

لإخراج قرص، قم بإيقاف التشغيل أولا ثم اضغط ▲.

أحهزة USB (ما فيها ™Android)

۱ افتح غطاء منفذ USB.

۲ قم بتوصیل جهاز USB باستخدام کابل مناسب.

ملاحظة

للتغيير إلى مصدر [USB] تلقائيا عند توصيل جهاز USB بالوحدة، قم بضبط [USB AUTO] على [ON] في إعدادات SYSTEM (صفحة ١٠).

🛕 تنىيە قم باستخدام كابل Pioneer USB اختياري (CD-U50E) لتوصيل جهاز USB بما أن أي جهاز موصول مباشرة بالوحدة سوف يبرز

خارج الوحدة، الأمر الذي يمكن أن يكون خطيرا. قبل إزالة الجهاز، قم بإيقاف التشغيل.

توصيلات AOA

للاطلاع على تفاصيل حول توصيل AOA، انظر صفحة ٧.

توصيل MTP

يمكن توصيل جهاز بنظام التشغيل Android OS 4.0 أو أحدث بالوحدة عبر MTP باستخدام الكابل المرفق مع الجهاز. ومع ذلك، اعتمادا على الجهاز الموصول وأرقام الملفات في الجهاز، قد لا يمكن تشغيل الملفات الصوتية /الأغاني بواسطة MTP. لاحظ أن توصيل MTP غير متوافق مع صيغ الملفات WAV. ولا يمكن استخدامه مع الوظيفة MIXTRAX.

إذا استخدمت توصيل MTP، يجب ضبط [ANDROID WIRED] على [MEMORY] في إعدادات SYSTEM (صفحة ٩).

AUX

- أ أدخل قابس ستيريو الصغير في مقبس إدخال AUX.
 - Y اضغط OFF/SRC لاختبار [AUX] كمصدر.

- أ بعد اختيار النطاق، اضغط القرص .M.C لعرض القائمة الرئيسية.
- ۲ قم بتدوير القرص .M.C لاختيار [FUNCTION] ثم اضغط للتأكيد.
 - ته بتدوير القرص .M.C لاختيار [BSM] ثم اضغط للتأكيد.

للبحث عن محطة بدويا

يعد اختيار النطاق، اضغط ◄◄ الحلا لاختيار محطة.

احتفظ بضغط ◄◄ ا/ احلاً ثم قم بتحريره للبحث عن محطة متوفرة. يتوقف المسح عندما تستقبل الوحدة محطة. لالغاء موالفة البحث، اضغط ◄◄ ا/ ◄◄.

يجب ضبط [SEEK] على [MAN] في إعدادات FUNCTION (صفحة ٨).

لتخزين المحطات يدويا

١ بينها تستقبل المحطة التي تريد تخزينها، احتفظ بضغط أحد أزرار الأرقام (1/ ألى 6/أح) حتى يتوقف

استخدام وظائف PTY

تبحث الوحدة عن محطة عبر معلومات PTY (نوع البرنامج).

- أ اضغط Q أثناء استقبال FM.
- 🕇 قم بتدوير القرص .M.C لاختيار نوع البرنامج من [NEWS/INFO]، [POPULAR]، [CLASSICS] أو .[OTHERS]
 - ۳ اضغط القرص .M.C.

تبدأ الوحدة في البحث عن محطة. عند العثور عليها، سيتم عرض اسم خدمة البرنامج الخاص بها.

ملاحظات

- لإلغاء البحث، اضغط القرص .M.C.
- قد يختلف برنامج بعض المحطات عن المشار إليه بواسطة PTY الذي يتم بثه.
- إذا لم تبث أي محطة نوع البرنامج الذي بحثت عنه، سوف يتم عرض [NOT FOUND] لمدة ثانيتين تقريبا ثم يعود الموالف إلى

إلغاء عرض الشرح (DEMO OFF)

- أ اضغط القرص .M.C لعرض القائمة الرئيسية.
- ۲ قم بتدوير القرص .M.C لاختيار [SYSTEM] ثم اضغط للتأكيد.
- ۳ قم بتدوير القرص .M.C لاختيار [DEMO OFF] ثم اضغط للتأكيد.
 - ع قم بتدوير القرص .M.C لاختيار [YES] ثم اضغط للتأكيد.

الإعدادات INITIAL

- أ احتفظ بضغط OFF/SRC حتى إيقاف تشغيل الطاقة.
 - ۲ اضغط القرص .M.C لعرض القائمة الرئيسية.
- ۳ قم بتدوير القرص .M.C لاختيار [INITIAL] ثم اضغط للتأكيد.
 - ٤ قم بتدوير القرص .M.C لاختيار خيار ثم اضغط للتأكيد.

ملاحظة

الخيارات تختلف حسب الوحدة.

شرح	عنصر القائمة
اختيار خطوة الموالفة FM من ١٠٠ كيلوهرتز أو ٥٠ كيلوهرتز.	FM STEP
	[50]، [50]
اختيار خطوة الموالفة AM من ١٠ كيلوهرتز أو ٩ كيلوهرتز.	AM STEP
	[01]، [9]
قم باختیاره عندما یکون هناك مكبر صوت كامل المدى موصولا بأسلاك إخراج مكبر	REAR-SP
الصوت الخلفي.	[FUL]
قم باختياره عندما يكون هناك مضخم صوت فرعي موصولا مباشرة بأسلاك إخراج مكبر الصوت الخلفي بدون أي مضخم صوت ثانوي.	[SW]

شرح	صر القائمة	عنا
قم بالاختيار عندما يكون هناك مكبر صوت كامل المدى موصولا بأسلاك إخراج مكبر الصوت الخلفي ومضخم صوت فرعي موصولا بإخراج RCA.	SP-P/O MOD	ÞΕ
الصوت الخلفي ومضخم صوت فرعي موصولا بإخراج RCA.	[REAR/SUB.W]	
قم بالاختيار عندما يكون هناك مضخم صوت فرعي غير فعال موصولا مباشرة بأسلاك إخراج مكبر الصوت الخلفي ومضخم صوت فرعي موصولا بإخراج RCA.	[SUB.W/SUB.W]	
قم بالاختيار عندما تكون هناك مكبرات صوت كاملة المدى موصولة بأسلاك إخراج مكبر الصوت الخلفي وإخراج RCA. إذا كان هناك مكبر صوت كامل المدى موصولا بأسلاك إخراج مكبر الصوت الخلفي وعدم استخدام إخراج RCA، يمكنك اختيار سواء [REAR/SUB.W] أو [REAR/REAR].	[REAR/REAR]	
اختر لتأكيد أحدث معلومات النظام على الوحدة.	S/W UPDAT	ſΕ
	[SYSTEM INFO]	
اختر لتحديث الوحدة إلى أحدث برنامج وتهييد إعدادات الوحدة. للاطلاع على تفاصيل أحدث برنامج والتحديث، قم بزيارة موقعنا الإلكتروني.	[SYSTEM UPDATE]	
اختر [YES] لتمهيد إعدادات الوحدة. سوف يتم إعادة تشغيل الوحدة تلقائيا.	SYSTEM RESE	ĒΤ
(يمكن الاحتفاظ ببعض الإعدادات حتى بعد إعادة ضبط الوحدة.)	[NO]، [YES]	

إديو

استقبال محطات مضبوطة مسبقا

- ۱ اضغط OFF/SRC لاختيار [RADIO].
- ٢ اضغط BAND كلاختيار نطاق من [FM1]، [FM3]، [FM3]، [SW1]، [SW1]، أو [SW2].
 - ٣ اضغط زر رقم (1/ ﴿ إِلَى 6/ ◄).

إرشاد

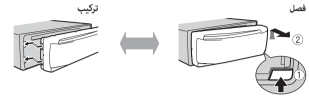
يكن استخدام الأزرار ◄◄ الحلام الخسط أيضا لاختيار محطة مضبوطة مسبقا عند ضبط [SEEK] على [PCH] في إعدادات FUNCTION (صفحة ٨).

ذاكرة أفضل محطات (BSM)

يتم تخزين أقوى ست محطات على أزرار الأرقام (1/ ۗ إلى 6/ ◘).

فصل اللوحة الأمامية

فصل اللوحة الأمامية لمنع السرقة. قم بإزالة أي كابلات والأجهزة االمثبتة باللوحة الأمامية وإيقاف تشغيل الوحدة قبل فصلها.



🗢 هام

- تجنب تعريض اللوحة الأمامية لصدمات مفرطة.
- حافظ على اللوحة الأمامية بعيدا عن أشعة الشمس المباشرة ودرجات الحرارة المرتفعة. • قم دائما بتخزين اللوحة الأمامية المفصولة في علبة واقية أو حقيبة.

تحضير جهاز التحكم عن بعد

قم بإزالة ورقة العزل قبل الاستخدام.





أدخل البطارية CR2025 (٣ فولط) بحيث يكون القطبان الموجب (+) والسالب (-) في الاتجاه الصحيح.

🗚 تحذير

- تجنب بلع البطارية حتى لا تتعرض لخطر حرق كيميائي.
- (وحدة التّحكم عن بعد المرفقة)يشتمل هذا المنتج على بطارية خلوية على شكل عملة/زر. في حالة ابتلاع بطارية خلوية على شكل عملة/زر، مكن أن تتسب في حروق داخلية شديدة في غضون ساعتين فقط مؤدية بذلك إلى الوفاة. احتفظ بالبطاريات الجديدة والمستخدمة بعيدًا عن الأطفال.

 - إذا كُنتُ تعتقد أن البطاريات تم بلعها أو وضعها داخل أي جزء من الجسم، فعليك الحصول على رعاية طبية على الفور.

• لا تعرض البطارية أو جهاز التحكم عن بعد للحرارة الزائدة مثل أشعة الشمس المباشرة أو النار.

🗚 تنبيه

- هناك . • هناك خطر محتمل للانفجار عند استبدال البطارية بشكل غير صحيح. عند استبدال البطارية، قم بذلك باستخدام نفس النوع. • لا تقم عمالحة أو تخزين البطارية بأدوات أو أشياء معدنية.
 - إذا كان سائل يتسرب من البطارية، قم بإزالتها ومسح جهاز التحكم عن بعد بشكل كامل. ثم قم بتركيب بطارية جديدة.
 - عند التخلص من البطاريات المستعملة، التزم باللوائح الحكومية أو قواعد الهيئات البيئية العامة المطبقة في بلدك/منطقتك.

ے ھا

- لا تقم بتخزين جهاز التحكم عن بعد في درجات حرارة عالية أو تحت أشعة الشمس المباشرة.
- لا تترك جهاز التحكم عن بعد يقع على الأرضية، حيث قد يحشر تحت الفرامل أو دواسة السرعة.

قائمة الإعداد

عند ضبط مفتاح الإشعال على ON بعد التركيب، سوف تظهر [SET UP :YES] على الشاشة.

اضغط القرص .M.C.

تختفي قائمة الإعداد بعد ٣٠ ثانية من عدم القيام بأي عملية. إذا كنت تفضل عدم ضبط هذا الوقت، قم بتدوير القرص **M.C.** لاختيار [OO]، ثم اضغط للتأكيد.

۲ قم بتدوير القرص .M.C لاختيار الخيارات ثم اضغط للتأكيد.

المواصلة إلى خيار القائمة التالية، أنت تحتاج لتأكيد اختيارك.

י ת כ	عنصر القائمة
ضبط الساعة.	CLOCK SET
اختيار خطوة الموالفة FM من ١٠٠ كيلوهرتز أو ٥٠ كيلوهرتز.	FM STEP
	[50]، [50]
اختيار خطوة الموالفة AM من ١٠ كيلوهرتز أو ٩ كيلوهرتز.	AM STEP
	[9]، [9]

۳ تظهر [QUIT:YES] عند القيام بكل الإعدادات.

للعودة إلى البند الأول من قاممة الإعداد، قم بتدوير القرص M.C. لاختيار [QUIT:NO]، ثم اضغط للتأكيد.

ع قم بضغط القرص M.C. لتأكيد الإعدادات.

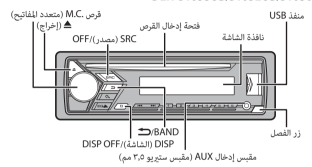
ملاحظات

- يمكنك إلغاء إعداد القامّة بضغط OFF/SRC.
- يمكن إجراء هذه الإعدادات في أي وقت من إعدادات SYSTEM (صفحة ٩) وإعدادات INITIAL (صفحة ٥).

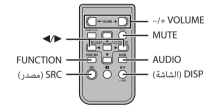
البدء

العملية الأساسية

DEH-S1053UB/S1052UB/S1050UB



التحكم عن بعد



العمليات المستخدمة بشكل متكرر

العملية		الغرض
التحكم عن بعد	الوحدة الرئيسية	العرص
اضغط SRC لتشغيل الطاقة.	اضغط OFF/SRC لتشغيل الطاقة.	تشغيل الطاقة*
احتفظ بضغط SRC لإيقاف تشغيل	احتفظ بضغط OFF/SRC لإيقاف	
الطاقة.	تشغيل الطاقة.	
اضغط VOLUME + أو	قم بتدوير القرص .M.C	ضبط مستوى الصوت
اضغط MUTE لكتم صوت الوحدة.	·	
اضغط MUTE مجددا أو اضغط		
VOLUME + أو – لإلغاء كتم		
الصوت.		
اضغط SRC بشكل متكرر.	اضغط OFF/SRC بشكل متكرر.	اختيار مصدر
اضغط DISP بشكل متكرر.	اضغط DISP OFF/DISP بشكل	تغيير معلومات العرض
	متكرر.	
	احتفظ بضغط DISP OFF/DISP	
	لإيقاف تشغيل معلومات الشاشة.	
اضغط ◄/◄ لاختيار المجلد التالي/	اضغط BAND/ڪ.	العودة إلى الشاشة/القائمة السابقة
السابق.		
	احتفظ بضغط BAND/๋	العودة إلى الشاشة العادية من القائمة

^{*} عند توصيل سلك هذه الوحدة الأرزق/الأبيض هوصل مقتاح ترحيل ذاقي الهوائي في السيارة، سوف يَتد هوائي السيارة عند تشغيل مصدر هذه الوحدة. لسحب الهوائي، قم بإيقاف تشغيل المصدر.

إشارة الشاشة

شرح	الإشارة
تظهر عند وجود ثلث سفلي من القائمة أو المجلد.	>
تظهر عند الضغط على الزر Q.	٩
تظهر عند ضبط وظيفة بحث الموالفة المحلية (صفحة ٨).	LOC
تظهر عند استقبال برنامج عن حركة السير.	TP
تظهر عند ضبط الوظيفة TA (إعلانات حركة المرور) (صفحة ٨).	TA
تظهر عند ضبط وظيفة مسترد الصوت (صفحة ٩).	S.Rtrv
تظهر عند ضبط التشغيل العشوائي.	XX
تظهر عند ضبط إعادة التشغيل.	4

قبل البدء

۲	قبل البدء
	٠- راديوراديو
	AUX/USB/CD
V	استخدام Pioneer ARC APP
	الإعدادات
۸	أعدادات FUNCTION
٩	۔ اِعدادات AUDIO
٩	-
1	إعدادات ILLUMINATION
1	أعدادات MIXTRAX
11	توصیلات/ترکیب
	معلومات إضافية

حول هذا الدليل:

جدول المحتويات

في الإرشادات التالية، يشار إلى ذاكرة USB أو مشغل الصوت USB باسم "جهاز USB".

شكرا لك على شراء المنتج PIONEER هذا

لضمان الاستخدام المحيح، يرجى قراءة هذا الدليل قبل استخدام هذا المنتج. من المهم بشكل خاص أن تقرأ وتنتبه ل**لتحذيرات** والتنبيهات في هذا الدليل، الرجاء الحفاظ على الدليل في مكان آمن ومكن الوصول إليه كمرجع في المستقبل.

آحن

- لا تحول تشغيل الوحدة أثناء القيادة. تأكد من السير بالسيارة في طريق جانبي وتوقف بالسيارة في منطقة آمنة قبل محاولة استخدام المنظمات في الجهاز.

🛕 تنبيه

- لا تسمح لهذه الوحدة بأن تتعرض لرطوبة و/أو سوائل. قد تحدث صدمة كهربائية.
- أيضا، عكن أن تتسبب ملامسة السوائل في تلف هذه الوحدة أو دخان أو سخونة مفرطة.
- تم تقييم هذا المنتج في ظرف جوي مُعتدل ومداري فيما يخص الصّوت والفيديو والأجهزة الإلكترونية المشابهة متطلبات الأمان

تنب

-بيت هذا المُنتَج هو منتج ليزر من الفئة 1 يندرج ضمن سلامة منتجات الليزر، IEC 60825-1:2007.

منتج ليزر من الفئة 1

إذا واجهت مشكلات

. إذا لم تعمل هذه الوحدة بصورة صحيحة، فيرجى الاتصال بأقرب وكيل لديك أو محطة خدمة مرخّصة من PIONEER.

موج ياب FM

محدوده فرکانس: ۸۷/۵ مگاهرتز تا ۱۰۸/۰ مگاهرتز حساسیت قابل استفاده: ۷۵/μ۷ ۱/۰) dBf امم، تک صدایی، S/N؛ ۳۰ دسیبل)

نسبت سیگنال به پارازیت: ۷۲ دسیبل (شبکه IEC-A

تيونر AM

محدوده فرکانس: ۵۳۱ کیلوهرتز تا ۱۶۰۲ کیلوهرتز (۹ کیلوهرتز)

۵۳۰ کیلوهرتز تا ۱۶۴۰ کیلوهرتز (۱۰ کیلوهرتز) حساسیت قابل استفاده: ۲۰ (N:S/N) دسیبل) نسبت سنگنال به بارازیت: ۶۲ دسیبل (شبکه IEC-A)

تيونر SW

محدوده فرکانس:

۲۳۰۰ کیلوهرتز تا ۷۷۲۵ کیلوهرتز (۲۳۰۰ کیلوهرتز تا ۲۲۰۰ کیلوهرتز تا ۲۲۰۰ کیلوهرتز تا ۲۴۰۰ کیلوهرتز تا ۲۴۰۰ کیلوهرتز تا ۲۴۰۰ کیلوهرتز تا ۲۴۰۰ کیلوهرتز تا ۲۲۰۰ کیلوهرتز تا ۲۰۱۵ کیلوهرتز تا ۲۵۰۰ کیلوهرتز تا ۲۵۰۰ کیلوهرتز تا ۲۵۰۰ کیلوهرتز تا ۲۱۸۰ کیلوهرتز تا ۱۸۵۰ کیلوهرتز تا ۱۲۵۰ کیلوهرتز تا ۱۲۸۵۰ کیلوهرتز تا ۱۲۲۸ کیلوهرتز تا ۱۲۸۵۰ کیلوهرتز تا ۱۲۲۸۰ کیلوهرتز، تا ۲۲۸۰ کیلوهرتز، تا ۲۸۰۱ کیلوهرتز، ۱۸۰۱۰ کیلوهرتز، تا ۲۸۷۰ کیلوهرتز، تا ۲۸۰۱ کیلوهرتز، تا ۲۸۷۰ کیلوهرتز، تا ۲۸۰۱ کیلوهرتز، تا ۲۸۰۵ کیلوهرتز، تا ۲۸۰۵ کیلوهرتز، تا ۲۸۰۵ کیلوهرتز، تا ۲۱۶۰ کیلوهرتز، تا ۲۸۰۵ کیلوهرتز، تا ۲۸۶۰ کیلوهرتز، ۲۸۶۰ کولوهرتز، ۲۸۶۰ کیلوهرتز، ۲۸۰۰ کیلوهرتز، ۲۸۰۰ کیلوهرتز، ۲۸۰۰ کیلوهرتز، ۲۸۰۰ کیلوهرتز، ۲۸۰۰ کیلوهرتز، ۲۸۰۰ کولوهرتز، ۲۸۰ کولوهرتز، ۲۸۰۰ کولوهرتز، ۲۸۰۰ کولوهرتز، ۲۸۰ کولوهرتز، ۲۸۰۰ کولوهرتز، ۲۸۰ کولوهرتز، ۲۸۰ کولوهرتز، ۲۸۰۰ کولوهرتز، ۲۸۰ کولوهرنز، ۲۸۰ کولوهرتز، ۲۸۰ کولوهرتز، ۲۸۰ کولوهرتز، ۲۸۰ کولوهرتز، ۲۸۰ ک

حساسیت قابل استفاده: ۲۸ X/N (S/N) د ۲۰ دسیبل) نسبت سیگنال به پارازیت: ۶۲ دسیبل (شبکه IEC-A)

نكته

ممکن است مشخصات و طراحی بدون اعلام تغییر

فايل هاى MP3

پسوند فایل	.mp3
نرخ بیت	۸ کیلوبیت بر ثانیه تا ۳۲۰
	کیلوبیت بر ثانیه (CBR)،
	VBR
فركانس نمونه	۸ کیلوهرتز تا ۴۸ کیلوهرتز
	(۳۲ کیلوهرتز، ۴۴/۱
	کیلوهرتز، ۴۸ کیلوهرتز
	برای تاکید)
نسخه برچسب ID3 سازگار	2.4 ،2.3 ،2.2 ،1.1 ،1.0
	(نسخه 2.x برچسب ID3
	بر نسخه 1.x اولویت دارد.)
ليست پخش M3u	ناسازگار
MP3 (MP3 تعاملی)،	ناسازگار
mp3 PRO	

فاىل ھاي WAV

 فرمت های فایل WAV غی توانند از طریق MTP متصل شوند.

.wav	پسوند فایل
۶ (LPCM) ۱۶ و ۱۶ (MSADPCM)	بیت های تدریج
۱۶ کیلوهرتز تا ۴۸ کیلوهرتز (LPCM)، ۲۲/۰۵ کیلوهرتز و ۴۴/۱ کیلوهرتز (MS) (ADPCM)	فركانس نمونه

دىسك

 صرف نظر از طول بخش خالی بین آهنگ ها از ضبط اولیه، دیسک های صوتی فشرده با یک وقفه کوتاه بین آهنگ ها پخش می شود.

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
تا هشت رده (یک سلسله	سلسله مراتب پوشه قابل
مراتب کاربردی کمتر از دو	پخش
رده می باشد.)	
تا ۹۹	پوشه های قابل پخش
تا ۹۹۹	فایل های قابل پخش
ISO 9660 سطح ۱ و ۲،	سيستم فايل
Romeo، Joliet	·
سازگار	پخش چندجلسه ای
ناسازگار	انتقال داده متن بسته ای
	•

دستگاه USB

 ممکن است هنگام شروع پخش فایل های صوتی روی یک دستگاه ذخیره سازی USB با سلسله مراتب پوشه فراوان، کمی تاخیر وجود داشته باشد.

تا هشت رده (یک سلسله	سلسله مراتب پوشه قابل
مراتب کاربردی کمتر از دو	پخش
رده می باشد.)	
تا ۵۰۰	پوشه های قابل پخش
تا ۱۵۰۰۰	فایل های قابل پخش
ناسازگار	پخش فایل های محافظت
	شده با حق نشر
فقط پارتیشن اول می تواند	دستگاه USB پارتیشن
پخش شود.	بندی شده

توالی فایل های صوتی

کاربر غی تواند با این واحد شماره های پوشه را تخصیص داده و توالی پخش را تعیین کند. توالی فایل صوتی به دستگاه متصل شده بستگی دارد. توجه کنید که فایل های پنهان درون یک دستگاه USB

غونه یک سلسله مراتب



01 تا 05: شماره پوشه ① تا 6: توالی بخش

حق نشر و علامت تجاری

WM

Windows Media یک علامت تجاری ثبت شده و یا

علامت تجاری ثبت شده شرکت Microsoft در ایالات متحده و/یا سایر کشورهاست.

این محصول دارای فن آوری متعلق به Microsoft Corporation است و بدون کسب مجوز از Microsoft Licensing, Inc. امکان استفاده یا توزیع آن وجود نخواهد داشت.

Android & Google Play

Google Play ،Android و لوگوی Google Play ،Android علائم تجاری شرکت .Google Inc می باشند.

MIXTRAX

MIXTRAX یک مارک تجاری CORPORATION

خصوصيات

مومي

منبع برق مجاز: ۱۴/۴ ولت برق مستقیم (محدوده ولتاژ مجاز: ۱۲/۰ ولت تا ۱۴/۴ ولت برق مستقیم)

> سیستم اتصال زمینی: نوع منفی حداکثر جریان مصرفی: ۱۰/۰ آمپر ابعاد (عرض × ارتفاع × عمق):

شاسی: ۱۷۸ میلیمتر × ۵۰ میلیمتر × ۱۶۵ میلیمتر دماغه: ۱۸۸ میلیمتر × ۵۸ میلیمتر × ۱۷ میلیمتر D

شاسی: ۱۷۸ میلیمتر × ۵۰ میلیمتر × ۱۶۵ میلیمتر دماغه: ۱۷۰ میلیمتر × ۴۶ میلیمتر × ۱۷ میلیمتر : ۱ کیلوگرم

دا

حداکثر توان خروجی:

- ۵۰ وات × ۴ کاناله/۴ اهم (برای عدم وجود سابووفر)
 - ۵۰ وات × ۲ کاناله/۴ اهم + ۷۰ وات × ۱ کاناله/۲ اهم (برای سابووفر)

خروجی برق متوالی: ۲۲ وات × ۲۴ (۵۰ هرتز تا ۱۵۰۰۰ هرتز، ۵٪ ۲. THD ، هم بار، درحین کارکرد هر دو کانال) مقاومت بار: ۴ اهم (۴ اهم تا ۸ اهم مجاز است) احداکثر سطح خروجی ازیش تولید شده: ۲۰۰ ولت

انحراف: -۱۲ دسیبل/اکتاو، -۲۳ دسیبل/اکتاو بهره: +۶ دسیبل تا -۲۴ دسیبل فاز: معمولی/معکوس

کانټر بلندي صدا: +۱۰ دسيل (۱۰۰ هرتز)، +۶/۵

فرکانس: ۸۰ هرتز/۲۵۰ هرتز/۸۰۰ هرتز/

محدوده تراز: ±۱۲ دسیل (گام ۲ دسیلی)

فرکانس: ۵۰ هرتز/۶۳ هرتز/۸۰ هرتز/۱۰۰ هرتز/

تراز کننده (ترازکننده گرافیکی ۵ بانده):

۲/۵ کیلوهرتز /۸ کیلوهرتز

۱۲۵ هرتز/۱۶۰ هرتز/۲۰۰ هرتز

دسیل (۱۰ کیلوهرتز) (درجه صدا: -۳۰ دسیل)

یخش کننده CD

سابووفر (تک صوتی):

سیستم: سیستم صوتی دیسک فشرده دیسک های قابل استفاده: دیسک فشرده نسبت سیکنال به پارازیت: ۹۴ دسیبل (۱ کیلوهرتز) نسبت سیکنال به پارازیت: ۹۴ دسیبل (۱ کیلوهرتز) تعداد کانال ها: ۲ (استریو) مفرت رمزگشایی MPEG-1 & 2 :MP3 Audio Layer 3 فرمت رمزگشایی WMA : نسخه 7، 8، 9، 1، 9، 9. 9. ورمدای ۲ کاناله) طحلی MS ADPCM & خطی MS ADPCM & فرمت سیگنال PCM :WAV خطی MS ADPCM & فرمت سیگنال PCM :WAV خطی شیگنال PCM : «۲۰۰۵ و سیگناله»

USB

(غىر فشردە)

مشخصات استاندارد USB 2.0: USB پرسرعت حداکثر جریان تولیدی: ۵/۱ آمپر (DEH-S1053UB)، ۱ آمپر (DEH-S1052UB/S1050UB) پروتکل USB:

> MSC (کلاس ذخیره انبوه) MTP (پروتکل انتقال رسانه) AOA (دسترسی آزاد AOA (دسترسی آزاد FAT12 بFAT12, FAT12 فرمت رمزگشایی MPEG-1 & MPEG-1.

Audio Layer 3 فرمت رمزگشایی WMA: نسخه 7، 8، 9، 9،1، 9.2 (صدای ۲ کاناله)

فرمت سیگنال PCM :WAV خطی & MS ADPCM فرمت سیگنال (غیر فشرده)

PROTECT

- \rightarrow تمام فایل های روی دیسک وارد شده، حاوی DRM
 - دیسک را تعویض کنید.

دستگاه USB

FORMAT READ

- → گاهی بین شروع پخش و هنگامیکه شما صدا را می شنوید تاخیر وجود دارد.
 - صبر کنید تا پیام محو شود و صدا را بشنوید.

NO AUDIO

- → هیچ آهنگی وجود ندارد.
- فایل های صوتی را به دستگاه USB منتقل کرده و متصل كنيد.
- → امنیت دستگاه USB متصل شده فعال شده است. - از دستورالعمل های دستگاه USB پیروی کنید تا امنیت را غیرفعال کنید.

SKIPPED

- ← دستگاه USB متصل شده حاوی فایل های محافظت شده با DRM مي باشد. - فایل های محافظت شده جهش می کنند.
 - **PROTECT**
- \rightarrow تمام فایل های روی دستگاه USB متصل شده، حاوى DRM هستند.
 - دستگاه USB را تعویض کنید.

N/A USB

- \rightarrow دستگاه USB متصل شده، توسط این دستگاه یشتیبانی نمی شود.
- دستگاه خود را جدا کرده و آنرا با یک دستگاه USB سازگار تعویض کنید.

HUB ERROR

- ← دستگاه USB متصل شده توسط هاب USB، توسط این واحد پشتیبانی نمی شود.
- دستگاه USB را مستقیما و با استفاده از یک كابل USB به اين واحد متصل كنيد.

CHECK USB

- ← متصل کننده USB با سیم USB اتصالی دارد. - بررسی کنید که متصل کننده USB با سیم USB
- در چیزی گیر نکرده یا آسیب ندیده باشد. ← مصرف دستگاه USB متصل شده بیش از حداکثر
 - حربان مجاز است.
- دستگاه USB را جدا کرده و از آن استفاده نکنید. سوئیچ احتراق را روی OFF چرخانده و دوباره به روی ACC با ON بجرخانید. فقط دستگاه های USB سازگار را متصل کنید.

ERROR-19

- → ارتباط برقرار نمی شود.
- یکی از عملیات زیرا را انجام دهید، سپس به منبع USB برگردىد.
- سوئیچ احتراق را روی OFF چرخانده و دوباره ىه روى ON ىچرخانىد.
 - دستگاه USB را حدا کنید.
 - به منبع دیگری جابجا شوید.

- \rightarrow دستگاه USB به خوبی فرمت نشده است.
- دستگاه USB را با FAT16، FAT12 با FAT32 فرمت كنىد.

STOP

→ هیچ آهنگی در لیست فعلی نیست. - یک لیست دارای آهنگ را انتخاب کنید.

دستورالعمل هاى كاربرد

دیسک ها و یخش کننده

DIGITAL AUDIO

• فقط از دیسک هایی استفاده کنید که دارای یکی از دو لوگوی زیر هستند.





- از دیسک های ۱۲ سانتیمتری استفاده کنید. • فقط از دیسک های معمول و کاملا مدور استفاده

- دیسک های نوع زیر نمی توانند با این دستگاه استفاده شوند:
 - DualDiscs (دىسك ھاي دوتابي)
- دیسک های ۸ سانتیمتری: بکارگیری چنین دیسک هابی با یک آدایتور ممکن است موجب عملکرد نادرست دستگاه شود.
 - دیسک های با شکل خاص
 - دىسک ھابى بجز CD ھا
- دىسك ھاى آسىب دىدە شامل دىسك ھابى كە ترک خوردگی، شکستگی یا پیچ خوردگی دارند - دیسک های CD-R/RW که نهایی نشده اند
- از نوشتن با بکار بردن مواد شیمیایی بر روی سطح دیسک ها خودداری کنید.
- برای تمیز کردن یک CD، دیسک را یا یک پارچه نرم
- از سمت مرکز به بیرون یاک کنید. • رطوبت ممكن است بطور موقت عملكرد يخش
- کننده را معیوب سازد. حدود یک ساعت اجازه دهید ىدون كاركرد ماند تا با دماي گرم تر تطبيق بايد. همچنین، دیسک های مرطوب را با یک پارچه نرم خشک کنید.
- هنگام استفاده از دیسک هایی که امکان چاپ برچسب روی سطوح آنها ممکن است، دستورالعمل ها و هشدارهای دیسک ها را بررسی کنید. بسته به دیسک ها، ممکن است وارد و خارج کردن آنها امکان پذیر نباشد. استفاده از چنین دیسک هایی ممکن است موجب آسیب دیدن این تجهیزات شود.
 - هیچگونه برچسب تجاری یا سایر موارد را روی دیسک ها قرار ندهید.
- دیسک ها ممکن است پیچ خورده و باعث غیرقابل یخش شدن دیسک شود.
- ممكن است برچسب ها درحين پخش جدا شده و مانع از خروج دیسک شود. این امر ممکن است موجب آسیب دیدن این تجهیزات شود.

دستگاه ذخیره سازی USB

- اتصالات از طریق هاب های USB پشتیبانی نمی
- قبل از رانندگی، دستگاه ذخیره سازی USB را کاملا محکم کنید. از افتادن دستگاه ذخیره سازی USB بر روی زمین و گیر کردن آن زیر یدال ترمز یا گاز جلوگیری کنید.
- بسته به دستگاه ذخیره سازی USB، مشکلات زیر ممكن است رخ دهند.

- عمليات ممكن است متفاوت باشند.
- دستگاه ذخیره سازی ممکن است شناسایی نشود.
 - ممكن است فايل ها به درستي بخش نشوند.
- هنگامیکه به رادیو گوش می دهید، دستگاه ممکن است تداخل صوتی ایجاد کند.

سازگاری صوتی فشرده

- فقط ٣٢ حرف اول مي توانند به عنوان نام فايل (شامل بسوند فایل) با نام بوشه نایش داده شوند.
- بسته به برنامه مورد استفاده در رمزگذاری فایل های WMA، دستگاه ممکن است بدرستی عمل نکند.
- ممکن است یک تاخیر کوتاه در ابتدای یخش فایل های صوتی همراه با داده های تصویری یا فایل های صوتی ذخیره شده روی یک دستگاه USB با چندین توالى يوشه وجود داشته باشد.

احتىاط 🗚

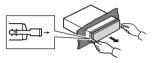
- Pioneer نہی تواند سازگاری یا تمام دستگاہ های ذخیره سازی انبوه USB را تضمین کند و هیچ مسئولیتی درقبال ازبین رفتن داده ها روی یخش کننده های رسانه، تلفن های هوشمند با سایر دستگاه ها درحین استفاده از این محصول را بعهده
- از قرار دادن دیسک ها یا یک دستگاه ذخیره سازی USB در هر مکانی که در معرض دمای بالا است، خودداری کنید.

فاىل ھاى WMA

.wma	پسوند فایل
۴۸ کیلوبیت بر ثانیه تا ۳۲۰	نرخ بیت
کیلوبیت بر ثانیه (CBR)،	
۴۸ کیلوبیت بر ثانیه تا ۳۸۴	
کیلوبیت بر ثانیه (VBR)	
۳۲ کیلوهرتز، ۴۴/۱	فركانس نمونه
کیلوهرتز، ۴۸ کیلوهرتز	
ناسازگار	Windows Media™
	Audio Professional,
	Lossless, Voice/DRM
	Stream/Stream با
	ويدئو

② زبانه دندانه دار

- رها کردن پانل جلو، دسترسی به حلقه تزئین را
 آسان تر می کند.
- هنگام اتصال مجدد حلقه تزئین، کناره را با زبانه دندانه دار به سمت پایین قرار دهید.
- کلیدهای تخلیه ضمیمه شده در دو طرف دستگاه را وارد کنید تا درجای خود کلیک کنند.
 - ۳ دستگاه را از داشبورد بیرون بکشید.



اطلاعات بيشتر

رفع عيب

صفحه نمایش بطور خودکار به صفحه نمایش عادی باز میگیدد

→ برای حدود ۳۰ ثانیه هیچ عملیاتی انجام نشد.
 – یک عمل انجام دهید.

محدوده پخش تکراری بطور غیر منتظره تغییر می کند.

 بسته به محدوده پخش تکراری، محدوده انتخاب شده ممکن است در هنگام انتخاب یک پوشه یا قطعه دیگر یا درحین حرکت سریع روبه جلو/روبه عقب، تغییر کند.
 محدوده پخش تکراری را دوباره انتخاب کنید.

یک پوشه فرعی پخش نمی شود.

پوشه های فرعی هنگامیکه [FLD] (تکرار پوشه)
 انتخاب شده، نمی توانند پخش شوند.
 − محدوده پخش تکراری دیگری را انتخاب کنید.

صدا متناوب است.

← شما از دستگاهی مانند یک تلفن همراه استفاده می کنید که ممکن است تداخل صوتی ایجاد کند. – دستگاه های الکتریکی که ممکن است تداخل ایجاد کنند را از دستگاه دور کنید.

پیام های خطا

عمومی

AMP ERROR

- این دستگاه کار غی کند یا اتصال بلندگو نادرست است.
 - → جریان محافظتی فعال شده است.
 - اتصال بلندگو را بررسی کنید.
- سوئیچ احتراق را روی OFF چرخانده و دوباره به روی ON بچرخانید. اگر پیام باقی ماند، برای کسب راهنمایی با فروشنده خود یا یک مرکز خدمات مجاز Pioneer قاس بگیرید.

NOTITLE) NO XXXX برای مثال)

 → هیچ اطلاعات متنی درون دیسک وجود ندارد.
 – صفحه نمایش را تغییر داده یا یک قطعه/فایل دیگر را یخش کنید.

یخش کننده CD

ERROR-07, 11, 12, 17, 30

- خارست المست.خارست المست.
- دیسک را تمیز کنید.
- → دیسک دارای خراشیدگی است. دیسک را تعویض کنید.

ERROR-07, 10, 11, 12, 15, 17, 30, A0

→ یک خطای الکتریکی یا مکانیکی رخ داده است.
 – سوئیچ احتراق را روی OFF چرخانده و دوباره به روی ON یا یک منبع متفاوت بچرخانیده و روی

ERROR-15

→ دیسک وارد شده خالی است. - دیسک را تعویض کنید.

بخش کننده CD برگردانید.

ERROR-23

← فرمت CD پشتیبانی نمی شود. – دیسک را تعویض کنید.

FORMAT READ

- → گاهی بین شروع پخش و هنگامیکه شما صدا را می شنوید تاخیر وجود دارد.
 - صبر کنید تا پیام محو شود و صدا را بشنوید.

NO AUDIO

← دیسک وارد شده هیچ فایل قابل پخشی ندارد. - دیسک را تعویض کنید.

SKIPPED

- → دیسک وارد شده حاوی فایل های محافظت شده با DRM می باشد.
 - فایل های محافظت شده جهش می کنند.

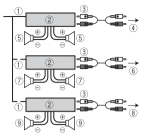
- 4 بلندگوی جلو ⑤ بلندگوی عقب
 - ⑥ سفید
 - 🕏 سفید/سیاه 8 خاكسترى
- 9 خاكسترى/سياه
 - 10 سبز 🛈 سىز/سىاە
 - 12 ىنفش
- 🗓 بنفش/سیاه 14 سباه (شاسی به زمین)
- به یک قسمت فلزی، تمیز و بدون رنگ متصل کنید.
 - به پایانه تامین برق ثابت ۱۲ ولت متصل کنید.
- به یایانه کنترل شده توسط سوئیچ احتراق (۱۲ ولت
 - برق مستقيم) متصل كنيد. 🕏 آبی/سفید
 - به پایانه کنترل سیستم آمیلی فایر برق یا پایانه
- كنترل تقويت آنتن خودكار (حداكثر ٣٠٠ ميلي آمپر ۱۲ ولت برق مستقیم) متصل کنید.
 - ® سابووفر (۴ اهم)
- 9 هنگام استفاده از یک سابووفر ۲ اهمی، مطمئن شوید که سابووفر را به سیم های بنفش و بنفش/ سیاه این دستگاه متصل کنید. هیچ چیز را به سیم های سبز و سبز/سیاه متصل نکنید.
 - 🕮 استفاده نمی شود.
 - شابووفر (۴ اهم) × ۲

منوی اولیه این دستگاه را تغییر دهید. به [REAR-SP] (صفحه ۵) مراجعه كنيد. خروجي سابووفر اين دستگاه، یک صدایی است.

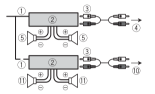
آمیلی فایر برق (فروش جداگانه)

هنگام استفاده از آمیلی فایر اختیاری، این اتصالات را انجام دهند.

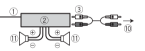
DEH-S1053UB



DEH-S1052UB



DEH-S1050UB



- ① کنترل از راه دور سیستم
- به سیم آبی/سفید متصل کنید. آمیلی فایر برق (فروش جداگانه)
- ③ توسط سیم های RCA متصل کنید (فروش)
 - 4 به خروجی بشت
 - 5 ىلندگوي بشت
 - 6 به خروجی جلو
 - 🗇 بلندگوی جلو
 - ® به خروجی سابووفر
 - 9 سابووفر
 - 🛈 به خروجی عقب یا خروجی سابووفر
 - 🛈 بلندگو یا سابووفر عقب

🖨 مهم

- قبل از نصب نهایی، تمام اتصالات و سیستم ها را
- از قطعات غيرمجاز استفاده نكنيد زيرا ممكن است موجب عملكرد نادرست شود.
- اگر نصب کردن نیازمند سوراخ کردن با سایر تغییرات در وسیله نقلیه می باشد، با فروشنده خود مشورت
- از نصب کردن این دستگاه در مکان هایی خودداری
- ممكن است با عملكرد وسيله نقليه تداخل ايجاد
- ممكن است بر اثر يك توقف ناگهاني موجب آسیب یک سرنشین شود.
- ليزر نيمه رسانا درصورت گرم شدن بيش از حد آسيب می بیند. این دستگاه را دور از مکان های گرم مانند نزدیکی خروجی بخاری نصب کنید.
- عملكرد بهينه دستگاه هنگامي صورت می گیرد که دستگاه در یک زاویه کمتر از ۶۰ درجه نصب شود.
- هنگام نصب، برای اطمینان از یخش مناسب گرما درهنگام استفاده از این دستگاه، مطمئن شوید که فضای کافی در پشت یانل عقب قرار داده و تمام سیم های رهاشده را ببندید تا منافذ را مسدود نکنند.



نصب بابه DIN

- ا یایه اتصال ضمیمه شده را درون داشبور وارد کنید. ۲ با استفاده از یک پیچ گوشتی، زبانه های فلزی را
- در جای خود خم کنید (۹۰ درجه) تا پایه اتصال محكم شود.



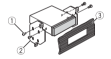
- ا داشبورد ② بابه اتصال
- ، مطمئن شوید که واحد بطور محکم در حای خود نصب شده باشد. نصب نایایدار ممکن است موجب جهش یا سایر عملکردهای نادرست شود.

هنگام استفاده نکردن از پایه اتصال ضمیمه شده

۱ موقعیت مناسبی که سوراخ های روی قلاب و کناره دستگاه باهم جفت می شوند را مشخص



۲ دو پیچ را در هر طرف محکم کنید.



- ① پیچ را ببندید (۵ میلیمتر × ۹ میلیمتر)
 - ② قلاب اتصال
 - ③ داشبورد یا کنسول

جدا كردن واحد (نصب شده با يايه اتصال ضمیمه شده)

۱ حلقه تزئین را جدا کنید.



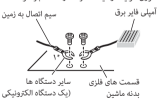
① حلقه تزئين

اتصالات/نصب

اتصالات

🛕 هشدا

- هنگامیکه خروجی بلندگو توسط ۴ کانال استفاده می شود، از بلندگوها در ۵۰ وات (حداکثر قدرت ورودی) و بین ۴ اهم تا ۱۸ اهم (مقدار آمپدانس) استفاده کنید. برای این واحد از بلندگوهای ۱ اهم تا ۳ اهم استفاده نکنید.
- هنگامیکه خروجی بلندگوی عقب توسط ۲ اهم از سابووفر استفاده می شود، از بلندگوها در ۷۰ وات (حداکثر قدرت ورودی) استفاده کنید.
- * لطفا برای یک روش اتصال، به اتصالات مراجعه نمایید.
- سیم سیاه برای اتصال به زمین است. هنگام نصب این دستگاه یا آمپلی فایر برق (فروش جداگانه) مطمئن شوید که ابتدا سیم اتصال به زمین را وصل کنید.
 مطمئن شوید که سیم اتصال به زمین بدرستی به قسمت های فلزی بدنه ماشین متصل شده باشد.
 سیم اتصال به زمین آمپلی فایر برق و این دستگاه یا یک دستگاه دیگر، باید بطور جداگانه با پیچ های متفاوت به ماشین متصل شده باشند. اگر پیچ سیم متفاوت به ماشین متصل شده باشند. اگر پیچ سیم سوزی، تولید دود یا عملکرد نادرست منجر شود.



دىگر درون ماشىن)

۱* برای این دستگاه ضمیمه نشده

ڪ مهم

 هنگام نصب این دستگاه در یک وسیله نقلیه فاقد موقعیت ACC (لوازم جانبی) روی سوئیچ احتراق،

عدم اتصال سیم قرمز به پایانه تشخیص عملکرد کلید احتراق ممکن است موجب تخلیه باطری شود.



بدون موقعیت ACC

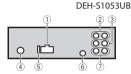
 این دستگاه را فقط با یک باطری ۱۲ ولتی و اتصال منفی به زمین استفاده کنید. عدم انجام این کار ممکن است موجب آتش سوزی یا عملکرد نادرست شود.

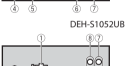
موقعیت ACC

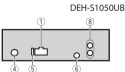
- برای جلوگیری از اتصالی، گرم شدن بیش ازحد یا عملکرد نادرست، حتما از دستورالعمل های زیر پیروی کنید.
- قبل از نصب، پایانه منفی باطری را قطع کنید. – سیم کشی را با گیره های مخصوص سیم یا نوارچسب محکم کنید. برای محافظت از سیم کشی، نوارچسب را دور سیم هایی که با قسمت های فلزی در تماس است بپیچید.
- تمام سیم ها را دور از قسمت های متحرک مانند اهرم دنده یا ریل های صندلی قرار دهید. – تمام سیم ها را دور از مکان های گرم مانند نزدیکی خروجی بخاری قرار دهید.
- سیم زرد را با انتقال آن از درون سوراخ به محفظه موتور به باطری متصل نکنید.
- موتور به بحری منتص تحقید. - تمام رابط های سیم متصل نشده را با نوار عایق بپوشانید.
- سیم ها را کوتاه نکنید. – هرگز پوشش عایق سیم برق این دستگاه را برای
- هرکر پوسس عایق سیم برق این دستگاه را برای اشتراک برق با سایر دستگاه ها نبرید. ظرفیت جریان سیم محدود است.
- از یک فیوز با درجه توصیه شده استفاده کنید. – هرگز سیم منفی بلندگو را مستقیما به زمین متصل نکنید.
- هرگز سیم های منفی بلندگوهای چندگانه را به هم متصل نکنید.

- هنگامیکه این دستگاه روشن است، سیگنال های کنترا از طریق سیم آبی/سفید (رسال می شوند. این سیم را به سیستم کنترل از راه دور یک آمپلی فایر خارجی یا پایانه کنترل تقویت آتن خودکار (حداکثر ۰۰۰ میلی آمپر ۱۲ ولت برق مستقیم) متصل کنید. اگر وسیله نقلیه دارای یک آنتن شیشه ای است، آنرا به پایانه تقویت تامین برق آنتن متصل کنید.
- هرگز سیم آبی/سفید را به پایانه برق یک آمپلی فایر خارجی متصل نکنید. همچنین هرگز آنرا به پایانه برق آنتن خودکار متصل نکنید. انجام این کار موجب تخلیه باطری یا یک عملکرد نادرست می شود.
- نماد گرافیکی === که بر روی محصول قرار دارد، به معنی جریان مستقیم است.

این دستگاه

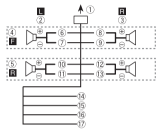




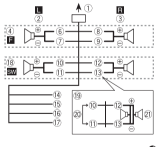


- 6) ان ورودی سیم برق ①
 - 2 خروجی پشت
 - ③ خروجي جلو
 - رو.ی . ر (4) ورودی آنتن
 - ⑤ فيوز (۱۰ آمير)
- 6 ورودی راه دور سیم دار

- آداپتور کنترل از راه دور با سیم سخت می تواند متصل شود (فروش جداگانه). ⑦ خروجی سابووفر ⑧ خروجی عقب یا خروجی سابووفر
- **سیم برق** هنگامیکه سیم یک بلندگوی عقب را به یک سابووفر متصل غی کنید، این اتصالات را انجام دهید.



هنگام استفاده از یک سابووفر بدون آمپلی فایر اختیاری، این اتصالات را انجام دهید.



🖰 مهم

- درصورت ® در بالا، دو سابووفر ۴ اهمی سیم کشی شده بطور موازی، یک بارالکتریکی ۲ اهمی را نایش می دهند.
 - 🗓 به ورودی سیم برق
 - ② چپ
 - ③ راست

c
1
Ç
9.

توضيح	آيتم منو
	Y*1*S.REMOTE
[PIONEER] یا [PRESET] را مطابق با کنترل از راه دور سیم دار خود انتخاب کنید.	[PRESET], [PIONEER] (OFF]
	USB AUTO
[ON] را انتخاب كنيد تا بطور خودكار به منبع [USB] تغيير	[OFF], [ON]
کند هنگامیکه یک دستگاه USB به واحد متصل می شود.	
OFF] را انتخاب کنید هنگامیکه یک دستگاه USB به واحد	
متصل می شود تا فقط شارژ شود.	
رستی عمل نکند. دراین صورت با فروشنده خود یا مرکز خدمات مجاز	۱* بسته به ماشین شما، این عملکرد ممکن است بدر

تنظیمات ILLUMINATION

آيتم منو	توضيح
COLOR (فقط براى DEH-S1052UB)	
[BLUE] ،[RED]	برای کلیدهای واحد، رنگ انتخاب کنید.
DIM SETTING	
[MANUAL] , [SYNC CLOCK]	روشنایی صفحه نمایش را تغییر دهید.
BRIGHTNESS	
[10] ច [1]	روشنایی صفحه نمایش را تغییر دهید. محدوده های تنظیم در دسترس بسته به [DIM SETTING] متفاوت است.

MIXTRAX تنظیمات

توضيح	آيتم منو
	SHORT PLAYBCK
طول مدت زمان پخش را انتخاب کنید.	(1.0 MIN], [1.5 MIN], [2.0 MIN]
	[OFF], [3.0 MIN], [2.5 MIN]

توضيح	آيتم منو
	MIX PATTERN
جلوه های ویژه MIXTRAX را مطابق با سطح صدا تغییر	[SOUND LEVEL]
دهید.	
الگوی ترکیبی مطابق با سطح صدا تغییر می کند.	
الگوی ترکیبی مطابق با سطح بمی صدا تغییر می کند.	[LOW PASS]
الگوی ترکیبی بطور تصادفی مطابق با حالت سطح صدا و	[RANDOM]
حالت پایین گذر تغییر می کند.	
	DISPLAY FX
جلوه های ویژه MIXTRAX را روی روشن/خاموش تنظیم	[OFF], [ON]
کنید.	
	CUT IN FX
درحین تغییر قطعات بطور دستی، جلوه های ویژه	[OFF], [ON]
MIXTRAX را روشن/خاموش كنيد.	

PIONEER باس بگیرید. *۲ لطفا هنگامیکه حالت [PRESET] بکار گرفته می شود، از یک مهار سیم کشی با دسترسی تجاری برای هر مدل ماشین استفاده کنید و در حالت [PIONEER] از یک آداپتور با دسترسی تجاری استفاده کنید.

آيتم منو	توضيح
ANDROID USB CD S.RTRV	
[1] (موثر برای نرخ های پایین فشرده	صدای فشرده شده را ارتقا داده و صدای باکیفیت برتر را
سازی)، [2] (موثر برای نرخ های بالای	بازیابی کنید.
فشرده سازی)، [OFF]	در دسترس غی باشد هنگامیکه:
	• USB به عنوان یک منبع انتخاب شده و عملکرد
	MIXTRAX روی روشن تنظیم شده باشد.
	• CD-DA/CD-TEXT پخش می شود.

تنظیمات AUDIO

BALANCE

EQ SETTING

توضيح	ايتم منو
	Y*1*FADER

تراز بلندگوی جلو و عقب را تنظیم کنید. تراز بلندگوی چپ و راست را تنظیم کنید.

[SUPER BASS]، [POWERFUL]	منحنی توازن را انتخاب یا سفارشی کنید.
[NATURAL]، [VOCAL]،	[CUSTOM1] می تواند برای هر منبع بطور جداگانه تنظیم
[CUSTOM1]، [CUSTOM1]	شود. اگرچه، هرکدام از ترکیبات زیر بطّور خودکار روی تنظیم
	the male and a second

[CUSTOM2] یک تنظیم مشترک برای تمام منابع می باشد. یک باند و سطح توازن را برای سفارشی شما همچنین می توانید با فشار دادن ۱۱۱۱ EQ بطور مکرر، سازى ىىشتر انتخاب كنىد. باند توازن: [80HZ]، [250HZ]، اکوآلایزر را تغییر دهید. [8KHZ] ,[2.5KHZ] ,[800HZ] سطح توازن: [6+] تا [6-]

LOUDNESS

صدای واضح را در میزان صدای کم جبران کنید. [HI], [MID], [LOW], [OFF] F*F*SUB.W

> [NOR], [REV] [NOR] فاز سابووفر را انتخاب کنید. ۵*F*T*SUB.W CTRL

فقط فرکانس های کمتر از محدوده انتخاب شده از سابووفر فركانس قطع: [50HZ]، [63HZ]، [80HZ], [100HZ], [80HZ] خارج می شوند. [200HZ] [160HZ] سطح خروجي: [24] تا [6+]

سطح انحراف: [12]، [24] **BASS BOOST**

سطح افزایش عی صدا را انتخاب کنید. [0] تا [+6]

HPF SETTING

[+4] تا [4–]

فركانس قطع: OFF]، [50HZ]، [63HZ]، فقط فركانس هاى بالاتر از فيلتر بالأكذر (HPF) از بلندگوها خارج می شوند. [125HZ] [100HZ] [80HZ] [200HZ] [160HZ] سطح انحراف: [12]، [24]

SLA

آيتم منو

سطح صدای هر منبع بجز FM را تنظیم کنید.

- ۱۰ هنگامیکه [SW] در [REAR-SP] در تنظیمات INITIAL انتخاب شده (صفحه ۵)، در دسترس نیست.
- *۲ هنگامیکه [SUB.W/SUB.W] در [SP-P/O MODE] در تنظیمات INITIAL (صفحه ۵) انتخاب شده، در دسترس نیست. ۳۰ هنگامیکه [FUL] در [REAR-SP] در تنظیمات INITIAL انتخاب شده (صفحه ۵)، در دسترس نیست.

توضيح

- ** هنگامیکه [REAR/REAR] در [SP-P/O MODE] در تنظیهات INITIAL (صفحه ۵) انتخاب شده، در دسترس نیست.
 - ۵ هنگامیکه [OFF] در [SUB.W] انتخاب شده، در دسترس نیست.

تنظيمات SYSTEM

هنگامیکه دستگاه خاموش شده نیز می توانید به این منوها دسترسی بیابید.

آيتم منو	توضيح
CLOCK SET	
	ساعت را تنظیم کنید (صفحه ۴).
12H/24H	
[12H]، [12H]	درج زمان را انتخاب کنید.
AUTO PI	
[OFF],[ON]	یک ایستگاه متفاوت با برنامه مشابه را حتی باوجود استفاده از یک ایستگاه ازپیش تنظیم شده، جستجو کنید.
AUX	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
[OFF], [ON]	هنگام استفاده از یک دستگاه کمکی متصل شده به دستگاه، روی [ON] تنظیم کنید.
ANDROID WIRED	·
[MEMORY] [APP CONTROL]	روش اتصال مناسب برای یک دستگاه Android را انتخاب کنید.
P.APP AUTO ON	
[OFF] ،[ON]	[ON] را انتخاب کنید تا هنگامیکه یک دستگاه Android از طریق AOA به واحد متصل می شود، Pioneer ARC APP بطور خودکار روانه شود. (در دسترس نیست هنگامیکه [MEMORY] در [ANDROID WIRED] انتخاب شده باشد.)

- نكته
- اگر Pioneer ARC APP هنوز روی دستگاه Android شها نصب نشده باشد، پیامی روی دستگاه Android شها ظاهر شده و از شها می خواهد که برنامه را نصب کنید. برای پاک کردن پیام، [OFF] را در [P.APP AUTO ON] انتخاب کنید (صفحه ۹).
 - ۶ OFF/SRC و را برای انتخاب یک منبع فشار دهید.
 - Pioneer ARC APP V را روی دستگاه موبایل روانه کنید.

گوش دادن به موسیقی روی Android

OFF/SRC ۱ را برای انتخاب [ANDROID] فشار دهید.

عملكردهاي اوليه

هدف	عملكرد
انتخاب یک قطعه	◄◄ يا ◄◄ را فشار دهيد.
حرکت سریع به جلو یا عقب	▶ یا اح⊲ را فشار داده و نگه دارید.
توقف/ادامه پخش	PAUSE/4 را فشار دهید.

تنظيمات

شما می توانید تنظیمات متنوعی را در منوی اصلی تنظیم کنید.

- ۱ درجه .M.C را برای نمایش منوی اصلی فشار دهید.
- ۲ درجه M.C. را برای انتخاب یکی از گروه های زیر بچرخانید، سپس برای تایید فشار دهید.
 - تنظیمات FUNCTION (صفحه ۸)
 - تنظیمات AUDIO (صفحه ۹)
 - تنظیمات SYSTEM (صفحه ۹)
 - تنظیمات ILLUMINATION (صفحه ۱۰)
 - تنظیمات MIXTRAX (صفحه ۱۰)
 - ۳ درجه .M.C را برای انتخاب گزینه ها بچرخانید، سپس برای تایید فشار دهید.

تنظیمات FUNCTION

آیتم های منو بسته به منبع متفاوت هستند.

آیتم منو	توضيح
RADIO BSM	
	شش مورد از قویترین ایستگاه ها را بطور خودکار روی دکمه
	های شماره (1/ ما قام الحج) ذخیره کنید.
RADIO REGIONAL	
[OFF] [ON]	دریافت برنامه های منطقه ای خاص را هنگامیکه AF
2. 3.2. 3	ر ر (جستجوی فرکانس های جایگزین) انتخاب شده، محدود کنید.
	ر بروی در دسترس است که باند FM انتخاب شده باشد.)
RADIO LOCAL	
[LV4], [LV3], [LV2], [FM (LV2], [LV1], [OFF] : SW/AM	ایستگاه موج یابی را مطابق با شدت سیگنال محدود کنید.
RADIO TA	
[OFF] [ON]	اطلاعات ترافیک فعلی را درصورت در دسترس بودن دریافت
	کنید. (فقط هنگامی در دسترس است که باند FM انتخاب
	شده باشد.)
RADIO AF	
[OFF] [ON]	به دستگاه اجازه دهید به یک فرکانس متفاوت در درون همان
	انتخاب شده باشد.)
RADIO NEWS	
[OFF] [ON]	منبع انتخاب شده فعلى را با برنامه هاى اخبار قطع كنيد. (فقط
[]	هنگامی در دسترس است که باند FM انتخاب شده باشد.)
RADIO ALARM	
[OFF] ,[ON]	منبع انتخاب شده فعلی را با اخبار فوری قطع کنید. [OFF] را
[5],[6]	سبع المعاب سناه معنی را به احبار طوری طفع طید. [۱۳۱۰] را برای غیرفعال کردن این عملکرد فشار دهید.
RADIO SEEK	7 1 7 7 7 8 01 0 7 0 - <u>71 0 7 0 7 0 7 0 7 0 7 0 7 0 7 0 7 0 7 0</u>
	1. 18. 15. 5
[PCH], [MAN]	دکمه های ◄◄ یا ◄◄ را به جستجوی تک تک ایستگاه ها
[PCH].[MAN]	دگمه های که یا طهر را به جستجوی (موج یابی دستی) یا انتخاب یک ایستگاه تنظیم شده تخصیص دهید.

نكته

اگر در تنظیمات SYSTEM، [AUX] روی [OFF] تنظیم شده باشد، [AUX] نمی تواند به عنوان یک منبع انتخاب شود (صفحه ۹).

عملكردها

شما می توانید تنظیمات متنوعی در تنظیمات FUNCTION (صفحه ۸) انجام دهید. توجه داشته باشید که عملکردهای زیر برای یک دستگاه AUX عمل نمی کنند. برای بکارگیری یک دستگاه AUX، از خود دستگاه استفاده کنید.

هدف	عملكرد
انتخاب یک پوشه*۱	1 /∕ یا 2 /∕ را فشار دهید.
انتخاب یک قطعه/آهنگ (قسمت)	◄ یا احط را فشار دهید.
حرکت سریع به جلو یا عقب*۲	◄◄ یا احط را فشار داده و نگه دارید.
جستجوی یک فایل از یک لیست	۱ 🔾 را برای نمایش لیست فشار دهید.
	 ۲ درجه M.C. را برای انتخاب نام فایل (پوشه)/گروه
	دلخواه بچرخانید، سیس برای تایید فشار دهید.
	۳ درجه .M.C. را برای انتخاب فایل دلخواه بچرخانید،
	سپس برای تایید فشار دهید.
	پ ح پخش شروع می شود.
مشاهده یک لیست از فایل های درون پوشه/گروه	هنگامیکه یک پوشه/گروه انتخاب شد، درجه .M.C را
	فشار دهید.
· ·	
پخش یک آهنگ در پوشه/گروه انتخاب شده*۱	هنگامیکه یک پوشه/گروه انتخاب شد، درجه M.C. را
	فشار داده و نگه دارید.
پخش تکراری	6/🗢 را فشار دهید.
پخش تصادفی	5/🎞 را فشار دهید.
توقف/ادامه پخش	PAUSE /4 را فشار دهید.
بازگشت به پوشه ریشه (فقط ۱*(CD/USB	🔍 را فشار داده و نگه دارید.
تغییر بین صدای فشرده و CD-DA (فقط CD)	BAND/₾ را فشار دهید.
درایورها را در دستگاه USB تغییر دهید	BAND را فشار دهید.
(فَقُطُ دستُگاهُ هایی که از پروتکل کلاس دستگاه ذخیره	. 3 3 —
سازی انبوه USB پشتیبانی می کنند)	
ساری افیون د ـ ـ پستین کی دی	

- ۱۰ فقط فایل های صوتی فشرده شده
- ۲۴ هنگامیکه درحین پخش یک فایل VBR، از عملکرد سریع به جلو و عقب استفاده می کنید، زمان پخش ممکن است صحیح نباشد.

در مورد MIXTRAX (فقط USB)

عملکرد MIXTRAX یک میکس بدون وقفه از کتابخانه موسیقی شما را ایجاد می کند. برای جزئیات در مورد تنظیمات MIXTRAX، صفحه ۱۰ را ببینید.

کات

- این عملکرد یا یک دستگاه Android متصل شده توسط MTP سازگار نیست.
- هنگامیکه USB به عنوان یک منبع انتخاب شده و عملکرد MIXTRAX درحال استفاده است، عملکرد بازیاب صدا غیرفعال
 - بسته به فایل/آهنگ، جلوه های صوتی ممکن است در دسترس نباشند.
 - MIX/3 را برای روشن/خاموش کردن MIXTRAX فشار دهید.

استفاده از Pioneer ARC APP

شما می توانید توسط Pioneer ARC APP نصب شده روی یک دستگاه Android، واحد را به کار بگیرید. در برخی موارد، شما می توانید جنبه های برنامه را با استفاده از واحد کنترل کنید، مانند انتخاب منبع، مکث و غیره. برای جزئیات در مورد اینکه کدام عملکردها روی برنامه در دسترس هستند، بخش راهنمای برنامه را ببینید.

🛕 هشدار

از بکارگیری برنامه درحین رانندگی خودداری کنید. قبل ازاینکه بخواهید از کنترل های روی برنامه استفاده کنید، حتما از جاده خارج شده و وسیله نقلیه خود را در مکان امنی پارک کنید.

برای کاربران دستگاه Android

این عملکرد با دستگاه های دارای سیستم عامل Android OS 4.1 یا بالاتر سازگار است و همچنین از AOA (دسترسی آزاد Android) 2.0 پشتیبانی می کند.

شما می توانید Pioneer ARC APP را از ™Google Play دانلود کنید.

47

برخی دستگاه های Android متصل شده از طریق AOA 2.0 ممکن است به درستی عمل نکنند یا صداها را بسته به طراحی نرم افزار خودشان و بدون توجه به نسخه OS منتشر کنند.

برقراری اتصال با Pioneer ARC APP

- ۱ این واحد را به دستگاه موبایل متصل کنید.
- دستگاه Android توسط USB (صفحه ۶)
- ۲ درجه .M.C را برای نایش منوی اصلی فشار دهید.
- ۳ درجه .M.C را برای انتخاب [SYSTEM] بچرخانید، سپس برای تایید فشار دهید.
- ۴ درجه .M.C را برای انتخاب [ANDROID WIRED] بچرخانید، سیس برای تایید فشار دهید.
- لاجه .M.C. را برای انتخاب [APP CONTROL] برای یک دستگاه متصل شده با USB متصل شده با ISB انتخاب کنید.
- اگر [ON] در [P.APP AUTO ON] انتخاب شده باشد (صفحه ۹)، Pioneer ARC APP روی دستگاه Android بطور خودکار آغاز شده و تمام مراحل تکمیل می شوند.

AUX/USB/CD

يخش كردن

قبل از اتصال دستگاه به این دستگاه، هدفون ها را از آن جدا کنید.

CD

۱ یک دیسک را با طرف برچسب رو به بالا، درون شکاف قرار دادن دیسک وارد کنید.

برای خارج کردن یک دیسک، ابتدا یخش را متوقف کرده سیس ≜ را فشار دهید.

دستگاه های USB (شامل ™Android)

۱ پوشش درگاه USB را باز کنید.

۲ دستگاه USB را با استفاده از یک کابل مناسب متصل کنید.

نكته

به منظور تغییر خودکار به منبع [USB] به هنگام متصل شدن یک دستگاه USB به واحد، در تنظیمات SYSTEM. [USB AUTO] را روی [ON] تنظیم کنید (صفحه ۱۰).

🛕 احتىاط

برای متصل [°] برای متصل [°] واحد متصل شود، از واحد بیرون می زند و می تواند خطرناک باشد.

قبل از جداسازی دستگاه، پخش را متوقف کنید.

اتصالات AOA

برای جزئیات در مورد اتصال AOA، صفحه ۷ را ببینید.

اتصال MTP

یک دستگاه دارای سیستم عامل ۴٬۰ Android بالاتر می تواند توسط MTP با استفاده از کابل ضمیمه شده همراه با دستگاه، به واحد متصل شود. اگرچه، بسته به دستگاه متصل شده و تعداد فایل های درون دستگاه، ممکن است فایل های صوتی/آهنگ ها نتوانند توسط MTP پخش شوند. توجه داشته باشید که اتصال MTP با فرمت های فایل WAV سازگار نیست و نمی تواند با عملکرد MIXTRAX مورد استفاده قرار گیرد.

نكته

اگر از یک اتصال MTP استفاده می کنید، در تنظیمات SYSTEM، [ANDROID WIRED] باید روی [MEMORY] تنظیم شود (صفحه ۹).

AUX

- ۱ اتصال کوچک استریو را درون فیش ورودی AUX قرار دهید.
- OFF/SRC ۲ را برای انتخاب [AUX] به عنوان منبع فشار دهید.

- 🚺 پس از انتخاب کردن باند، درجه .M.C را برای نمایش منوی اصلی فشار دهید.
- ۳ درجه .M.C را برای انتخاب [FUNCTION] بچرخانید، سیس برای تایید فشار دهید.
 - ۳ درجه .M.C را برای انتخاب [BSM] بچرخانید، سیس برای تایید فشار دهید.

برای جستجوی یک ایستگاه بطور دستی

۱ پس از انتخاب کردن باند، ◄◄ ا/ احم را برای انتخاب یک ایستگاه فشار دهید.

▶ الحلاط را فشار داده و نگه دارید. سپس برای جستجوی یک ایستگاه در دسترس، رها کنید. هنگامی که دستگاه یک ایستگاه دریافت می کند، بررسی متوقف می شود. برای لغو موج یابی، ▶ الحلارا فشار دهید.

نكته

در تنظیمات FUNCTION (صفحه ۸)، [SEEK] باید روی [MAN] تنظیم شده باشد.

برای ذخیره ایستگاه ها بطور دستی

 درحین دریافت ایستگاهی که می خواهید ذخیره کنید، یکی از دکمه های شماره (1/ ۱ تا 6/ب) را فشار داده و نگه دارید تا چشمک زدن آن متوقف شود.

استفاده از عملکردهای PTY

دستگاه توسط اطلاعات PTY (نوع برنامه) یک ایستگاه را جستجو می کند.

- ۱ درحین دریافت ۹ FM را فشار دهید.
- ۲ درجه .M.C. را برای انتخاب یک نوع برنامه از بین [NEWS/INFO]، [POPULAR]، [POPULAR] یا [OTHERS] یا
 - ۳ درجه .M.C را فشار دهید.

دستگاه جستجوی یک ایستگاه را شروع می کند. هنگامیکه یافت شد، نام سرویس برنامه آن نمایش داده می شود.

نكات

• برای لغو جستجو، درجه .**M.C** را فشار دهید.

- برنامه برخی ایستگاه ها ممکن است با موارد مشخص شده توسط PTY مخابره شده متفاوت باشد.
- اگر هیچ ایستگاهی نوع برنامه مورد جستجوی شما را پخش نکند، [NOT FOUND] برای حدود ۲ ثانیه نهایش داده می شود
 و سپس موج یاب به ایستگاه اصلی باز می گردد.

لغو نهایش دمو (DEMO OFF)

- ۱ درجه .M.C را برای نمایش منوی اصلی فشار دهید.
- ک درجه .M.C را برای انتخاب [SYSTEM] بچرخانید، سیس برای تایید فشار دهید.
- ۳ درجه M.C. را برای انتخاب [DEMO OFF] بچرخانید، سیس برای تایید فشار دهید.
 - ۴ درجه .M.C را برای انتخاب [YES] بچرخانید، سپس برای تایید فشار دهید.

تنظيمات INITIAL

- OFF/SRC ۱ را فشار داده و نگه دارید تا دستگاه خاموش شود.
 - **M.C.** درجه **M.C.** را برای نهایش منوی اصلی فشار دهید.
- ۳ درجه .M.C را برای انتخاب [INITIAL] بچرخانید، سپس برای تایید فشار دهید.
- ۴ درجه M.C. را برای انتخاب یک گزینه بچرخانید، سپس برای تایید فشار دهید.

نكته

گزینه ها بسته به دستگاه متفاوت هستند.

توضيح	آيتم منو
گام موج یابی FM را از ۱۰۰ کیلوهرتز یا ۵۰ کیلوهرتز انتخاب کنید.	FM STEP
	[50]، [50]
گام موج یابی AM را از ۱۰ کیلوهرتز یا ۹ کیلوهرتز انتخاب کنید.	AM STEP
	[9]، [9]
هنگامیکه یک بلندگو با محدوده کامل به سیم های خروجی بلندگوی پشتی	REAR-SP
متصل شده، انتخاب كنيد.	[FUL]
هنگامیکه یک سابووفر مستقیما و بدون هیچ آمپلی فایر کمکی به سیم های خروجی بلندگوی پشتی متصل شده، انتخاب کنید.	[SW]
خروجی بلندگوی پشتی متصل شده، انتخاب کنید.	

توضيح	آيتم منو
هنگامیکه یک بلندگو با محدوده کامل به سیم های خروجی بلندگوی پشتی	SP-P/O MODE
متصل شده و یک سابووفر به خروجی RCA متصل شده، انتخاب کنید.	[REAR/SUB.W]
هنگامیکه یک سابووفر غیرفعال مستقیما به سیم های خروجی بلندگوی پشتی	[SUB.W/SUB.W]
متصل شده و یک سابووفر به خروجی RCA متصل شده، انتخاب کنید.	
هنگامیکه بلندگوهای با محدوده کامل به سیم های خروجی بلندگوی پشتی و	[REAR/REAR]
خروجی RCA متصل شده، انتخاب کنید. اگر یک بلندگو با محدوده کامل به سیم	
های خروجی بلندگوی پشتی متصل شده و از خروجی RCA استفاده نمی شود،	
مى توانيد يكى از [REAR/SUB.W] يا [REAR/REAR] را انتخاب كنيد.	
برای تایید آخرین اطلاعات سیستم روی دستگاه، انتخاب کنید.	S/W UPDATE
	[SYSTEM INFO]
برای بروزرسانی دستگاه به آخرین نرم افزار و بازنشانی تنظیمات دستگاه، انتخاب	[SYSTEM UPDATE]
کنید. برای جزئیات در مورد آخرین نرم افزار و بروز رسانی، از وبسایت ما دیدن	
کنید.	
[YES] را برای بازتنظیم تنظیمات واحد انتخاب کنید. واحد بطور خودکار بازآغاز	SYSTEM RESET
می شود.	[NO] [YES]
(حتى پس از بازتنظيم كردن واحد، برخى از تنظيمات ممكن است حفظ شوند.)	

راديو

دریافت ایستگاه های ازییش تنظیم شده

- OFF/SRC) را برای انتخاب [RADIO] فشار دهید.
- ۲ / BAND أحد را براى انتخاب باند از بين [FM1]، [FM3]، [FM3]، [AM]، [SW2] يا [SW2] فشار دهيد.
 - ٣ یک دکمه شماره (1/ ۸ تا 6/ ←) را فشار دهید.

اطلاع

دکمه های هها الحه همچنین می توانند برای انتخاب یک ایستگاه از پیش تنظیم شده استفاده شوند وقتیکه در تنظیمات FUNCTION (صفحه ۸)، [SEEX] روی [PCH] تنظیم شده است.

حافظه بهترین ایستگاه ها (BSM)

شش مورد از قویترین ایستگاه ها روی دکمه های شماره (1∕ ۸ تا 6/➡) ذخیره می شوند.

جداسازی پانل جلویی

پانل جلویی را برای جلوگیری از سرقت جدا کنید. تمام کابل ها و دستگاه های متصل شده به پانل جلویی را جدا کرده و دستگاه را قبل از جداسازی خاموش کنید.

جداسازی 2 2

🤁 مهم

- از قرار دادن پانل جلویی در معرض تکانهای شدید بپرهیزید.
- پانل جلویی را دور از تابش مستقیم نور خورشید و دماهای بالا نگه دارید.
 همیشه یانل جلویی را در یک جعبه یا کیف محافظ نگه دارید.

آماده سازی کنترل از راه دور

قبل از استفاده، ورق پوششی را بردارید.





باطری CR2025 (V V) را با جهت گیری صحیح قطب های مثبت (+) و منفی (-) وارد کنید.

🛕 هشدار

- مراقب باشید باتری بلعیده نشود، خطر سوختگی شیمیایی وجود دارد.
- (کنترل از راه دور ارائه شده است) این محصول یک باتری سلولی دکمه ای/سکه ای دارد. اگر باتری سلولی دکمه ای/سکه ای بلعیده شود، می تواند ظرف فقط ۲ ساعت موجب سوختگی شدید داخلی شده و منجر به مرگ شود. باتری های جدید و کار کرده را دور از دسترس کودکان نگهدارید.
 - اگر محفظه باتری بطور ایمن بسته نشده است، از محصول استفاده نکنید و آن را دور از دسترس کودکان نگه دارید. اگر فکر می کنید ممکن است باتری ها خورده شده یا وارد بدن شده اند، فوراً به پزشک مراجعه کنید.
 - باطری یا کنترل از راه دور را در معرض گرمای شدید مانند تابش مستقیم نور خورشید یا آتش قرار ندهید.

ل احتىاط

- اگر باطری بطور نادرست تعویض شده باشد، احتمال خطر انفجار وجود دارد. هنگام تعویض باطری، آنرا با نوع مشابه تعویض
 - باطری را با ایزار با اشبای فلزی نگیرید با نگهداری نکنید.
 - اگر باطری نشت می کند، باطری را خارج کرده و کنترل از راه دور را کاملا تمیز کنید. سیس یک باطری جدید نصب کنید.
- هنگام دور انداختن باتری های استفاده شده، از قوانین دولتی یا قوانین تعیین شده توسط مؤسسات عمومی و محیطی که در
 کشور را منطقه شما اعبال می شود بیروی کنند.

ے مهد

- کنترل از راه دور را در دماهای بالا یا تابش مستقیم نور خورشید نگهداری نکنید.
- از افتادن کنترل از راه دور بر روی زمین و گیر کردن آن زیر پدال ترمز یا گاز جلوگیری کنید.

منوى تنظيم

هنگامیکه پس از نصب، سوئیچ احتراق را روی ON قرار می دهید، [SET UP :YES] در صفحه نمایش ظاهر می شود.

۱ درجه .M.C را فشار دهید.

پس از ۳۰ ثانیه عدم کارکرد، منوی تنظیم محو می شود. اگر ترجیح می دهید در این زمان تنظیم نکنید، درجه M.C. را برای انتخاب [NO] بچرخانید، سپس برای تایید فشار دهید.

۲ درجه M.C. را برای انتخاب گزینه ها بچرخانید، سپس برای تایید فشار دهید.

برای پیش روی به گزینه منوی بعدی، باید انتخاب خود را تایید کنید.

توضيح	آيتم منو
ساعت را تنظیم کنید.	CLOCK SET
گام موج یابی FM را از ۱۰۰ کیلوهرتز یا ۵۰ کیلوهرتز انتخاب کنید.	FM STEP
	[100]، [50]
گام موج یابی AM را از ۱۰ کیلوهرتز یا ۹ کیلوهرتز انتخاب کنید.	AM STEP
	[9]، [9]

QUIT:YES] ظاهر می شود هنگامیکه تمام تنظیمات اعمال شد.

برای بازگشت به آیتم اول از منوی تنظیم، درجه M.C. را برای انتخاب [QUIT:NO] بچرخانید، سپس برای تایید فشار دهید.

۴ درجه .M.C را برای تایید تنظیمات فشار دهید.

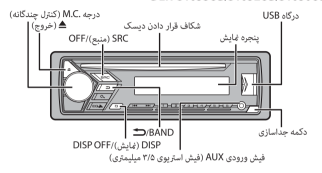
نكات

- شما می توانید تنظیم منو را با فشار دادن OFF/SRC لغو کنید.
- این تنظیمات می توانند در هر زمانی از تنظیمات SYSTEM (صفحه ۹) و تنظیمات INITIAL (صفحه ۵) انجام شوند.

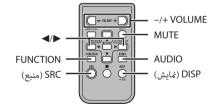
شروع به کار

عملكرد اوليه

DEH-S1053UB/S1052UB/S1050UB



کنترل از راه دور



عملکردهایی که مکررا استفاده می شوند

کرد	عمل	هدف
کنترل از راه دور	دستگاه اصلی	هدی
برای روشن کردن، SRC را فشار	برای روشن کردن، OFF/SRC را	روشن کردن*
دهید.	فشار دهید.	
برای خاموش کردن، SRC را فشار	برای خاموش کردن، OFF/SRC را	
داده و نگه دارید.	فشار داده و نگه دارید.	
VOLUME + یا – را فشار دهید.	درجه . M.C را بچرخانید.	تنظیم کردن صدا
برای قطع صدای دستگاه، MUTE		
را فشار دهید. MUTE را دوباره		
فشار دهید یا VOLUME + یا – را		
برای لغو سکوت فشار دهید.		
SRC را مکررا فشار دهید.	OFF/SRC را مکررا فشار دهید.	انتخاب یک منبع
DISP را مکررا فشار دهید.	DISP OFF/DISP را مكررا فشار	تغيير اطلاعات نمايش
	دهید.	
	برای خاموش کردن اطلاعات نمایش،	
	DISP OFF/DISP را فشار داده و	
	نگه دارید.	
برای انتخاب پوشه بعدی/قبلی	BAND/亡 را فشار دهید.	بازگشت به نمایش/لیست قبلی
◄/◄ را فشار دهيد.		
_	BAND/ ╧ را فشار داده و نگه	بازگشت به نمایش عادی از منو
	دارید.	

^{*} وقتی سیم آبی/سفید این دستگاه به ترمینال کنترل تقویت آنتن خودکار وسیله نقلیه متصل باشد، هنگام روشن شدن منبع این دستگاه، آنتن وسیله نقلیه باز می شود. برای جمع کردن آنتن، منبع را خاموش کنید.

غايش صفحه

نمایش	توضيح
>	هنگامیکه رده پایین تری از منو یا پوشه موجود باشد، ظاهر می شود.
م	هنگامیکه دکمه ${\sf Q}$ فشار داده شده، ظاهر می شود.
LOC	هنگامیکه عملکرد موج یابی محلی تنظیم شده باشد (صفحه ۸)، ظاهر می شود.
TP	هنگامیکه یک برنامه ترافیک دریافت می شود، ظاهر می شود.
TA	هنگامی ظاهر می شود که عملکرد TA (اعلان وضعیت ترافیک) تنظیم شده باشد (صفحه ۸).
S.Rtrv	هنگامیکه عملکرد بازیاب صدا تنظیم شده باشد (صفحه ۹)، ظاهر می شود.
XX	هنگامی ظاهر می شود که پخش تصادفی تنظیم شده است.
4	هنگامیکه پخش تکرار تنظیم شده باشد، ظاهر می شود.

قبل از شروع به کار

٢	قبل از شروع به کار
٣	ش و ع به کار
۵	راديو
	AUX/USB/CD
V	استفاده از Pioneer ARC APP
۸	تنظيمات
۸	 تنظیمات FUNCTION
٩	تنظيمات AUDIO
٩	
1 •	تنظيمات ILLUMINATION
5 •	تنظيمات MIXTRAX
11	اتصالات/نصب
17"	اطلاعات ىىشتر

در مورد این دفترچه راهنها:

فهرست مندرجات

• در دستورالعمل های زیر، به یک حافظه USB یا یخش کننده صوتی USB با عنوان "دستگاه USB" اشاره شده

از شما برای خرید این محصول PIONEER متشکریم

لطفا براي اطمينان از استفاده صحيح، قبل از استفاده از اين محصول اين دفترچه راهنما را مطالعه كنيد. مخصوصا بسيار مهم است که شما هشدارها و احتباط های این دفترچه راهنما را بخوانید و رعایت کنید. لطفا دفترچه راهنما را برای مراجعه بعدی در مکانی مطمئن و قابل دسترسی نگه دارید.

• شخصاً از نصب یا تعمیر این وسیله خودداری کنید. نصب و تعمیر این دستگاه توسط افرادی که از آموزش و تجربه کافی در زمینه تجهیزات الکترونیکی و لوازم جانبی خودرو برخوردار نیستند، ممکن است خطرناک بوده و شما را در معرض خطر برق گرفتگی قرار دهد.

• هنگام رانندگی با دستگاه کار نکنید. قبل از اینکه بخواهید از کنترلهای روی دستگاه استفاده نمایید از جاده خارج شوید و وسیله نقلیه خود را در محل امنی یارک کنید.

• اجازه ندهید این واحد با رطوبت و یا مایعات تماس حاصل کند. ممکن است برق گرفتگی ایجاد شود. همچنین، تماس با مایعات می تواند منجر به آسیب به این واحد، دود و گرمای بیش از حد بشود.

• همیشه صدا را کم و در سطح مناسبی حفظ کنید تا صدای محیط اطراف را بشنوید.

مشابه از نظر شرابط ایمنی IEC 60065 مورد ارزبایی قرار گرفته است.

• ابن دستگاه در شرایط آب و هوایی معتدل و حاره ای با استفاده از ابزارهای صوتی، ویدبویی و دیگر ابزارهای الکترونیکی

این محصول یک محصول لیزری کلاس ۱ است که تحت ایمنی محصولات لیزری IEC 60825-1:2007 طبقه بندی شده

محصولات ليزرى كلاس 1

اگر با مشکلی مواجه شدید

اگر دستگاه بدرستی کار نکرد، به فروشنده با نزدیکترین مرکز تعمیرات مجاز PIONEER مراجعه کنید.

Visit us on the World Wide Web at

http://pioneer.jp/group/index-e.html

< Middle East & Africa>

Pioneer Gulf.FZE http://www.pioneer-mea.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

28-8, Honkomagome 2-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113-0021, Japan

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

P.O. Box 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A.

TEL: (800) 421-1404

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 EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium/Belgique

TEL: (0) 3/570.05.11

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

2 Jalan Kilang Barat, #07-01, Singapore 159346

TEL: 65-6378-7888

PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.

5 Arco Lane, Heatherton, Victoria, 3202 Australia

TEL: (03) 9586-6300

PIONEER ELECTRONICS DE MÉXICO S.A. DE C.V.

Blvd. Manuel Ávila Camacho 138, 10 piso Col.Lomas de Chapultepec, México, D.F. 11000 Tel: 52-55-9178-4270, Fax: 52-55-5202-3714

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