

Bluetooth[®] Audio sustav

Upute za upotrebu

HR

Za poništavanje prikaza demonstracije (DEMO)
pogledajte str. 18.

Za priključivanje/postavljanje pogledajte str. 31.



* 4 6 8 7 3 3 4 2 1 * (1)

Jedinicu iz sigurnosnog razloga postavite na upravljačku ploču automobila jer se stražnja strana uređaja zagrijava prilikom upotrebe.
Pojedinsti potražite u odjeljku „Povezivanje/postavljanje“ (str. 31).

Proizvedeno u Tajlandu

Svojstva laserske diode

- Trajanje emisije: kontinuirano
- Izlazna snaga lasera: manje od 53,3 µW
(Ova izlazna vrijednost jest vrijednost izmjerena na udaljenosti od 200 mm od površine leće objektiva na optičkom čitaču s otvorom blende od 7 mm.)

Radni napon i ostale informacije navedeni su nazivnoj pločici na dnu kućišta.



Ovim dokumentom tvrtka Sony Corporation izjavljuje da je oprema uskladena s osnovnim zahtjevima i ostalim bitnim odredbama direktive 1999/5/EZ.

Pojedinsti potražite na sljedećoj URL adresi:
<http://www.compliance.sony.de/>

Obavijest za korisnike: sljedeće informacije odnose se samo na opremu koja se prodaje u državama koje primjenjuju direktive EU.

Proizvođač: Sony Corporation,
1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan
Informacije o uskladenosti proizvoda sa zahtjevima EU-a: Sony Belgium, bijkantoor van
Sony Europe Limited, Da Vincielaan 7-D1,
1935 Zaventem, Belgija



Zbrinjavanje otpadnih baterija te električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Europskoj uniji i drugim europskim državama s odvojenim sustavima za prikupljanje otpada)

Ovaj simbol na proizvodu, bateriji ili na pakiranju označava da se proizvod i baterija ne smiju odlagati kao kućanski otpad.

Na određenim baterijama ovaj se simbol može pojaviti u kombinaciji s kemijskim simbolom.

Kemijski simbol za živu (Hg) ili olovo (Pb) dodan je ako baterija sadrži više od 0,0005 % žive ili 0,004 % olova.

Pravilnim zbrinjavanjem proizvoda i baterija pridonosite sprječavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim zbrinjavanjem otpada.

Recikliranje materijala pomaže u očuvanju prirodnih resursa.

U slučaju da proizvodi iz sigurnosnih, izvedbenih ili razloga integriteta podataka zahtijevaju trajno povezivanje s baterijom, tu bateriju može zamijeniti samo ovlašteno servisno osoblje.

Da biste omogućili pravilno postupanje s baterijom te električnom i elektroničkom opremom, proizvode po isteku vijeka trajanja odložite na odgovarajuće odlagalište za recikliranje električne i elektroničke opreme.

Za sve ostale baterije pogledajte odjeljak o tome kako sigurno ukloniti bateriju iz proizvoda. Bateriju odložite na odgovarajuće odlagalište za recikliranje iskorištenih baterija.

Dodatne informacije o recikliranju ovog proizvoda ili baterije zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za zbrinjavanje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod ili bateriju.

Upozorenje ako kontaktna brava vašeg automobila nema položaj za dodatnu opremu (ACC)

Obavezno namjestite funkciju AUTO OFF (str. 18). Uredaj će se u potpunosti i automatski isključiti u namješteno vrijeme nakon isključenja, čime se sprječava pražnjenje baterije. Ako funkcija AUTO OFF nije namještena, prilikom svakog isključenja kontakta pritisnite i držite gumb OFF sve dok se ne isključi prikaz.

Izjava o odricanju od odgovornosti za usluge koje pruža treća strana

Usluge koje pružaju treće strane mogu se promijeniti, ukinuti ili poništiti bez prethodne obavijesti. Tvrta Sony ne snosi odgovornost u takvim slučajevima.

Važna napomena

Oprez

TVRTKA SONY NI U KOJEM SLUČAJU NIJE ODGOVORNA ZA SLUČAJNA, INDIREKTNA ILI POSLJEDIĆNA OŠTEĆENJA ILI DRUGA OŠTEĆENJA KOJA UKLJUČUJU, ALI NISU OGRANIČENA NA GUBITAK PROFITA, GUBITAK PRIHODA, GUBITAK PODATAKA, GUBITAK MOGUĆNOSTI KORIŠTENJA PROIZVODA ILI POVEZANE OPREME, KVAR I VRIJEME KORIŠTENJA POVEZANA ILI NASTALA KAO POSLJEDICA KORIŠTENJA PROIZVODA, NJEGOVOG HARDVERA I/ILI SOFTVERA.

Poštovani kupci, ovaj proizvod sadrži radijski odašiljač.

Sukladno UNECE Regulativi br. 10, proizvodači vozila mogu propisati posebne uvjete za ugradnju radijskih odašiljača u vozila.

Prije ugradnje proizvoda provjerite korisnički priručnik vozila ili se obratite proizvodaču ili distributeru vozila.

Hitni pozivi

Ovaj BLUETOOTH handsfree sustav za automobile i elektronički uredaj koji je s njime povezan pri radu koriste radijske signale, mobilne i fiksne telefonske mreže te korisnički programirane funkcije, što ne jamči uspostavljanje veze u svim uvjetima.

Stoga se za nužnu komunikaciju (primjerice hitne medicinske slučajeve) ne oslanjajte isključivo na elektroničke uredaje.

O BLUETOOTH komunikaciji

- Mikrovalovi koje emitira BLUETOOTH uredaj mogu ometati rad elektroničkih medicinskih uredaja. Budući da to može uzrokovati nesreću, ovaj i sve ostale BLUETOOTH uredaje isključite na sljedećim mjestima:
 - na mjestima na kojima postoje zapaljivi plinovi, u bolnicama, vlakovima, zrakoplovima ili na benzinskim postajama
 - blizu automatskih vrata ili požarnog alarma
- Ovaj uredaj podržava sigurnosne funkcije sukladne BLUETOOTH specifikacijama kako bi se omogućilo sigurno povezivanje pri upotrebi BLUETOOTH bežične tehnologije, ali razina sigurnosti ovisi o postavkama. Budite oprezni prilikom komunikacije putem BLUETOOTH bežične tehnologije.
- Ne preuzimamo odgovornost za curenje informacija prilikom komuniciranja putem BLUETOOTH tehnologije.

Ako imate pitanja ili problema u vezi s uredajem koji nisu obrađeni u ovom priručniku, обратите се најближем prodavaču proizvoda tvrtke Sony.

Sadržaj

Vodič kroz dijelove i kontrole	5
--------------------------------------	---

Početak rada

Odvajanje prednje ploče	6
Resetiranje jedinice	7
Postavljanje sata	7
Priprema BLUETOOTH uređaja	7
Povezivanje USB uređaja	9
Povezivanje drugih prijenosnih audio uređaja	9

Slušanje radija

Primanje DAB	10
Upotreba FM/MW/LW	11
Upotreba radijskog podatkovnog sustava (RDS)	11

Reproducija

Reproducija diska	12
Reproducija s USB uređaja	12
Reproducija s BLUETOOTH uređaja	13
Traženje i reprodukcija pjesama	13

Telefoniranje u načinu rada slobodne ruke (samo putem BLUETOOTH funkcije)

Odgovaranje na poziv	14
Upućivanje poziva	14
Radnje dostupne tijekom poziva	15

Korisne funkcije

SongPal s pametnim telefonom iPhone/Android	16
Upotreba funkcije Siri Eyes Free	17

Postavke

Poništavanje DEMO načina rada	18
Rad osnovnih postavki	18
Općenito postavljanje (GENERAL)	18
Postavljanje zvuka (SOUND)	19
Postavljanje zaslona (DISPLAY)	21
Postavljanje postavki BLUETOOTH (BLUETOOTH)	21
Postavljanje funkcije SongPal (SONGPAL)	22

Dodatne informacije

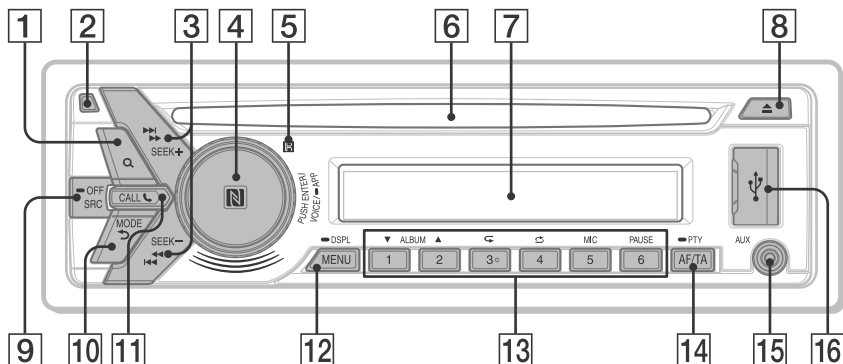
Ažuriranje ugrađenog softvera	22
Mjere opreza	22
Održavanje	24
Specifikacije	24
Rješavanje problema	26
Poruke	29

Povezivanje/postavljanje

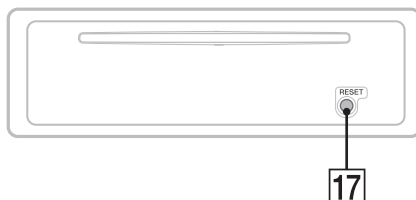
Oprez	31
Popis dijelova za postavljanje	31
Povezivanje	32
Postavljanje	34

Vodič kroz dijelove i kontrole

Glavna komponenta



Uklonjena prednja ploča (unutarnja ploča)



Gumb 3/◀ (ponavljanje) ima dodirnu točku.

1 Q (pretraživanje) (str. 10, 13, 14)

Tijekom prijema DAB:

Ulazak u način pretraživanja.

Tijekom reprodukcije:

Ulazak u način pretraživanja.

(Nije dostupno kada je povezan iPod.)

2 Gumb za oslobađanje prednje ploče

3 SEEK +/-

Tijekom prijema DAB:

Odaberite uslugu. Pritisnite i držite za traženje cjeline.

Tijekom prijema FM /MW/LW:

Automatsko traženje radijskih postaja. Pritisnite i držite za ručno traženje.

◀◀/▶▶ (prethodno/slijedeće)

◀◀/▶▶ (brzo premotavanje unatrag/unaprijed)

4 Upravljački kotačić

Okrećite za namještanje jačine zvuka.

PUSH ENTER

Unesite odabranu stavku.

Pritisnite SCR, okrenite i zatim pritisnite da biste promijenili izvor (istek vremena za 2 sekunde).

VOICE (str. 15, 17)

Uključite glasovno biranje, prepoznavanje glasa (samo Android™ pametni telefoni) ili funkciju Siri (samo iPhone).

APP (str. 16)

Pritisnite i držite dulje od 2 sekunde da biste aktivirali funkciju „SongPal“ (veza).

N-Mark

Da biste uspostavili BLUETOOTH vezu, dodirnite upravljački kotačić Android pametnim telefonom.

5 Receptor daljinskog upravljača

6 Uticaj za disk

7 Prozor za prikaz

8 ▲ (izbacivanje diska)

9 SRC (izvor)

Uključite napajanje.

Promijenite izvor.

■ OFF

Pritisnite i držite 1 sekundu da biste isključili izvor i prikazali sat.

Pritisnite i držite dulje od 2 sekunde da biste isključili napajanje i zaslon.

10 ↳ (natrag)

Vratite se na prethodni zaslon.

MODE (str. 10, 11, 15)

11 CALL ↲

Otvorite izbornik za pozivanje. Odgovaranje na poziv/prekidanje poziva.

Pritisnite i držite dulje od 2 sekunde za promjenu BLUETOOTH signala.

[12] MENU

Otvorite izbornik za postavljanje.

■ DSPL (prikaz)

Pritisnite i zadržite, zatim pritisnite za promjenu stavki prikaza.

[13] Brojčani gumbi (1 do 6)

Primanje pohranjenih DAB usluga ili radijskih postaja. Pritisnite i držite za pohranjivanje DAB usluga i radijskih postaja.

ALBUM ▼/▲

Preskakanje albuma na audio uredaju. Pritisnite i držite za neprekidno preskakanje albuma.
(Nije dostupno kada je povezan iPod.)

↪ (ponavljanje)

⌚ (nasumična reprodukcija)

MIC (str. 15)

PAUSE

[14] AF (alternativne frekvencije/ TA (obavijesti o stanju u prometu)

Postavljanje AF i TA.

■ PTY (vrsta programa)

Pritisnite i držite za odabir vrste programa DAB ili RDS.

[15] Uzalni priključak AUX

[16] USB ulaz

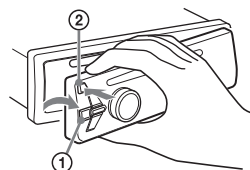
[17] RESET (unutarnja ploča) (str. 7)

Početak rada

Odvajanje prednje ploče

Prednju ploču možete odvojiti kako biste sprječili krađu.

- 1 Pritisnite i držite gumb OFF ① sve dok se jedinica ne isključi, a zatim pritisnite gumb za oslobođanje prednje ploče ② i povucite ploču prema sebi kako biste je skinuli.



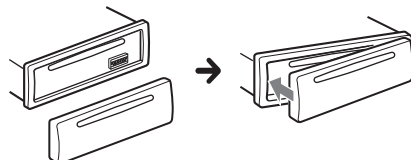
Alarm upozorenja

Ako prekidač paljenja okrenete u isključeni OFF položaj bez odvajanja prednje ploče, uključit će se alarm upozorenja na nekoliko sekundi. Alarm će se uključiti samo ako upotrebljavate ugrađeno pojačalo.

Serijski brojevi

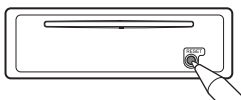
Provjerite podudaraju li se serijski brojevi na dnu jedinice s onima na poledini prednje ploče. Ako se ne podudaraju, BLUETOOTH uparivanje, povezivanje i raskidanje veze putem funkcije NFC neće biti moguće.

Postavljanje prednje ploče



Resetiranje jedinice

Prije prve upotrebe jedinice, nakon zamjene akumulatora u automobilu ili zamjene priključaka, morate resetirati jedinicu. Olovkom ili sličnim pomagalom pritisnite RESET na unutarnjoj ploči nakon odvajanja prednje ploče.



Napomena

Resetiranjem jedinice izbrisat će se postavke sata i neki pohranjeni sadržaji.

Postavljanje sata

- 1 Pritisnite MENU, okrenite upravljački kotačić do stavke [GENERAL], a zatim ga pritisnite.
- 2 Okrenite upravljački kotačić do stavke [SET CLOCK-ADJ], a zatim ga pritisnite. Prikaz sata treperi.
- 3 Okrenite upravljački kotačić kako biste postavili sat i minute. Ako se želite prebaciti na digitalni prikaz, pritisnite SEEK +/-.
- 4 Nakon postavljanja minuta pritisnite MENU. Postavljanje je dovršeno i sat se uključuje.

Postupak za prikaz sata

Pritisnite i držite DSPL.

Priprema BLUETOOTH uređaja

Ovisno o tome je li vaš pametni telefon, mobilni telefon ili audio uređaj (u nastavku „BLUETOOTH uređaj“ ako nije drugačije navedeno) kompatibilan s BLUETOOTH funkcijom, možete uživati u glazbi ili telefonirati u načinu rada slobodne ruke.

Pojedinosti o povezivanju potražite u uputama za rad koje su priložene uz uređaj.

Prije povezivanja uređaja smanjite jačinu zvuka na jedinici jer u protivnom zvuk može biti vrlo glasan.

Povezivanje s pametnim telefonom pomoću funkcije One touch (NFC)

Ako pametnim telefonom koji podržava funkciju NFC* dodirnete upravljački kotačić jedinice, jedinica će se automatski upariti i povezati s pametnim telefonom.

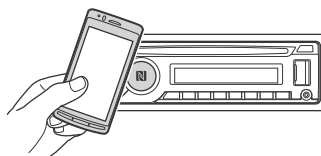
* NFC (Near Field Communication) tehnologija je koja omogućuje bežičnu komunikaciju kratkog dometa između različitih uređaja, kao što su mobilni telefoni i IC označke. Zahvaljujući funkciji NFC podatkovna se komunikacija može jednostavno uspostaviti dodirivanjem odgovarajućeg simbola ili mesta na uređajima kompatibilnim s tehnologijom NFC.

Za pametne telefone s instaliranim sustavom Android OS 4.0 ili starijim, potrebno je preuzeti aplikaciju „NFC Easy Connect“ u trgovini Google Play™. Aplikacija nije dostupna za preuzimanje u svim državama/regijama.

1 Uključite funkciju NFC na pametnom telefonu.

Detalje potražite u uputama za rad isporučenim s pametnim telefonom.

2 Dodirnite dio N-Mark na jedinici s dijelom N-Mark pametnog telefona.



Provjerite svijetli li  na zaslonu jedinice.

Postupak za povezivanje pomoću funkcije One touch

Ponovo dodirnite dio N-Mark na jedinici s dijelom N-Mark pametnog telefona.

Napomene

- Prilikom povezivanja pažljivo rukujte pametnim telefonom kako ga ne biste ogrebalii.
- Povezivanje putem funkcije One touch nije moguće kada je jedinica već povezana s dva uređaja koji podržavaju NFC. U tom slučaju prekinite vezu s jednim od tih uređaja i ponovno uspostavite vezu s pametnim telefonom.

Uparivanje i povezivanje s BLUETOOTH uređajem

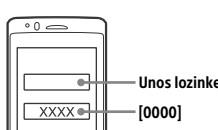
Kada BLUETOOTH uređaj povezujete prvi put, potrebna je obostrana registracija (koja se naziva „uparivanje“). Uparivanje omogućuje da se jedinica i drugi uređaji prepoznaju. Ova se jedinica može povezati s dva BLUETOOTH uređaja (s dva mobilna telefona ili s pametnim telefonom i audio uređajem).



- Postavite BLUETOOTH uređaj na udaljenosti od 1 m od jedinice.
- Pritisnite MENU, okrenite upravljački kotačić do postavke [BLUETOOTH], a zatim ga pritisnite.
- Okrenite upravljački kotačić do stavke [SET PAIRING], a zatim ga pritisnite.
- Okrenite upravljački kotačić do stavke [SET DEVICE 1]* ili [SET DEVICE 2]*, a zatim ga pritisnite.
⌚ treperi dok je jedinica u stanju pripravnosti za uparivanje.
- Izvršite uparivanje na BLUETOOTH uređaju kako biste otkrili jedinicu.
- Odaberite [MEX-N6002BD] na zaslonu BLUETOOTH uređaja.
Ako se vaš naziv modela ne prikaže, ponovite postupak od koraka 2.
- Ako je potrebno unijeti lozinku* na BLUETOOTH uređaju, unesite [0000].



- * Lozinka se može pojaviti pod nazivom „pristupni kod“, „PIN kod“, „PIN broj“ ili „Lozinka“ itd., ovisno o uređaju.



Kada uparivanje završi, ⌚ neprekidno svijetli.

- Odaberite ovu jedinicu na BLUETOOTH uređaju kako biste uspostavili BLUETOOTH vezu.

ⓘ ili ⓘ svijetli kada se uspostavi veza.

Napomena

Prilikom povezivanja s BLUETOOTH uređajem, drugi uređaj ne može prepoznati jedinicu. Unesite način uparivanja i potražite jedinicu s drugog uređaja kako biste omogućili prepoznavanje.

Postupak za pokretanje reprodukcije

Pojedinosti potražite u odjeljku „Reprodukcija s BLUETOOTH uređaja“ (str. 13).

Prekidanje veze s uparenim uređajem

Obavite korake od 2 do 4 da prekinete vezu nakon uparivanja ove jedinice i BLUETOOTH uređaja.

Povezivanje s uparenim BLUETOOTH uređajem

Kako biste upotrebljavali upareni uređaj, morate ga povezati s jedinicom. Neki se upareni uređaji povezuju automatski.



- Pritisnite MENU, okrenite upravljački kotačić do postavke [BLUETOOTH], a zatim ga pritisnite.
- Okrenite upravljački kotačić do stavke [SET BT SIGNAL], a zatim ga pritisnite.
Provjerite svijetli li ⓘ.
- Uključite BLUETOOTH funkciju na BLUETOOTH uređaju.
- Uključite BLUETOOTH uređaj da biste ga povezali s jedinicom.
 ⓘ ili ⓘ svijetli.

Ikone na zaslonu:

	Svijetli kada je dostupno telefoniranje u handsfree načinu rada uključivanjem profila HFP (Handsfree Profile)
	Svijetli kada je moguća reprodukcija s audio uređaja uključivanjem profila A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Postupak za povezivanje na posljednji povezani uređaj s jedinicu
Uključite BLUETOOTH funkciju na BLUETOOTH uređaju.
Za povezivanje s audio uređajem pritisnite SCR da odaberete stavku [BT AUDIO], a zatim pritisnite PAUSE.
Za povezivanje s mobilnim telefonom pritisnite CALL.

Napomena

Prilikom emitiranja zvuka putem BLUETOOTH funkcije, povezivanje s mobilnim telefonom s jedinicu nije moguće. Umjesto toga s jedinicom se povežite s mobilnog telefona.

Savjet

S uključenim BLUETOOTH signalom: kod uključenog se kontakta jedinica automatski ponovno poveže s posljednjim povezanim mobilnim telefonom.

Postupak za instaliranje mikrofona

Pojedinosti potražite u odjeljku „Postavljanje mikrofona“ (str. 34).

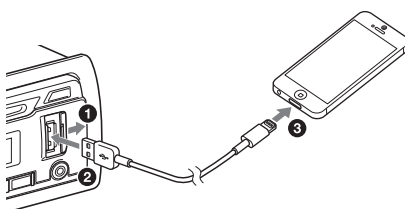
Povezivanje s uređajima iPhone/iPod (BLUETOOTH automatsko uparivanje)

Kada je uređaj iPhone/iPod s instaliranim sustavom iOS5 ili novijim priključen u USB ulaz, jedinica se automatski uparuje i povezuje s uređajem iPhone/iPod.

Da biste uključili BLUETOOTH automatsko uparivanje, provjerite je li značajka [SET AUTOPAIR] u [BLUETOOTH] postavljena na [ON] (str. 21).

1 Uključite BLUETOOTH funkciju na uređaju iPhone/iPod.

2 Priključite iPhone/iPod u USB ulaz.



Provjerite svijetli li  na zaslonu jedinice.

Napomene

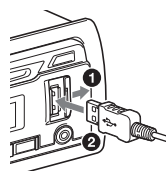
- BLUETOOTH automatsko uparivanje nije moguće ako je jedinica već povezana s dva BLUETOOTH uređaja. U tom slučaju prekinite vezu s jednim od tih uređaja i ponovo povežite iPhone/iPod.
- Ako uspostavljanje veze putem značajke BLUETOOTH automatskog uparivanja nije moguće, pojedinosti potražite u odjeljku „Priprema BLUETOOTH uređaja“ (str. 7).

Povezivanje USB uređaja

1 Smanjite jačinu zvuka na jedinici.

2 Povežite USB uređaj i jedinicu.

Za povezivanje uređaja iPod/iPhone upotrijebite USB spojni kabel za iPod (nije priložen).



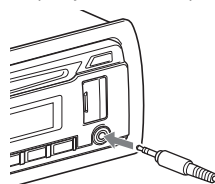
Povezivanje drugih prijenosnih audio uređaja

1 Isključite prijenosni audio uređaj.

2 Smanjite jačinu zvuka na jedinici.

3 Priklučite prijenosni audio uređaj u ulazni priključak AUX (stereo mini utikač) na jedinici spojnim kabelom (nije priložen)*.

* Upotrijebite utikač ispravne vrste.



4 Pritisnite SRC da biste odabrali [AUX].

Postupak za uskladivanje jačine zvuka povezanog uređaja s drugim izvorima

Pokrenite reprodukciju na prijenosnom audio uređaju umjerenom jačinom zvuka i postavite uobičajenu jačinu zvuka za slušanje glazbe na jedinici.

Pritisnite MENU i zatim odaberite [SOUND] → [SET AUX VOL] (str. 20).

Slušanje radija

Da biste slušali radio, pritisnite SRC i odaberite [TUNER].

Kada se pojas DAB po prvi puta odabere nakon zamjene akumulatora u automobilu ili zamjene priključka, automatski započinje inicijalno traženje. Pustite da inicijalni traženje završi. (Inicijalno traženje, ako se prekine, ponovno će započeti prilikom sljedećeg odabira pojasa DAB). Ako niti jedna radijska postaja DAB nije pohranjena prilikom inicijalnog traženja, provедите novo automatsko traženje (str. 11).

Savjet

Postavite [SET ANT-PWR] na [ON] (zadana postavka) ili [OFF] ovisno o vrsti DAB antene (str. 19).

Primanje DAB

DAB (Digital Audio Broadcasting) je sustav prijenosa na zemaljske mreže. DAB postaje povezuju radijske programe („usluge“) u jedan sklop i svaka se usluga sastoji od jednog ili više sastavnih dijelova. Ponekad se ista usluga može primati na različitim frekvencijama.

Ručno traženje usluge

- Pritisnite MODE kako biste odabrali [DB1], [DB2] ili [DB3].
- Pritisnite SEEK +/- kako biste uslugu tražili unutar sklopa; pritisnite i držite SEEK +/- za traženje raznih sklopova. Traženje se prekida kada jedinica primi signal usluge/sklopa. Tražite sve do prijema signala željene usluge.

Ručno pohranjivanje usluge

- Nakon prijema usluge koju želite pohraniti, pritisnite i držite brojčani gumb (1 do 6) sve dok se ne pojavi [MEM].

Prijem pohranjenih usluga

- Nakon odabira željenog frekvencijskog pojasa pritisnite brojčani gumb (1 do 6).

Traženje usluge po nazivu (Quick-BrowZer™)

Možete prikazati popis usluga za lakše traženje.

- Tijekom prijema DAB pritisnite Q (pretraživanje). Jedinica ulazi u način rada Quick-BrowZer i pojavljuje se popis usluga.
- Okrenite upravljački kotačić kako biste odabrali željenu uslugu i zatim je pritisnite. Prijem započinje.

Izlazak iz načina Quick-BrowZer

Pritisnite Q (pretraživanje).

Postavljanje DAB najava

Ako omogućite DAB najave, one mogu prekinuti trenutačno odabrani izvor.

- Pritisnite MENU, okrenite upravljački kotačić do stavke [GENERAL], a zatim ga pritisnite.
- Okrenite upravljački kotačić kako biste odabrali [SET ANNOUNCE], a zatim ga pritisnite.
- Okrenite upravljački kotačić kako biste odabrali [SET ANNC-ON] ili [SET ANNC-OFF], a zatim ga pritisnite.

Napomena

Tijekom DAB najava, jačina zvuka prilagodava se razini koja je postavljena za obavijesti o stanju u prometu značajke RDS (str. 11).

Slušanje istog ili sličnog programa čak i prilikom slabog prijema

Postavite [SET SOFTLINK] na [ON] (str. 19). [FM-LINK] svijetli tijekom prijema odgovarajućeg FM programa.

„Hard Link“ (tvrdi vez) prati isti program, a „Soft Link“ (meka vez) sličan program.

SOFT LINK	DAB		FM	
	Tvrda vezza	Meka vezza	Tvrda vezza	Meka vezza
OFF	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
ON	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Automatsko ažuriranje popisa usluga (automatsko pretraživanje)

- 1 Pritisnite MODE kako biste odabrali [DB1], [DB2] ili [DB3].
- 2 Pritisnite MENU, okrenite upravljački kotačić do stavke [GENERAL], a zatim ga pritisnite.
- 3 Okrenite upravljački kotačić do stavke [SET AUTOSCAN], a zatim ga pritisnite. Jedinica ažurira popis usluga ulazi u način rada Quick-BrowZero.

Upotreba FM/MW/LW

Automatska pohrana (BTM)

- 1 Pritisnite MODE kako biste promijenili frekvencijski pojas (FM1, FM2, MW ili LW).
- 2 Pritisnite MENU, okrenite upravljački kotačić do stavke [GENERAL], a zatim ga pritisnite.
- 3 Okrenite upravljački kotačić do stavke [SET BTM] pa ga zatim pritisnite. Jedinica memorira postaje redoslijedom frekvencije na brojčanim gumbima.

Traženje postaja

- 1 Pritisnite MODE kako biste promijenili frekvencijski pojas (FM1, FM2, MW ili LW).
- 2 Namjestite postaju.

Postupak za ručno namještanje postaje
Pritisnite i držite SEEK +/- da biste pronašli približnu frekvenciju, a zatim više puta zaredom pritisnite SEEK +/- da biste precizno namjestili željenu frekvenciju.

Postupak za automatsko namještanje postaje
Pritisnite SEEK +/-.

Traženje se prekida kada jedinica primi signal postaje.

Ručno pohranjivanje

- 1 Nakon prijema signala postaje koju želite memorirati pritisnite i držite brojčani gumb (1 do 6) sve dok se ne prikaže [MEM].

Prijem signala s memoriranih postaja

- 1 Odaberite frekvencijski pojas i pritisnite brojčani gumb (1 do 6).

Upotreba radijskog podatkovnog sustava (RDS)

Postavljanje alternativnih frekvencija (AF) i obavijesti u stanju u prometu (TA)

AF se neprekidno vraća na postaju s najjačim signalom u mreži, a TA emitira trenutačne informacije o stanju u prometu ili prometne programe (TP) ako je signal dobar.

- 1 Pritisnite AF/TA da biste odabrali [AF-ON], [TA-ON], [AF/TA-ON] ili [AF/TA-OFF].

Postupak za memoriranje RDS postaja s postavkama AF i TA

RDS postaje možete memorirati zajedno s postavkom AF/TA. Postavite AF/TA i nakon toga memorirajte postaju pomoću značajke BTM ili ručno. Ako memoriranje izvršavate ručno, možete memorirati i radijske postaje koje nisu RDS.

Postupak za prijem hitnih obavijesti

Dok je postavka AF ili TA uključena hitne obavijesti automatski prekidaju trenutačno odabran izvor.

Postupak za prilagodbu jačine zvuka tijekom emitiranja obavijesti o stanju u prometu

Glasnoća će biti pohranjena u memoriju za naredne obavijesti o stanju u prometu, neovisno o uobičajenoj korištenoj razini zvuka.

Postupak za zadržavanje regionalnog programa (REGIONAL)

Dok je uključena funkcija AF ili REGIONAL, nećete biti prebačeni na drugu regionalnu postaju s jačim signalom. Ako napustite područje prijema regionalnog programa, postavite [SET REG-OFF] u izborniku [GENERAL] tijekom FM prijema (str. 19). Ova funkcija ne radi u Ujedinjenom Kraljevstvu i u nekim drugim područjima.

Funkcija Local Link (samo UK)

Ova funkcija omogućuje odabir druge lokalne postaje na području, čak i kada ona nije memorirana na brojčane gumbe.

Tijekom FM prijema pritisnite brojčani gumb (1 do 6) na kojem je memorirana lokalna postaja. Ponovo pritisnite brojčani gumb lokalne postaje unutar narednih 5 sekundi. Ponavljajte postupak sve do prijema signala lokalne postaje.

Odabir vrste programa (PTY)

Upotrijebite PTY za prikaz ili potražite željeni tip programa.

Tijekom prijema DAB

- 1 Pritisnite i držite PTY.
- 2 Okrenite upravljački kotačić dok se ne prikaže željena vrsta programa, a zatim ga pritisnite.
Jedinica navodi sve usluge u odabranoj vrsti programa.
- 3 Okrenite upravljački kotačić dok se ne prikaže željena usluga, a zatim je pritisnite.
Prijem započinje.

Tijekom prijema FM

- 1 Pritisnite i držite PTY.
- 2 Okrenite upravljački kotačić dok se ne prikaže željena vrsta programa, a zatim ga pritisnite.
Jedinica počinje tražiti postaju koja emitira odabranu vrstu programa.

Vrste programa

NONE (nema programa)*, **NEWS** (Vijesti), **AFFAIRS** (Trenutačna zbivanja), **INFO** (Informacije), **SPORT** (Sport), **EDUCATE** (Obrazovanje), **DRAMA** (Drama), **CULTURE** (Kultura), **SCIENCE** (Znanost), **VARIED** (Razno), **POP M** (Pop glazba), **ROCK M** (Rock glazba), **EASY M** (M.O.R. glazba), **LIGHT M** (Laka klasična), **CLASSICS** (Ozbiljna klasična), **OTHER M** (Ostala glazba), **WEATHER** (Vrijeme), **FINANCE** (Financije), **CHILDREN** (Dječji program), **SOCIAL A** (Društvena pitanja), **RELIGION** (Vjerski program), **PHONE IN** (Telefonski pozivi), **TRAVEL** (Putovanja), **LEISURE** (Zabava), **JAZZ** (Jazz), **COUNTRY** (Country glazba), **NATION M** (Narodna glazba), **OLDIES** (Retro glazba), **FOLK M** (Folk glazba), **DOCUMENT** (Dokumentarni programi)

* Može se pojavit ovisno o usluzi tijekom prijema DAB.

Postavljanje vremena sata (CT)

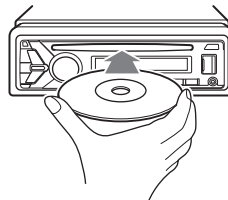
Podaci CT-a iz RDS prijenosa postavljaju sat.

- 1 Postavite [SET CT-ON] u izborniku [GENERAL] (str. 18).

Reprodukcijski

Reprodukcijski disk

- 1 Umetnite disk (s naljepnicom prema gore).



Reprodukcijski automatski započinje.

Reprodukcijski s USB uređajem

U ovim se uputama za rad „iPod“ upotrebljava kao općenita referenca na funkcije uređaja iPod i iPhone, osim ako nije drugačije navedeno u tekstu ili na ilustracijama.

Pojedinosti o kompatibilnosti uređaja iPod potražite u odjeljku „O uređaju iPod“ (str. 23) ili na web-mjestu podrške navedenom na posljednjoj stranici.

Mogu se upotrijebiti USB uređaji* vrste MSC (klase masovne pohrane) i MTP (Media Transfer Protocol). Neki uređaji za reprodukciju digitalnih medija ili pametni telefoni s operacijskim sustavom Android mogu tražiti postavljanje u načinu rada MTP.

- * npr., USB izbrisivi memorijski pogon, uređaj za reprodukciju digitalnih medija, pametni telefoni s operacijskim sustavom Android

Napomene

- Pojedinosti o kompatibilnosti USB uređaja potražite na web-mjestu podrške navedenom na posljednjoj stranici.
- Reprodukcija sljedećih datoteka nije podržana. MP3/WMA/AAC/FLAC:
 - datoteke sa zaštitom autorskih prava
 - DRM (Digital Rights Management) datoteke
 - višekanalne audio datotekeMP3/WMA/AAC:
 - kompresijske datoteke bez gubitaka
 - WAV:
 - višekanalne audio datoteke

- 1 Spojite USB uređaj na USB ulaz (str. 9).

Reprodukcijski počinje.

Ako je uređaj već priključen, za pokretanje reprodukcije pritisnite SRC da biste odabrali [USB] (na zaslonu će se pojavit [IPD] kada se prepozna iPod).

- 2 Prilagodite jačinu zvuka na jedinici.

Zaustavljanje reprodukcije

Pritisnite i držite OFF 1 sekundu.

Postupak za uklanjanje uređaja

Zaustavite reprodukciju, a zatim uklonite uređaj.

Upozorenje za iPhone

Kada priključite iPhone putem USB-a, jačinu zvuka telefonskog poziva kontrolira iPhone, a ne jedinica. Nemojte slučajno pojačati zvuk na jedinici tijekom poziva jer po završetku poziva zvuk može postati vrlo glasan.

Reprodukcijski uređaji s BLUETOOTH

Možete reproducirati sadržaje na povezanim uređaju koji podržava BLUETOOTH A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).



1 Uspostavite BLUETOOTH vezu s audio uređajem (str. 7).

Za odabir audio uređaja pritisnite MENU, a zatim odaberite [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (str. 21).

2 Pritisnite SRC da biste odabrali [BT AUDIO].

3 Pokrenite reprodukciju pomoću audio uređaja.

4 Prilagodite jačinu zvuka na jedinici.

Napomene

- Ovisno o audio uređaju, informacije kao što su naslov, broj/vrijeme pjesme i status reprodukcije možda se neće prikazati na jedinici.
- Čak i ako promijenite izvor na jedinici, reprodukcija s audio uređaja neće se prekinuti.
- [BT AUDIO] se ne prikazuje na zaslonu tijekom pokretanja aplikacije „SongPal“ putem BLUETOOTH funkcije.

Postupak za uskladivanje jačine zvuka

BLUETOOTH uređaja s drugim izvorima

Pokrenite reprodukciju na BLUETOOTH audio uređaju umjerenoj jačinom zvuka i postavite uobičajenu jačinu zvuka za slušanje glazbe na jedinici.

Pritisnite MENU i zatim odaberite [SOUND] → [SET BTA VOL] (str. 21).

Traženje i reprodukcija pjesama

Ponavljanje reprodukcije i nasumična reprodukcija

1 Tijekom reproduciranja više puta zaredom pritisnite ↗ (ponavljanje) ili ↘ (nasumično) za odabir željenog načina reprodukcije.

Pokretanje reprodukcije u odabranom načinu može potrajati neko vrijeme.

Dostupni načini reprodukcije ovise o odabranom izvoru zvuka.

Traženje pjesme po nazivu (Quick-BrowZer)

Nije dostupno kada je povezan iPod.

1 Tijekom reprodukcije s CD-a, USB-a ili BT AUDIO reprodukcije*1 pritisnite Q (pretraživanje)*2 da biste prikazali popis kategorija pretraživanja.

Kada se prikaže popis pjesama, više puta zaredom pritisnite ↶ (natrag) da biste prikazali željenu kategoriju pretraživanja.

*1 Dostupno je samo za audio uređaje koji podržavaju AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.4 ili noviji.

*2 Tijekom reprodukcije s USB-a pritisnite Q (pretraživanje) na dulje od 2 sekunde da biste se vratili na početak popisa kategorija.

2 Okrenite upravljački kotačić da biste odabrali željenu kategoriju pretraživanja, a zatim ga pritisnite za potvrdu.

3 Ponovite 2. korak da biste potražili željenu pjesmu.

Reprodukcijski počinje.

Izlazak iz načina Quick-BrowZer

Pritisnite Q (pretraživanje).

Pretraživanje preskakanjem stavaka (način preskakanja)

Nije dostupno kada je povezan iPod.

1 Pritisnite Q (pretraživanje).

2 Pritisnite SEEK +.

3 Okrenite upravljački kotačić za odabir stavke.

Preskakanje po popisu izvršava se u rasponima od po 10 % od ukupnog broja stavaka.

4 Pritisnite ENTER za povratak na način Quick-BrowZer.

Prikazuje se odabrana stavka.

5 Okrenite upravljački kotačić da biste odabrali željenu stavku i zatim ga pritisnite.

Reprodukcijska počinje.

Telefoniranje u načinu rada slobodne ruke (samo putem BLUETOOTH funkcije)

Da biste upotrijebili mobilni telefon, povežite ga s jedinicom. Na jedinicu možete povezati dva mobilna telefona. Pojedinosti potražite u odjeljku „Priprema BLUETOOTH uređaja“ (str. 7).



Odgovaranje na poziv

1 Pritisnite CALL za odgovaranje na poziv sa zvukom zvona.

Telefonski poziv započinje.

Napomena

Zvuk zvona i glas osobe koja govori emitiraju se samo iz prednjih zvučnika.

Odbijanje poziva

Pritisnite i držite OFF 1 sekundu.

Završetak poziva

Ponovno pritisnite CALL.

Upućivanje poziva

Kada je priključen mobilni telefon koji podržava PBAP (Phone Book Access Profile), poziv možete uputiti iz telefonskog imenika ili s popisa poziva. Kada su dva mobilna telefona povezana na jedinicu, odaberite bilo koji od njih.

Iz telefonskog imenika

1 Pritisnite CALL.

Kada su dva mobilna telefona povezana na jedinicu, okrenite upravljački kotačić da biste odabrali jedan od njih, a zatim ga pritisnite.

2 Okrenite upravljački kotačić do stavke [PHONE BOOK], a zatim ga pritisnite.

3 Okrenite upravljački kotačić da biste odabrali inicijal na popisu inicijala i zatim ga pritisnite.

4 Okrenite upravljački kotačić da biste odabrali ime na popisu imena i zatim ga pritisnite.

- 5** Okrenite upravljački kotačić da biste odabrali broj na popisu brojeva i zatim ga pritisnite.
Telefonski poziv započinje.

Pozivanje s popisa poziva

1 Pritisnite CALL.

Kada su dva mobilna telefona povezana na jedinicu, okrenite upravljački kotačić da biste odabrali jedan od njih, a zatim ga pritisnite.

2 Okrenite upravljački kotačić do stavke [RECENT CALL], a zatim ga pritisnite.
Prikazuje se popis poziva.

3 Okrenite upravljački kotačić da biste odabrali ime ili broj telefona na popisu poziva i zatim ga pritisnite.
Telefonski poziv započinje.

Pozivanje unosom broja telefona

1 Pritisnite CALL.

Kada su dva mobilna telefona povezana na jedinicu, okrenite upravljački kotačić da biste odabrali jedan od njih, a zatim ga pritisnite.

2 Okrenite upravljački kotačić do stavke [DIAL NUMBER], a zatim ga pritisnite.
3 Okrenite upravljački kotačić za unos broja telefona i na kraju odaberite [] (razmak), a zatim pritisnite ENTER*.
Telefonski poziv započinje.

* Ako se želite prebaciti na digitalni prikaz, pritisnite SEEK +/-.

Napomena

Na zaslonu se prikazuje [...] umjesto [#].

Pozivanje upotrebom ponovnog biranja

1 Pritisnite CALL.

Kada su dva mobilna telefona povezana na jedinicu, okrenite upravljački kotačić da biste odabrali jedan od njih, a zatim ga pritisnite.

2 Okrenite upravljački kotačić do stavke [REDIAL], a zatim ga pritisnite.
Telefonski poziv započinje.

Pozivanje upotrebom glasovnih oznaka

Možete uputiti poziv izgovaranjem glasovne oznake pohranjene u povezanom mobilnom telefonu koji ima funkciju glasovnog biranja.

1 Pritisnite CALL.

Kada su dva mobilna telefona povezana na jedinicu, okrenite upravljački kotačić da biste odabrali jedan od njih, a zatim ga pritisnite.

2 Okrenite upravljački kotačić do stavke [VOICE DIAL], a zatim ga pritisnite.

Umjesto toga možete pritisnuti VOICE dok je funkcija „SongPal“ isključena.

3 Izgovorite glasovnu oznaku pohranjenu na mobilnom telefonu.
Vaš se glas prepoznaće i poziva se kontakt.

Poništavanje glasovnog biranja

Pritisnite VOICE.

Radnje dostupne tijekom poziva

Prilagodavanje jačine zvuka zvona

Okrenite upravljački kotačić prilikom odgovaranja na poziv.

Prilagodavanje jačine zvuka glasa osobe koja govori

Okrenite upravljački kotačić tijekom poziva.

Postupak za prilagodbu jačine zvuka za osobu na drugoj strani (prilagodavanje jačine zvuka mikrofona)

Pritisnite MIC.

Prilagodljive razine jačine zvuka: [MIC-LOW], [MIC-MID], [MIC-HI].

Postupak za smanjenje jeke i šuma (način poništavanja jeke/šuma)

Pritisnite i držite MIC.

Prilagodljivi način: [EC/NC-1], [EC/NC-2].

Prebacivanje između načina rada slobodne ruke i ručnog načina

Tijekom poziva pritisnite MODE za prebacivanje zvuka telefonskog poziva između jedinice i mobilnog telefona.

Napomena

Ovisno o mobilnom telefonu, ova radnja možda neće biti dostupna.

Korisne funkcije

SongPal s pametnim telefonom iPhone/Android

Potrebno je preuzimanje najnovije verzije aplikacije „SongPal“ iz trgovine App Store za iPhone ili s usluge Google Play za Android pametni telefon.

Napomene

- Iz sigurnosnih razloga, poštujte lokalne prometne zakone i propise i nemojte upravljati aplikacijom tijekom vožnje.
- „SongPal“ je aplikacija za upravljanje audio uredajima tvrtke Sony koji su kompatibilni s aplikacijom „SongPal“ pomoću pametnog telefona iPhone/Android.
- Čime možete upravljati pomoću aplikacije „SongPal“ ovisi o povezanom uređaju.
- Da biste iskoristili značajke aplikacije „SongPal“, potražite pojedinosti na pametnom telefonu iPhone/Android.
- Dodatne informacije o aplikaciji „SongPal“ potražite na sljedećoj URL adresi:
<http://rd1.sony.net/help/speaker/songpal/>
- Posjetite web-mjesto u nastavku i provjerite kompatibilne modele pametnih telefona iPhone/Android.
Za iPhone: posjetite App Store
Za Android pametni telefon: posjetite Google Play



Ako se prikaže broj uređaja

Provjerite prikazuje li se broj (npr. 123456), a zatim odaberite [Yes] na pametnom telefonu iPhone/Android.

Prekid veze

- 1 Pritisnite MENU, okrenite upravljački kotačić do stavke [SONGPAL], a zatim ga pritisnite.
- 2 Okrenite upravljački kotačić do stavke [CONNECT], a zatim ga pritisnite.

Odabir izvora ili aplikacije

Na pametnom telefonu iPhone/Android možete odabrati željeni izvor ili aplikaciju.

Postupak za odabir izvora

Više puta zaredom pritisnite SRC. Umjesto toga možete pritisnuti SRC, okrenuti upravljački kotačić da biste odabrali željeni izvor pa zatim pritisnuti ENTER.

Prikaz popisa izvora

Pritisnite SRC.



Uspostavljanje SongPal veze

1 Uspostavite BLUETOOTH vezu s pametnim telefonom iPhone/Android (str. 7).

Za odabir audio uređaja pritisnite MENU, a zatim odaberite [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (str. 21).

2 Pokrenite aplikaciju „SongPal“.¹

3 Pritisnite i držite APP na jedinici dulje od 2 sekunde.²

Započinje povezivanje s pametnim telefonom iPhone/Android.

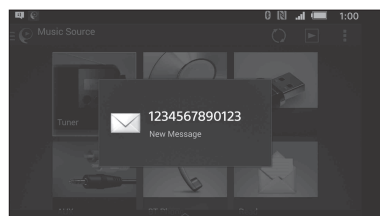
Pojedinosti o radnjama na pametnom telefonu iPhone/Android potražite u pomoći za aplikaciju.

*1 Ako je funkcija [AUTO LAUNCH] u aplikaciji [SONGPAL] postavljena na [ON] (str. 22), veza s aplikacijom SongPal uspostavlja se automatski prilikom aktivacije BLUETOOTH signala na iPhone/Android pametnom telefonu.

*2 Druga mogućnost je da pritisnete MENU, a zatim odaberete [SONGPAL] → [CONNECT] (str. 22).

Obavijesti o raznim informacijama putem glasovnog navođenja (samo na Android pametnim telefonima)

Obavijesti primljene putem SMS-a, Twittera/Facebooka/kalendara itd., automatski se emitiraju preko zvučnika u automobilu.



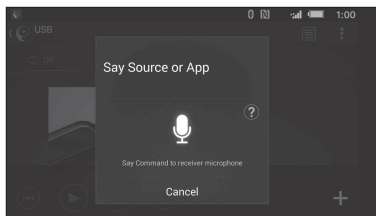
Pojedinosti o postavkama potražite u pomoći za aplikaciju.

Uključivanje prepoznavanja glasa (samo na Android pametnim telefonima)

Ako aplikaciju registrirate, možete njom upravljati pomoću glasovne naredbe. Pojedinosti potražite u pomoći za aplikaciju.

Postupak za uključivanje prepoznavanja glasa

- Pritisnite VOICE za uključivanje prepoznavanja glasa.
- Izgovorite željenu glasovnu naredbu u mikrofon kada se na Android pametnom telefonu prikaže [Say Source or App].



Napomene

- Prepoznavanje glasa možda neće biti dostupno u nekim slučajevima.
- Prepoznavanje glasa možda neće ispravno raditi, ovisno o izvedbi povezanog Android pametnog telefona.
- Upotrebljavajte funkciju prepoznavanja glasa u manje bučnim uvjetima, na primjer kada je buka motora manja.

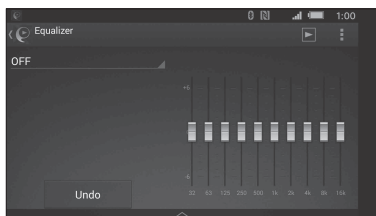
Odgovaranje na poruku SMS-a (samo na Android pametnim telefonima)

Na poruku možete odgovoriti pomoću funkcije prepoznavanja glasa.

- Uključite prepoznavanje glasa, a zatim unesite „Odgovori“. Zaslон za unos poruke prikazat će se u aplikaciji „SongPal“.
- Unesite odgovor pomoću prepoznavanja glasa. U aplikaciji „SongPal“ prikazat će se popis kandidata poruke.
- Okrenite upravljački kotačić da biste odabrali željenu poruku i zatim ga pritisnite. Poruka je poslana.

Postavke zvuka i prikaza

Možete prilagoditi postavke koje se odnose na zvuk i prikaz putem pametnog telefona iPhone/Android.



Pojedinosti o postavkama potražite u pomoći za aplikaciju.

Upotreba funkcije Siri Eyes Free

Siri Eyes Free omogućuje korištenje uređaja iPhone u načinu rada slobodne ruke jednostavnim govorenjem u mikrofon. Za upotrebu ove funkcije morate povezati uređaj iPhone s jedinicom putem BLUETOOTH veze. Raspoloživost je ograničena na uređaje iPhone 4s ili novije. Provjerite je li na uređaju iPhone instalirana najnovija verzija sustava iOS. Najprije morate dovršiti BLUETOOTH registraciju i konfiguracije veze za uređaj iPhone i jedinicu. Pojedinosti potražite u odjeljku „Priprema BLUETOOTH uređaja“ (str. 7).

Za odabir uređaja iPhone pritisnite MENU, a zatim odaberite [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (str. 21).

1 Uključite funkciju Siri na uređaju iPhone.

Pojedinosti potražite u uputama za upotrebu priloženim uz uređaj iPhone.

2 Pritisnite VOICE.

Prikazat će se zaslон glasovne naredbe.

3 Kada na uređaju iPhone začujete zvučni signal, izgovorite poruku u mikrofon.

S uređaju iPhone ponovno će se čuti zvučni signal i nakon toga Siri započinje odgovarati.

Isključivanje funkcije Siri Eyes Free

Pritisnite VOICE.

Napomene

- Ovisno o uvjetima upotrebe, iPhone možda neće prepoznati vaš glas. (Primjerice, ako se nalazite u automobilu u pokretu.)
- Na mjestima na kojima je prijem signala uređaja iPhone loš, Siri Eyes Free možda neće ispravno raditi ili će odaziv funkcije biti usporen.
- Ovisno o uvjetima rada uređaja iPhone, Siri Eyes Free možda neće ispravno raditi ili će se isključivati.
- Ako reproducirate pjesmu s uređaja iPhone pomoću BLUETOOTH audio veze, kada reprodukcija pjesme putem BLUETOOTH funkcije započne, funkcija Siri Eyes Free automatski se isključuje i jedinica se prebacuje na BLUETOOTH audio izvor.
- Ako funkciju Siri Eyes Free uključite tijekom reprodukcije zvuka, jedinica se može prebaciti na BLUETOOTH audio izvor čak i kada ne odredite koju pjesmu želite reproducirati.
- Ako je iPhone spojen na USB ulaz, funkcija Siri Eyes Free možda neće ispravno raditi ili će se isključivati.
- Nemojte uključivati funkciju Siri putem uređaja iPhone prilikom njegovog povezivanja s jedinicom putem USB ulaza. Siri Eyes Free možda neće ispravno raditi ili će se isključivati.
- Dok je uključena funkcija Siri Eyes Free, nema zvuka.

Postavke

Poništavanje DEMO načina rada

Prikaz demonstracije koji se pojavljuje dok je izvor isključen, a sat prikazan, možete poništiti.

- 1 Pritisnite MENU, okrenite upravljački kotačić do stavke [GENERAL], a zatim ga pritisnite.
- 2 Okrenite upravljački kotačić do stavke [SET DEMO] pa ga zatim pritisnite.
- 3 Okrenite upravljački kotačić do stavke [SET DEMO-OFF] pa ga zatim pritisnite.
Postavljanje je dovršeno.
- 4 Dvaput pritisnite ↲ (natrag).
Zaslon se vraća na uobičajeni način prijema/reprodukciјe.

Rad osnovnih postavki

Stavke možete postaviti u sljedećim kategorijama postavljanja:
općenito postavljanje (GENERAL), postavljanje zvuka (SOUND), postavljanje zaslona (DISPLAY), BLUETOOTH postavljanje (BLUETOOTH), postavljanje funkcije SongPal (SONGPAL)

- 1 Pritisnite MENU.
- 2 Okrenite upravljački kotačić da biste odabrali kategoriju postavljanja i zatim ga pritisnite.
Stavke koje se mogu postavljati različite su ovisno o izvoru i postavkama.
- 3 Okrenite upravljački kotačić da biste odabrali opcije i zatim ga pritisnite.

Povratak na prethodni zaslon

Pritisnite ↲ (natrag).

Općenito postavljanje (GENERAL)

DEMO (demonstracija)

Uključuje demonstraciju: [ON], [OFF].

CLOCK-ADJ (namještanje sata) (str. 7)

CAUT ALM (alarm upozorenja)

Uključuje alarm upozorenja: [ON], [OFF] (str. 6).
(Dostupno samo dok je izvor isključen, a sat prikazan.)

BEEP

Uključuje zvučni signal bip: [ON], [OFF].

AUTO OFF

Automatski se isključuje po isteku određenog vremenskog razdoblja dok je jedinica isključena: [ON] (30 minuta), [OFF].

STEERING

Bilježi/resetira postavke daljinskog upravljača na kolu upravljača.

(Dostupno samo dok je izvor isključen, a sat prikazan.)

STR CONTROL (komanda na kolu upravljača)

Služi za odabir načina ulaza povezanog daljinskog upravljača. Kako ne bi došlo do kvara, provjerite i uskladite način ulaza na povezanim daljinskim upravljaču prije upotrebe.

CUSTOM

Način ulaza daljinskog upravljača na kolu upravljača

PRESET

Način ulaza za žičani daljinski upravljač izuzev daljinskog upravljača na kolu upravljača

EDIT CUSTOM

Registrira funkcije (SOURCE, ATT, VOL +/-, SEEK +/-, VOICE, ON HOOK, OFF HOOK) na daljinskom upravljaču na kolu upravljača:

- 1 Okrenite upravljački kotačić za odabir funkcije koju želite dodijeliti daljinskom upravljaču na kolu upravljača pa ga zatim pritisnite.
- 2 Dok [REGISTER] treperi, pritisnite i držite gumb na daljinskom upravljaču na kolu upravljača kojem želite dodijeliti funkciju. Nakon dovršetka registracije prikazuje se [REGISTERED].
- 3 Za registraciju ostalih funkcija ponovite korake 1 i 2.

(Dostupno samo kada je značajka [STR CONTROL] postavljena na [CUSTOM].)

RESET CUSTOM

Resetira registrirane funkcije daljinskog upravljača na kolu upravljača: [YES], [NO].

(Dostupno samo kada je značajka [STR CONTROL] postavljena na [CUSTOM].)

Napomene

• Tijekom namještanja postavki jedinicom možete upravljati samo putem gumba. Iz sigurnosnih razloga, prije namještanja te postavke parkirajte automobil.

• Ako dode do pogreške tijekom registriranja, sve prethodno registrirane informacije ostaju. Ponovno pokrenite registraciju iz funkcije u kojoj je došlo do pogreške.

• Ova funkcija nije dostupna na nekim vozilima. Pojedinosti o kompatibilnosti vozila potražite na web-mjestu podrške navedenom na posljednjoj stranici.

CT (vrijeme sata)

Uključuje funkciju CT: [ON], [OFF].

REGIONAL

Ograničava prijem na određenu regiju: [ON], [OFF]. (Dostupno samo u slučaju FM prijema.)

BTM (memorija najboljeg podešavanja) (str. 11)
(Dostupno samo kada je odabran tuner (FM/MW/LW)).

ANNOUNCE (najava)

Omogućuje emitiranje najava (str. 10).
(Nije dostupno kada je izvor isključen, a sat prikazan.)

SOFTLINK

Traži i automatski podešava sličan program čim signal trenutčnog programa postane preslab za prijem: [ON], [OFF]. (dostupno samo tijekom prijema DAB).

ANT-PWR (napajanje antene)

Napaja ulazni terminal DAB antene: [ON], [OFF].
(Dostupno samo kada je jedinica isključena i tijekom prijema DAB.)

AUTOSCAN (automatsko pretraživanje)

Provodi automatsko pretraživanje kako bi se ažurirao popis usluga u načinu rada Quick-BrowZer.
(dostupno samo tijekom prijema DAB).

FIRMWARE

(Dostupno samo dok je izvor isključen, a sat prikazan.)

Povjerava/ažurira verziju ugrađenog softvera.
Pojedinosti potražite na web-mjestu podrške navedenom na posljednjoj stranici.

FW VERSION (verzija ugrađenog softvera)

Prikazuje trenutačnu verziju ugrađenog softvera.

FW UPDATE (ažuriranje ugrađenog softvera)

Unosi postupak ažuriranja ugrađenog softvera:
[YES], [NO].

Ažuriranje ugrađenog softvera traje nekoliko minuta. Tijekom ažuriranja, ne okrećite kontakt u položaj OFF ni ne uklanjajte USB uređaj.

Postavljanje zvuka (SOUND)

Ovaj izbornik za postavljanje nije dostupan kada je izvor isključen, a sat prikazan.

EXTRA BASS

Pojačava zvuk basa sukladno povećanju jačine zvuka: [1], [2], [OFF].
(Automatski se postavlja na [OFF] kada je značajka [C.AUDIO+] postavljena na [ON].)

C.AUDIO+ (ClearAudio+)

Reproducira zvuk optimiziranjem digitalnog signala pomoću postavki zvuka koje preporučuje Sony: [ON], [OFF]. (Automatski se postavlja na [OFF] kada je značajka [EQ10 PRESET] promijenjena i/ili je značajka [EXTRA BASS] postavljena na [1] ili [2] i/ili je značajka [DSO] postavljena na [LOW], [MID] ili [HIGH].)

EQ10 PRESET

Odabire jednu od 10 krivulja ekvilizatora ili isključeno: [OFF], [R&B], [ROCK], [POP], [DANCE], [HIP-HOP], [ELECTRONICA], [JAZZ], [SOUL], [COUNTRY], [CUSTOM].

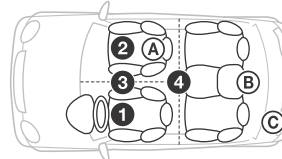
Moguće je memorirati postavku krivulje ekvilizatora za svaki izvor.

EQ10 CUSTOM

Postavlja [CUSTOM] ekvilizatora EQ10.

Postavljanje krivulje ekvilizatora: [BAND1] 32 Hz, [BAND2] 63 Hz, [BAND3] 125 Hz, [BAND4] 250 Hz, [BAND5] 500 Hz, [BAND6] 1 kHz, [BAND7] 2 kHz, [BAND8] 4 kHz, [BAND9] 8 kHz, [BAND10] 16 kHz. Jačina zvuka može se prilagođavati u koracima od 1 dB, od -6 dB do +6 dB.

POSITION (položaj slušanja)



F/R POS (prednji/stražnji položaj)

Simulira prirodno zvučno polje tako da se izlaz zvuka reproducira uz kašnjenje iz zvučnika kako bi odgovarao vašem položaju:

- ① [FRONT L] (prednji lijevi),
- ② [FRONT R] (prednji desni),
- ③ [FRONT] (prednji središnji),
- ④ [ALL] (sredina automobila),
- [CUSTOM] (položaj koji određuju napredne postavke aplikacije SongPal za zvučni sustav u automobilu)

[OFF] (nije postavljen položaj)

ADJ POSITION (prilagodavanje položaja)

Precizno podešava postavku položaja slušanja: [+3] – [CENTER] – [-3].

(Dostupno samo kada značajka [F/R POS] nije postavljena na [OFF] ili [CUSTOM].)

SW POS (položaj subwoofera)

Ⓐ [NEAR] (blizu),

Ⓑ [NORMAL] (normalno),

Ⓒ [FAR] (daleko)

(Dostupno samo kada značajka [F/R POS] nije postavljena na [OFF].)

DSO (organizator dinamične pozornice)

Stvara pršniji zvuk, kao da se u ploči s instrumentima nalaze zvučnici: [OFF], [LOW], [MID], [HIGH].
(Automatski se postavlja na [OFF] kada je značajka [C.AUDIO+] postavljena na [ON].)

BALANCE

Prilagodava balans zvuka: [RIGHT-15] – [CENTER] – [LEFT-15].

FADER

Prilagodava relativnu razinu: [FRONT-15] – [CENTER] – [REAR-15].

DSEE (mehanizam za poboljšanje digitalnog zvuka)

Poboljšava digitalno komprimirani zvuk vraćanjem visokih frekvencija izgubljenih u postupku komprimiranja: [ON], [OFF].
Ovu postavku moguće je memorirati za svaki izvor osim tunera.

AAV (napredna automatska jačina zvuka)

Prilagodava jačinu zvuka reprodukcije svih izvora reprodukcije na optimalnu razinu: [ON], [OFF].

RB ENH (poboljšavanje stražnjeg basa)

Pojačava zvuk basa primjenom niske postavke propusnog filtra na stražnje zvučnike. Ta funkcija omogućuje da stražnji zvučnici funkcioniraju kao subwoofer, ako nije priključen.
(Dostupno samo kada je značajka [SW DIREC] postavljena na [OFF].)

RBE MODE (način poboljšavanja stražnjeg basa)
Odabire način poboljšavanja stražnjeg basa: [1], [2], [3], [OFF].

LPF FREQ (niska frekvencija propusnog filtra)
Odabire frekvenciju za isključenje subwoofera: [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].

LPF SLOP (niska jačina propusnog filtra)
Omogućuje odabir jačine LPF-a: [1], [2], [3].

SW DIREC (izravna veza subwoofera)

Podešava postavke za subwoofer koji povezan na kabel stražnjeg zvučnika bez pojačala.
(Dostupno samo kada je značajka [RBE MODE] postavljena na [OFF].)

Obavezno priključite subwoofer od $4 \Omega - 8 \Omega$ na bilo koji od kabela stražnjeg zvučnika. Nemojte priključivati zvučnik na drugi kabel stražnjeg zvučnika.

SW MODE (način subwoofera)

Omogućuje odabir načina subwoofera: [1], [2], [3], [OFF].

SW PHASE (faza subwoofera)

Omogućuje odabir faze subwoofera: [NORM], [REV].

SW POS (položaj subwoofera)

Omogućuje odabir položaja subwoofera: [NEAR], [NORMAL], [FAR].

(Dostupno samo kada značajka [F/R POS] nije postavljena na [OFF].)

LPF FREQ (niska frekvencija propusnog filtra)

Odabire frekvenciju za isključenje subwoofera: [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].

LPF SLOP (niska jačina propusnog filtra)

Omogućuje odabir jačine LPF-a: [1], [2], [3].

S.WOOFER (subwoofer)

SW LEVEL (razina subwoofera)

Prilagodava jačinu zvuka subwoofera: [+10 dB] – [0 dB] – [-10 dB].

([ATT] se prikazuje na najnižoj postavci.)

SW PHASE (faza subwoofera)

Omogućuje odabir faze subwoofera: [NORM], [REV].

SW POS (položaj subwoofera)

Omogućuje odabir položaja subwoofera: [NEAR], [NORMAL], [FAR].

(Dostupno samo kada značajka [F/R POS] nije postavljena na [OFF].)

LPF FREQ (niska frekvencija propusnog filtra)

Odabire frekvenciju za isključenje subwoofera: [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].

LPF SLOP (niska jačina propusnog filtra)

Omogućuje odabir jačine LPF-a: [1], [2], [3].

HPF (visoki propusni filter)

HPF FREQ (visoka frekvencija propusnog filtra)

Odabire frekvenciju za isključenje prednjeg/stražnjeg zvučnika: [OFF], [50Hz], [60Hz], [80Hz], [100Hz], [120Hz].

HPF SLOP (visoka jačina propusnog filtra)

Odabire jačinu HPF-a (učinkovito samo kada značajka [HPF FREQ] nije postavljena na [OFF]): [1], [2], [3].

AUX VOL (AUX jačina zvuka)

Prilagodava jačinu zvuka za svaki povezani dodatni uređaj: [+18 dB] – [0 dB] – [-8 dB].

Ta postavka poništava potrebu prilagođavanja jačine zvuka između izvora.

(Dostupno samo kada je odabran AUX).

BTA VOL (jačina zvuka pri reprodukciji putem BLUETOOTH funkcije)

Prilagodava jačinu zvuka za svaki povezani BLUETOOTH uređaj: [+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB]. Ta postavka poništava potrebu prilagodavanja jačine zvuka između izvora.
(Dostupno samo ako je odabran BT audio ili aplikacija.)

Postavljanje zaslona (DISPLAY)

DIMMER

Mjenja svjetlinu zaslona: [OFF], [ON], [AT] (automatski), [CLK].
([AT] je dostupan samo kada je priključen kabel za kontrolu osvjetljenja i glavno svjetlo uključeno.)
Za postavljanje rada te funkcije tijekom fiksno određenog razdoblja odaberite [CLK], a zatim postavite vrijeme početka i završetka.
– Za postavljanje svjetline kada je uključena funkcija prigušivanja:
Postavite [DIMMER] na [ON], a zatim prilagodite [BRIGHTNESS].
– Za postavljanje svjetline kada je isključena funkcija prigušivanja:
Postavite [DIMMER] na [OFF], a zatim prilagodite [BRIGHTNESS].
Postavka svjetline spremna se i primjenjuje kada je funkcija prigušivanja uključena ili isključena.

BRIGHTNESS

Priklagodava svjetlinu zaslona: Razina svjetline može se prilagoditi: [1] – [10].

BUTTON-C (boja gumba)

Postavlja memoriranu boju ili prilagodenu boju za gume.

COLOR

Odobire između 15 memoriranih boja, 1 prilagodene boje.

CUSTOM-C (prilagodena boja)

Bilježi prilagodenu boju za gume.

RGB RED, RGB GRN, RGB BLUE

Priklagodljivi raspon boja: [0] – [32] ([0] nije moguće postaviti za sve raspone boja).

DSPL-C (boja zaslona)

Postavlja memoriranu boju ili prilagodenu boju za zaslon.

COLOR

Odobire između 15 memoriranih boja, 1 prilagodene boje.

CUSTOM-C (prilagodena boja)

Bilježi prilagodenu boju za zaslon.

RGB RED, RGB GRN, RGB BLUE

Priklagodljivi raspon boja: [0] – [32] ([0] nije moguće postaviti za sve raspone boja).

SND SYNC (sinkronizacija zvuka)

Uključuje sinkronizaciju svjetla i zvuka: [ON], [OFF].

AUTO SCR (automatsko pomicanje)

Automatski se pomiče kroz duge stavke: [ON], [OFF].
(Nije dostupno samo kada je odabran AUX ili tuner (FM/MW/LW)).

Postavljanje postavki BLUETOOTH (BLUETOOTH)

PAIRING (str. 8)

Povezuje do dva BLUETOOTH uređaja: [DEVICE 1], [DEVICE 2].
[DEVICE 1] ili [DEVICE 2] će se promjeniti na naziv uparenog uređaja nakon dovršetka uparivanja.

AUDIODEV (audio uređaj)

Služi za odabir audio uređaja. [*] se pojavljuje na uređaju uparenom s [DEVICE 1] ili trenutačnim audio uređajem koji podržava A2DP.

RINGTONE

Omogućuje odabir emitiranja zvuka iz ove jedinice ili povezanog mobilnog telefona: [1] (ova jedinica), [2] (mobilni telefon).

AUTO ANS (automatski odgovor)

Postavlja ovu jedinicu tako da automatski odgovara na dolazni poziv: [OFF], [1] (otprilike 3 sekunde), [2] (otprilike 10 sekundi).

AUTOPAIR (automatsko uparivanje)

Automatski pokrenite BLUETOOTH uparivanje kada je iOS uređaj verzije 5.0 ili novije spojen putem USB-a: [ON], [OFF].

BT SIGNL (BLUETOOTH signal) (str. 8)

Uključuje/isključuje funkciju BLUETOOTH.

BT INIT (BLUETOOTH početno prilagodavanje)

Početno prilagodava sve postavke povezane uz BLUETOOTH (informacije o uparivanju, memorirani broj, informacije o uređaju itd.): [YES], [NO].

Prilikom odlaganja jedinice početno prilagodite sve postavke.

(Dostupno samo dok je izvor isključen, a sat prikazan.)

Postavljanje funkcije SongPal (SONGPAL)

AUTO LAUNCH

Aktivira automatsko pokretanje aplikacije „SongPal“: [ON], [OFF].

Kada odaberete [ON], aplikacija „SongPal“ će se automatski povezati nakon dovršetka BLUETOOTH povezivanja.

CONNECT

Uspostavljanje i prekidanje veze s funkcijom „SongPal“ (veza).

Dodatne informacije

Ažuriranje ugrađenog softvera

Za ažuriranje ugrađenog softvera posjetite web-mjesto podrške navedeno na posljednjoj stranici i slijedite upute na mreži.

Napomene

- Za ažuriranje ugrađenog softvera potreban je USB uređaj (ne isporučuje se). Program za ažuriranje pohranite u USB uređaj i uređaj priključite na USB ulaz, a zatim obavite postupak ažuriranja.
- Ažuriranje ugrađenog softvera traje nekoliko minuta. Tijekom ažuriranja, ne okrećite kontakt u položaj OFF ni ne uklanjajte USB uređaj.

Mjere opreza

- Prvo ohladite jedinicu ako je vaš automobil bio na izravnom sunčevom svjetlu.
- Ne ostavljajte prednju ploču ili donesene audio uređaje u automobilu jer to može uzrokovati kvar zbog visoke temperature na izravnoj sunčevoj svjetlosti.
- Antena se automatski izvlači.

Kondenzacija vlage

Ako u jedinici dode do kondenzacije vlage, uklonite disk i pričekajte oko sat vremena dok se ne osuši; u protivnom jedinica možda neće raditi ispravno.

Zadržavanje visoke kvalitete zvuka

Ne polijevajte jedinicu ili diskove tekućinom.

Napomene o diskovima

- Diskove ne izlažite izravnom sunčevom svjetlu ili izvorima topline, primjerice dovodima toplog zraka, ni ne ostavljajte ih u automobilu na izravnom sunčevom svjetlu.
- Prije reprodukcije prebrišite diskove krpom od sredine prema van. Ne upotrebljavajte otapala poput benzina, razrjeđivača i komercijalno dostupnih sredstava za čišćenje.
- Jedinica je namijenjena za reprodukciju diskova koji su uskladeni sa standardom Compact Disc (CD). DualDisc diskovi i neki glazbeni diskovi šifrirani tehnologijama za zaštitu autorskih prava nisu uskladeni sa standardom Compact Disc (CD), što znači da se takvi diskovi ne mogu reproducirati na jedinici.

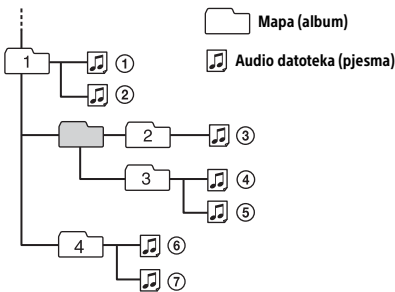


- Diskovi koje jedinica NE MOŽE reproducirati
 - Diskovi na koje je pričvršćena oznaka, naljepnica, ljepljiva traka ili papir. To može uzrokovati kvar ili uništiti disk.
 - Diskovi u nestandardnim oblicima (npr. u obliku srca, kvadrata, zvijezde). U protivnom može doći do oštećenja jedinice.
 - Diskovi od 8 cm (3 1/4 in).

Napomene o reprodukciji CD-R/CD-RW diskova

- Ako višesesjski disk započinje sesijom CD-DA, prepoznaće se kao CD-DA disk, a ostale sesije se ne reproduciraju.
- Diskovi koje jedinica NE MOŽE reproducirati
 - CD-R/CD-RW diskovi loše kvalitete snimanja.
 - CD-R/CD-RW diskovi snimljeni pomoću uređaja za snimanje koji nije kompatibilan.
 - CD-R/CD-RW koji nije ispravno finaliziran.
 - CD-R/CD-RW diskovi osim onih koji su snimljeni u glazbenom CD formatu ili MP3 formatu sukladnom standardu ISO9660 Razine 1/Razine 2, Joliet/Romeo ili višesesjskom.

Redoslijed reprodukcije audio datoteka



O uredaju iPod

- Možete spojiti sljedeće modele uređaja iPod. Prije upotrebe, uređaje iPod ažurirajte najnovijim softverom.

Kompatibilni modeli uređaja iPhone/iPod

Kompatibilni model	Bluetooth®	USB
iPhone SE	✓	✓
iPhone 6s Plus	✓	✓
iPhone 6s	✓	✓
iPhone 6 Plus	✓	✓
iPhone 6	✓	✓
iPhone 5s	✓	✓
iPhone 5c	✓	✓
iPhone 5	✓	✓
iPhone 4s	✓	✓
iPod touch (6. generacija)	✓	✓
iPod touch (5. generacija)	✓	✓
iPod nano (7. generacija)		✓

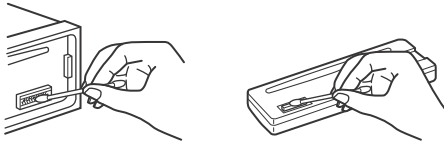
- Oznake „Made for iPod“ i „Made for iPhone“ znače da je elektronička oprema osmišljena za povezivanje s uređajem iPod odnosno iPhone te da razvojni inženjer potvrđuje da oprema zadovoljava Appleove standarde rada. Apple ne odgovara za rad ovog uređaja ni za njegovu usklađenosć sa sigurnosnim i regulatornim standardima. Imajte na umu da upotreba ovog pribora s uređajima iPod ili iPhone može utjecati na performanse bežične veze.

Ako imate pitanja ili problema u vezi s uređajem koji nisu obrađeni u ovom priručniku, обратите se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony.

Održavanje

Čišćenje priključnica

Jedinica možda neće ispravno raditi ako priključnice između jedinice i prednje ploče nisu čiste. Da biste to sprječili, odvojite prednju ploču (str. 6) i očistite priključnice pamučnom krpom. Ne primjenjujte previše sile. U protivnom se priključnice mogu oštetiti.



Napomene

- Iz sigurnosnih razloga, isključite kontakt prije čišćenja priključnica i izvadite ključ iz prekidača paljenja.
- Nikad ne dodirujte priključnice izravno prstima ili metalnim uredajem.

Specifikacije

Odjeljak za tuner

DAB/DAB+/DMB-R

Certifikacija digitalnog radija

Terminal antene: Priključnica vanjske antene

FM

Raspon podešavanja: 87,5 MHz – 108,0 MHz

Terminal antene: Priključnica vanjske antene

Medufrekvencija:

FM CCIR: -1.956,5 kHz do -487,3 kHz
i +500,0 kHz do +2.095,4 kHz

Upotrebljiva osjetljivost: 8 dBf

Mogućnost odabira: 75 dB na 400 kHz

Omjer signala i šuma: 73 dB (mono)

Odvajanje: 50 dB na 1 kHz

Frekvenčki odaziv: 20 Hz – 15.000 Hz

MW/LW

Raspon podešavanja:

MW: 531 kHz – 1.602 kHz
LW: 153 kHz – 279 kHz

Terminal antene: Priključnica vanjske antene

Osjetljivost: MW: 26 µV, LW: 50 µV

Odjeljak CD uređaja za reprodukciju

Omjer signala i šuma: 120 dB

Frekvenčki odaziv: 10 Hz – 20.000 Hz

Zavijanje i podrhtavanje: ispod mjerljive razine

Maksimalni broj^{*1}:

Mape (albumi)^{*2}: 150

Datoteke (pjesme) i mape^{*3}: 300

Znakovi koje je moguće prikazati za naziv mape/datoteka: 32 (Joliet)/64 (Romeo)

Odgovarajući kodek: MP3 (.mp3), WMA (.wma) i AAC (.m4a)

^{*1} samo CD-R/CD-RW

^{*2} uključujući korijensku mapu

^{*3} može biti manje od izmjerene vrijednosti ako nazivi mapa/datoteka sadrže mnogo znakova

Odjeljak USB uređaja za reprodukciju

Sučelje: USB (velika brzina)

Maksimalna struja: 1 A

Maksimalni broj prepoznatljivih datoteka (pjesama): 10.000

Odgovarajući kodek:

MP3 (.mp3)

Brzina prijenosa u bitovima:

8 kbit/s – 320 kbit/s (podržava varijabilnu brzinu prijenosa (VBR))

Brzina uzorkovanja: 16 kHz – 48 kHz

WMA (.wma)

Brzina prijenosa u bitovima:

32 kbit/s – 192 kbit/s (podržava varijabilnu brzinu prijenosa (VBR))

Brzina uzorkovanja: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

AAC (.m4a, .mp4)

Brzina prijenosa u bitovima:

8 kbit/s – 320 kbit/s

Brzina uzorkovanja: 11,025 kHz – 48 kHz

WAV (.wav)

Dubina bita: 16 bita

Brzina uzorkovanja: 44,1 kHz, 48 kHz

FLAC (.flac)

Dubina bita: 16 bita, 24 bita

Brzina uzorkovanja: 44,1 kHz, 48 kHz

Bežična komunikacija

Komunikacijski sustav:

BLUETOOTH standardne verzije 3.0

Izlaz:

BLUETOOTH standard, klasa snage 2
(Maks. +4 dBm)

Maksimalni komunikacijski raspon^{*1}:

Linija vidljivosti pribl. 10 m

Frekvencijski pojas:

pojas od 2,4 GHz (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)

Način modulacije: FHSS

Kompatibilni profili za BLUETOOTH^{*2}:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.3
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.5
- HFP (Handsfree Profile) 1.6
- PBAP (Phone Book Access Profile)
- SPP (Serial Port Profile)
- MAP (Message Access Profile)
- HID (Human Interface Device Profile)

Odgovarajući kodek:

SBC (.sbc), ACC (.m4a)

^{*1} Stvarni će se raspon razlikovati ovisno o čimbenicima kao što su prepreke između uređaja, magnetska polja oko mikrovalne pećnice, statički elektricitet, osjetljivost prijema, izvedba antene, operacijski sustav, softverska aplikacija itd.

^{*2} Standardni BLUETOOTH profili navode svrhu BLUETOOTH komunikacija između uređaja.

Odjeljak pojačala

Izlaz: Izlazi zvučnika

Impedancija zvučnika: 4 Ω – 8 Ω

Maksimalna izlazna snaga: 55 W × 4 (pri 4 Ω)

Općenito

Izlazi:

- Terminal audio izlaza (FRONT, REAR, SUB)
- Terminal komande antene/pojačala (REM OUT)

Ulazi:

- Ulagani terminal daljinskog upravljača
- Ulagani terminal DAB antene
- Ulagani terminal FM/MW/AW antene
- MIC ulagani terminal
- AUX ulagani priključak (stereo mini utikač)
- USB ulaz

Zahtjevi napajanja: akumulator automobila
od 12 V DC (negativno uzemljenje)

Nazivna potrošnja struje: 10 A

Dimenzije:

Približno 178 mm × 50 mm × 177 mm (š/v/d)

Dimenzije ugradnje:

Približno 182 mm × 53 mm × 160 mm (š/v/d)

Težina: približno 1,2 kg

Sadržaj paketa:

Glavna komponenta (1)

Mikrofon (1)

Dijelovi za postavljanje i priključivanja (1 komplet)

Vaš prodavač možda nema svu navedenu dodatnu opremu. Dodatne informacije zatražite od prodavača.

Dizajn i specifikacije podložne su promjenama bez prethodne obavijesti.

Autorska prava

Zaštitna riječ Bluetooth® i logotipi registrirani su zaštitni znaci tvrtke Bluetooth SIG, Inc. i svaka upotreba takvih oznaka od strane tvrtke Sony Corporation u skladu je s licencom. Ostali zaštitni znakovi i zaštitni nazivi u vlasništvu su svojih vlasnika.

N-Mark je zaštitni znak ili registrirani zaštitni znak tvrtke NFC Forum, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama.

Windows Media registrirani je zaštitni znak ili zaštitni znak tvrtke Microsoft Corporation u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim državama.

Ovaj proizvod zaštićen je određenim pravima intelektualnog vlasništva tvrtke Microsoft Corporation. Upotreba ili distribucija ove tehnologije izvan ovog proizvoda zabranjena je bez odgovarajuće licence koju je izdala tvrtka Microsoft ili ovlaštena podružnica tvrtke Microsoft.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch i Siri zaštitni su znaci tvrtke Apple Inc. registrirani u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama. App Store servisna je oznaka tvrtke Apple Inc.

MPEG tehnologija troslojnog kodiranja zvuka i patenti imaju licencu tvrtke Fraunhofer IIS i Thomson.

Google, Google Play i Android zaštitni su znaci tvrtke Google Inc.

libFLAC

Copyright (C) 2000-2009 Josh Coalson

Copyright (C) 2011-2013 Xiph.Org Foundation

Redistribucija i upotreba izvora i binarnih oblika, sa ili bez izmjene, dopuštene su pod uvjetom da su zadovoljeni sljedeći uvjeti:

- Redistribucija izvornog koda mora sadržavati gornju obavijest o autorskim pravima, popis uvjeta i sljedeću izjavu o odricanju odgovornosti.
- Redistribucija u binarnom obliku mora reproducirati gornju obavijest o autorskim pravima, popis uvjeta i sljedeću izjavu o odricanju odgovornosti u dokumentaciji i/ili drugom materijalu priloženom uz isporuku.
- Naziv Xiph.org Foundation i imena doprinositelja ne smiju se upotrebljavati za promicanje ili predstavljanje proizvoda nastalih na temelju ovog softvera bez prethodnog pismenog dopuštenja.

OVAJ SOFTVER PRUŽAJU VLASNICI AUTORSKIH PRAVA I DOPRINOSITELJI „U TRENTUTNOM STANJU“ TE SE TIME ODRIČU SVIH JAMSTAVA, IZRIČITIH ILI PODRAZUMIJEVANIH, UKLJUČUJUĆI, ALI BEZ OGRIANIČENJA, PODRAZUMIJEVANA JAMSTVA UTRŽIVOSTI I PRIKLADNOSTI ZA ODREĐENU SVRHU. ZAKLADA I DOPRINOSITELJI NISU NI U KOJEM SLUČAJU ODGOVORNI ZA IZRAVNE, NEIZRAVNE, SLUČAJNE, POSEBNE, EGZEMPLARNE ILI POSLEDIČNE ŠTETE (UKLJUČUJUĆI, ALI BEZ OGRIANIČENJA), PRUŽANJE ZAMIJENSKIH DOBARA ILI USLUGA, NEMOGUĆNOST UPOTREBE, GUBITAK PODATAKA ILI PROFITA ILI PREKID U POSLOVANJU) BEZ OBZIRA NA UZROK I PREMA BILO KOJOJ TEORIJI ODGOVORNOSTI, BILO UGOVORNOJ, OBJEKTIVNOJ ILI IZVANUGOVORNOJ (UKLJUČUJUĆI NEMAR ILI DRUGO) KOJE NASTANU UPOTREBOM OVOG SOFTVERA, ČAK I AKO SU BILI UPOZNATI S MOGUĆNOŠĆU NASTANKA TAKVE ŠTETE.

Rješavanje problema

Pomoću sljedećeg kontrolnog popisa možete ispraviti probleme koji se mogu pojaviti s jedinicom. Prijе upotrebe kontrolnog popisa u nastavku, provjerite vezu i upravljačke postupke.

Dodatne informacije o upotrebi osigurača i uklanjanju jedinice s upravljačke ploče potražite u odjeljku „Povezivanje/postavljanje“ (str. 31). Ako problem nije riješen, posjetite web-mjesto podrške na stražnjoj strani.

Općenito

Nema zvuka ili je zvuk slab.

- Položaj kontrole prigušenja [FADER] nije postavljen za sustav s dva zvučnika.
- Jačina zvuka jedinice i/ili povezanog uređaja vrlo je niska.
 - Povećajte jačinu zvuka jedinice i povezanog uređaja.

Nema zvučnog signala.

- Povezano je dodatno pojačalo i ne upotrebljavate ugrađeno pojačalo.

Izbrišan je sadržaj memorije.

- Pritisnut je gumb za vraćanje na tvorničke postavke.
 - Ponovno pohranite u memoriju.
- Kabel za napajanje ili akumulator su isključeni ili nisu pravilno priključeni.

Briši se memorirane postaje i ispravno vrijeme. Osigurač je pregorio.

Proizvodi buku kada se promijeni položaj kontakta.

- Kabeli se ne podudaraju s dodatnom strujnom utičnicom automobila.

Tijekom reprodukcije ili prijema pokreće se način demonstracije.

- Ako se nijedna radnja ne izvrši 5 minuta s postavkom [DEMO-ON], pokreće se način demonstracije.
 - Postavite [DEMO-OFF] (str. 18).

Zaslon nestaje/ne prikazuje se u prozoru zaslona.

- Prigušivanje je postavljeno na [DIM-ON] (str. 21).
- Zaslon nestaje ako pritisnete i držite OFF.
 - Pritisnite OFF na jedinici dok se zaslon ne pojavi.
- Priključnice su prljave (str. 24).

Zaslon/osvjetljenje treperi.

- Nema dovoljnog napajanja.
 - Provjerite snabdijeva li akumulator automobila jedinicu dovoljnim napajanjem. (Potrebno napajanje je 12 V istosmjerne struje.)

Gumbi za upravljanje ne funkcioniraju.

Disk se ne izbacuje.

- Veza nije ispravna.

– Provjerite vezu jedinice.

Ako se situacija ne poboljša, pritisnite RESET (str. 7). Briše se sadržaj pohranjen u memoriji.

Za vašu sigurnost, nemojte vratiti jedinicu na tvorničke postavke tijekom vožnje.

Radio prijem

Nije moguć prijem stanica.

Zvuk ometa buka.

- Veza nije ispravna.

– Provjerite vezu automobilske antene.

– Ako se automobilska antena ne proširi, provjerite vezu kabela za kontrolu antene.

- Ako se DAB signal ne može primati, pojedinosti potražite u dijelu [NO SERV] (str. 30).

Namještanje memoriranih postaja nije moguće.

- Emitirani signal je preslab.

RDS

SEEK se pokreće nakon nekoliko sekundi slušanja.

- Postaja ne emitira TP informacije ili ima slab signal.
 - Isključite TA (str. 11).

Nema informacija o stanju u prometu.

- Uključite TA (str. 11).
- Radijska postaja ne emitira informacije o stanju u prometu bez obzira što je TP.
 - Namjestite drugu postaju.

PTY prikazuje [- - - - -].

- Trenutačna postaja nije RDS postaja.
- Nema prijema RDS podataka.
- Postaja ne prikazuje vrstu programa.

Naziv programske usluge treperi.

- Nema alternativne frekvencije za trenutačnu postaju.
 - Pritisnite SEEK +/- dok naziv programske usluge treperi. Prikazuje se [PI SEEK] i jedinica započinje s traženjem druge frekvencije s istim PI (identifikacija programa) podacima.

Reprodukcijski CD-a

Disk se ne reproducira.

- Disk je neispravan ili prljav.

→ CD-R/CD-RW nije namijenjen za audio upotrebu (str. 23).

Reprodukcijski datoteka MP3/WMA/AAC nije moguća.

- Disk nije kompatibilan s formatom i verzijom MP3/WMA/AAC. Pojedinosti o diskovima i formatima koji se mogu reproducirati potražite na web-mjestu podrške na stražnjoj strani.

Datotekama MP3/WMA/AAC je potrebno duže vrijeme za reprodukciju nego ostalima.

- Sljedećim je diskovima potrebno duže vrijeme za početak reprodukcije.
 - Diskovima snimljenim sa složenom strukturu mapu.
 - Diskovima snimljenim u višesesijskom formatu
 - Diskovima na koje se mogu dodavati podaci.

Zvuk je isprekidan.

- Disk je neispravan ili prljav.

Reprodukcijski s USB uređaja

Reprodukcijski stavaka s USB koncentratora nije moguća.

- Jedinica ne prepoznaje USB uređaje preko USB koncentratora.

Potrebno je duže vrijeme za reprodukciju s USB uređaja.

- USB uređaj sadrži datoteke sa složenom strukturu mapu.

Zvuk je isprekidan.

- Zvuk može biti isprekidan pri visokim brzinama prijenosa u bitovima.
- Datoteke DRM (Digital Rights Management) u nekim se slučajevima možda neće reproducirati.

Reprodukcijski audio datoteka nije moguća.

- Nije podržan USB uređaj formatiran sustavima datoteka koje nisu FAT16 ili FAT32.*

* Jedinica podržava FAT16 i FAT32, ali neki USB uređaji možda ne podržavaju sve FAT datotečne sustave. Pojedinosti potražite u uputama za rad USB uređaja ili se obratite proizvođaču.

Funkcija NFC

Povezivanje putem funkcije One touch (NFC) nije moguće.

- Ako pametni telefon ne reagira na dodirivanje.
 - Provjerite je li na pametnom telefonu uključena funkcija NFC.
 - Pomaknite dio N-Mark pametnog telefona bliže dijelu N-Mark na jedinici.
 - Ako je na pametnom telefonu maska, skinite je.
- Osjetljivost NFC prijema ovisi o uređaju.
Ako povezivanje putem funkcije One touch s pametnim telefonom ne uspije nekoliko puta, ručno uspostavite BLUETOOTH vezu.

BLUETOOTH funkcija

Uredaj koji povezujete ne prepoznaje jedinicu.

- Prijе uparivanja postavite jedinicu u stanje pripravnosti za uparivanje.
- Dok je povezana s dva BLUETOOTH uređaja, drugi uređaj ne može prepoznati jedinicu.
 - Raskinite trenutačnu vezu i potražite jedinicu s drugog uređaja.
- Nakon uparivanja uređaja izlazni BLUETOOTH signal postavite na uključeno (str. 8).

Povezivanje nije moguće.

- Povezivanjem se upravlja samo s jednog uređaja (jedinice ili BLUETOOTH uređaja), a ne s oba.
 - Povežite se s jedinicom s BLUETOOTH uređaja ili obrnuto.

Ne prikazuje se naziv otkrivenog uređaja.

- Ovisno o statusu drugog uređaja, prikaz naziva možda neće biti moguć.

Ne čuje se zvuk zvona.

- Prilagodite jačinu zvuka okretanjem upravljačkog kotačića prilikom odgovaranja na poziv.
- Ovisno o uređaju koji povezujete, zvuk zvona se možda neće pravilno emitirati.
 - Postavite [RINGTON] na [1] (str. 21).
- Prednji zvučnici nisu spojeni na jedinicu.
 - Spojite prednje zvučnike na jedinicu. Zvuk zvona emitira se samo iz prednjih zvučnika.

Ne čuje se glas osobe koja govori.

- Prednji zvučnici nisu spojeni na jedinicu.
 - Spojite prednje zvučnike na jedinicu. Glas osobe koja govori emitira se samo iz prednjih zvučnika.

Osoba s druge strane kaže da je jačina zvuka pretiha ili preglasna.

- Prilagodite jačinu zvuka prilagodavanjem jačine zvuka mikrofona (str. 15).

Tijekom telefonskog razgovora prisutna je jeka ili šum.

- Smanjite jačinu zvuka.
- Postavite način EC/NC na [EC/NC-1] ili [EC/NC-2] (str. 15).
- Ako je okolna buka tijekom telefonskog poziva glasna, pokušajte je smanjiti.
Npr.: Ako je otvoren prozor i buka s ceste je glasna, zatvorite prozor. Ako je klima uredaj glasan, smanjite brzinu rada klima uredaja.

Telefon nije povezan.

- Prilikom reprodukcije zvuka putem BLUETOOTH funkcije telefon nije povezan čak ni ako pritisnete CALL.
 - Izvršite povezivanje s telefona.

Loša je kvaliteta zvuka telefona.

- Kvaliteta zvuka telefona ovisi o jačini signala mobilnog telefona.
 - Ako je prijem loš, pomaknite automobil na mjesto na kojem je signal mobilnog telefona jači.

Jačina zvuka povezanog audio uređaja je tiha (glasna).

- Jačina zvuka je promjenjiva i ovisi o audio uređaju.
 - Prilagodite jačinu zvuka povezanog audio uređaja ili jedinice (str. 21).

Zvuk je isprekidan tijekom reprodukcije s BLUETOOTH audio uređaja.

- Smanjite udaljenost između jedinice i BLUETOOTH audio uređaja.
- Ako se BLUETOOTH audio uređaj nalazi u futroli koja prekida signal, izvadite ga iz futrole tijekom upotrebe.
- Nekoliko BLUETOOTH uređaja ili drugih uređaja koji emitiraju radijske valove koristi se u blizini.
 - Isključite druge uređaje.
 - Povećajte udaljenost od drugih uređaja.
- Reprodukcija zvuka prekida se odmah po povezivanju jedinice i mobilnog telefona.
Ne radi se o kvaru.

Nije moguće upravljanje povezanim BLUETOOTH audio uređajem.

- Provjerite podržava li povezani BLUETOOTH audio uređaj AVRCP.

Neke funkcije ne rade.

- Provjerite podržava li uređaj koji povezujete dotične funkcije.

Nehotično ste odgovorili na poziv.

- Telefon koji povezujete namješten je da automatski odgovara na poziv.

Uparivanje nije uspjelo zbog isteka vremena.

- Ovisno o uređaju koji povezujete, vremensko ograničenje za uparivanje može biti kratko.
→ Pokušajte dovršiti uparivanje na vrijeme.

BLUETOOTH funkcija ne radi.

- Isključite jedinicu pritišćući gumb OFF na dulje od 2 sekunde, a zatim je ponovno uključite.

Ne čuje se zvuk iz zvučnika automobila tijekom poziva u načinu rada slobodne ruke.

- Ako se zvuk emitira iz mobilnog telefona, namjestite mobilni telefon tako da emitira zvuk iz zvučnika automobila.

Funkcija Siri Eyes Free nije uključena.

- Registrirajte sustav slobodne ruke za iPhone koji podržava funkciju Siri Eyes Free.
- Postavite funkciju Siri na uređaju iPhone u uključeni položaj.
- Poništite BLUETOOTH povezivanje s uređajem iPhone i jedinicom te ga ponovno pokrenite.

Rad aplikacije SongPal

Naziv aplikacije ne podudara se s trenutačnom aplikacijom u aplikaciji „SongPal“.

- Ponovno pokrenite aplikaciju iz aplikacije „SongPal“.

Ako aplikaciju „SongPal“ pokrećete putem BLUETOOTH funkcije, prikaz na zaslonu automatski će se prebaciti na [BT AUDIO].

- Pokretanje aplikacije „SongPal“ ili BLUETOOTH funkcije nije uspjelo.
- Ponovno pokrenite aplikaciju.

Aplikacija „SongPal“ automatski se isključuje kada se prikaz na zaslonu prebaciti na [IPD].

- Aplikacija „SongPal“ na uređaju iPhone/iPod ne podržava reprodukciju s uređaja iPod.
– Promjenite izvor jedinice na nešto što nije [IPD] i ponovno uspostavite „SongPal“ vezu (str. 16).

Poruke

Slijedeće se poruke mogu pojaviti ili treperiti tijekom rada.

CD ERROR: Reprodukcija diska nije moguća. Disk će se automatski izbaciti.

- Očistite ili pravilno umetnite disk, ili provjerite da nije prazan ili neispravan.

CD NO MUSIC: Nema datoteke za reprodukciju. Disk će se automatski izbaciti.

- Umetnute disk koji sadrži datoteke koje se mogu reproducirati (str. 24).

CD PUSH EJT: Pravilno izbacivanje diska nije moguće.

- Pritisnite ▲ (izbacivanje).

INVALID

- Odabrana radnja možda nije valjana.

HUB NO SUPRT: USB koncentratori nisu podržani.

IPD STOP: Reprodukcija s uređaja iPod je završila.

- Pokrenite reprodukciju na uređaju iPod/iPhone.

OVERLOAD: USB uređaj je preopterećen.

- Odspojite USB uređaj i pritisnite SRC za odabir drugog izvora.
- Postoji kvar na USB uređaju ili je spojen nepodržani uređaj.

READ: U tijeku je čitanje informacija.

- Pričekajte da završi čitanje i reprodukcija će automatski započeti. Ovisno o organizaciji datoteke, to može potrajati neko vrijeme.

USB ERROR: Reprodukcija s USB uređaja nije moguća.

- Ponovno spojite USB uređaj.

USB NO DEV: USB uređaj nije spojen ili ga jedinica nije prepoznala.

- Provjerite jesu li USB uređaj i USB kabel dobro spojeni.

USB NO MUSIC: Nema datoteke za reprodukciju.

- Spojite USB uređaj koji sadrži datoteke koje se mogu reproducirati (str. 24).

USB NO SUPRT: USB uređaj nije podržan.

- Pojedinosti o kompatibilnosti USB uređaja potražite na web-mjestu podrške navedenom na posljednjoj stranici.

LLLL ili 7777: Došli ste do početka ili kraja diska.

— (podvlaka): Prikaz znaka nije moguć.

Za rad RDS/DAB:

NO AF: Nema alternativnih frekvencija.

- Pritisnite SEEK +/- dok naziv programske usluge treperi. Uredaj će započeti s traženjem druge frekvencije s istim PI (identifikacija programa) podacima (prikazuje se [PI SEEK]).

NO DATA: Ne postoji DAB usluga za odabranu vrstu programa.

- Pritisnite ↵ (natrag).

NO INFO: Ne postoji informacija s označom trenutačne DAB usluge.

NO SERV: Nije moguć prijem DAB signala.
→ Provodec automatsko pretraživanje (str. 11).
→ Provjerite vezu DAB antene.
→ Provjerite je li [SET ANT-PWR] postavljeno na [ON] (str. 19).

NO TP: Nema prometnih programa.
→ Uredaj nastavlja tražiti dostupne postaje koje emitiraju TP informacije.

RECEIVING: Odabran je frekvencijski pojas DAB i jedinica čeka prijem usluge.

Za BLUETOOTH funkciju:

BTA NO DEV: BLUETOOTH uređaj nije spojen ili ga jedinica nije prepoznała.
→ Provjerite je li BLUETOOTH uređaj pravilno spojen i je li uspostavljena BLUETOOTH veza s BLUETOOTH uređajem.

ERROR: Odabranu radnju nije moguće izvršiti.
→ Pričekajte trenutak pa pokušajte ponovno.

NO DEVICE: BLUETOOTH uređaj koji podržava profil HFP (Handsfree Profile) nije spojen ili ga jedinica nije prepoznała.
→ Provjerite je li BLUETOOTH uređaj pravilno spojen i je li uspostavljena HFP veza s BLUETOOTH uređajem.

UNKNOWN: Prikaz imena ili telefonskog broja nije moguć.

WITHHELD: Pozivatelj je sakrio broj telefona.

Za rad aplikacije SongPal:

APP -----: Nije uspostavljena veza s aplikacijom.
→ Ponovno uspostavite „SongPal“ vezu (str. 16).

APP DISCNC: Aplikacija je isključena.
→ Uspostavite „SongPal“ vezu (str. 16).

APP DISPLAY: Otvoren je zaslon postavke aplikacije.
→ Zatvorite zaslon postavke aplikacije kako biste omogućili rad gumba.

APP LIST: Otvoren je popis sadržaja na CD-u/USB-u.
→ Zatvorite popis aplikacija kako biste omogućili rad gumba.

APP MENU: Otvoren je zaslon postavke aplikacije.
→ Zatvorite zaslon postavke aplikacije kako biste omogućili rad gumba.

APP NO DEV: Uredaj s instaliranom aplikacijom nije povezan ili prepoznat.
→ Uspostavite BLUETOOTH vezu i ponovno se povežite s aplikacijom „SongPal“ (str. 16).

APP SOUND: Otvoren je zaslon postavke zvuka aplikacije.
→ Zatvorite zaslon postavke zvuka aplikacije kako biste omogućili rad gumba.

OPEN APP: Aplikacija „SongPal“ ne radi.
→ Pokrenite aplikaciju.

Za rad daljinskog upravljača na kolu upravljača:

ERROR: Došlo je do pogreške tijekom registracije funkcije.
→ Ponovno se registrirajte iz funkcije u kojoj je došlo do pogreške (str. 18).

TIMEOUT: Registracija funkcije nije uspjela zbog isteka vremena.
→ Pokušajte dovršiti registraciju dok [REGISTER] treperi (otprilike 6 sekundi) (str. 18).

Ako vam ova rješenja ne pomažu da riješite problem, obratite se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony.

Ako jedinicu nosite na popravak zbog problema s reprodukcijom CD-a, uzmite disk koji ste koristili u trenutku kada se problem pojavio.

Povezivanje/postavljanje

Oprez

- **Provedite sve masene kabele do zajedničke točke uzemljenja.**
- Pazite da se kabeli ne zaglave ispod vijka ili da ih ne zahvate pomicni dijelovi (npr. vodilica sjedala).
- Prije povezivanja isključite kontakt u automobilu kako ne bi došlo do kratkog spoja.
- Prikљuciće kabel za napajanje ⑥ u jedinicu i zvučnike prije priključenja u dodatnu strujnu utičnicu.
- Iz sigurnosnih razloga sve nepriklučene kabele obavezno izolirajte izolirajućom trakom.

Mjere opreza

- Pažljivo odaberite mjesto na koje ćete postaviti jedinicu kako ne bi ometala uobičajene aktivnosti tijekom vožnje.
- Izbjegavajte postavljanje jedinice na mesta izložena prašini, prljavštini, prekomernim vibracijama ili visokim temperaturama poput mjeseta na izravnoj sunčevoj svjetlosti ili u blizini grijajućih cijevi.
- Za sigurno i pravilno postavljanje upotrebjavajte isključivo priložene dijelove za ugradnju.

Napomena za kabel za napajanje (žuti)

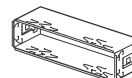
Prilikom spajanja ove jedinice zajedno s drugim stereo komponentama nazivna amperaža strujnog kruga automobila s kojim se jedinica povezuje mora biti viša od zbroja nazivne amperaže osigurača za svaku komponentu.

Prilagođavanje kuta ugradnje

Kut ugradnje prilagodite na manje od 45°.

Popis dijelova za postavljanje

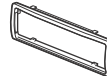
①



②



③



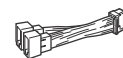
④



⑤



⑥



⑦



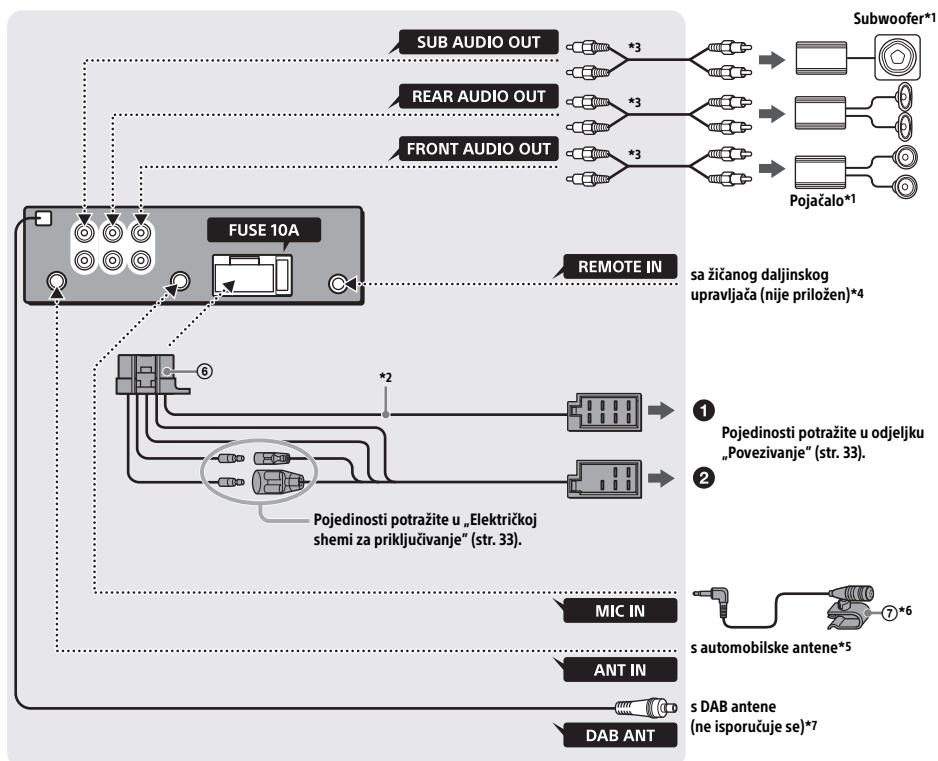
⑧



- Popis dijelova ne obuhvaća cjelokupan sadržaj paketa.

- Nosač ① i zaštitna obujmica ③ pričvršćeni su na jedinicu prije isporuke. Prije ugradnje jedinice ključevima za skidanje ② uklonite nosač ① s jedinice. Pojedinosti potražite u odjeljku „Uklanjanje zaštitne obujmice i nosača“ (str. 34).
- Zadržite ključeve ② za buduću upotrebu jer će vam biti potrebni i za vađenje jedinice iz automobila.

Povezivanje



*1 Nije priloženo

*2 Impedancija zvučnika: $4 \Omega - 8 \Omega \times 4$

*3 RCA pinski kabel (nije priloženo)

*4 Ovisno o vrsti automobila, upotrijebite adapter za žičani daljinski upravljač (nije priložen).

Pojedinosti o upotrebi žičanog daljinskog upravljača potražite u odjeljku „Upotreba žičanog daljinskog upravljača“ (str. 34).

*5 Ovisno o vrsti automobila, upotrijebite adapter (nije priložen) ako priključnica antene nije odgovarajuća.

*6 Neovisno o tome upotrebljava li se ili ne, ulazni kabel mikrofona provedite tako da ne ometa radnje tijekom vožnje. Ako ga postavljate oko nogu, kabel učvrstite obujmicom itd.

Pojedinosti o postavljanju mikrofona potražite u odjeljku „Postavljanje mikrofona“ (str. 34).

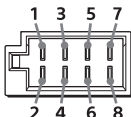
*7 Postavite [SET ANT-PWR] na [ON] (zadana postavka) ili [OFF] ovisno o vrsti DAB antene (str. 19).

Maks. struja napajanja 0,1 A

Povezivanje

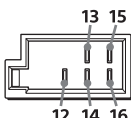
Ako imate antenu bez relejne kutije, priključivanjem jedinice s priloženim kabelom za napajanje ⑥ možete oštetiti antenu.

1 U priključnicu zvučnika automobila



1	Stražnji zvučnik (desni)	⊕	Ljubičasti
2		⊖	Ljubičasto-crni, prugasti
3	Prednji zvučnik (desni)	⊕	Sivi
4		⊖	Sivo-crni, prugasti
5	Prednji zvučnik (lijevi)	⊕	Bijeli
6		⊖	Crno-bijeli, prugasti
7	Stražnji zvučnik (lijevi)	⊕	Zeleni
8		⊖	Zeleno-crni, prugasti

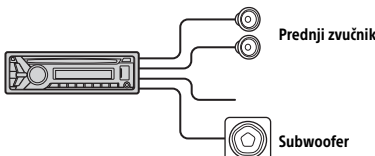
2 U strujnu utičnicu automobila



12	neprekidno napajanje	Žuti
13	komande antene/ pojačala (REMOUT)	S plavom/bijelom linijom
14	napajanje za svjetlo sa sklopkom	Narančasto-bijeli, prugasti
15	napajanje sa sklopkom	Crveni
16	uzemljenje	Crni

Jednostavno priključivanje subwoofera

Subwoofer možete upotrijebiti bez pojačala ako ga priključujete na kabel stražnjeg zvučnika.



Napomene

- Potrebitno je pripremiti kabele stražnjeg zvučnika.
- Upotrijebite subwoofer s impedancijom od 4Ω do 8Ω i odgovarajućim kapacitetima snage kako ne bi došlo do oštećenja.

Povezivanje sa zadržavanjem memorije

Prilikom priključivanja žutog kabela za napajanje strujni krug memorije se i dalje napaja nakon isključenja kontakta.

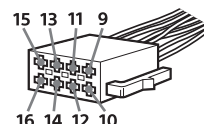
Povezivanje zvučnika

- Prije priključivanja zvučnika isključite jedinicu.
- Upotrijebite zvučnike s impedancijom od 4Ω do 8Ω i odgovarajućim kapacitetima snage kako ne bi došlo do oštećenja.

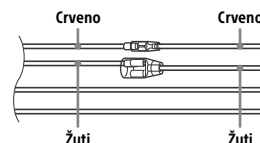
Električka shema za priključivanje

Provjerite ima li vaš automobil dodatnu strujnu utičnicu i podudara li se s kabelskim priključcima.

Dodatatna strujna utičnica

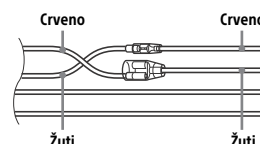


Zajednička veza



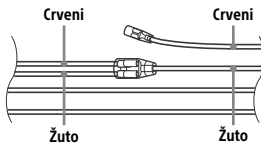
12	neprekidno napajanje	Žuti
15	napajanje sa sklopkom	Crveni

Kada se zamijeni položaj crvenog i žutog kabla



12	napajanje sa sklopkom	Žuti
15	neprekidno napajanje	Crveni

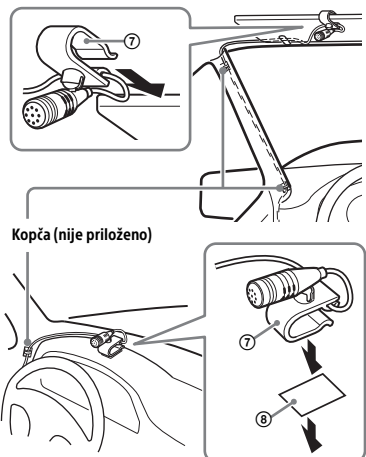
Kada u automobilu nema položaja za dodatnu opremu (ACC)



Nakon usklajivanja priključaka i kabela napajanja sa sklopkom, priključite jedinicu na napajanje automobila. Ako imate pitanja ili problema u vezi s jedinicom koji nisu obrađeni u ovom priručniku, обратите se najbližem prodavaču automobila.

Postavljanje mikrofona

Da bi se vaš glas čuo prilikom telefoniranja u načinu rada slobodne ruke, morate ugraditi mikrofon ⑦.



Oprez

- Iznimno je opasno ako se kabel zapetlja oko stupa upravljača ili ručice mjenjača. Pobrinite se da kabel i ostali dijelovi ne ometaju osnovne radnje u vožnji.
- Ako je automobil opremljen zračnim jastucima i drugom opremom osjetljivom na udarce, prije ugradnje se obratite trgovcu kod kojeg ste jedinicu kupili ili prodavaču automobila.

Napomena

Prije pričvršćivanja obostrano ljepljive trake ⑧ suhom krpom očistite površinu upravljačke ploče.

Upotreba žičanog daljinskog upravljača

- Da biste omogućili upravljanje putem daljinskog upravljača, postavite [STR CONTROL] u izborniku [SET STEERING] na [PRESET] (str. 18).

Postavljanje

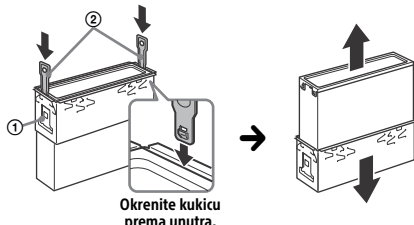
Uklanjanje zaštitne obujmice i nosača

Prije postavljanja s jedinice uklonite zaštitnu obujmicu ③ i nosač ①.

- Stisnite obe ruba zaštitne obujmice ③ i izvucite je.



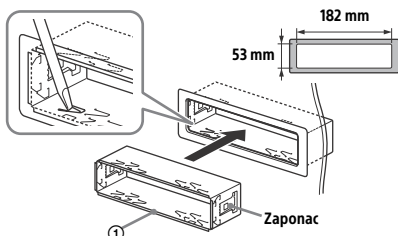
- Umetnute obe ključa ② tako da kliknu i povucite nosač ① prema dolje, a zatim povucite jedinicu prema gore kako biste je odvojili.



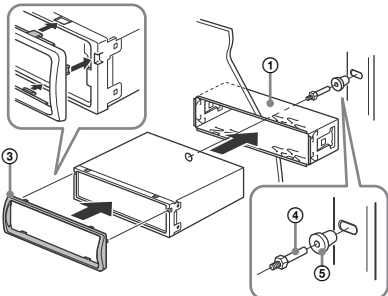
Ugradnja jedinice u upravljačku ploču

Prije ugradnje provjerite jesu li zaponci s obje strane nosača ① iskrivljeni prema unutra 2 mm.

- Postavite nosač ① u upravljačku ploču i zatim savinjite kvačice prema van da dobro sjedne.



2 Postavite jedinicu na nosač ① i zatim pričvrstite zaštitnu obujmicu ③.



Napomene

- Ako su zaponci ravni ili savinuti prema van, jedinica neće biti čvrsto postavljena i mogla bi iskočiti.
- Provjerite jesu li 4 zaponci na zaštitnoj obujmici (3) pravilno umetnuti u utore jedinice.

Odvajanje i postavljanje prednje ploče

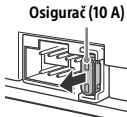
Pojedinosti potražite u odjeljku „Odvajanje prednje ploče“ (str. 6).

Resetiranje jedinice

Pojedinosti potražite u odjeljku „Resetiranje jedinice“ (str. 7).

Zamjena osigurača

Prilikom zamjene upotrebjavajte osigurače iste nazivne amperaže kao originalni. Ako osigurač pregori, provjerite električni priključak i zamijenite osigurač. Ako osigurač ponovo pregori nakon zamjene, možda je došlo do unutarnjeg kvara. U tom se slučaju obratite najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony.





Български

С настоящето Сони Корпорация декларира, че това оборудване отговаря на основните изисквания и другите съответстващи клаузи на Директива 1999/5/ЕС. Подробности може да намерите на Интернет страницата:

<http://www.compliance.sony.de/>

Hrvatski

Ovime Sony Corporation izjavljuje da je ova oprema u skladu s osnovnim zahtjevima i ostalim relevantnim odredbama direktive 1999/5/EZ.

Dodatne informacije potražite na sljedećoj

internet adresi:

<http://www.compliance.sony.de/>

Česky

Sony Corporation tímto prohlašuje, že toto vybavení je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.

Podrobnosti lze získat na následující URL:

<http://www.compliance.sony.de/>

Dansk

Undertegnede Sony Corporation erklærer herved, at dette udstyr overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF. For yderligere information går ind på følgende hjemmeside:

<http://www.compliance.sony.de/>

Nederlands

Hierbij verklaart Sony Corporation dat dit toestel in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG. Nadere informatie kunt u vinden op:

<http://www.compliance.sony.de/>

English

Hereby, Sony Corporation, declares that this equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. For details, please access the following URL:

<http://www.compliance.sony.de/>

Eesti keel

Sony Corporation kinnitab käesolevaga selle seadme vastavust 1999/5/EÜ direktiivi põhinõutetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele. Üksikasjalikum info:

<http://www.compliance.sony.de/>

Suomi

Sony Corporation ilmoittaa täten, että tämä laite vastaa direktiivin 1999/5/EY olennaisia vaatimuksia ja muita asiaankuuluvia määräyksiä. Lisätietoja on seuraavassa URL-osoitteessa:

<http://www.compliance.sony.de/>

Français

Par la présente Sony Corporation déclare que cet appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE. Pour toute information complémentaire, veuillez consulter l'URL suivante :

<http://www.compliance.sony.de/>

Deutsch

Hiermit erklärt Sony Corporation, dass sich dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet. Weitere Informationen erhältlich unter:

<http://www.compliance.sony.de/>

Ελληνικά

Με την παρούσα η Sony Corporation δηλώνει ότι ο παρόν εξοπλισμός συμμορφώνεται προς της ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις της οδηγίας 1999/5/EK.

Για λεπτομέρειες παρακαλούμε όπως ελέγχετε την ακόλουθη σελίδα του διαδικτύου:

<http://www.compliance.sony.de/>

Magyar

Alulírott, Sony Corporation nyilatkozom, hogy ez a készülék megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EK irányelv egyéb előírásainak. További információkat a következő weboldalon találhat:

<http://www.compliance.sony.de/>

Italiano

Con la presente Sony Corporation dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE. Per ulteriori dettagli, si prega di consultare il seguente URL:
<http://www.compliance.sony.de/>

Latviešu

Ar šo Sony Corporation deklarē, ka šis aprīkojums atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem. Plašāka informācija ir pieejama:

<http://www.compliance.sony.de/>

Lietuvių kalba

Šiuo dokumentu Sony Corporation deklaruoja, kad ši įranga atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas. Susipažinti su visu atitinkties deklaracijos turiniu Jūs galite interneto tinklalapje:

<http://www.compliance.sony.de/>

Norsk

Sony Corporation erklærer herved at dette utstyret er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF. For flere detaljer, vennligst se:

<http://www.compliance.sony.de/>

Polski

Niniejszym Sony Corporation oświadczyc, że to urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/WE. Szczegółowe informacje znaleźć można pod następującym adresem URL:

<http://www.compliance.sony.de/>

Português

Sony Corporation declara que este equipamento está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE. Para mais informações, por favor consulte o seguinte URL:
<http://www.compliance.sony.de/>

Română

Prin prezența, Sony Corporation declară că acest tip de echipament respectă cerințele esențiale și este în conformitate cu prevederile Directivei 1999/5/EC. Pentru detalii, vă rugăm accesați următoarea adresă:

<http://www.compliance.sony.de/>

Slovensky

Sony Corporation týmto vyhlasuje, že toto zariadenie splňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES. Podrobnosti získate na webovej adrese:

<http://www.compliance.sony.de/>

Slovenčina

Sony Corporation izjavlja, da je ta oprema v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES. Za podrobnosti vas naprošamo, če pogledate na URL:

<http://www.compliance.sony.de/>

Español

Por medio de la presente Sony Corporation declara que este equipo cumple con los requisitos esenciales y cualesquier otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE. Para mayor información, por favor consulte el siguiente URL:

<http://www.compliance.sony.de/>

Srpski

Sony Corporation ovim izjavljuje da je oprema u skladu sa osnovnim zahtevima i ostalim relevantnim odredbama Direktive 1999/5/EC. Detaljnije informacije možete da vidite na sledećoj URL adresi:

<http://www.compliance.sony.de/>

Svenska

Härmed intygar Sony Corporation att denna utrustning står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG. För ytterligare information gå in på följande hemsida:

<http://www.compliance.sony.de/>

Web-mjesto podrške

Ako imate pitanja ili želite saznati najnovije informacije za podršku za proizvod, posjetite web-mjesto u nastavku:

<http://www.sony.eu/support>

Odmah registrirajte svoj proizvod na mreži, na adresi:

<http://www.sony.eu/mysony>



Bluetooth®



<http://www.sony.net/>

©2017 Sony Corporation