

# Pioneer

DIGITALNI MEDIJSKI SPREJEMNIK

## MVH-330DAB

## MVH-130DAB

Priručnik za uporabo



# Kazalo vsebine

---

Začetek delovanja .....	3
Digitalno oddajanje zvoka(DAB) .....	7
Radio .....	8
USB/AUX.....	9
Bluetooth® .....	11
Nastavitve.....	15
FUNKCIJE nastavitve .....	15
Nastavitve AUDIO.....	17
Nastavitve SISTEMA .....	18
Dodatne informacije na .....	19

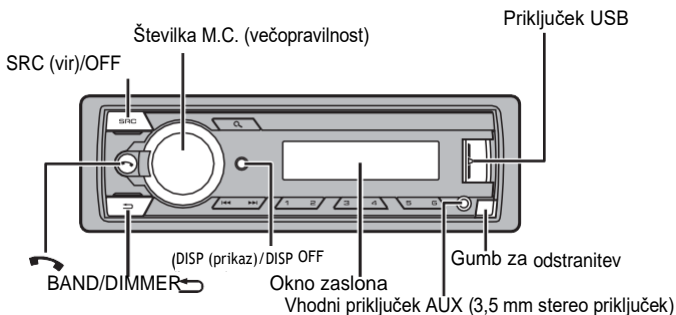
## O tem priročniku:

- V naslednjih navodilih sta pomnilnik USB ali zvočni predvajalnik USB imenovana "naprava USB".

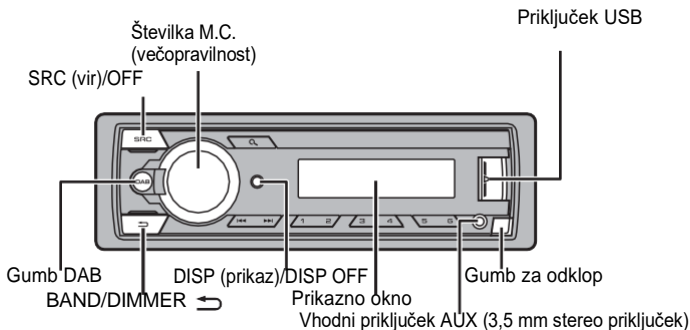
# Začetek

## Osnovno delovanje

### MVH-330DAB






### MVH-130DAB









## Pogosto uporabljene operacije

Razpoložljivi gumbi se razlikujejo glede na enoto.

Namen	Operacija
Vklopite napajanje*	Pritisnite <b>SRC/OFF</b> , da vklopite napajanje. Pritisnite in pridržite <b>SRC/OFF</b> , da izklopite napajanje.
Prilagodite glasnost	Obrnite izbirnik <b>M.C.</b> .
Izberite vir	Večkrat pritisnite <b>SRC/OFF</b> .
Spreminjanje informacij na zaslonu	Večkrat pritisnite <b>DISP/DISP OFF</b> . Pritisnite in pridržite <b>DISP/DISP OFF</b> , da izklopite informacije na zaslonu in osvetlitev tipk.
Vrnitev na prejšnji zaslon/seznam	Pritisnite <b>BAND/DIMMER</b>  .
Vrnitev na običajni prikaz iz menija	Pritisnite in pridržite <b>BAND/DIMMER</b>  .
Odgovarjanje na klic	Pritisnite kateri koli gumb.
Zaključevanje klica	Pritisnite  .

\* Ko je modro/beli vodnik te enote priključen na krmilno sponko releja samodejne antene v vozilu, se antena vozila raztegne, ko je vir te enote vklopljen. Če želite anteno umakniti, izklopite vir.

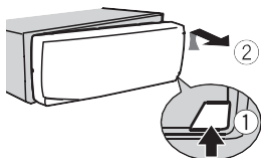
## Prikaz na zaslonu

Navedba	Opis
	Prikaže se, če obstaja nižja stopnja menija ali mape.
	Prikaže se, ko pritisnete gumb  .
	Prikaže se, ko je nastavljeno naključno predvajanje (razen pri uporabi AOA).
	Prikaže se, ko je nastavljeno ponavljanje predvajanja (razen kadar se uporablja AOA).
	Prikaže se, ko je vzpostavljena povezava Bluetooth (stran 11) (samo za MVH- 330DAB).

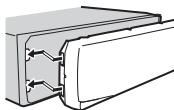
## Odstranjevanje sprednje plošče

Odstranite sprednjo ploščo, da preprečite krajo. Odstranite vse kable in naprave, pritrjene na sprednjo ploščo, in izklopite napravo, preden jo odstranite.

## Odklop



## Priljučite



### Pomembno

- Sprednje plošče ne izpostavljajte prevelikim udarcem.
- Sprednjo ploščo hranite pred neposredno sončno svetlobo in visokimi temperaturami.
- Odstranjeno sprednjo ploščo vedno shranjujte v zaščitnem kovčku ali torbici.

## Meni za nastavitve

Ko po namestitvi obrnete stikalo za vžig v položaj ON, se na zaslonu prikaže [SETUP:YES].

### 1 Pritisnite številčnico M.C.

Nastavitveni meni izgine po 30 sekundah brez delovanja. Če v tem času ne želite nastavljati, obrnite izbirnik M.C., da izberete [NO], nato pa pritisnite za potrditev.

### 2 Obračajte številčnico M.C., da izberete možnosti, in pritisnite za potrditev.

Če želite nadaljevati z naslednjo možnostjo menija, morate potrditi izbiro.

Element menija	Opis
<b>LANG</b> [ENG] (angleščina), [FRA] (franc.), [DEU] (nemščina)	Izberite jezik, ki ga želite prikazati.
<b>CLOCK</b>	Nastavite uro. 1 Obrnite številčnico M.C., da nastavite uro, in pritisnite za potrditev. Indikator se samodejno premakne na nastavev minut. 2 Za nastavev minute obrnite številčnico M.C., nato pa pritisnite za potrditev.
<b>FM STEP</b> [100 KHZ], [50 KHZ]	Izberite stopnjo uglasčevanja FM med 100 kHz ali 50 kHz.
<b>DAB ANT</b> [ON]	Napajanje antene DAB. To možnost izberite, če z napravo uporabljate dodatno anteno DAB (CA-AN-DAB.001, naprodaj ločeno).
[OFF]	Antena DAB ni napajana. To možnost izberite, če uporabljate pasivno anteno brez ojačevalnika.

- 3 [QUIT :YES] se prikaže, ko so opravljene vse nastavitve.  
Če se želite vrniti na prvo postavko menija nastavitvev, obrnite izbirnik **M.C.**, da izberete [QUIT :NO], nato pa pritisnite za potrditev.

- 4 Za potrditev nastavitvev pritisnite izbirnik **M.C.**  
Na zaslonu se prikaže [UPDATING] in seznam storitev se posodobi.

#### OPOMBE

- Nastavitvev menija lahko preključete tako, da pritisnete **SRC/OFF**.
- Te nastavitve lahko kadar koli opravite v **SISTEMSKIH** nastavitvah (stran 18) in **VSTOPNIH** nastavitvah (stran 6).

## Preklic prikaza demonstracije (DEMO OFF)

- 1 Pritisnite izbirnik **M.C.**, da prikažete glavni meni.
- 2 Obrnite izbirnik **M.C.**, da izberete [SYSTEM], nato pritisnite za potrditev.
- 3 Obrnite izbirnik **M.C.**, da izberete [DEMO OFF], nato pritisnite za potrditev.
- 4 Obrnite izbirnik **M.C.**, da izberete [YES], nato pritisnite za potrditev.

## Začetne nastavitve

- 1 Pritisnite in držite **SRC/OFF**, dokler se naprava ne izklopi.
- 2 Pritisnite izbirnik **M.C.**, da prikažete glavni meni.
- 3 Obrnite izbirnik **M.C.**, da izberete [INITIAL], nato pritisnite za potrditev.
- 4 Obračajte izbirnik **M.C.**, da izberete možnost, in pritisnite za potrditev.




Element menija	Opis
<b>FM</b> [100], [50]	Izberite stopnjo uglasčevanja FM med 100 kHz ali 50 kHz.
<b>DIMMER</b> [SYNC CLK], [ROČNO]	Spremenite svetlost zaslona. Izberite [SYNC CLK] za nastavitve trajanja aktiviranja zatemnilnika. Izberite [MANUAL] za vklop/izklop zatemnilnika s pritiskom in držanjem gumba <b>BAND/DIMMER</b> .
<b>RESET</b> [DA], [NE]	Izberite [YES] za inicializacijo nastavitvev enote. Enota se bo samodejno ponovno zagnala. (Nekatere nastavitve se lahko ohranijo tudi po ponastavitvi enote.)

Element menija	Opis
DAB ANT [ON]	Napajanje antene DAB. To možnost izberite, če z napravo uporabljate dodatno anteno DAB (CA-AN-DAB.001, naprodaj ločeno).
[OFF]	Antena DAB ni napajana. To možnost izberite, če uporabljate pasivno anteno brez ojačevalnika.



## Digitalno oddajanje zvoka (DAB)

T za sprejemanje signalov DAB na napravo priključite anteno DAB (CA-AN-DAB.001) (naprodaj posebej).


### Iskanje servisne komponente/ postaje

- 1 Pritisnite SRC/OFF, da izberete [DAB].
- 2 Pritisnite  izberete pas med [D1], [D2] ali [D3].
- 3 Pritisnite   izberete komponento/stajo storitve.


#### OPOMBA

Pritisnite in pridržite   ter nato sprostite, da poiščete razpoložljivo storitev. Skeniranje se ustavi, ko enota prejme storitev.

### Izbira servisne komponente/ postaje s seznamov storitev



- 1 Med sprejemom DAB pritisnite .  
Prikaže seznam vseh sestavnih delov storitev/stanic.
- 2 Z izbranega seznama izberite servisno komponento/stajo, nato pa pritisnite M.C. izberite za potrditev.

#### OPOMBA

Seznam storitev lahko posodobite tako, da pritisnete in pridržite .

### Prednastavitev servisnih komponent/stanic

#### Shranjevanje sestavnih delov storitev/stanovišč

- 1 Med sprejemanjem servisne komponente/ postaje, ki jo želite shraniti, pritisnite in držite enega od številčnih gumbov  1/ do  6/ , dokler ne preneha utripati.

---

## Priklic shranjenih komponent/stanovišč storitev

1 Izberite pas, nato pa pritisnite številski gumb (1/ do  $\wedge$  6/)  $\rightarrow$ .

# Radio

Frekvence sprejemnika v tej enoti so namenjene za uporabo v Zahodni Evropi, Aziji, na Bližnjem vzhodu, v Afriki in Oceaniji. Uporaba na drugih območjih lahko povzroči slabši sprejem. Funkcija RDS (sistem radijskih podatkov) deluje samo na območjih, ki oddajajo signale RDS za postaje FM.

## Najboljši pomnilnik postaj (BSM)

Šest najmočnejših postaj je shranjenih na številčnih gumbih (1/ do 6)  $\rightarrow$ .

- 1 Ko izberete pas, pritisnite izbirnik M.C., da se prikaže glavni meni.
- 2 Obrnite izbirnik M.C., da izberete [FUNCTION], nato pa pritisnite za potrditev.
- 3 Obrnite izbirnik M.C., da izberete [BSM], nato pritisnite za potrditev.

---

## Ročno iskanje postaje

1 Ko izberete pas, pritisnite  $\lll$ , da  $\lll$  izberete postajo.

Pritisnite inter  $\lll$  pridržite  $\lll$   $\ggg$ , nato pa sprostite, da poiščete razpoložljivo postajo. Iskanje se ustavi, ko enota sprejme postajo. Če želite preklicati iskanje uglasovanja, pritisnite  $\ggg$ .

### OPOMBA

[SEEK] mora biti v nastavitvah FUNCTION nastavljena na [MAN] (stran 17).

---

## Ročno shranjevanje postaj

1 Med sprejemanjem postaje, ki jo želite shraniti, pritisnite in držite enega od številčnih gumbov (  $\wedge$  1/ do  $\rightarrow$  6/ ) , dokler ne preneha utripati.

## Uporaba funkcij PTY

Enota poišče postajo po podatkih PTY (vrsta programa).

- 1 Pritisnite med sprejemom FM.
- 2 Obrnite številčnico M.C., da izberete vrsto programa med [NEWS/INF], [POPULAR], [CLASSICS] ali [OTHERS].



### 3 Pritisnite številčnico M.C.

Enota začne iskati postajo. Ko jo najde, se prikaže ime njene programske storitve.

#### OPOMBE

- Če želite preklatici iskanje, pritisnite BAND/DIMMER/↩.
- Program nekaterih postaj se lahko razlikuje od tistega, ki je prikazan v oddaji PTY.
- Če nobena postaja ne oddaja iskane vrste programa, se za približno dve sekundi prikaže [NOT FND], nato pa se sprejemnik vrne na prvotno postajo.

## Sprejemanje prednastavljenih postaj

1 Pritisnite SRC/OFF, da izberete [RADIO].

2 Pritisnite BAND/DIMMER, da izberete pas med [F1], [F2], [F3] ali [AM].

3 Pritisnite gumb s številko (1/ ^ do 6/ ↩).

#### TIP

Gumbel ◀◀▶▶ lahko uporabite tudi za izbiro prednastavljene postaje, če je v nastavitvah FUNKCIJE [SEEK] nastavljena na [PCH] (stran 17).

## USB/AUX

### Predvajanje nazaj

Preden priključite slušalke na napravo, jih iz nje izključite.

### Naprave USB (vključno s sistemom Android™)

1 Odprite pokrov vrat USB.

2 Z ustreznim kablom priključite napravo USB.

#### OPOMBA

Če želite samodejno preklopiti na vir [USB], ko je na enoto priključena naprava USB, nastavite [USB A] na [ON] v nastavitvah SISTEMA (stran 18).

#### POZOR

Za priključitev naprave USB uporabite kabel USB (naprodaj posebej), saj bo naprava, ki je priključena neposredno na enoto, štrlela iz enote, kar je lahko nevarno.

Preden odstranite napravo, ustavite predvajanje.

## Povezave AOA

Napravo z nameščenim operacijskim sistemom Android OS 5.0 ali novejšim (do Android 7.x)\* lahko z napravo povežete prek AOA s kablom, ki je priložen napravi.

\* AOA 2.0 ne podpira operacijskega sistema Android OS 8.0 ali novejšega.

## Poslušanje glasbe v sistemu Android

Ta funkcija je združljiva z napravami, ki imajo nameščen operacijski sistem Android OS 5.0 ali novejši (do Android 7.x)\* in podpirajo tudi AOA (Android Open Accessory) 2.0.

\* AOA 2.0 ne podpira operacijskega sistema Android OS 8.0 ali novejšega.

### 1 Pritisnite SRC/OFF, da izberete [USB].

"ANDROID" se prikaže po branju.

### OPOMBA

Nekatere naprave s sistemom Android, ki so priključene prek AOA 2.0, morda ne bodo delovale pravilno ali oddajale zvokov zaradi svoje programske zasnove, ne glede na različico operacijskega sistema.

## Osnovne operacije

Namen	Operacija
Izberite skladbo	Pritisnite  al .
Prekinitev/ponovno zagon predvajanja	Pritisnite /II. 4/

## AUX

### 1 Stereo mini vtič vstavite v vhodno vtičnico AUX.

### 2 Pritisnite SRC/OFF, da kot vir izberete [AUX].

### OPOMBA






Če je [AUX] v sistemskih nastavitvah nastavljen na [OFF], [AUX] ni mogoče izbrati kot vir (stran 18).

## Operacije

V nastavitvah FUNCTION (stran 15) lahko opravite različne prilagoditve.

Upoštevajte, da naslednje operacije ne delujejo za napravo AUX. Če želite upravljati napravo AUX, uporabite samo napravo.



Namen	Operacija
Izberite mapo	Pritisnite  1/ali 2/ .
Izberite skladbo	Pritisnite  ali .
Hitro naprej ali nazaj	Pritisnite in  ali .

Namen	Operacija
Iskanje datoteke s seznama	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Za prikaz seznama pritisnite .</li> <li>2 Obračajte izbirnik <b>M.C.</b>, da izberete želeno ime datoteke (mape), nato pritisnite za potrditev.</li> <li>3 Obračajte izbirnik <b>M.C.</b>, da izberete želeno datoteko, nato pa pritisnite za potrditev . Začne se predvajanje.</li> </ol>
Ogled seznama datotek v izbrani mapi	Ko je izbrana mapa, pritisnite izbirnik <b>M.C.</b>
Ponavljanje predvajanja	Pritisnite  . 6/
Naključno igranje	Pritisnite  . 5/
Prekinitve/ponovno zagon predvajanja	Pritisnite  /II. 4/

(Samo za MVH-330DAB)

## Bluetooth®

### Povezava Bluetooth

- 1 Vključite funkcijo Bluetooth v napravi.  
Če z napravo vzpostavite povezavo Bluetooth, nadaljujte s korakom 6.
- 2 Pritisnite  da prikažete meni telefona.
- 3 Obrnite izbirnik **M.C.**, da izberete [BT SETUP], nato pa pritisnite za potrditev.
- 4 Obrnite izbirnik **M.C.**, da izberete [ADD DEV], nato pritisnite , da potrdite.  
Enota začne iskati razpoložljive naprave in jih prikaže na seznamu naprav.
  - Če želite preklicati iskanje, pritisnite številčnico **M.C.**
  - Če zelene naprave ni na seznamu, izberite [RE-SRCH].
  - Če naprava ni na voljo, se na zaslonu prikaže [NOT FND].
- 5 Obrnite izbirnik **M.C.**, da izberete napravo, in pritisnite za potrditev.  
Pritisnite in pridržite izbirnik **M.C.**, da preklopite prikazane informacije o napravi med naslovom naprave Bluetooth in imenom naprave.  
Če vzpostavite povezavo Bluetooth iz enote, nadaljujte s korakom 7.
- 6 Izberite ime enote, ki je prikazano na zaslonu naprave.
- 7 Prepričajte se, da je na tej enoti in napravi enaka šestmestna številka.
- 8 Operacijo seznanjanja izvedite tako, da upravljate enoto in napravo.


## OPOMBE

- Odvisno od naprave je v koraku 7 potrebna koda PIN. V tem primeru vnesite [0000].
- Naenkrat je lahko seznanjena/registrirana samo ena naprava. Informacije o predhodno seznanjeni/registrirani napravi se prepišejo/izbrišejo, ko je s to enoto seznanjena/registrirana nova naprava.
- Ko registrirate novo napravo, v meniju [BT CON] odklopite registrirano napravo.

## TIP

Povezavo Bluetooth lahko vzpostavite tudi tako, da napravo zaznate v napravi Bluetooth. V ta namen je treba [VISBL] v nastavitvah Bluetooth nastaviti na [ON]. Za podrobnosti o delovanju naprave Bluetooth glejte navodila za uporabo, ki so priložena napravi Bluetooth.

## Nastavitve Bluetooth

**1** Pritisnite  da prikažete meni telefona.

**2** Obrnite izbirnik **M.C.**, da izberete [BT SETUP], nato pa pritisnite za potrditev.

Element menija	Opis
<b>BT CON</b> [ON], [OFF]	Prikažite seznanjene naprave Bluetooth. Ko je vzpostavljena povezava Bluetooth, se v imenu naprave prikaže "***".
<b>ADD DEV</b>	Registrirajte novo napravo.
<b>A CON</b> [ON], [OFF]	Izberite [ON], če se želite samodejno povezati z napravo Bluetooth.
<b>VISBL</b> [ON], [OFF]	Izberite [ON], da lahko naprava Bluetooth zazna enoto.
<b>KODA PIN</b>	Spremenite kodo PIN. 1 Pritisnite izbirnik <b>M.C.</b> , da prikažete način nastavitve. 2 Za izbiro številke obrnite številčnico <b>M.C.</b> 3 Za premik kurzorja na naslednji položaj pritisnite številčnico <b>M.C.</b> 4 Po vnosu kode PIN pritisnite in pridržite številčnico <b>M.C.</b>
<b>DEV. INFO</b>	Preklopite informacije o napravi na zaslonu med imenom naprave in naslovom naprave Bluetooth.

## Telefon Bluetooth



Najprej vzpostavite povezavo Bluetooth s telefonom Bluetooth (stran 11).

### Pomembno

- Če pustite enoto v stanju pripravljenosti za povezavo s telefonom prek povezave Bluetooth, medtem ko motor ne deluje, se lahko izprazni akumulator vozila.
- Pred uporabo vozila ga obvezno parkirajte na varnem mestu in zategnite ročno zavoro.



---

## Telefonski klic iz telefonskega imenika

- 1 Pritisnite  da prikažete meni telefona.**  
Najprej se prikaže ime telefona, nato se prikaže meni telefona.
- 2 Obrnite izbirnik M.C., da izberete [PHN BOOK], nato pritisnite , da potrdite.**
- 3 Obrnite izbirnik M.C., da izberete [SRCH :TOP] ali [SRCH :A] do [SRCH :Z], nato pritisnite za potrditev.**
- 4 Obračajte izbirnik M.C., da izberete ime, nato pa pritisnite za potrditev.**
- 5 Obračajte izbirnik M.C., da izberete telefonsko številko, nato pa pritisnite za potrditev.**  
Telefonski klic se začne.

---

## Opravljanje telefonskega klica iz zgodovine klicev

- 1 Pritisnite  da prikažete meni telefona.**  
Najprej se prikaže ime telefona, nato se prikaže meni telefona.
- 2 Obrnite izbirnik M.C., da izberete [RECENTS], nato pritisnite , da potrdite.**
- 3 Obrnite izbirnik M.C., da izberete [MISSED], [DIALLED] ali [RECEIVED], nato pritisnite za potrditev.**
- 4 Obračajte številčnico M.C., da izberete ime ali telefonsko številko, nato pa pritisnite za potrditev.**  
Telefonski klic se začne.





---

## Sprejemanje dohodnega klica


- 1 Ko prejmete klic, pritisnite kateri koli gumb.**

---

## Osnovne operacije

Namen	Operacija
Zaključek klica	Pritisnite  .
Zavrnitev dohodnega klica	Ko prejmete klic, pritisnite in pridržite  .
Preklapljanje med trenutnim klicateljem in klicateljem, ki je zadržan	Pritisnite številčnico <b>M.C.</b>
Preklic zadržanega klicatelja	Pritisnite in pridržite  .
Prilagodite glasnost klicateljevega glasu (Ko je vklopljen zasebni način, ta funkcija ni na voljo.)	Med klicem zavrtite številčnico <b>M.C.</b> 
Vklop ali izklop zasebnega načina	Med klicem pritisnite BAND/DIMMER/d.

## Telefonski meni

1 Pritisnite  da prikazete meni telefona.

Element menija	Opis
<b>RECENZIJE</b> [REŠENO]	Prikažite zgodovino neodgovorjenih klicev.
[UMRL]	Prikažite zgodovino klicanih klicev.
[PREJETO]	Prikažite zgodovino prejetih klicev.
<b>KNJIGA PHN</b>	Prikažite stike.
<b>ANSR</b> [ON], [OFF]	Izberite [ON], če želite samodejno sprejeti dohodni klic.
<b>RING</b> [ON], [OFF]	Izberite [ON], če se zvonjenje ne sliši iz avtomobilskih zvočnikov. Odvisno od priključenega telefona ta funkcija morda ne bo delovala.
<b>SYNC</b> [ON], [OFF]	Izberite [ON], če želite sinhronizirati stike v telefonskem imeniku te enote s stiki v telefonu, ko je telefon povezan. <b>OPOMBA</b> Potrdite nastavev Bluetooth v telefonu, če stikov v telefonu ni mogoče prikazati na enoti, čeprav je izbrana možnost [ON].
<b>NASTAVITEV BT</b>	Prilagodite lahko različne nastavitve za povezave Bluetooth. Podrobnosti o nastavitvah Bluetooth glejte na strani 12.

## Avdio Bluetooth

### Pomembno

- Glede na predvajalnik zvoka Bluetooth, ki je povezan s to enoto, so razpoložljive operacije omejene na naslednji dve ravni:
  - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) lahko predvaja samo skladbe v vašem predvajalniku zvoka.
  - S profilom AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile) lahko izvajate funkcije, kot so predvajanje, pavza, izbira skladbe itd.
- Ko uporabljate telefon, je zvok predvajalnika zvoka Bluetooth utišan.
- Ko je predvajalnik zvoka Bluetooth v uporabi, se ne morete samodejno povezati s telefonom Bluetooth.
- Glede na vrsto predvajalnika zvoka Bluetooth, ki ste ga povezali s to enoto, se lahko delovanje in prikazane informacije razlikujejo glede na razpoložljivost in funkcionalnost.








1 Vzpostavite povezavo Bluetooth s predvajalnikom zvoka Bluetooth.

2 Pritisnite SRC/OFF, da kot vir izberete [BT AUDIO].

Predvajanje se začne samodejno.

## Osnovne operacije

V nastavitvah FUNCTION (stran 15) lahko opravite različne prilagoditve.

Namen	Operacija
Hitro naprej ali nazaj	Pritisnite in  ali  .
Izberite skladbo	Pritisnite  ali  .
Ponavljajoče predvajanje*	Pritisnite  .
Naključna igra*	Pritisnite  .
Prekinitev/ponovno zagon predvajanja	Pritisnite <b>4</b> .
Iskanje datoteke s seznama*	<ol style="list-style-type: none"><li>1 Pritisnite , da prikažete seznam.</li><li>2 Obrčajte izbirnik <b>M.C.</b>, da izberete želeno ime mape, nato pa pritisnite za potrditev.</li><li>3 Obrčajte izbirnik <b>M.C.</b>, da izberete želeno datoteko, nato pa pritisnite za potrditev.</li></ol> Začne se predvajanje.

\* Odvisno od priključene naprave te operacije morda ne bodo na voljo.

## Nastavitve

V glavnem meniju lahko prilagodite različne nastavitve.


- 1 Pritisnite izbirnik **M.C.**, da prikažete glavni meni.
- 2 Obrnite izbirnik **M.C.**, da izberete eno od spodnjih kategorij, nato pa pritisnite za potrditev.
  - Nastavitve FUNKCIJ (stran 15)
  - Nastavitve AUDIO (stran 17)
  - SISTEMSKE nastavitve (stran 18)
- 3 Obrčajte izbirnik **M.C.**, da izberete možnosti, in pritisnite za potrditev.

### OPOMBA

Elementi menija, povezani z Bluetooth, v naslednjih preglednicah so na voljo samo za MVH-330DAB.

## Nastavitve FUNKCIJ

Elementi menija se razlikujejo glede na vir.

Opis elementa	menija
<b>S FOL</b> <input type="button" value="DAB"/> [ON], [OFF]Poiščite	drug ansambel, ki podpira isto komponento storitve/ustanico z boljšim sprejemom. Če druge storitvene komponente/ postaje ni mogoče najti ali pa je sprejem še vedno slab, bo naprava samodejno preklopila na identično FM-oddajanje.
<b>S LNK*1*2</b> <input type="button" value="DAB"/> [ON], [OFF]	Če je sprejem storitvene komponente/ postaje, ki jo sprejemate, slabši, bo naprava samodejno preklopila na postajo s podobnim oddajanjem.
<b>PTY</b> <input type="button" value="DAB"/> [NOVICE/INF], [POPULARNO], [KLASIKA], [DRUGO]	Prikaže seznam storitev z informacijami o izbrani vrsti programa.
<b>ENSEMBLE</b> <input type="button" value="DAB"/>	Prikaže seznam ustreznih ansamblov.
<b>BSM</b> <input type="button" value="RADIO"/>	Šest najmočnejših postaj samodejno shranite na številčne gumbe  (od 1/ do 6/).
<b>LOKAL</b> <input type="button" value="RADIO"/> FM: [OFF], [LV1], [LV2], [LV3], [LV4] AM: [OFF], [LV1], [LV2]	Omejite nastavitve postaje glede na jakost signala.
<b>TA SET</b> <input type="button" value="DAB"/> <input type="button" value="RADIO"/> [DAB+RDS] [SAMO [TA OFF]	Prejemanje trenutnih prometnih informacij za DAB in RDS (DAB ima prednost), če so na voljo. RDS] Prejemanje trenutnih prometnih informacij samo za RDS, če so na voljo. Onemogoči to funkcijo.
<b>AF</b> <input type="button" value="RADIO"/> [ON], [OFF]	Omogočite, da se enota ponovno nastavi na drugo frekvenco, ki zagotavlja isto postajo. (Na voljo samo, če je izbran pas FM.)



Opis elementa	menija
<b>NOVICE</b> <span>RADIO</span> [ON], [OFF]	Prekinitev trenutno izbranega vira z informativnimi programi. (Na voljo samo, če je izbran pas FM.)
<b>SEEK</b> <span>RADIO</span> [MAN], [PCH]	Gumbel◀◀ ali ▶▶I nameniteiskanju postaj po vročno uglaševanje) ali izbiri postaje med prednastavljenimi kanali.
<b>IGRA</b> <span>BT AUDIO</span>	Začetek predvajanja.
<b>STOP</b> <span>BT AUDIO</span>	Ustavite predvajanje.
*1 Na voljo samo na območjih, kjer je podprta funkcija [S LNK]. *2 Ni na voljo, če je funkcija [S FOL] izklopljena.	
Nastavitve AUDIO	
Opis elementa	Opis
FADER*1	Prilagodite ravnovesje sprednjih in zadnjih zvočnikov.
BALANCE	Prilagodite ravnovesje levega in desnega zvočnika.
<b>BASS&amp;TRE</b> [FLAT], [CUSTOM], [EQ : 1], [EQ : 2], [EQ : 3] Izberite nizke ali visoke tone in raven, da prilagodite zvok. <b>Nadzor tona:</b> [BASS], [TRE] <b>Stopnja izenačevalnika:</b> [+6] do [-6]	Izberite nastavev nizkih in visokih tonov.
<b>LOUD</b> [ON], [OFF]	Izravnava za jasen zvok pri nizki glasnosti.
<b>SLA</b> [+2] do [-1]	Prilagodite raven glasnosti za vsak vir, razen za RADIO.

# SISTEMSKÉ nastavitve

Do teh menijev lahko dostopate tudi s pritiskom na izbirnik **M.C.**, ko je enota izklopljena.

Opis elementa	menija
<b>LANG</b> [ENG](angleščina), [FRA](francoščina), [DEU](nemščina)	Izberite jezik, ki ga želite prikazati.
<b>CLOCK</b>	Nastavite uro (stran 5).
<b>12/24</b> [12H], [24H]	Izberite časovni zapis.
<b>AUX</b> [ON], [OFF]Pri	uporabi pomožne naprave, priključene na enoto, nastavite na [ON].
<b>BT-A</b> [ON], [OFF]	Ko uporabljate predvajalnik zvoka Bluetooth, ki je povezan z enoto, nastavite na [ON].
<b>BT CLEAR</b> [YES], [CANCEL]	Izbrišite podatke o napravi Bluetooth (informacije o napravi, koda PIN), shranjene v enoti. Ko so podatki uspešno izbrisani, se prikaže [CLEARED].
<b>BT VER</b>	Prikaže različico sistema modula Bluetooth.
<b>USB A</b> [ON], [OFF]	Izberite [ON] za samodejni preklon na vir [USB], ko je na enoto priključena naprava USB/Android. Izberite [OFF], če je naprava USB/Android priključena na enoto samo za polnjenje.
<b>SCRL</b> [ONE], [YES], [NO]	Izberite nastavev samodejnega pomikanja besedila za besedilne informacije. [JEDNO] je pomikanje besedilnih informacij samo enkrat.

# Dodatne informacije

## Odpravljanje težav

### Zaslon se samodejno vrne na običajni prikaz.

- Približno 30 sekund ni bilo izvedenih nobenih operacij.
  - Izvedite operacijo.

### Območje ponovnega predvajanja se nepričakovano spremeni.

- Glede na območje ponovnega predvajanja se lahko izbrano območje spremeni, ko je izbrana druga mapa ali skladba.

- ali med hitrim previjanjem naprej/nazaj.
  - Ponovno izberite območje ponovnega predvajanja.

### Podpomnilnik se ne predvaja.

- Če je izbrana možnost [FLD] (ponavljanje mape), ni mogoče predvajati podmape.
  - Izberite drugo območje ponovnega predvajanja.

### Zvok je občasen.

- Uporabljate napravo, na primer mobilni telefon, ki lahko povzroča zvočne motnje.
  - Električne naprave, ki morda povzročajo motnje, odmaknite od enote.

### Zvok iz vira zvoka Bluetooth se ne predvaja.

- V mobilnem telefonu, povezanem s tehnologijo Bluetooth, poteka klic.
  - Zvok se bo predvajal, ko bo klic zaključen.
- Mobilni telefon, povezan s tehnologijo Bluetooth, se trenutno upravlja.
  - Prenehajte uporabljati mobilni telefon.
- Povezava med enoto in

mobilni telefon ni vzpostavljen.  
pravilno po klicu iz mobilnega telefona,  
povezanega s tehnologijo Bluetooth.

- Ponovno vzpostavite povezavo Bluetooth med enoto in mobilnim telefonom.

## Sporočila o napakah

### Skupna spletna stran

#### NO XXXX (na primer NO TITLE)

- Ni vgrajenih besedilnih informacij.
  - Preklopite zaslon ali predvajajte drugo skladbo/datoteko.

#### Naprava USB

#### BESEDILO

- Včasih se pojavi zamik med začetkom predvajanja in začetkom poslušanja zvoka.
  - Počakajte, da sporočilo izgine in se zasliši zvok.

#### BREZ ZVOKA

- Pesmi ni.
  - Zvočne datoteke prenesite v napravo USB in jih povežite.
- Povezana naprava USB ima varnostni omogočeno.
  - Če želite onemogočiti varnost, sledite navodilom naprave USB.

#### SKIPPED

- Priključena naprava USB vsebuje datoteke, zaščitene z DRM.
  - Zaščitene datoteke se preskočijo.

#### ZAŠČITA

- V vse datoteke na priključeni napravi USB je vgrajen DRM.
  - Zamenjajte napravo USB.

#### NI RELEVANTNO USB

- Priključena naprava USB ni podprta s to enoto.

- Odklopite napravo in jo zamenjajte z združljivo napravo USB.

#### HUB ERR

- Ta enota ne podpira naprave USB, ki je priključena prek vozlišča USB.
  - Napravo USB s kablom USB neposredno povežite s to enoto.

#### CHECK: USB

- Priključek USB ali kabel USB je prišlo do kratkega stika.
  - Preverite, ali se priključek USB ali kabel USB ni v kaj zataknil ali poškodoval.
- Priključena naprava USB porabi več kot največji dovoljeni tok.
  - Odklopite napravo USB in je ne uporabljajte. Stikalo za vžig izklopite in ga vrnite v položaj ACC ali ON. Priključite samo skladne naprave USB.

#### ERROR-19

- Komunikacija ni uspela.
  - Izvedite eno od naslednjih operacij in se vrnite na vir USB.
    - Izklopite stikalo za vžig in nazaj na ON.
    - Odklopite napravo USB.
    - Preklopite na drug vir.

#### ERROR-23

- Naprava USB ni bila pravilno formatirana.
  - Napravo USB formatirate s FAT12, FAT16 ali FAT32.

### Naprava Bluetooth (MVH-330DAB)

#### ERROR-10

- Napajanje modula Bluetooth v enoti je bilo prekinjeno.
  - Stikalo za vžig izklopite in ga vrnite v položaj ACC ali ON.

## Smernice za ravnanje

### Pomnilniška naprava USB

- Povezave prek vozlišč USB niso podprte.
- Pred vožnjo trdno pritrdite pomnilniško napravo USB. Pomnilniške naprave USB ne pustite padati na tla, kjer se lahko zatakne pod zavornim pedalom ali pedalom za plin.
- Odvisno od naprave za shranjevanje USB, lahko pride do naslednjih težav.
  - Delovanje se lahko razlikuje.
  - Pomnilniška naprava morda ni prepoznana.
  - Datoteke se morda ne bodo pravilno predvajale.
  - Naprava lahko povzroča slišne motnje pri poslušanju radia.

### Združljivost stisnjena zvoča

- Samo prvih 32 znakov je lahko prikazanih kot ime datoteke (vključno s končno datoteke) ali ime mape.
- Enota morda ne bo delovala pravilno odvisno od programa, ki se uporablja za kodiranje datotek WMA.
- Na začetku predvajanja zvočnih datotek, v katere so vključeni slikovni podatki, ali zvočnih datotek, shranjenih v napravi USB s številnimi hierarhijami map, lahko pride do manjše zamude.

#### POZOR

- Pioneer ne more zagotoviti združljivosti z vsemi napravami za shranjevanje podatkov USB in ne prevzema odgovornosti za morebitno izgubo podatkov v medijskih predvajalnikih, pametnih telefonih ali drugih napravah med uporabo tega izdelka.
- Pomnilniške naprave USB ne puščajte v nobenem na mestu, ki je izpostavljeno visokim temperaturam.

## Datoteke WMA

Razširitev datoteke	.wma
Bitna hitrost	48 kb/s do 320 kb/s (CBR), 48 kb/s do 384 kb/s (VBR)
Frekvenca vzorčenja	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
Windows Media™ Audio Professional, brez izgub, glas/DRM Pretok/pretok z videom	Ni združljivo

## Datoteke MP3

Razširitev datoteke	.mp3
Bitna hitrost	CBR (8 kb/s do 320 kb/s)/VBR
Frekvenca vzorčenja	16 kHz do 48 kHz (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz za poudarek)
Združljiva različica oznake ID3	2.2, 2.3, 2.4
Seznam predvajanja M3u	Ni združljivo
MP3i (MP3 interaktivni), mp3 PRO	Ni združljivo

## Datoteke WAV

Razširitev datoteke	.wav
Biti kvantizacije	8 in 16 (LPCM)
Frekvenca vzorčenja	16 kHz do 48 kHz (LPCM)

## Datoteke FLAC

- Datotek FLAC morda ne bo mogoče predvajati, odvisno od kodirnika.

Razširitev datoteke	.flac
Frekvenca vzorčenja	8/11.025/12/16/22.05/24/32/44,1/48 kHz
Bitna hitrost kvantizacije	16 bitov
Način kanala	1/2 ch

## Naprava USB

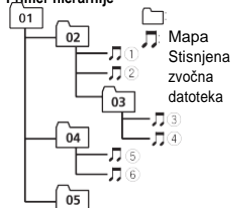
- Pri zagonu predvajanja zvočnih datotek na pomnilniški napravi USB s številnimi hierarhijami map lahko pride do manjše zamude.

Hierarhija map za predvajanje	Do osem ravni (praktična hierarhija je manj kot dve ravni.)
Predvajane mape	Do 500
Datoteke za predvajanje	Do 15 000
Predvajanje datotek, zaščitenih z avtorskimi pravicami	Ni združljivo
Razdeljena naprava USB	Predvaja se lahko samo prvi razdelek.

## Zaporedje zvočnih datotek

Uporabnik s to enoto ne more dodeliti številnih map in določiti zaporedja predvajanja. Zaporedje zvočne datoteke je odvisno od priključene naprave. Upoštevajte, da skritih datotek v napravi USB ni mogoče predvajati.

## Primer hierarhije



Level 1 Level 2 Level 3 Level 4

01 do 05: Številka mape

① do ⑥: zaporedje predvajanja

## Avtorske pravice in blagovna znamka

### Bluetooth

Besedna znamka in logotipi *Bluetooth*® so registrirane blagovne znamke v lasti družbe Bluetooth SIG,

Inc. in vsaka uporaba teh znamk s strani družbe Pioneer Corporation je v skladu z licenco. Druge blagovne znamke in trgovska imena so last njihovih lastnikov.

#### **WMA**

Windows Media je registrirana blagovna znamka ali blagovna znamka družbe Microsoft Corporation v ZDA in/ali drugih državah.

Ta izdelek vključuje tehnologijo, ki je v lasti družbe Microsoft Corporation, in je ni mogoče uporabljati ali distribuirati brez licence družbe Microsoft Licensing, Inc.

#### **FLAC**

Avtorske pravice © 2000-2009 Josh Coalsen  
Avtorske pravice © 2011-2013 Fundacija Xiph.org

Dovoljena je nadaljnja distribucija in uporaba v izvorni in binarni obliki, s spremembami ali brez njih, če so izpolnjeni naslednji pogoji:

- Ponovna distribucija izvorne kode mora vsebovati zgornje obvestilo o avtorskih pravicah, ta seznam pogojev in naslednjo izjavo o omejitvi odgovornosti.
- Ponovna distribucija v binarni obliki morajo v dokumentaciji in/ali drugem gradivu, ki je priloženo distribuciji, vsebovati zgornje obvestilo o avtorskih pravicah, ta seznam pogojev in naslednjo izjavo o omejitvi odgovornosti.
- Ime fundacije Xiph.org in imena njenih sodelavcev se ne smejo uporabljati za podporo ali promocijo izdelkov, ki izhajajo iz te programske opreme, brez posebnega predhodnega pisnega dovoljenja.

#### **TO PROGRAMSKO OPREMO**

ZAGOTAVLJAJO IMETNIKI AVTORSKIH PRAVIC IN AVTORJI "TAKŠNO, KAKRŠNA JE", ZATO SE ZAVRAČAJO VSE IZRECNE ALI IMPLICITNE GARANCIJE, MED DRUGIM TUDI IMPLICITNE GARANCIJE O PRIMERNOSTI ZA PRODAJO IN PRIMERNOSTI ZA DOLOČEN NAMEN. V NOBENEM PRIMERU FUNDACIJA ALI SODELAVCI NISO

ODGOVOREN ZA KAKRŠNO KOLI NEPOSREDNO, POSREDNO, NAKLJUČNO, POSEBNO, VZORČNO ALI POSLEDIČNO ŠKODO (VKLJUČNO, VENDAR NE OMEJENO NA NABAVO NADOMESTNEGA BLAGA ALI STORITEV, IZGUBO UPORABE, PODATKOV ALI DOBIČKA ALI PREKINITEV POSLOVANJA), NE GLEDE NA VZROK IN TEORIJU ODGOVORNOSTI, NE GLEDE NA TO, ALI GRE ZA POGODBO, STROGO ODGOVORNOST ALI PREKRŠEK (VKLJUČNO Z MALOMARNOSTJO ALI KAKO DRUGAČE), KI NA KAKRŠEN KOLI NAČIN IZHAJA IZ UPORABE TE PROGRAMSKE OPREME, TUDI ČE JE BIL OBVEŠČEN O MOŽNOSTI TAKŠNE ŠKODE.

#### **Android**

Android je blagovna znamka družbe Google LLC.

#### **Specifikacije**

##### **Splošno**

Vir energije:

14,4 V DC (dovoljeno 10,8 V do 15,1 V)

Sistem ozemljitve: Največja poraba toka:  
10,0 A

Dimenzije (Š × V × G):

DIN

Šasija: 178 mm × 50 mm × 97 mm

Nos: 188 mm × 58 mm × 17 mm D

Šasija: 178 mm × 50 mm × 97 mm

Nos: 170 mm × 46 mm × 17 mm

Teža: 0,6 kg (MVH-330DAB)

Teža: 0,5 kg (MVH-130DAB)

##### **Audio**

Največja izhodna moč: 50

W × 4 ch/4 Ω

Neprekinjena izhodna moč:

20 W × 4 (50 Hz do 15 000 Hz, 5 %)

THD, obremenitev 4 Ω, oba kanala

gnana) Impedanca obremenitve:

4 Ω (dovoljeno od 4 Ω do 8 Ω)

Največja izhodna raven pred izstopom:

1,5 V

Obris glasnosti:

+8 dB (100 Hz), -1 dB (10 kHz)

(obseg: 28)

Nastavitev tona (nizki in visoki toni)

Frekvenca: 100 Hz (nizki toni) / 10

kHz (visoki toni)

Razpon izenačevanja:  $\pm 12$  dB (korak  $\pm 2$  dB)

## USB

Standardna specifikacija USB:

USB 2.0 s polno hitrostjo

Največji napajalni tok: Protokol

USB: 0,5 A:

MSC (razred za masovno shranjevanje)

AOA (Android Open Accessory) 2.0

Datotečni sistem: FAT12, FAT16, FAT32

Format dekodiranja MP3:

Format dekodiranja MPEG-

1 in 2 Audio Layer 3 WMA:

Verzije 7, 8, 9 (zvok z dvema

zvokoma) (Windows Media Player)

Format dekodiranja FLAC:

v1.2.1 (Free Lossless Audio Codec)

Format signala WAV:

Linearni PCM

## Sprejemnik FM

Frekvenčno območje: 87,5 MHz do 108,0 MHz

Uporabna občutljivost: 11 dBf (1,0  $\mu$ V/75  $\Omega$ ,  
mono, S/N: 30 dB)

Razmerje med signalom in šumom: 65 dB  
(omrežje IEC-A)

## sprejemnik AM

Frekvenčno območje: Uporabna

občutljivost: 25  $\mu$ V (S/N: 20 dB) Razmerje

signal/šum: 531 kHz do 1 602 kHz

58 dB (omrežje IEC-A)

## Sprejemnik DAB

Frekvenčno območje (Band III): 174,928 MHz  
do

239.200 MHz (5 A do 13 F)

Uporabna občutljivost (Band III): -

Razmerje signal-šum: 65 dB

## Bluetooth

(MVH-330DAB)

Različica: Izhodna moč: Bluetooth

4.2 + EDR certificiran Izhodna moč:

Največ +4 dBm (razred moči

2) Frekvenčni pas(-i):

2 400 MHz do 2 483,5 MHz

Profili Bluetooth:

GAP (profil splošnega dostopa)

SDAP (aplikacijski profil za odkrivanje  
storitev)

HFP (Hands Free Profile) 1.6

PBAP (profil dostopa do telefonskega  
imenika) A2DP (profil napredne  
distribucije zvoka)

AVRCP (profil daljinskega upravljanja  
zvoka in videa) 1.5

## OPOMBA

Specifikacije in zasnova se lahko spremenijo  
brez predhodnega obvestila.

