

AV centar

Upute za rad

HR

**Za poništavanje prikaza demonstracije (Demo)
pogledajte str. 20.**

Za priključivanje/postavljanje pogledajte str. 32.



* 4 5 7 7 6 9 6 5 1 * (1)

Jedinicu iz sigurnosnih razloga postavite na upravljačku ploču automobila jer se stražnja strana uređaja zagrijava prilikom upotrebe. Pojedinsti potražite u odjeljku „Povezivanje/postavljanje“ (str. 32).

Ovaj priručnik sadrži upute za model XAV-W650BT i XAV-V630BT. XAV-W650BT upotrijebljen je kao reprezentativni model za ilustraciju.

Svojstva laserske diode

- Trajanje emisije: kontinuirano
- Izlazna snaga lasera: manje od 46,8 µW
(Ova je izlazna vrijednost izmjerena na udaljenosti od 70 mm od površine leće objektiva na optičkom čitaču s otvorom blende od 7 mm.)

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

Upozorenje

Kako biste sprječili opasnost od požara ili strujnog udara, ne izlažite uređaj kiši ili vlazi.

Kako biste izbjegli strujni udar, nemojte otvarati kućište. Servisiranje prepustite samo kvalificiranom osoblju.

OPREZ

Upotreba optičkih instrumenata s ovim proizvodom povećava opasnost od ozljede očju. Budući da je laserska zraka u ovom CD/DVD uređaju za reprodukciju štetna za oči, nemojte pokušavati rasklapati kućište. Servisiranje prepustite samo kvalificiranom osoblju.

Proizvedeno u Kini



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.

Proizvodač: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan
Informacije o uskladenosti proizvoda sa zahtjevima EU-a: Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Njemačka



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 olovu (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 integritet 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 iskoristenih baterija. Dodatne informacije o recikliraju ovog proizvoda ili baterije zatražite od lokalne gradske uprave, komunalne službe za zbrinjavanje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod ili bateriju.

Napomene vezane uz litijsku bateriju

Ne izlažite bateriju prekomjernoj toplini kao što su sunčeva svjetlost, vatra ili slično.

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

Nakon isključivanja kontakta obavezno pritisnite i držite HOME dok prikaz ne nestane.

U protivnom se prikaz ne isključuje, a to uzrokuje pražnjenje baterije.

Izjava o odricanju od odgovornosti za usluge koje pruža treća strana

Usluge koje nude treće strane mogu se izmijeniti, obustaviti ili poništiti bez prethodne najave. Tvrta Sony ne snosi odgovornost u takvim slučajevima.

Važna napomena

Oprez

TVRTKA SONY NI U KOJEM SLUČAJU NEĆE BITI ODGOVORNA ZA SLUČAJNA, INDIREKTNA ILI POSLJEDIČNA OŠTEĆENJA ILI DRUGA OŠTEĆENJA KOJA UKLIUČUJU, ALI NISU OGRANIČENA NA GUBITAK PROFITA, GUBITAK PRIHODA, GUBITAK PODATAKA, GUBITAK MOGUĆNOSTI UPOTREBE PROIZVODA ILI POVEZANE OPREME, PREKIDE U RADU I KAŠNJENJE KOJE JE POVEZANO S UPOTREBOM PROIZVODA, NJEGOVOG HARDVERA I/ILI SOFTVERA ILI JE IZ NJE PROIZIŠLO.

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 sustav slobodne ruke za automobile i elektronički uredaj koji je s njime povezan pri radu upotrebljavaju 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 uređaje.

O BLUETOOTH komunikaciji

- Mikrovalovi koje emitira BLUETOOTH uredaj mogu ometati rad elektroničkih medicinskih uređaja. Budući da to može uzrokovati nesreću, ovaj i sve ostale BLUETOOTH uređaje 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 koje su u skladu s BLUETOOTH standardom kako bi se omogućilo sigurno povezivanje pri upotrebni BLUETOOTH bežične tehnologije, ali razina sigurnosti ovisi o postavkama. Budite oprezni prilikom komunikacije putem BLUETOOTH bežične tehnologije.
- Ne preuzimamo odgovornost za curenje informacija prilikom komunikacije 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

Upozorenje	2
Vodič kroz dijelove i kontrole	5

Početak rada

Resetiranje jedinice	7
Postavljanje sata	7
Priprema BLUETOOTH uređaja	7
Povezivanje USB uređaja	9
Povezivanje drugih prijenosnih audio/video uređaja	9
Povezivanje kamere za vožnju unatrag	9

Slušanje radija

Slušanje radija	10
Upotreba radijskog podatkovnog sustava (RDS)	11

Reprodukcijska

Reprodukacija diska (XAV-W650BT)	12
Reprodukacija s USB uređaja	13
Reprodukacija s BLUETOOTH uređaja	13
Traženje i reprodukcija pjesama	14
Ostale postavke tijekom reprodukcije	14

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

Odgovaranje na poziv	15
Upućivanje poziva	15
Radnje dostupne tijekom poziva	16

Korisne funkcije

Aplikacija SongPal s Android telefonom	16
Upotreba funkcije Siri Eyes Free	18

Settings

Rad osnovnih postavki	18
General Settings	18
Sound Settings	19
Screen Settings	20
Visual Settings	20

Dodatačne informacije

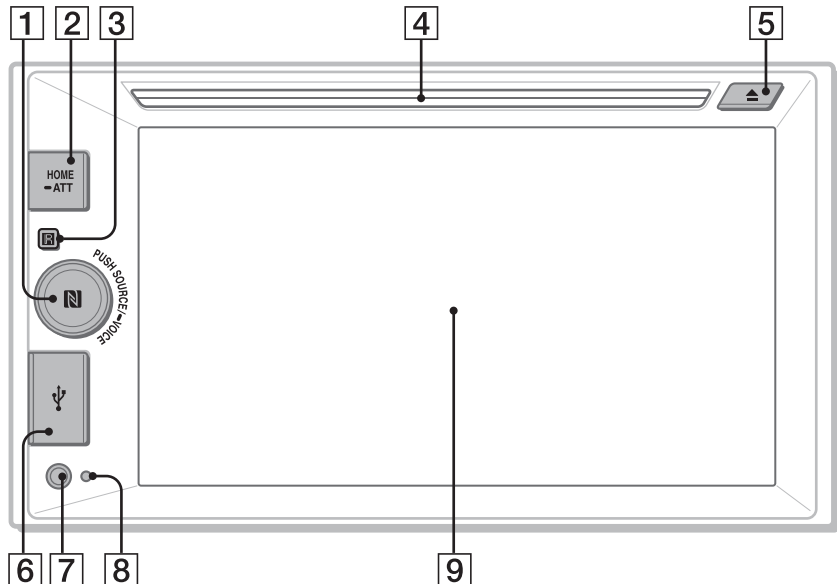
Mjere opreza	20
Održavanje (XAV-W650BT)	24
Specifikacije	24
Rješavanje problema	26
Popis jezičnih kodova (XAV-W650BT)	31

Povezivanje/postavljanje

Oprez	32
Popis dijelova za postavljanje	32
Spajanje	33
Postavljanje	36

Vodič kroz dijelove i kontrole

Glavna komponenta



[1] SOURCE

Promjena izvora. Svaki put kada pritisnete taj gumb, na trenutačnom se zaslonu prikazuje skočni prozor s izvorom koji možete odabrati.

■ VOICE

Pritisnite i držite za aktiviranje funkcije glasovne naredbe.

Za dodjeljivanje DSPL funkcije tom gumbu odaberite [DSPL] u izborniku [SOURCE Key Func.] (str. 19).

Kotačić za upravljanje jačinom zvuka

Okrećite za namještanje jačine zvuka.

N-Mark

Uspostavlja BLUETOOTH vezu kada se dodirne Android™ telefonom.

[2] HOME

Uključite napajanje.

Otvorite izbornik HOME.

Pritisnite za pauziranje reprodukcije kada je odabran izvor disk (XAV-W650BT), iPod/USB ili BT Audio.

Za nastavak reprodukcije dodirnite ▶.

Pritisnite i držite dulje od 2 sekunde kako biste isključili jedinicu. Kada se jedinica isključi, daljinski upravljač nije dostupan (XAV-W650BT).

■ ATT (prigušenje)

Pritisnite i držite, ali ne dulje od 2 sekunde, a zatim okrećite kotačić za jačinu zvuka kako biste prigušili zvuk.

[3] Receptor daljinskog upravljača

[4] Utvr za disk (XAV-W650BT)

[5] ▲ (izbacivanje diska) (XAV-W650BT)

[6] USB ulaz

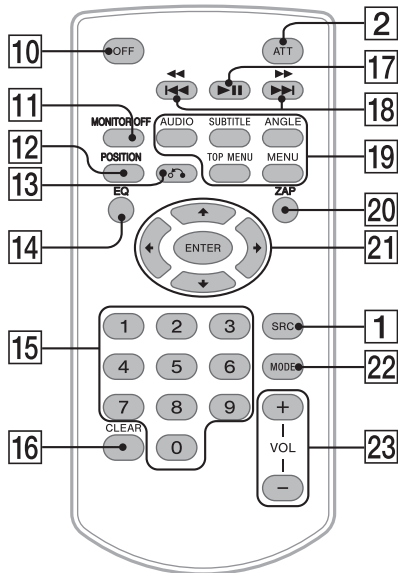
[7] AUX ulazni priključak

[8] Gumb za resetiranje

[9] Prikaz/zaslon osjetljiv na dodir

Daljinski upravljač RM-X170 (XAV-W650BT)

Daljinski upravljač može se upotrebljavati za upravljanje kontrolama zvuka. Za rad s izbornicima upotrebljavajte zaslon osjetljiv na dodir.



10 OFF

Isključite izvor.

Pritisnite i držite 2 sekunde kako biste isključili napajanje i zaslon.

11 MONITOR OFF

Isključite monitor i osvjetljenje gumba.

Pritisnite još jednom za ponovno uključivanje.

12 POSITION

Taj gumb nije podržan.

13 ⏪ (povratak)

Vratite se na prethodni zaslon.

Vratite se na izbornik na Video CD-u (VCD) (XAV-W650BT).

14 EQ (ekvilizator)

Odaberite krivulju ekvilizatora.

15 Brojčani gumbi (0 – 9)

16 CLEAR

17 ►II (reprodukcijska pauza)

18 I◀◀ / ▶▶I (prethodno/slijedeće)

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

19 Gumbi za postavljanje reprodukcije DVD-a (XAV-W650BT)

20 ZAP (ZAPPIN™) (str. 11)

21 ↗/↖/↙/↖

Odaberite stavku za postavljanje itd.

ENTER

Unesite odabranu stavku.

22 MODE

Odaberite radijski pojas.

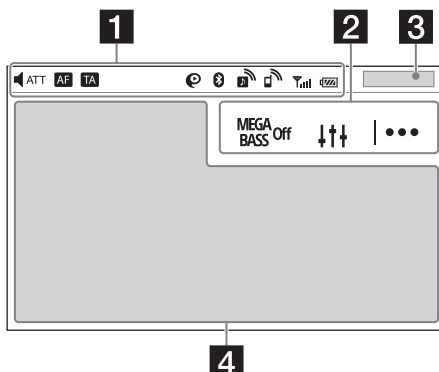
23 VOL (jačina zvuka) +/-

Prije upotrebe uklonite izolacijski sloj.

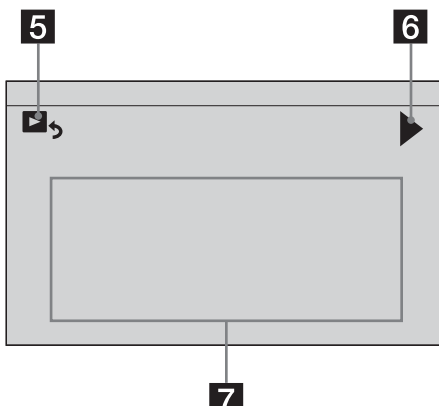


Zaslonski prikazi

Zaslon reprodukcije:



Početni zaslon:



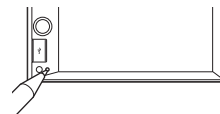
1 Pokazatelj stanja

- ATT Svijetli kada je zvuk prigušen.
 - AF Svijetli kada je dostupno AF (alternativne frekvencije).
 - TA Svijetli kada su dostupni podaci o trenutačnom stanju u prometu (TA: obavijest o stanju u prometu).
 - SongPal Svijetli kada se uspostavi „SongPal“ veza između jedinice i Android telefona.
 - Bluetooth Svijetli kada je uključen BLUETOOTH signal. Treperi kada je u tijeku uspostavljanje veze.
 - A2DP Svijetli kada je moguća reprodukcija s audio uredaja uključivanjem profila A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
 - Handsfree Svijetli kada je dostupno telefoniranje u načinu rada slobodne ruke omogućavanjem HFP-a (Handsfree Profile).
 - Signal Pokazuje stanje jačine signala povezanog mobilnog telefona.
 - Battery Pokazuje stanje preostale napunjenosti baterije povezanog mobilnog telefona.
- MEGA BASS off (Mega Bass)
Dodirnite za odabir postavke Mega Bass; [1], [2], [off].
↑↑ (izbornik za postavljanje zvuka)
Izravno pristupite izborniku za postavljanje zvuka (str. 19).
|... (mogućnost)
Otvorite izbornik mogućnosti. Dostupne stavke razlikuju se ovisno o izvoru.
- Sat (str. 7)
Kada je odabrani izvor AUX ili Rear Camera, sat se ne prikazuje.
- Područje specifične primjene
Prikažite kontrole/pokazatelje reprodukcije ili stanje jedinice. Prikazane stavke razlikuju se ovisno o izvoru.
- (povratak na zaslon reprodukcije)
Prebacite se sa zaslona HOME na zaslon reprodukcije.
- ▶/◀
Prijedite na sljedeću/prethodnu stranicu (ne prikazuje se uvijek na zaslonu).
- Tipke za odabir izvora i postavki
Promijenite izvor ili namjestite razne postavke.

Početak rada

Resetiranje jedinice

Prije prve upotrebe jedinice, nakon zamjene akumulatora u automobilu ili promjene priključaka, morate resetirati jedinicu.



Napomena

Kada pritisnete gumb za resetiranje, izbrisat će se postavke sata i neki pohranjeni sadržaji.

Postavljanje sata

- 1 Pritisnite HOME, a zatim dodirnite [Settings].
- 2 Dodirnite ☰, a zatim dodirnite [Clock Adjust].
Pojavljuje se zaslon za postavljanje.
- 3 Dodirnite ▲/▼ kako biste postavili sat i minute.
- 4 Nakon postavljanja sata i minuta, dodirnite [Set].
Postavljanje je dovršeno i sat se uključuje.

Priprema BLUETOOTH uređaja

Možete uživati u glazbi ili telefonirati u načinu rada slobodne ruke ovisno o uređajima kompatibilnim s BLUETOOTH tehnologijom, poput pametnih telefona, mobitela i audio uređaja (u nastavku „BLUETOOTH uređaji“ ako nije drukčije navedeno). Pojedinosti o povezivanju potražite u uputama za rad priloženim uz uređaj.

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

Povezivanje s pametnim telefonom pomoću funkcije jednog dodira (NFC)

Ako pametnim telefonom koji podržava funkciju NFC* dodirnete oznaku N-Mark na jedinici, jedinica će se automatski upariti i povezati s kompatibilnim pametnim telefonom.

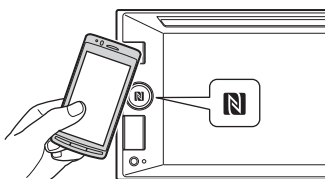
* NFC (Near Field Communication) je tehnologija koja omogućuje bežičnu komunikaciju kratkog dometa između različitih uređaja, kao što su mobilni telefoni i IC oznake. Zahvaljujući funkciji NFC podatkovna se komunikacija može jednostavno uspostaviti dodirivanjem odgovarajućeg simbola ili mesta na uređajima 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 možda neće biti dostupna za preuzimanje u svim državama/regijama.

1 Uključite funkciju NFC na pametnom telefonu.

Pojedinosti potražite u uputama za rad priloženim uz pametni telefon.

2 Dodirnite dio s oznakom N-Mark na jedinici dijelom s oznakom N-Mark na pametnom telefonu.



Provjerite svijetli li na traci stanja na jedinici.

Postupak za povezivanje pomoću funkcije jednog dodira

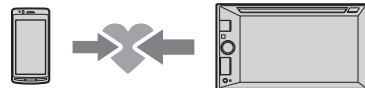
Ponovno dodirnite dio s oznakom N-Mark na jedinici dijelom s oznakom N-Mark na pametnom telefonu.

Napomene

- Prilikom povezivanja pažljivo rukujte pametnim telefonom kako ga ne biste ogrebalii.
- Povezivanje putem funkcije jednog dodira nije moguće kada je jedinica već povezana s drugim uređajem koji je kompatibilan s tehnologijom NFC. U tom slučaju prekinite vezu s drugim uređajem i ponovno uspostavite vezu s pametnim telefonom.

Uparivanje i povezivanje s BLUETOOTH uređajem

Kada prvi put povezujete BLUETOOTH uređaj, potrebna je obostrana registracija (koja se naziva „uparivanje“). Uparivanje omogućuje da se jedinica i drugi uređaji prepoznaju.



1 Postavite BLUETOOTH uređaj na udaljenost od 1 m od jedinice.

2 Pritisnite HOME, a zatim dodirnite [Settings].

3 Dodirnite .

4 Dodirnite [Bluetooth Connection], a zatim postavite signal na [ON].

BLUETOOTH signal će se uključiti, a na traci stanja jedinice zasvjetlit će .

5 Dodirnite [Pairing].

treperi dok je jedinica u stanju pripravnosti za uparivanje.

6 Izvršite uparivanje na BLUETOOTH uređaju kako bi mogao otkriti jedinicu.

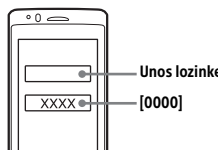
7 Odaberite [XAV-xxxx] (naziv vašeg modela) prikazan na zaslonu BLUETOOTH uređaja.

Ako se naziv vašeg modela ne prikaže, ponovite postupak od 5. koraka.



8 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 BLUETOOTH uređaju.



Kada uparivanje završi, neprekidno svijetli.

- 9** 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 ovu jedinicu. Unesite način uparivanja i potražite jedinicu s drugog uređaja kako biste omogućili prepoznavanje.

- Postupak za pokretanje reprodukcije**
Pojedinosti potražite u odjeljku „Reprodukcijsa s BLUETOOTH uređaja“ (str. 13).

Postupak za poništavanje uparivanja

Za poništavanje načina uparivanja nakon uparivanja jedinice s BLUETOOTH uređajima provedite 5. korak.

Povezivanje s uparenim BLUETOOTH uređajem

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



- 1 Pritisnite HOME, a zatim dodirnite [Settings].
- 2 Dodirnite [Bluetooth Connection], a zatim dodirnite [ON].
Provjerite svijetli li na traci stanja na jedinici.
- 3 Uključite funkciju BLUETOOTH na BLUETOOTH uređaju.
- 4 Uključite BLUETOOTH uređaj da biste ga povezali s jedinicom.
Na traci stanja svijetli ili .

Postupak za povezivanje na posljednji povezani uređaj s jedinicu

Ako se uključi kontakt dok je BLUETOOTH signal aktivan, jedinica traži posljednji povezani BLUETOOTH uređaj i automatski se uspostavlja veza.
Ako to ne funkcioni, dodirnite [Reconnect] kako biste ponovo potražili posljednji upareni uređaj.
Ako to ne riješi problem, provedite postupak za uparivanje.

Napomena

Tijekom emitiranja zvuka putem BLUETOOTH funkcije nećete moći povezati jedinicu s mobilnim telefonom. Umjesto toga s jedinicom se povežite s mobilnog telefona.

Postupak postavljanja mikrofona
Pojedinosti potražite u odjeljku „Postavljanje mikrofona“ (str. 35).

Povezivanje USB uređaja

- 1 Smanjite jačinu zvuka na jedinici.

- 2 Povežite jedinicu i USB uređaj.

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

Povezivanje drugih prijenosnih audio/video uređaja

- 1 Isključite prijenosni audio/video uređaj.
- 2 Smanjite jačinu zvuka na jedinici.
- 3 Priklučite prijenosni audio/video uređaj u ulazni priključak AUX na jedinici spojnim kabelom (nije priložen).
- 4 Pritisnite HOME, a zatim dodirnite [AUX].

Postupak za uskladivanje jačine zvuka povezanog uređaja s drugim izvorima

Pokrenite reprodukciju na prijenosnom audio/video uređaju uz umjerenu jačinu zvuka i postavite svoju uobičajenu jačinu zvuka na jedinici.
Dodirnite , a zatim postavite [Input Level] između -10 i +15.

Ručno postavljanje vrste uređaja

Dodirnite , a zatim postavite [AUX Input] na [Audio], [Video] ili [Auto].

Povezivanje kamere za vožnju unatrag

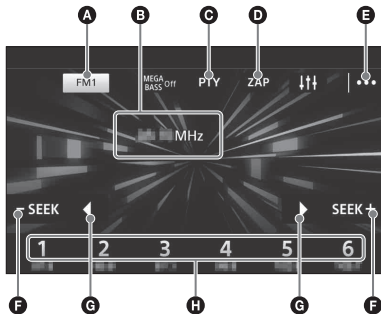
Povezivanjem dodatne kamere za vožnju unatrag na terminal CAMERA IN možete prikazati sliku kamere za vožnju unatrag. Pojedinosti potražite u odjeljku „Povezivanje/postavljanje“ (str. 32).

Slušanje radija

Slušanje radija

Za slušanje radija pritisnite HOME, a zatim dodirnite [Tuner].

Kontrole/pokazatelji prijema



A Trenutačni pojas

Otvara popis pojaseva.

B Trenutačna frekvencija, naziv programa*, RDS pokazatelj*

* Tijekom RDS prijema.

C PTY (vrste programa) (samo FM)

Otvara PTY popis (str. 11).

D ZAP (ZAPPIN)

Pomaže vam da pronađete željenu postaju nakon što nakratko poslušate memorirane postaje.

E ... (mogućnost)

Otvara izbornik mogućnosti.

F -SEEK/SEEK+

Automatsko namještanje postaje.

G ▲/▼

Ručno namještanje postaje.

Dodirnite i držite za neprekidno preskakanje frekvencija.

H Brojevi memoriranih postaja (1 do 6)

Odabir memorirane postaje.

Dodirnite i držite kako biste pohranili trenutačnu frekvenciju kao memoriranu.

Automatsko pohranjivanje (BTM)

1 Odaberite željeni pojas (FM1, FM2, FM3, AM1 ili AM2).

2 Dodirnite [...] .

3 Dodirnite [BTM], a zatim dodirnite [Search].

Pod memoriranim brojevima (1 do 6) jedinica sprema postaje prema redoslijedu frekvencija.

Podešavanje

1 Dodirnite trenutačni pojas.

Prikazuje se popis pojaseva.

2 Dodirnite željeni pojas (FM1, FM2, FM3, AM1 ili AM2).

3 Namjestite postaju.

Postupak za automatsko namještanje postaje
Dodirnite -SEEK/SEEK+.

Traženje se prekida kada jedinica primi signal postaje.

Postupak za ručno namještanje postaje

Dodirnite i držite ▲/▼ kako biste pronašli približnu frekvenciju, a zatim više puta zaredom dodirnite ▲/▼ kako biste precizno namjestili željenu frekvenciju.

Ručno pohranjivanje

1 Nakon prijema signala postaje koju želite memorirati pritisnite i držite željeni broj memorirane postaje (1 do 6).

Prijem signala s memoriranih postaja

1 Odaberite pojas, a zatim pritisnite željeni broj memorirane postaje (1 do 6).

Traženje željene postaje među memoriranim postajama (Tuner Preset ZAPPIN)

Tuner Preset ZAPPIN pomaže vam da pronađete željenu postaju nakon što kratko poslušate memorirane postaje.

- 1 Tijekom radijskog prijema dodirnite [ZAP].
Pokreće se Tuner Preset ZAPPIN i postaje se emitiraju jedna za drugom.
- 2 Ponovno dodirnite [ZAP] nakon prijema željene postaje.

Upotreba radijskog podatkovnog sustava (RDS)

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

AF neprekidno se 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 HOME, a zatim dodirnite [Tuner].
- 2 Dodirnite željeni pojas ([FM1], [FM2] ili [FM3]).
- 3 Dodirnite |..., a zatim dodirnite [AF] ili [TA] da biste postavili [ON].

Postupak memoriranja RDS postaja pomoću postavke 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 memorirate ručno, možete memorirati i radijske postaje koje nisu RDS.

Postupak za prijem hitnih obavijesti

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

Postupak za zadržavanje regionalnog programa (regionalno)

Ako je uključena funkcija AF i „regionalno“, nećete biti prebačeni na drugu regionalnu postaju s jačim signalom. Ako napustite područje prijema regionalnog programa, dodirnite |... → [Regional] → [OFF] tijekom prijema FM programa. Ova funkcija ne radi u Ujedinjenom Kraljevstvu i u nekim drugim područjima.

Odabir vrsta programa (PTY)

- 1 Tijekom FM prijema dodirnite [PTY]. Za pretraživanje popisa dodirnite ▲/▼.
- 2 Dodirnite željenu vrstu programa.
Jedinica traži postaju koja emitira odabranu vrstu programa.

Zatvaranje PTY popisa Dodirnite ↘.

Vrste programa

News (Vijesti), **Current Affairs** (Trenutna zbivanja), **Information** (Informacije), **Sport** (Sport), **Education** (Obrazovanje), **Drama** (Drama), **Cultures** (Kultura), **Science** (Znanost), **Varied Speech** (Razno), **Pop Music** (Pop glazba), **Rock Music** (Rock glazba), **Easy Listening** (M.O.R. glazba), **Light Classics M** (Laka klasična), **Serious Classics** (Ozbiljna klasična), **Other Music** (Ostala glazba), **Weather & Metr** (Vrijeme), **Finance** (Financije), **Children's Progs** (Dječji programi), **Social Affairs** (Društvena pitanja), **Religion** (Vjerski programi), **Phone In** (Telefonski pozivi), **Travel & Touring** (Putovanja), **Leisure & Hobby** (Zabava), **Jazz Music** (Jazz glazba), **Country Music** (Country glazba), **National Music** (Narodna glazba), **Oldies Music** (Retro glazba), **Folk Music** (Folk glazba), **Documentary** (Dokumentarni program)

Postavljanje vremena sata (CT)

Podaci CT-a izRDS prijenosa postavljaju sat.

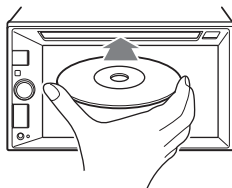
- 1 Postavite [Clock Time] na [ON] u izborniku [General Settings] (str. 18).

Reprodukcijski

Reprodukcijski disk (XAV-W650BT)

Ovisno o vrsti diska, neke radnje mogu biti ograničene ili drukčije.

- 1 Umetnite disk (s naljepnicom prema gore).

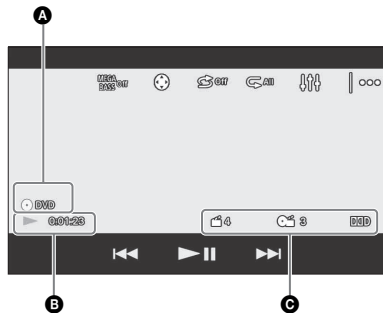


Reprodukcijski automatski započinje.

Ako se pojavi DVD izbornik.

Dodirnite željenu stavku u DVD izborniku. Možete upotrijebiti i upravljačku ploču izbornika koju možete prikazati dodirom bilo kojeg dijela zaslona izuzev stavki DVD izbornika. Dodirnite $\leftarrow/\rightarrow/\uparrow/\downarrow$ kako biste pomaknuli pokazivač, a zatim dodirnite [ENTER] za potvrdu. Ako se upravljačka ploča izbornika ne pojavi kada dodirnete zaslon, upotrijebite daljinski upravljač.

Primjer pokazatelja reprodukcije (DVD)



A Ikona trenutačnog izvora, format

B Stanje reprodukcije, proteklo vrijeme reprodukcije

C Poglavlje/broj naslova, audio format

Dodirnite zaslon ako se pokazatelji ne prikazuju. U slučaju audio diskova neki se pokazatelji uvijek prikazuju tijekom reprodukcije.

Upotreba funkcija PBC (kontrola reprodukcije)

Izbornik PBC interaktivno pomaže u radu tijekom reprodukcije VCD-a koji je kompatibilan s funkcijom PBC.

- 1 Pokrenite reprodukciju VCD-a kompatibilnog s funkcijom PBC. Pojavit će se PBC izbornik.
- 2 Dodirnite . Pojavljuje se upravljačka ploča izbornika.
- 3 Dodirnite brojčane tipke kako biste odabrali željenu stavku, a zatim dodirnite [ENTER].
- 4 Slijedite upute za interaktivne radnje u izborniku.

Povratak na prethodni zaslon

Dodirnite .

Isključivanje PBC funkcija

Postavite [Video CD PBC] na [OFF] (str. 20).

Napomene

- Tijekom PBC reprodukcije broj pjesme, stavka za reprodukciju itd. ne prikazuju se na zaslonu reprodukcije.
- Funkcija nastavka reprodukcije nedostupna je tijekom reprodukcije pomoću PBC-a.

Konfiguriranje postavki zvuka

Promjena jezika/formata zvuka

Tijekom reprodukcije DVD-a možete promjeniti jezik zvuka ako su na disku snimljene pjesme na različitim jezicima. Možete promjeniti i format zvuka ako se reproducira disk snimljen u više formata zvuka (npr. Dolby Digital). Tijekom reprodukcije dodirnite zaslon, a zatim dodirnite .

Nekoliko puta zaredom dodirnite dok se ne pojavi željeni audio jezik/format.

Primjer: Dolby Digital 5.1 ch



A Jezik zvuka

B Format zvuka/brojevi kanala

Ako se isti jezik prikazuje dva ili više puta, disk je snimljen u više formata zvuka.

Promjena zvučnog kanala

Tijekom reprodukcije VCD-a možete slušati i lijevi i desni kanal, samo desni ili samo lijevi kanal, putem desnog i lijevog zvučnika.

Tijekom reprodukcije nekoliko puta zaredom dodirnite  dok se ne pojavi željeni zvučni kanal. Mogućnosti su navedene u nastavku.

[Stereo]: standardni stereo zvuk (zadano)

[Left]: zvuk lijevog kanala (mono)

[Right]: zvuk desnog kanala (mono)

Reprodukcijsa s USB uređaja

U ovim se uputama za rad „iPod“ upotrebljava kao općenita referenca za funkcije uređaja iPod na uređajima 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 upotrebljavati MSC (Klasa masovne pohrane) i MTP (Protokol za prijenos medija) vrste USB uređaja (kao što je USB izbrisivi memorijski pogon, uređaj za reprodukciju digitalnih medija, Android telefon) koji podržavaju USB standard. Ovisno o uređaju za reprodukciju digitalnih medija ili Android telefonu, potrebno je postaviti način USB veze na MTP.

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 gubitakaWAV:
 - višekanalne audio datoteke

1 Priključite USB uređaj na USB ulaz.

Reprodukcijsa započinje.

Ako je uređaj već priključen, pritisnite HOME, a zatim dodirnite [iPod/USB] za pokretanje reprodukcije.

2 Prilagodite jačinu zvuka na jedinici.

Zaustavljanje reprodukcije

Više puta zaredom pritisnite SOURCE dok se ne prikaže [OFF].

Uklanjanje uređaja

Zauštavite reprodukciju, a zatim uklonite uređaj.

Upozorenje za uređaj 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.

Reprodukcijsa s BLUETOOTH uređaja

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



1 Uspostavite BLUETOOTH vezu s audio uređajem (str. 9).

2 Pritisnite HOME, a zatim dodirnite [BT Audio].

3 Pokrenite reprodukciju pomoću audio uređaja.

4 Prilagodite jačinu zvuka na jedinici.

Napomene

- Ovisno o audio uređaju, informacije kao što su naslov, vrijeme/broj pjesme i stanje reprodukcije možda se neće prikazati na jedinici.
- Čak i ako promijenite izvor na jedinici, reprodukcija s audio uređaja neće se prekinuti.

Postupak za usklajivanje jačine zvuka BLUETOOTH uređaja s drugim izvorima

Možete smanjiti razlike u jačini zvuka između jedinice i BLUETOOTH uređaja:

Tijekom reprodukcije dodirnite [$\text{I} \cdots \text{I}$], a zatim postavite [Input Level] između -10 i +15.

Traženje i reprodukcija pjesama

Ponavljanje reprodukcije i nasumična reprodukcija

- 1 Tijekom reprodukcije više puta zaredom dodirnite ↗ (ponavljanje) ili ↘ (nasumično) dok se ne pojavi željeni način reprodukcije.**

Pokretanje reprodukcije u odabranom načinu može potrajati neko vrijeme.

Dostupni načini reprodukcije ovise o odabranom izvoru zvuka.

Napomena

Načini ponavljanja i nasumične reprodukcije nisu dostupni za verziju 2.0 VCD s funkcijom PBC.

Reprodukcijska izravnim traženjem (XAV-W650BT)

- 1 Tijekom reprodukcije diska ili USB uređaja pritiskom na brojčane gumbne na daljinskom upravljaču odaberite broj stavke (npr. pjesme), a zatim pritisnite ENTER na daljinskom upravljaču.**

Reprodukcijska započinje od početka odabranog mesta.

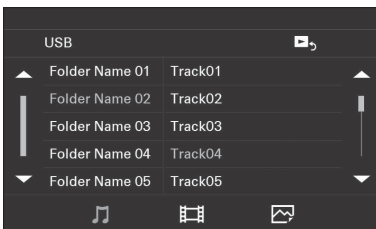
Napomena

Tijekom VCD reprodukcije ova je funkcija dostupna samo kada se reproducira VCD bez funkcija PBC.

Traženje datoteke sa zaslona popisa

- 1 Tijekom reprodukcije diska (XAV-W650BT) ili USB uređaja, dodirnite ↕.**

Prikazuje se zaslon s popisom za stavku koja se trenutačno reproducira.



Zatim dodirnite ↕ (audio), ↷ (video) ili ↖ (fotografija) za prikaz popisa prema vrsti datoteke.

- 2 Dodirnite željenu stavku.**
Reprodukcijska započinje.

Ostale postavke tijekom reprodukcije

Dodatne postavke dostupne su u svakom izvoru dodirom simbola |...|. Dostupne stavke razlikuju se ovisno o izvoru.

Picture EQ

Prilagodava kvalitetu slike unutarnjem osvjetljenju automobila: [Dynamic], [Standard], [Theater], [Sepia].

(Dostupno samo nakon upotrebe ručne kočnice i odabira izvora iPod/USB, Disc (XAV-W650BT) ili AUX.)

Aspect

Dodabire omjer širine i visine za zaslon jedinicu.
(Dostupno samo nakon upotrebe ručne kočnice i odabira izvora iPod/USB, Disc (XAV-W650BT) ili AUX.)

Normal

Prikazuje sliku u omjeru širine i visine 4:3 (uobičajena slika).

Wide

Prikazuje sliku u omjeru širine i visine 4:3, proširenju prema lijevom i desnom rubu zaslona, uz odrezane vršne gornje i donje dijelove kako bi slika popunila zaslon.

Full

Prikazuje sliku u omjeru širine i visine 16:9.

Zoom

Prikazuje sliku u omjeru širine i visine 4:3, proširenju prema lijevom i desnom rubu zaslona.

DVD Audio Level (XAV-W650BT)

Namješta jačinu izlaznog zvuka između -10 i +10 za DVD snimljen u formatu Dolby Digital radi postizanja ravnoteže u jačini zvuka između diskova.

(Dostupno samo kada je odabran izvor Disc.)

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

Da biste upotrijebili mobilni telefon, povežite ga s jedinicom. Pojedinosti potražite u odjeljku „Priprema BLUETOOTH uređaja“ (str. 7).



Odgovaranje na poziv

- 1 Dodirnite gumb kada primate poziv.**
Telefonski poziv započinje.

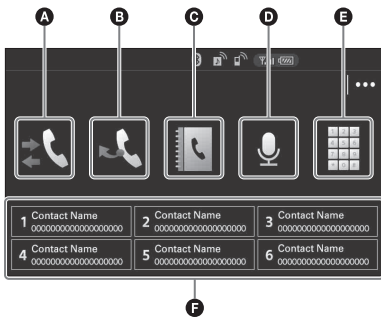
Napomena

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

- Odbijanje/prekidanje poziva**
Dodirnite .

Upućivanje poziva

- 1 Pritisnite HOME, a zatim dodirnite [Phone].**
- 2 Dodirnite neku ikonu poziva na zaslonu BLUETOOTH telefona.**



- A (povijest poziva)*1**
Odaberite kontakt s popisa povijesti poziva. Jedinica pohranjuje posljednjih 20 poziva.
- B (ponovno biranje)**
Automatsko pozivanje posljednjeg kontakta kojeg ste zvali.

C (telefonski imenik)*1

Odaberite kontakt s popisa imena/brojeva u telefonskom imeniku. Za traženje željenog kontakta po abecednom redu na popisu imena, dodirnite .

D (glasovna naredba)*2*3

Izgovorite glasovnu oznaku pohranjenu na mobilnom telefonu.

E (unos telefonskog broja)

Unesite telefonski broj.

F Brojevi memoriranih postaja (1 do 6)

Odaberite spremljeni kontakt.

Za spremanje kontakta pogledajte odjeljak „Memoriranje telefonskih brojeva“ (str. 15).

*1 Mobilni telefon mora podržavati PBAP (Phone Book Access Profile).

*2 Nemojte upotrebljavati funkciju glasovne naredbe na mobilnom telefonu dok je povezan s jedinicom.

*3 Glasovna naredba možda neće raditi ovisno o specifikacijama prepoznavanja na mobilnom telefonu. Pojedinosti potražite na web-mjestu podrške navedenom na posljednjoj stranici.

3 Dodirnite .

Telefonski poziv započinje.

Memoriranje telefonskih brojeva

Na popis memoriranih kontakata možete spremiti do 6 kontakata.

- 1 Na zaslonu telefona, iz telefonskog imenika ili povijesti poziva odaberite telefonski broj koji želite spremiti u memorirano biranje, ili ga izravno unesite.**

Prikazuje se zaslon za potvrdu.

- 2 Dodirnite [Preset], a zatim dodirnite broj koji želite memorirati (1 do 6).**
Kontakt se sprema pod odabranim memoriranim brojem.

Radnje dostupne tijekom poziva

Prilagodavanje jačine zvuka zvona

Okrećite kotačić za kontrolu jačine zvona prilikom odgovaranja na poziv.

Prilagodavanje jačine zvuka glasa osobe koja govori

Okrećite kotačić za kontrolu jačine zvuka tijekom poziva.

Postupak za prilagodbu jačine zvuka za osobu s druge strane (prilagodavanje jačine zvuka mikrofona)

Tijekom telefoniranja u načinu rada slobodne ruke dodirnite |***, a zatim postavite [MIC Gain] na [Low], [Middle] ili [High].

Prebacivanje između načina rada slobodne ruke i ručnog načina

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

Napomena

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

Postupak automatskog odgovaranja na dolazni poziv

Dodirnite |***, a zatim postavite [Auto Answer] na [ON].

Korisne funkcije

Aplikacija SongPal s Android telefonom

Aplikaciju „SongPal“ (verzija 3.0 ili novija) morate preuzeti iz trgovine Google Play.



Napomene

- Iz sigurnosnih razloga, poštujte lokalne prometne zakone i propise i nemojte upravljati aplikacijom tijekom vožnje.
- Povezivanje Android telefona na kojemu je instalirana aplikacija „SongPal“ omogućuje vam primanje obavijesti iz SMS-ova ili kalendara itd. putem zvučnika u automobilu i upravljanje jedinicom pomoću glasovne naredbe.
- Ono čime možete upravljati putem aplikacije „SongPal“ ovisi o povezanom uređaju.
- Ako želite iskoristiti značajke aplikacije „SongPal“, pojedinosti potražite na telefonu Android.
- Slike zaslona aplikacije „SongPal“ upotrijebljene u ovim uputama za rad mogu se razlikovati od stvarnih zaslona.
- Poruke aplikacije „SongPal“ koje se prikazuju na ovoj jedinici mogu biti drukčije od onih na vašem Android telefonu.
- Pojedinosti o aplikaciji „SongPal“ potražite na sljedećoj URL adresi:
<http://rd1.sony.net/help/speaker/songpal/>

Uspostavljanje SongPal veze

- 1 Uspostavite BLUETOOTH vezu s Android telefonom (str. 9).
- 2 Pokrenite aplikaciju „SongPal“.
- 3 Pritisnite HOME, a zatim dodirnite [Settings].
- 4 Dodirnite , a zatim postavite [SongPal] na [Connect].
Započinje povezivanje s Android telefonom. Pojedinosti o radnjama na Android telefonu potražite u pomoći za aplikaciju.

Ako se prikaže broj uređaja

Provjerite prikazuje li se broj (npr. 123456), a zatim odaberite „Da“ na Android telefonu.

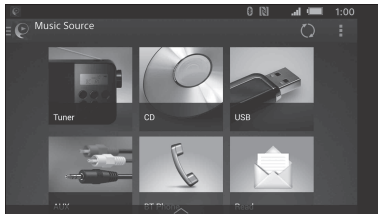
Prekid veze

Postavite [SongPal] na [Disconnect] u izborniku [General Settings].

Odabir izvora ili aplikacije

Izvor ili aplikaciju možete odabrati ne samo na Android telefonu, nego i na jedinici pomoći Android telefona.

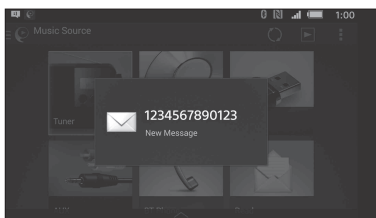
- Prikažite popis izvora jedinice na Android telefonu.
Pojedinosti potražite u uputama za rad priloženim uz Android telefon.



- Dodirnite željeni izvor.

Obavijesti o raznim informacijama putem glasovnog navođenja

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



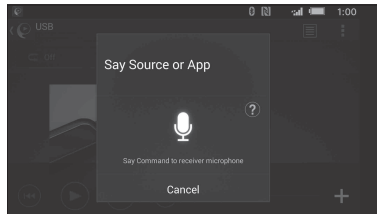
Pojedinosti o postavkama potražite u odjeljku pomoći za aplikaciju.

Uključivanje prepoznavanja glasa

Registrirajte aplikacija možete upravljati aplikacijom pomoći glasovne naredbe. Pojedinosti potražite u odjeljku pomoći za aplikaciju.

Postupak za uključivanje prepoznavanja glasa

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



Napomene

- Za upotrebu te funkcije trebate dodijeliti funkciju glasovne naredbe značajki VOICE odabirom stavke [Voice] u izborniku [SOURCE Key Func.] (str. 19).
- Prepoznavanje glasa možda neće biti dostupno u nekim slučajevima.
- Prepoznavanje glasa možda neće ispravno raditi, ovisno o izvedbi povezanog Android telefona.
- Upotrebjavajte funkciju prepoznavanja glasa u manje bučnim uvjetima, na primjer kada je buka motora manja.

Odgovaranje na SMS poruku

Na poruku možete odgovoriti pomoći funkcije prepoznavanja glasa.

- Uključite prepoznavanje glasa, a zatim unesite „Reply“ (odgovori).
U aplikaciji „SongPal“ prikazat će se zaslon za unos poruke.
- Unesite odgovor pomoći funkcije prepoznavanja glasa.
U aplikaciji „SongPal“ prikazat će se popis kandidata za poruku.
- Dodirnite ▲/▼ kako biste odabrali željenu poruku, a zatim dodirnite [Enter].
Poruka je poslana.

Upotreba funkcije Siri Eyes Free

Siri Eyes Free omogućuje upotrebu uređaja iPhone u načinu rada slobodne ruke jednostavnim govornjem 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 konfiguriranje veze za uređaj iPhone i jedinicu. Pojedinosti potražite u odjeljku „Priprema BLUETOOTH uređaja“ (str. 7).

1 Uključite funkciju Siri na uređaju iPhone.

Pojedinosti potražite u uputama za rad priloženim uz uređaj iPhone.

2 Pritisnite i držite SOURCE.

Prikazat će se zaslon glasovne naredbe.

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

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

Postupak isključivanja funkcije Siri Eyes Free

Dodirnite [Close].

Napomene

- Ovisno o uvjetima upotrebe, uređaj iPhone možda neće prepoznati vaš glas. (Primjerice, ako se nalazite u automobilu u pokretu.)
- Uredaj Siri Eyes Free možda neće ispravno raditi ili će odziv funkcije biti usporen na mjestima na kojima je prijem signala uređaja iPhone loš.
- Ovisno o uvjetima rada uređaja iPhone, funkcija Siri Eyes Free možda neće ispravno raditi ili će se isključivati.
- Ako reproducirate pjesmu na uređaju iPhone koji upotrebljava BLUETOOTH audio vezu, kada reprodukcija pjesme započne putem BLUETOOTH veze, funkcija Siri Eyes Free automatski će se isključiti i jedinica će se prebaciti na BLUETOOTH audio izvor.
- Ako uključite funkciju Siri Eyes Free tijekom reprodukcije zvuka, jedinica se može prebaciti na BLUETOOTH audio izvor čak i ako ne odredite koju pjesmu želite reproducirati.
- Ako priključite uređaj iPhone u USB ulaz, Siri Eyes Free možda neće ispravno raditi ili će se isključivati.
- Ako priključite uređaj iPhone na jedinicu putem USB-a, nemojte uključivati funkciju Siri pomoći uređaja iPhone. Siri Eyes Free možda neće ispravno raditi ili će se isključivati.
- Dok je uključena funkcija Siri Eyes Free, nema zvuka.

Settings

Rad osnovnih postavki

Stavke možete postaviti u sljedećim kategorijama postavljanja:

- General Settings
- ▶ Sound Settings
- ▢ Screen Settings
- Visual Settings

1 Pritisnite HOME, a zatim dodirnite [Settings].

2 Dodirnite neku ikonu kategorije.

Stavke koje se mogu postavljati razlikuju se ovisno o izvoru i postavkama.

3 Dodirnite ▲/▼ za odabir željene stavke.

Povratak na prethodni zaslon

Dodirnite ↺.

Povratak na zaslon reprodukcije

Dodirnite ↻.

■ General Settings

Language

Odabire jezika prikaza: [English], [Español], [Русский].

Time Format

Mjenja format vremena: [12-hour], [24-hour].

Clock Time

Postavlja vrijeme sata prema podacima RDS-a: [OFF], [ON].

Clock Adjust

Ručno postavlja vrijeme sata.
(Dostupno samo kada je značajka [Clock Time] postavljena na [OFF].)

Beep

Aktivira zvuk rada: [OFF], [ON].

Dimmer

Prigušuje zaslon: [OFF], [ON], [Auto].
([Auto] je dostupan samo kada je priključen kabel za kontrolu osvjetljenja i funkcioniра kada je glavno svjetlo uključeno.)

Dimmer Level

Prilagodava svjetlinu zaslona kada je aktivirano prigušivanje: -5 do +5.

Touch Panel Adjust

Prilagođava kalibraciju zaslona osjetljivog na dodir ako se dodirni položaj ne podudara s odgovarajućom stavkom.

Output Color System

Mjenja boju sustava u skladu s priključenim monitorom (SECAM nije podržan): [NTSC], [PAL]. (Dostupno samo kada nije odabran izvor.)

Camera Input

Odabire sliku s kamere za vožnju unatrag: [Normal], [Reverse] (slika zrcala), [OFF].

Steering Control

Služi za odabir načina ulaza za povezani daljinski upravljač. Kako ne bi došlo do kvara, provjerite i uskladite način ulaza na povezanim daljinskim upravljačima prije upotrebe.

Custom

Način ulaza za daljinski upravljač na kolu upravljača (automatski se odabire nakon dovršetka funkcije [User Defined]).

Preset

Način ulaza za žičani daljinski upravljač isključujući daljinski upravljač na kolu upravljača.

User Defined

Pojavljuje se ploča gumba upravljača.

- ❶ Pritisnite i držite gumb koji želite dodijeliti kolu upravljača.
Gumb na ploči svijetli (pripravnost).
- ❷ Pritisnite i držite gumb na kolu upravljača kojem želite dodijeliti funkciju.
Boja gumba na ploči mijenja se u plavu (registrocija je dovršena).
- ❸ Za registraciju ostalih funkcija ponovite korake ❶ i ❷.

(Dostupno samo kada je značajka [Steering Control] postavljena na [Custom].)

Napomene

- Tijekom namještanja postavki jedinicom možete upravljati samo putem gumba. Iz sigurnosnih razloga, prije namještanja te postavke parkirajte automobil.
- Ako dođe do pogreške tijekom registracije, sve prethodno registrirane informacije nestaju. Ponovno pokrenite registraciju od početka.
- Ova funkcija nije dostupna na nekim vozilima. Pojedinstvo o kompatibilnosti vozila potražite na web-mjestu podrške navedenom na posljednjoj stranici.

Bluetooth Connection

Aktivira BLUETOOTH signal: [OFF], [ON], [Pairing] (prelazi u način pripravnosti s uparivanjem).

Bluetooth Device Info

Prikazuje informacije o uređaju povezanim s jedinicom ako dodirnete [Open]. (Dostupno samo kada je značajka [Bluetooth Connection] postavljena na [ON].)

Bluetooth Reset

Pokreće sve postavke povezane uz BLUETOOTH, na primjer informacije o uparivanju, memorirani broj, informacije o povezanim BLUETOOTH uređajima itd.

SongPal

Uspostavlja ili prekida funkciju „SongPal“ (veza): [Connect], [Disconnect].

SOURCE Key Func.

Dodjeljuje funkciju glasovne naredbe ili izbornik zaslona gumbu SOURCE: [Voice], [DSPL].

Rear View Camera (XAV-W650BT)

Prilagođava duljinu i/ili položaj crta za označavanje na slici kamere za vožnju unatrag ako dodirnete [Line Edit].

Sound Settings

Mega Bass

Pojačava zvuk basa sukladno povećanju jačine zvuka: [1], [2], [OFF].

EQ5/Subwoofer

Odabire krivulju ekvilizatora i prilagođava jačinu zvuka subwoofera.

EQ5

Odaberite krivulju ekvilizatora: [Electronica], [Soul], [Country], [R&B], [Pop], [Rock], [Hip-Hop], [Jazz], [Dance], [Custom], [OFF].

[Custom] prilagođava krivulju ekvilizatora:

-8 do +8.

Subwoofer

Prilagođava jačinu zvuka subwoofera:

[OFF], -10 do +10.

Balance/Fader

Prilagođava razinu raspodjele zvuka na lijeve i desne/prednje i stražnje zvučnike.

Balance:

Prilagođava balans zvuka između lijevog i desnog zvučnika: L15 do R15.

Fader:

Prilagođava balans zvuka između prednjeg i stražnjeg zvučnika: Front 15 do Rear 15.

Crossover

Odabire frekvenciju za isključenje i fazu subwoofera:

High Pass Filter

Odabire frekvenciju za isključenje prednjeg/stražnjeg zvučnika: [63 Hz], [100 Hz], [120 Hz], [150 Hz], [180 Hz], [OFF].

Low Pass Filter

Odabire frekvenciju za isključenje subwoofera: [OFF], [55 Hz], [85 Hz], [120 Hz], [160 Hz].

Subwoofer Phase

Odabire fazu subwoofera: [Normal], [Reverse].

Screen Settings

Demo

Uključuje demonstraciju: [OFF], [ON].

Wallpaper

Mjenja osnovnu boju pozadine nakon dodira željene boje.

Visual Settings

Dostupno samo kada nije odabran izvor.

DVD Menu Language (XAV-W650BT)

Odabire zadani jezik za izbornik diska: [English], [Chinese], [German], [French], [Italian], [Spanish], [Portuguese], [Dutch], [Danish], [Swedish], [Finnish], [Norwegian], [Russian], [Other].

DVD Audio Language (XAV-W650BT)

Odabire zadani jezik za zvučni zapisi: [English], [Chinese], [German], [French], [Italian], [Spanish], [Portuguese], [Dutch], [Danish], [Swedish], [Finnish], [Norwegian], [Russian], [Other].

DVD Subtitle Language (XAV-W650BT)

Odabire zadani jezik titlova za DVD: [English], [Chinese], [German], [French], [Italian], [Spanish], [Portuguese], [Dutch], [Danish], [Swedish], [Finnish], [Norwegian], [Russian], [Other].

Monitor Type

Odabire omjer širine i visine prikladan za jedinicu i priključeni monitor.
(Dostupno samo dok je izvor isključen, a sat prikazan.)

16:9

Prikazuje široku sliku. Prikladno pri povezivanju s monitorom širokog zaslona ili monitorom s funkcijom širokog načina.

Letterbox

Prikazuje široku sliku s trakama u gornjim i donjim dijelovima zaslona. Prikladno pri povezivanju na monitor sa zaslonom 3:4.

Pan Scan

Prikazuje široku sliku preko cijelog zaslona i automatski izrezuje dijelove koji ne stanu.

Video CD PBC (XAV-W650BT)

Uključuje PBC funkcije pri reprodukciji VCD-a: [OFF], [ON].

Dodatne informacije

Mjere opreza

- Prvo ohladite jedinicu ako je vaš automobil bio na izravnom sunčevom svjetlu.
- Antena se automatski izvlači.

Kondenzacija vlage (XAV-W650BT)

Ako u jedinici dođe 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 (XAV-W650BT).

Napomene o sigurnosti

- Poštujte lokalna prometna pravila, zakone i propise.
- U vožnji
 - Nemojte gledati jedinicu ili njome rukovati jer vas to može omesti i izazvati nezgodu. Parkirajte automobil na sigurnom mjestu ako želite gledati jedinicu ili njome rukovati.
 - Nemojte upotrebljavati značajku postavljanja ili bilo koju drugu funkciju jer vam to može skrenuti pozornost s ceste.
 - Pri vožnji automobila unatrag uvijek se osvrnite za sobom i pozorno promatrajte okolinu radi vlastite sigurnosti, čak i ako je priključena kamera za vožnju unatrag. Nemojte se oslanjati samo na kameru za vožnju unatrag.
- Tijekom rada s uređajem
 - Nemojte stavljati ruke, prste ili strane predmete u jedinicu, jer se tako možete ozlijediti ili oštetići jedinicu.
 - Držite male predmete izvan dohvata djece.
 - Obavezno pričvrstite sigurnosne pojaseve kako biste izbjegli ozljede u slučaju nenadanog kretanja automobila.

Sprječavanje nezgoda

Slike se pojavljuju tek kada parkirate automobil i povucete ručnu kočnicu.

Ako se automobil počne kretati tijekom reprodukcije videozapisa, prikazuju se sljedeća upozorenja i ne možete gledati videozapis.

[Video blocked for your safety.]

Monitor priključen u priključak REAR VIDEO OUT aktiviran je kada se automobil kreće. Ne možete gledati videozapis, ali možete čuti zvuk.

Nemojte upotrebljavati jedinicu ili gledati monitor u vožnji.

Napomene na LCD zaslonu

- Pazite da se LCD zaslon ne smoči i nemojte ga izlagati tekućinama. To može uzrokovati kvar.



- Ne pritiščite snažno LCD zaslon jer time možete iskriviti sliku ili izazvati kvar (tj. slika može postati nejasna ili se LCD zaslon može oštetiti).
- Ne dodirujte zaslon ničim osim prstom jer u protivnom možete oštetiti ili razbiti LCD zaslon.
- Čistite LCD zaslon suhom, mekom krpom za brišanje. Ne upotrebljavajte otapala poput benzina, razrjeđivača, komercijalno dostupnih sredstava za čišćenje ili antistatičkih sprejeva.
- Ne upotrebljavajte jedinicu izvan temperaturnog raspona od 0°C do 40°C.
- Ako ste automobil parkirali na hladnom ili vrućem mjestu, slika može biti nejasna. Međutim, monitor nije oštećen i slika će postati jasna nakon što se temperatura u automobilu normalizira.
- Na monitoru se mogu pojaviti neke nepomične plave, crvene ili zelene točke. One se nazivaju „svijetlim točkama“ i mogu se pojaviti na bilo kojem LCD zaslonu. LCD zaslon precizno je izrađen, s više od 99,99% funkcionalnih segmenata. Ipak, mali postotak (najčešće 0,01%) segmenata možda neće ispravno svijetliti. No to neće utjecati na gledanje.

Vrste diskova i datoteka koje se mogu reproducirati

Diskovi (XAV-W650BT)

DVD*	DVD VIDEO DVD-R/DVD-R DL/DVD-RW (način videozapisa) DVD+R/DVD+R DL/DVD+RW
VCD	Video CD (verz. 1.0/1.1/2.0)
CD	Audio CD CD-ROM/CD-R/CD-RW

* U ovim se uputama za rad „DVD“ može upotrebljavati kao opći pojam za DVD VIDEO, DVD-R/DVD-RW i DVD+R/DVD+RW diskove.

Vrste datoteka

Pojedinosti o formatima kompresije potražite u odjeljku str. 22.

Audio	MP3 datoteka, WMA datoteka, AAC datoteka, FLAC datoteka, WAV datoteka
Video	Xvid datoteka, MPEG-4 datoteka
Fotografija	jpeg datoteka (.jpg)

Napomene o diskovima (XAV-W650BT)

- 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 ili 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 tehologijama 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 inča).



Napomena o postupcima za reprodukciju DVD i VCD diskova

Proizvođač softvera možda su namjerno postavili neke zadane radnje vezane uz reprodukciju DVD i VCD diskova. Budući da ovaj uređaj za reprodukciju reproducira DVD i VCD diskove u skladu sa sadržajem diska koji su oblikovali proizvođač softvera, neke značajke reprodukcije neće biti dostupne. Pogledajte i upute za rad koje ste dobili uz DVD ili VCD diskove.

Napomena o reprodukciji DATA CD, DATA DVD diskova i USB uređaja

- Neki DATA CD/DATA DVD diskovi (ovisno o opremi upotrijebljenoj za njihovo snimanje ili o stanju diska) možda se neće moći reproducirati na ovoj jedinici.
- Neki diskovi moraju se finalizirati (str. 22).

- Jedinica je kompatibilna sa sljedećim standardima.
Za DATA CD diskove
– Format ISO 9660 razine 1/razine 2, Joliet/
Romeo u formatu proširenja
Za DATA DVD diskove
– Format UDF Bridge (kombinirani UDF i ISO 9660)
- Maksimalan broj:
– mape (albumi): 256 (uključujući korijensku mapu i prazne mape)
– datoteke (pjesme/videozapisi/fotografije) i mape sadržane na disku: 2000 (taj broj može biti manji od 2000 ako nazivi mapa/datoteka sadrže mnogo znakova).
– znakovi koje je moguće prikazati za naziv mape/datoteke: 32.
- Kompatibilni kodeci su MP3 (.mp3), WMA (.wma), JPEG (.jpg), Xvid (.avi) i MPEG-4 (.mp4).
- DRM (Digital Rights Management) datoteke možda se neće ispravno reproducirati.

Napomene o finalizaciji diskova

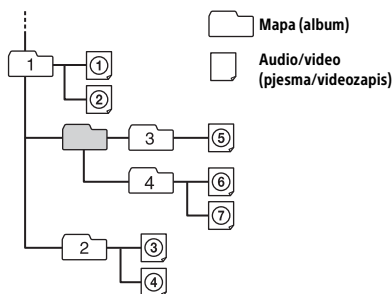
Sljedeći diskovi moraju se finalizirati da bi se mogli reproducirati na jedinici.

- DVD-R/DVD-R DL (u načinu videozapisa)
- DVD-RW u načinu videozapisa
- DVD+R/DVD+R DL
- CD-R
- CD-RW

DVD+RW može se reproducirati bez finaliziranja. Disk se automatski finalizira.

Pojedinosti potražite u priručniku priloženom uz disk.

Redoslijed reprodukcije audio/video datoteka



O WMA datotekama

WMA^{*1} koje zadovoljavaju sljedeće preuvjetove mogu se reproducirati. Reprodukcija nije zajamčena za sve WMA datoteke koje zadovoljavaju preuvjetove.

Kodek

- Format medijske datoteke: ASF format datoteke
- Datotečni nastavak: .wma
- Brzina prijenosa u bitovima: 48 do 192 kbit/s (podržava varijabilnu brzinu prijenosa (VBR))^{*2}
- Frekvencija uzorkovanja^{*3}: 44,1 kHz

O MP3 datotekama

MP3 datoteke koje zadovoljavaju sljedeće preuvjetove mogu se reproducirati. Reprodukcija nije zajamčena za sve MP3 datoteke koje zadovoljavaju preuvjetove.

Kodek

- Format medijske datoteke: datotečni format MP3 (MPEG-1 sloj 3)
- Datotečni nastavak: .mp3
- Brzina prijenosa u bitovima: 48 do 192 kbit/s (podržava varijabilnu brzinu prijenosa (VBR))^{*2}
- Frekvencija uzorkovanja^{*3}: 32, 44,1/48 kHz

O AAC datotekama

AAC datoteke koje zadovoljavaju sljedeće preuvjetove mogu se reproducirati. Reprodukcija nije zajamčena za sve AAC datoteke koje zadovoljavaju preuvjetove.

Kodek

- Format medijske datoteke: AAC-LC koji podržava ADTS/RAW/ADIF
- Datotečni nastavak: .m4a
- Brzina prijenosa u bitovima: 40 do 320 kbit/s (podržava varijabilnu brzinu prijenosa (VBR)/konstantnu brzinu prijenosa (CBR))^{*2}
- Frekvencija uzorkovanja^{*3}: 8 do 48 kHz
- Bit po uzorku (bit kvantizacije): 16 bita
- Kanal: mono, stereo

O FLAC datotekama

FLAC datoteke koje zadovoljavaju sljedeće preuvjetove mogu se reproducirati. Reprodukcija nije zajamčena za sve FLAC datoteke koje zadovoljavaju preuvjetove.

Kodek

- Datotečni nastavak: .flac
- Frekvencija uzorkovanja^{*3*4}: 8 do 96 kHz
- Bit po uzorku (bit kvantizacije)^{*4}: 8, 12, 16, 20, 24 bita
- Kanal: mono, stereo (isključujući 5,1-kanalnu datoteku)

O WAV datotekama

WAV datoteke koje zadovoljavaju sljedeće preuvjetove mogu se reproducirati. Reprodukcija nije zajamčena za sve WAV datoteke koje zadovoljavaju preuvjetove.

Kodek

- Datotečni nastavak: .wav
- Brzina prijenosa u bitovima: 16 kbit/s do 1,536 Mb/s (podržava varijabilnu brzinu prijenosa (VBR)/konstantnu brzinu prijenosa (CBR))^{*2}

- Frekvencija uzorkovanja^{*3}: 8 do 48 kHz
- Bit po uzorku (bit kvantizacije): 16,24 bita
- Kanal: mono, stereo

O Xvid datotekama

Xvid datoteke koje zadovoljavaju sljedeće preduvjete mogu se reproducirati. Reprodukcija nije zajamčena za sve Xvid datoteke koje zadovoljavaju preduvjete.

Kodek

- Format medijske datoteke: datotečni format Xvid
- Datotečni nastavak: .avi
- Video kodek: MPEG-4 napredni jednostavan profil
- Audio kodek: MP3 (MPEG-1 sloj 3)
- Brzina prijenosa u bitovima: maks. 8 Mb/s
- Brzina prijenosa: maks. 30 fps (30p/60i)
- Rezolucija maks. 720 × 576⁵

O MPEG-4 datotekama

MPEG-4 datoteke koje zadovoljavaju sljedeće preduvjete mogu se reproducirati. Reprodukcija nije zajamčena za sve MPEG-4 datoteke koje zadovoljavaju preduvjete.

Kodek

- Format medijske datoteke: datotečni format MP4
- Datotečni nastavak: .mp4
- Video kodek: MPEG-4 jednostavan profil
- Audio kodek: AAC
- Brzina prijenosa u bitovima: maks. 4 Mb/s
- Brzina prijenosa: maks. 30 fps (30p/60i)
- Rezolucija: maks. 720 × 576⁵

O JPEG datotekama

JPEG^{*6} koje zadovoljavaju sljedeće preduvjete mogu se reproducirati. Reprodukcija nije zajamčena za sve JPEG datoteke koje zadovoljavaju preduvjete.

Kodek

- Format medijske datoteke: kompatibilno s datotečnim formatom DCF 2.0/Exif 2.21
- Datotečni nastavak: .jpg
- Profil: osnovni profil
- Broj piksela: maks. 6.048 × 4.032 piksela (24.000.000 piksela)

^{*1} WMA datoteke zaštićene autorskim pravima ne mogu se reproducirati.

^{*2} Nenastandardne brzine prijenosa u bitovima i nezajamčene brzine prijenosa u bitovima uključene su ovisno o brzini uzorkovanja.

^{*3} Brzina uzorkovanja možda neće odgovarati svim enkoderima.

^{*4} Rezolucija audio sadržaja visoke rezolucije bit će smanjena tijekom reprodukcije.

^{*5} Ove brojke označavaju maksimalnu rezoluciju videozapisu koji se mogu reproducirati i ne označavaju rezoluciju zaslona uređaja za reprodukciju. Rezolucija zaslona je 800 × 480.

^{*6} Neke datoteke s fotografijama ne mogu se reproducirati, ovisno o datotečnom formatu.

O uređaju iPod

- Moguće je povezivanje sljedećih modela uređaja iPod. Prijе upotrebe uređaje iPod ažurirajte najnovijim softverom.

Kompatibilni modeli uređaja iPhone/iPod

Kompatibilni model	Bluetooth®	USB
iPhone 6 Plus	○	○
iPhone 6	○	○
iPhone 5s	○	○
iPhone 5c	○	○
iPhone 5	○	○
iPhone 4s	○	○
iPhone 4	○	○
iPhone 3GS	○	○
iPod touch (5. generacija)	○	○
iPod touch (4. generacija)	○	○
iPod touch (3. generacija)		○
iPod classic		○
iPod nano (7. generacija)		○
iPod nano (6. generacija)		○
iPod nano (5. generacija)		○

- „Made for iPod“ i „Made for iPhone“ znači da je elektronička oprema osmišljena za povezivanje s uređajima iPod ili iPhone te da je potvrđena od strane razvojnog programera u skladu sa standardima izvedbe tvrtke Apple. Tvrtka Apple nije odgovorna za rad ovog uređaja ili njegovu usklađenosć sa sigurnosnim standardima i regulativama. Napominjemo da upotreba ove dodatne opreme s uređajima iPod ili iPhone može utjecati na bežičnu izvedbu.

Ako imate pitanja ili problema u vezi s uređajem koji nisu obrađeni u ovim uputama za rad, obratite se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony.

Održavanje (XAV-W650BT)

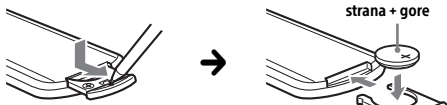
Zamjena litijске baterije u daljinskom upravljaču

U normalnim uvjetima baterija će trajati približno godinu dana. (Radni vijek može biti kraći, ovisno u uvjetima upotrebe.)

Kada se baterija istroši, skraćuje se radni domet daljinskog upravljača.

OPREZ

Neispravna zamjena baterije može uzrokovati eksploziju. Zamjenite samo istom ili odgovarajućom vrstom.



Napomene vezane uz litisku bateriju

- Držite litisku bateriju izvan dohvata djece. Ako netko bateriju прогута, smješta se obratite liječniku.
- Obrisite bateriju suhom krpom da biste osigurali dobar kontakt.
- Svakako pripazite na odgovarajući polaritet tijekom umetanja baterije.
- Bateriju ne držite metalnim hvataljkama jer može doći do kratkog spoja.

UPOZORENJE

U slučaju pogrešne upotrebe baterija može eksplodirati.

Nemojte je ponovno puniti, rastavljati ili bacati u vatru.

Specifikacije

Odjeljak za monitor

Vrsta zaslona: široki LCD monitor u boji

Dimenzije: 6,2 inča

Sustav: TFT aktivna matrica

Broj piksela:

1.152.000 piksela (800 × 3 (RGB) × 480)

Sustav boje:

PAL/NTSC/SECAM/PAL-M automatski odabir

Odjeljak za tuner

FM

Raspon namještanja: 87,5 – 108,0 MHz

Terminal antene:

Priklučnica vanjske antene

Medufrekvencija: 150 kHz

Upotrebljiva osjetljivost: 10 dBf

Mogućnost odabira: 70 dB na 400 kHz

Omjer signala i šuma: 70 dB (mono)

Odvajanje na 1 kHz: 30 dB

Frekvencijski odziv: 20 – 15.000 Hz

AM

Raspon namještanja: 531 – 1.602 kHz

Terminal antene:

Priklučnica vanjske antene

Medufrekvencija:

9.267 kHz ili 9.258 kHz/4,5 kHz

Osjetljivost: 44 µV

Odjeljak DVD/CD uređaja za reprodukciju (XAV-W650BT)

Omjer signala i šuma: 80 dB

Frekvencijski odziv: 20 – 20.000 Hz

Zavijanje i podrhavanje: Ispod mjerljive razine

Harmonijsko izobličenje: 0,05%

Regionalna šifra: označeno na stražnjoj strani jedinice

USB Odjeljak uređaja za reprodukciju

Sučelje: USB (puna brzina)

Maksimalna struja: 1 A

Bežična komunikacija

Komunikacijski sustav:

BLUETOOTH standardne verzije 3.0

Izlaz:

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

Maksimalni komunikacijski raspon:

Linija vidljivosti pribl. 10 m*1

Frekvencijski pojas:

2,4 GHz pojas (2,4000 – 2,4835 GHz)

Način modulacije: FHSS

Kompatibilni BLUETOOTH profili*2:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.2
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.4
- HFP (Handsfree Profile) 1.6
- PBAP (Phone Book Access Profile)
- OPP (Object Push Profile)
- SPP (Serial Port Profile)

Odgovarajući kodek: SBC (.sbc)

*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 BLUETOOTH standardni profili navode namenu BLUETOOTH komunikacije između uređaja.

Odjeljak pojačala

Izlazi: Izlazi zvučnika

Impedancija zvučnika: 4 – 8 oma

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

Općenito

Izlazi:

- Terminal audioizlaza (stražnji)
- Terminal audioizlaza (prednji, stražnji, sub.)
- Kontrolni terminal antene/pojačala (REM OUT)

Ulazi:

- Kontrolni terminal osvjetljenja
- Uzalni terminal na kolu upravljača
- Uzalni terminal antene
- Uzalni terminal mikrofona
- Kontrolni terminal ručne kočnice
- Terminal obrnutog ulaza
- Uzalni terminal kamere
- Terminal audioulaza AUX (prednji)
- Terminal audio/videoulaza (stražnji)
- USB ulaz

Preduvjeti napajanja: automobilski akumulator, 12 V DC (negativno uzemljenje)

Nazivna potrošnja struje: 10 A

Dimenzije:

Pribl. 178 mm × 101,5 mm × 176 mm (š/v/d)

Dimenzije ugradnje:

Pribl. 170 mm × 100 mm × 162 mm (š/v/d)

Težina:

XAV-W650BT: 1,7 kg

XAV-V630BT: 1,2 kg

Sadržaj paketa:

Glavna komponenta (1)

Dijelovi za ugradnju i veze (1 komplet)

Daljinski upravljač (1): RM-X170 (XAV-W650BT)

Mikrofon (1)

Dodatna oprema:

Kabel za ulaz daljinskog upravljača na kolu upravljača: RC-SR1

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

Dizajn i specifikacije podložni su promjenama bez prethodne najave.

Regionalna šifra

Regionalni sustav upotrebljava se za zaštitu autorskih prava softvera.

Regionalna šifra nalazi se na dnu jedinice i na jedinici se mogu reproducirati samo DVD diskovi označeni identičnom regionalnom šifrom.

DVD diskovi s oznakom  također se mogu reproducirati.

Ako pokušate reproducirati neki drugi DVD disk, na zaslonu će se prikazati poruka [Playback prohibited by region code.]. Ovisno o vrsti, DVD disk možda neće imati oznaku regionalne šifre iako je reprodukcija DVD diska zabranjena lokalnim propisima.

Autorska prava

Američki i strani patenti pod licencom tvrtke Dolby Laboratories.

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



Proizvedeno pod licencom tvrtke Dolby Laboratories. Dolby i simbol dvostrukog slova D zaštitni su znaci tvrtke Dolby Laboratories.

Zaštitna riječ Bluetooth® i logotipi registrirani su zaštitni znakovi 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 proizvoda zabranjena je bez odgovarajuće licence koju je izdala tvrtka Microsoft ili ovlaštena podružnica tvrtke Microsoft.

„DVD VIDEO”, „DVD-R”, „DVD-RW”, „DVD+R” i „DVD+RW” zaštitni su znakovi.

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.

OVAJ PROIZVOD LICENCIRAN JE U SKLOPU LICENCE PORTFELJA PATENTA MPEG-4 VISUAL ZA OSOBNU I NEKOMERCIJALNU POTROŠAČU UPOTREBU U SVRHU DEKODIRANJA VIDEOSADRŽAJA SUKLADNO STANDARDU MPEG-4 VISUAL STANDARD („MPEG-4 VIDEO“) KOJI JE KODIRAO POTROŠAČ U SKLOPU OSOBNE I NEKOMERCIJALNE AKTIVNOST I/ILI JE PRIBAVLJEN OD DAVATELJA VIDEOSADRŽAJA KOJEM JE MPEG LA IZDAO LICENCU ZA DAVANJE MPEG-4 VIDEOSADRŽAJA. LICENCA SE NE DAJE NITI ĆE SE PODRAZUMIJEVATI NI ZA KOJU DRUGU SVRHU. DODATNE INFORMACIJE, UKLJUČUJUĆI ONE O PROMOTIVNOJ, INTERNOJ I KOMERCIJALNOJ UPOTREBI TE LICENCIRANJU, ZATRAŽITE OD TVRTKE MPEG LA, LLC. POSJETITE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

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 PRUŽAU VLASNICI AUTORSKIH PRAVA I DOPRINOSITELJI „U TRENUTNOM STANJU“ TE SE TIME ODRIĆU SVIH JAMSTAVA, IZRICIĆIH ILI PODRAZUMIJEVANIH, UKLJUČUJUĆI, ALI BEZ OGRANIČENJA, PODRAZUMIJEVANA JAMSTVA UTRŽIVOSTI I PRIKLADNOSTI ZA ODREĐENU SVRHU. ZAKLADA ILI DOPRINOSITELJI NISU NI U KOJEM SLUČAJU ODGOVORNI ZA IZRAVNE, NEIZRAVNE, SLUČAJNE, POSEBNE, PRIMJERENE ILI POSLJEDIČNE ŠTETE (UKLJUČUJUĆI, ALI BEZ OGRANIČENJA, PRUŽANJE ZAMJENSKIH 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, OBJEKTIJVNOJ ILI IZVANUGOVORNOJ (UKLJUČUJUĆI NEMAR ILI DRUGO) KOJE NASTANU UPOTREBOM OVOG SOFTVERA, ČAK I AKO SU BILI UPOZNATI S MOGUĆNOŠĆU NASTANKA TAKVE ŠTETE.

Ovaj proizvod upotrebljava podatke fonta za koje Sony ima licencu, a u vlasništvu su tvrtke Monotype Imaging Inc.

Takvi podaci fonta trebali bi se upotrebljavati isključivo u vezi s ovim proizvodom.

Svi ostali zaštitni znaci u vlasništvu su svojih vlasnika.

Rješavanje problema

Pomoći sljedećeg kontrolnog popisa možete ispraviti probleme koji se mogu pojaviti s jedinicom. Prije 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. 32). Ako problem nije riješen, posjetite web-mjesto podrške na stražnjoj strani.

Općenito

Jedinica se ne napaja.

- Provjerite osigurač.
- Veza nije ispravna.
 - Povežite žuti i crveni kabel za napajanje.

Ne čuje se zvučni signal.

- Povezano je dodatno pojačalo i ne upotrebljavate ugrađeno pojačalo.

Izbrisani je sadržaj memorije.

- Kabel za napajanje ili akumulator su isključeni ili nisu pravilno priključeni.

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

Jedinica stvara buku kada se promijeni položaj kontakta.

- Kabeli se ne podudaraju s dodatnom strujnom utičnicom automobila.

Zaslon nestaje/ne prikazuje se na monitoru.

- Pridruživanje je postavljeno na [ON] (str. 18).
- Zaslon nestaje ako pritisnete i držite HOME.
 - Pritisnite HOME na jedinici dok se zaslon ne pojavi.
- Uključena je funkcija isključenja monitora (str. 19).
 - Dodirnite bilo koje mjesto na zaslonu za ponovno uključivanje zaslona.

Zaslон ne reagira ispravno na dodirivanje.

- Odjednom dodirujte samo jedan dio zaslona. Ako istodobno dodirnete dva ili više dijelova, zaslona neće ispravno raditi.
- Kalibrirajte ploču zaslona osjetljivog na dodir (str. 19).
- Čvrsto pritisnite ploču osjetljivu na pritisak.
- Rukovanje stražnjim monitorom nije moguće. Onemogućene su ikone koje se prikazuju na stražnjem monitoru.

Odabir stavki izvornika nije moguć.

- Nedostupne stavke izbornika prikazuju se u sivoj boji.

Radio prijem

Nije moguć prijem postaja.

Zvuk ometa buka.

- Veza nije ispravna.
 - Povežite REM OUT kabel (plavo-bijeli, prugasti) ili dodatni kabel za napajanje (crveni) na kabel za napajanje pojačala antene automobila (samo ako automobil ima ugradenu radijsku antenu na stražnjem/bočnom prozoru).
 - Provjerite vezu automobilske antene.
 - Ako se automobilska antena ne može produžiti, provjerite vezu kabela za kontrolu antene.

Namještanje memoriranih stanica nije moguće.

- Emitirani signal je preslab.

RDS

PTY prikazuje [PTY not found.]

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

Pretraživanje 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).
- Postaja ne emitira informacije o prometu iako je TP postaja.
 - Namjestite drugu postaju.

Slika

Nema slike/pojavljuje se šum na slici.

- Veza nije ispravno uspostavljena.
- Provjerite vezu između jedinice i druge opreme i postavite kontrolu za odabir ulaznog signala opreme na izvor koji odgovara jedinici.
- Disk je oštećen ili prljav (XAV-W650BT).

→ Ugradnja nije ispravna.

- Ugradite jedinicu pod kutom od 45° na čvrstoj podlozi automobila.

→ Kabel za parkiranje (svijetlozeleni) nije povezan s kabelom prekidača ručne kočnice ili ručna kočnica nije povučena.

Slika ne stane u zaslон.

- Omjer širine i visine fiksiran je na izvor reprodukcije.

Nema slike/pojavljuje se šum na slici stražnjeg monitora.

- Odabran je izvor/način rada koji nije povezan. Ako nema ulaznog signala, na stražnjem monitoru ne prikazuje se slika.
- Postavka sustava boja je neispravna.
 - Postavite sustav boja na [PAL] ili [NTSC], u skladu s priključenim monitorom (str. 19).
- Na jedinici se prikazuje slika kamere za vožnju unatrag.
 - Na stražnjem monitoru ne prikazuje se nikakva slika ako se na jedinici prikazuje slika kamere za vožnju unatrag.

Zvuk

Nema zvuka/zvuk je isprekidan/puca.

- Veza nije ispravno uspostavljena.
- Provjerite vezu između jedinice i povezane opreme i postavite kontrolu za odabir ulaznog signala opreme na izvor koji odgovara jedinici.
- Disk je oštećen ili prljav (XAV-W650BT).
- Ugradnja nije ispravna.
 - Ugradite jedinicu pod kutom od 45° na čvrstoj podlozi automobila.
- Brzina uzorkovanja MP3 datoteke nije 32, 44,1 ili 48 kHz.
- Brzina uzorkovanja WMA datoteke nije 44,1 kHz.
- Brzina prijenosa u bitovima MP3 datoteke nije 48 do 192 kb/s.
- Brzina prijenosa u bitovima WMA datoteke nije 48 do 192 kb/s.
- Jedinica je u načinu pauziranja/brzog premotavanja unatrag/unaprijed.
- Postavke za izlaze nisu ispravne.
- Izlazna razina DVD-a je preniska (str. 14) (XAV-W650BT).
- Jačina zvuka je preniska.
- Funkcija ATT je uključena.
- Format nije podržan.
 - Provjerite podržava li jedinica taj format (str. 22).

Zvuk je bučan.

- Držite kabele i žice na većoj medusobnoj udaljenosti.

Rad diska (XAV-W650BT)

Disk se ne reproducira.

- Disk je oštećen ili prijav.
- Disk se ne može reproducirati.
- DVD se ne može reproducirati zbog regionalne šifre.
- Disk nije finaliziran (str. 22).
- Format diska i verzija datoteke nisu kompatibilni s jedinicom (str. 21).
- Pritisnite ▲ kako biste uklonili disk.

MP3/WMA/Xvid/MPEG-4 datoteke se ne reproduciraju.

- Snimanje nije obavljeno u skladu s formatom ISO 9660 razine 1 ili razine 2 ili s formatom proširenja Joliet ili Romeo (DATA CD), ili s formatom UDF Bridge (DATA DVD) (str. 21).
- Datotečni nastavak je neispravan (str. 22).
- Datoteke nisu pohranjene u MP3/WMA/Xvid/MPEG-4 formatu.
- Ako disk sadrži više vrsta datoteka, može se reproducirati samo odabrana vrsta datoteke.
 - Odaberite odgovarajuću vrstu datoteke pomoću popisa (str. 21).

MP3/WMA/Xvid/MPEG-4 datotekama potrebno je duže vrijeme za reprodukciju nego ostalima.

- Sljedećim je diskovima potrebno duže vrijeme za početak reprodukcije.
 - disk snimljen s komplikiranom strukturu mapu
 - disk na koji se mogu dodavati podaci.

Odredene funkcije ne mogu se provesti.

- Ovisno o disku, možda nećete moći nećete moći izvršiti neke radnje, na primer zaustavljanje, pretraživanje ili ponavljanju/nasumičnu reprodukciju. Pojedinosti potražite u priručniku priloženom uz disk.

Jezik ili kut zvučnog zapisa/titlova ne može se promijeniti.

- Upotrijebite izbornik DVD-a umjesto gumba za neposredan odabir na daljinskom upravljaču (str. 12).
- Višejezični zapisi/titlovi ili višestruki kutovi nisu zabilježeni na DVD.
- DVD zabranjuje izmjene.

Gumbi za upravljanje ne funkcioniraju.

- Pritisnite gumb za resetiranje (str. 7).

Disk se ne izbacuje.

Disk se ne može umetnuti.

- Pritisnite i držite gumb za izbacivanje diska.

USB reprodukcija

Stavke se ne mogu reproducirati pomoću USB koncentratora.

- Povežite iPod/USB uređaj na jedinicu bez USB koncentratora.

Stavke se ne mogu reproducirati.

- Ponovno priključite USB uređaj.

Potrebno je duže vrijeme za reprodukciju s USB uređaja.

- USB uređaj sadrži velike datoteke ili datoteke sa složenom strukturu mapu.

Zvuk je isprekidan.

- Zvuk može biti isprekidan pri brzinama prijenosa većim od 320 kb/s.

Reprodukcijsa audio datoteke nije moguća.

- Nije podržan USB uređaj formatirat sustavima datoteke koje nisu FAT16, FAT32 ili exFAT.*

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

NFC funkcija

Povezivanje putem funkcije jednog dodira (NFC) nije moguće.

- Ako pametni telefon ne reagira na dodir.
 - Provjerite je li na pametnom telefonu uključena funkcija NFC.
 - Pomaknite oznaku N-Mark na pametnom telefonu bliže oznaci N-Mark na jedinici.
 - Ako je na pametnom telefonu maska, skinite je.
- Osjetljivost NFC prijema ovisi o uređaju.
 - Ako povezivanje putem funkcije jednog dodira s pametnim telefonom ne uspije nekoliko puta, ručno uspostavite BLUETOOTH vezu.

BLUETOOTH funkcija

Drugi BLUETOOTH ne prepozna jedinicu.

- Postavite [Bluetooth Connection] na [ON] (str. 19).
- Prilikom povezivanja s BLUETOOTH uređajem, drugi uređaj ne može prepoznati ovu jedinicu. Prekinite trenutačnu vezu i potražite jedinicu s drugog uređaja. Isključeni uređaj može se ponovno priključiti odabirom s popisa registriranih uređaja.

Povezivanje nije moguće.

- Provjerite postupke uparivanja i povezivanja u priručniku drugog uređaja itd. i ponovite postupak.

Ne prikazuje se naziv otkrivenog uređaja.

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

Nema zvuka zvona.

- Pojačajte jačinu zvuka prilikom odgovaranja na poziv.

Jačina zvuka govornikovog glasa je niska.

- Pojačajte jačinu zvuka tijekom poziva.

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

- Prilagodite [MIC Gain] razinu (str. 16).

Tijekom poziva prisutna je jeka ili šum.

- Smanjite jačinu zvuka.
- Ako je okolna buka tijekom telefonskog poziva glasna, pokušajte je smanjiti.
 - Zatvorite prozor ako je buka s ceste prejaka.
 - Smanjite brzinu rada klima uređaja ako je klima uređaj glasan.

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 BLUETOOTH niska je ili visoka.

- Jačina zvuka ovisi o BLUETOOTH uređaju.
 - Smanjite razlike u jačini zvuka između jedinice i BLUETOOTH uređaja (str. 13).

Tijekom emitiranja zvuk je isprekidan ili se BLUETOOTH veza prekida.

- Smanjite udaljenost između jedinice i BLUETOOTH uređaja.
- Ako se BLUETOOTH uređaj nalazi u torbici koja prekida signal, izvadite ga iz torbice tijekom upotrebe uređaja.
- Nekoliko BLUETOOTH uređaja ili drugih uređaja (npr. amaterskih radio uređaja) koji emitiraju radijske valove upotrebljavaju se u blizini.
 - Isključite druge uređaje.
 - Povećajte udaljenost između jedinice i drugih uređaja.
- Reprodukcija zvuka prekida se odmah po povezivanju jedinice i mobilnog telefona.
Ne radi se o kvaru.

Nije moguće upravljanje povezanim BLUETOOTH uređajem tijekom emitiranja zvuka.

- Provjerite podržava li povezani BLUETOOTH uređaj AVRCP.

Neke funkcije ne rade.

- Provjerite podržava li uređaj koji povezuje dotične funkcije.

Nehotično ste odgovorili na poziv.

- Telefon koji povezuje postavljen je na automatsko pozivanje.
- Funkcija [Auto Answer] ove jedinice postavljena je na [ON] (str. 16).

Uparivanje nije uspjelo zbog isteka vremena.

- Ovisno o uređaju koji povezuje, vremensko ograničenje za uparivanje može biti kratko. Pokušajte dovršiti povezivanje unutar roka postavljanjem lozinke s jednom znamenkom.

Nije moguća upotreba BLUETOOTH funkcije.

- Izidite iz izvora tako da pritisnute i držite SOURCE 1 sekundu, a zatim uključite jedinicu.

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.

Siri Eyes Free nije uključen.

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

Rad s aplikacijom SongPal

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

- Ponovno pokrenite aplikaciju iz aplikacije „SongPal“.

Prikazi/poruke o pogreškama

Hubs not supported.

- Ova jedinica ne podržava rad s USB koncentratorom.

No Playable Data

- Disk ne sadrži podatke koji se mogu reproducirati (XAV-W650BT).
- Na uređaju iPod nema podataka koji se mogu reproducirati.
 - Učitajte glazbene podatke/datoteke na uređaj iPod.
- Na USB uređaju nema podataka koji se mogu reproducirati.
 - Učitajte glazbene podatke/datoteke na USB uređaj.

Cannot play this content.

- Trenutačno odabrani sadržaj ne može se reproducirati.
 - Uredaj će preskočiti sa sadržaja koji se reproducira na sljedeći.

Overcurrent Caution on USB

- USB uređaj je preopterećen.
 - Isključite USB uređaj, a zatim promijenite izvor pritiskom na gumb SOURCE.
 - Pokazuje da je USB uređaj neispravan ili je priključen nepodržani uređaj.

USB device not supported

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

Device no response

- Jedinica ne prepozna priključeni USB uređaj.
 - Ponovno priključite USB uređaj.
 - Provjerite podržava li jedinica USB uređaj.

→ Jedinica ne može prikazati znak.

Za BLUETOOTH funkciju

Bluetooth Connection Error

- Došlo je do pogreške između jedinice i BLUETOOTH telefona.
 - Provjerite je li BLUETOOTH signal postavljen u uključeni položaj za jedinicu ili BLUETOOTH telefon.
 - Ponovno pokušajte upariti.
 - Ponovno priključite BLUETOOTH telefon.

Bluetooth device is not found.

- Jedinica ne prepozna BLUETOOTH uređaj koji se može povezati.
 - Provjerite BLUETOOTH postavku uređaja koji povezujete.
- Nema uređaja na popisu registriranih BLUETOOTH uređaja.
 - Provedite uparivanje s BLUETOOTH uređajem (str. 8).

Call Data Error

- Dogodila se pogreška tijekom pristupanja podacima putem PBAP-a ili povijesti poziva s BLUETOOTH telefona.
 - Ponovno priključite BLUETOOTH telefon.

Data Listing Error

- Dogodila se pogreška tijekom prikazivanja podataka imenika putem PBAP-a ili povijesti poziva s BLUETOOTH telefona.
 - Ponovno priključite BLUETOOTH telefon.

Handsfree device is not available.

- Mobilni telefon nije povezan.
 - Povežite mobilni telefon (str. 8).

Rad s diskom (XAV-W650BT)

Disc Error

- Jedinica ne može čitati podatke zbog nekog problema.
- Podaci su oštećeni ili neispravni.
- Disk je neispravan.
- Disk nije kompatibilan s jedinicom.
- Disk nije finaliziran.
- Disk je prljav ili okrenut naopačke.
 - Očistite ili ispravno umetnite disk.
- Umetnut je prazan disk.
- Disk se ne može reproducirati zbog problema.
 - Umetnute neki drugi disk.
- Disk je nekompatibilan s jedinicom.
 - Umetnute kompatibilan disk.
- Pritisnite ▲ kako biste uklonili disk.

Playback prohibited by region code.

- Šifra regije DVD-a razlikuje se od šifre regije jedinice.

The sound in DTS format is not audible.

- Diskovi u DTS formatu nisu podržani. Zvuk se ne emitira ako je odabran DTS format.
 - Diskovi formatirani tehnologijom DTS ne mogu se reproducirati na ovoj jedinici. Upotrijebite disk kompatibilnog formata (str. 21).

Za rad daljinskog upravljača na kolu upravljača:

Please retry

- Dogada se pogreška tijekom registracije i sve prethodno registrirane informacije nestaju.
 - Ponovno pokrenite registraciju od početka.

Ako to ne pomogne u rješavanju problema, обратите se najbližem prodavaču proizvoda tvrtke Sony.

Ako jedinicu nosite na popravak zbog problema s reprodukcijom diska, ponesite disk koji ste upotrebljavali u trenutku kada se problem pojavio (XAV-W650BT).

Popis jezičnih kodova (XAV-W650BT)

Popis jezičnih kodova

Jezične kratice odgovaraju standardu ISO 639: 1988 (E/F).

Kód	Jezik	Kód	Jezik	Kód	Jezik	Kód	Jezik
1027	Afar	1183	Irish	1347	Maori	1507	Samoan
1028	Abkhazian	1186	Scots Gaelic	1349	Macedonian	1508	Shona
1032	Afrikaans	1194	Galician	1350	Malayalam	1509	Somali
1039	Amharic	1196	Guarani	1352	Mongolian	1511	Albanian
1044	Arabic	1203	Gujarati	1353	Moldavian	1512	Serbian
1045	Assamese	1209	Hausa	1356	Marathi	1513	Siswati
1051	Aymara	1217	Hindi	1357	Malay	1514	Sesotho
1052	Azerbaijani	1226	Croatian	1358	Maltese	1515	Sundanese
1053	Bashkir	1229	Hungarian	1363	Burmese	1516	Swedish
1057	Byelorussian	1233	Armenian	1365	Nauru	1517	Swahili
1059	Bulgarian	1235	Interlingua	1369	Nepali	1521	Tamil
1060	Bihari	1239	Interlingue	1376	Dutch	1525	Telugu
1061	Bislama	1245	Inupiaq	1379	Norwegian	1527	Tajik
1066	Bengali;	1248	Indonesian	1393	Occitan	1528	Thai
	Bangla	1253	Icelandic	1403	(Afan)Oromo	1529	Tigrinya
1067	Tibetan	1254	Italian	1408	Oriya	1531	Turkmen
1070	Breton	1257	Hebrew	1417	Punjabi	1532	Tagalog
1079	Catalan	1261	Japanese	1428	Polish	1534	Setswana
1093	Corsican	1269	Yiddish	1435	Pashto;	1535	Tonga
1097	Czech	1283	Javanese		Pushto	1538	Turkish
1103	Welsh	1287	Georgian	1436	Portuguese	1539	Tsonga
1105	Danish	1297	Kazakh	1463	Quechua	1540	Tatar
1109	German	1298	Greenlandic	1481	Rhaeto-	1543	Twi
1130	Bhutani	1299	Cambodian		Romance	1557	Ukrainian
1142	Greek	1300	Kannada	1482	Kirundi	1564	Urdu
1144	English	1301	Korean	1483	Romanian	1572	Uzbek
1145	Esperanto	1305	Kashmiri	1489	Russian	1581	Vietnamese
1149	Spanish	1307	Kurdish	1491	Kinyarwanda	1587	Volapük
1150	Estonian	1311	Kirghiz	1495	Sanskrit	1613	Wolof
1151	Basque	1313	Latin	1498	Sindhi	1632	Xhosa
1157	Persian	1326	Lingala	1501	Sangho	1665	Yoruba
1165	Finnish	1327	Laothian	1502	Serbo-	1684	Chinese
1166	Fiji	1332	Lithuanian		Croatian	1697	Zulu
1171	Faroese	1334	Latvian;	1503	Singhalese		
1174	French		Lettish	1505	Slovak		
1181	Frisian	1345	Malagasy	1506	Slovenian	1703	Nije navedeno

Povezivanje/postavljanje

Oprez

- **Provredite sve kabele za uzemljenje do zajedničke točke uzemljenja.**
- Pazite da se kabeli ne zaglavte 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.
- Spojite **žuti i crveni** kabel za napajanje tek nakon spajanja svih drugih kabela.
- 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, prekomjernim vibracijama ili visokim temperaturama poput mesta na izravnoj sunčevoj svjetlosti ili u blizini grijačih cijevi.
- Za sigurno i pravilno postavljanje upotrebljavajte isključivo priložene dijelove za ugradnju.

Napomena za kabel za napajanje (žuti)

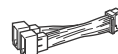
Prilikom spajanja ove jedinice zajedno s drugim stereo komponentama nazivna amperaža strujnog kruga automobila s kojim se jedinica povezuje mora biti viša od zbroja nazivne amperaže osigurača za svaku komponentu.

Prilagodavanje kuta ugradnje

Kut ugradnje prilagodite na manje od 45°.

Popis dijelova za postavljanje

①



②



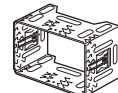
③



④



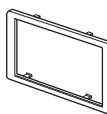
⑤



⑥

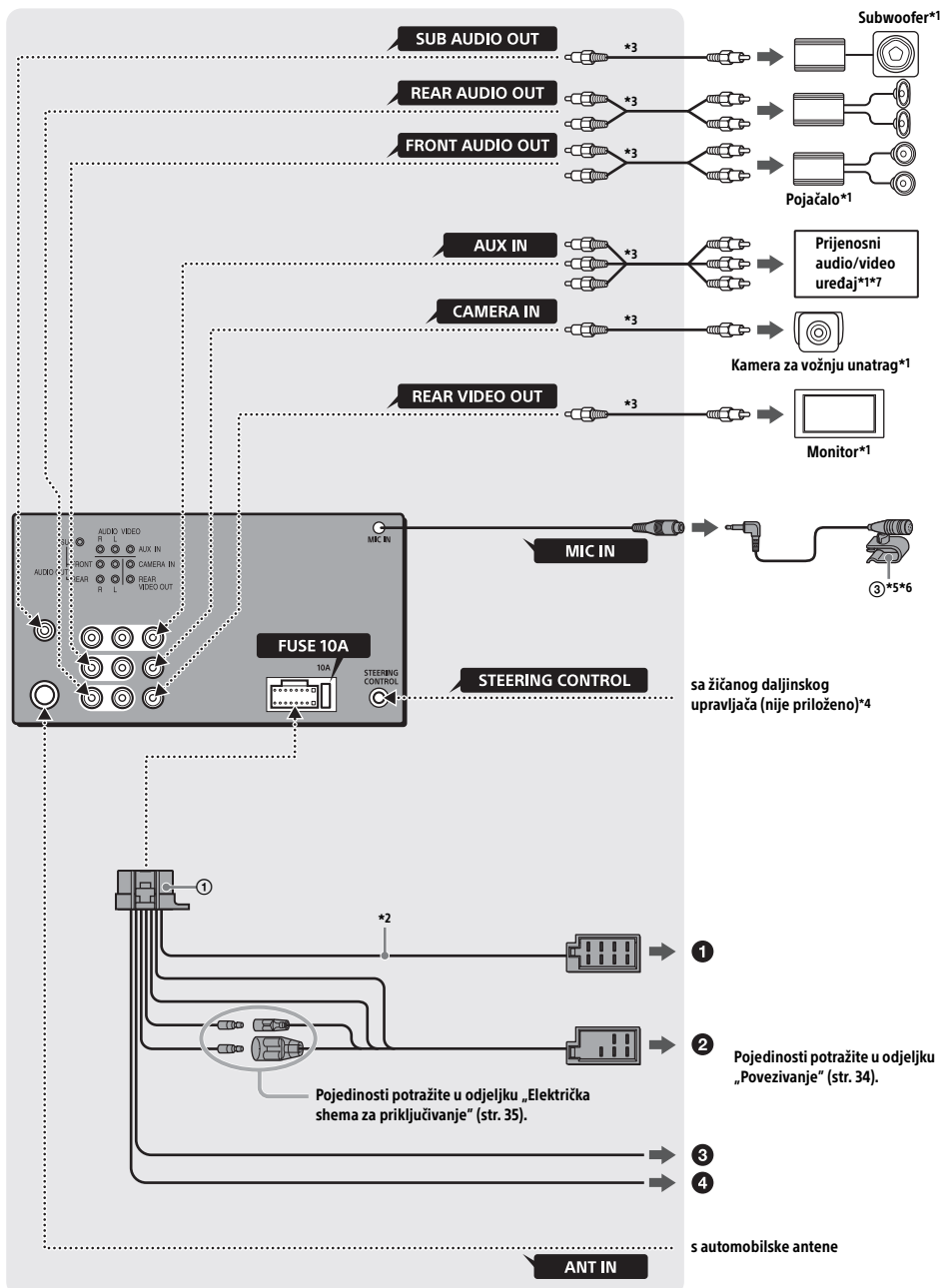


⑦



- Popis dijelova ne obuhvaća cijelokupan sadržaj pakiranja.

Spajanje

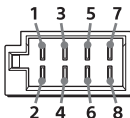


- *1 Nije priloženo
- *2 Impedancija zvučnika: 4 – 8 Ω × 4
- *3 RCA pinski kabel (nije priložen)
- *4 Ovisno o vrsti automobila, upotrijebite adapter za žičani daljinski upravljač (nije priložen).
- Pojedinosti o upotrebi žičanog daljinskog upravljača potražite u odjeljku „Upotreba žičanog daljinskog upravljača“ (str. 36).
- *5 Neovisno o tome upotrebljava li se ili ne, ulazni kabel mikrofona provodeći tako da ne ometa radnje tijekom vožnje. Ako ga postavljate oko nogu, kabel učvrstite obujmicom itd.
- *6 Pojedinosti o postavljanju mikrofona potražite u odjeljku „Postavljanje mikrofona“ (str. 35).
- *7 Na primjer prijenosni medijski uređaj, igrača konzola itd.

Povezivanje

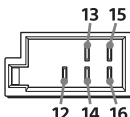
Ako imate antenu bez relejne kutije, priključivanjem jedinice pomoću priloženog kabela za napajanje ① možete oštetići antennu.

1 U priključnicu zvučnika automobila



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

2 U strujnu utičnicu automobila

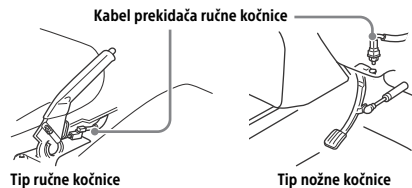


12	neprekidno napajanje	Žuti
13	komanda antene / pojačala (REM OUT)	Plavo-bijeli, prugasti
14	napajanje za svjetlo sa sklopkom	Narančasto-bijeli, prugasti
15	napajanje sa sklopkom	Crveno
16	uzemljenje	Crni

3 U kabel prekidača ručne kočnice

Položaj kabela prekidača ručne kočnice ovisi o vrsti automobila.

Obavezno povežite kabel za napajanje ručne kočnice (svijetlozeleni) ① s kabelom prekidača ručne kočnice.



4 U priključak za napajanje (+12 V) stražnjeg svjetla automobila (samo ako se priključuje kamera za vožnju unatrag)

Povezivanje sa zadržavanjem memorije

Kada se priključi žuti kabel za napajanje, strujni krug memorije i dalje se napaja čak i nakon isključenja kontakta.

Spajanje zvučnika

- Prije spajanja zvučnika isključite jedinicu.
- Upotrijebite zvučnike s impedancijom od 4 do 8 ohma i odgovarajućim kapacitetima napajanja kako ne bi došlo do oštećenja.

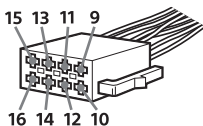
Povezivanje monitora

Prilikom instaliranja monitora za stražnje sjedalo priključite njegov kabel prekidača ručne kočnice u vod za uzemljenje.

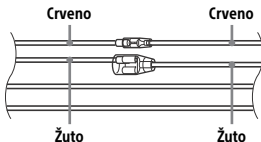
Električka shema za priključivanje

Provjerite ima li vaš automobil dodatnu strujnu utičnicu i ispravno povežite priključke kabela prema vrsti automobila.

Dodata strujna utičnica

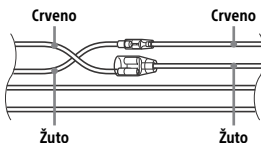


Zajednička veza



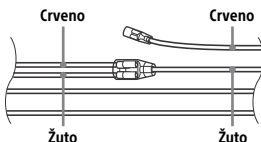
12	neprekidno napajanje	Žuto
15	napajanje sa sklopkom	Crveno

Kada se zamijeni položaj crvenog i žutog kabela



12	napajanje sa sklopkom	Žuto
15	neprekidno napajanje	Crveno

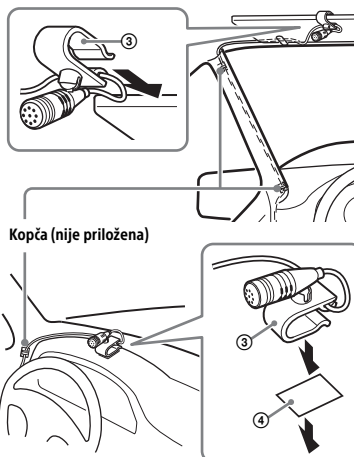
Za automobile koji nemaju položaj za dodatnu opremu (ACC)



Nakon uskladišivanja priključaka i kabela napajanja sa sklopkom, priključite jedinicu na napajanje automobila. Ako imate pitanja ili problema u vezi s jedinicicom koji nisu obradjeni 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 ③.



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 vaš automobil ima zračne jastuke i drugu opremu osjetljivu na udarce, prije ugradnje se obratite trgovcu kod kojeg ste kupili jedinicu ili prodavaču automobila.

Napomena

Prije pričvršćivanja obostrano ljepljive trake ④ suhom krpom obrišite površinu upravljačke ploče.

Upotreba žičanog daljinskog upravljača

Rad s daljinskim upravljačem na kolu upravljača

Prije upotrebe obavezno postavite spojni kabel RC-SR1 (nije priložen).

- 1 Da biste omogućili daljinski upravljač na kolu upravljača odaberite [General Settings] → [User Defined] za registraciju (str. 19).

Daljinski upravljač na kolu upravljača postaje dostupan nakon dovršetka registracije.

Napomene o postavljanju spojnog kabla RC-SR1 (nije priložen)

- Pojedinosti potražite na web-mjestima za podršku navedenim na posljednjoj strani, a zatim pravilno spojite svaki kabel s odgovarajućim kabelom. Nepravilno spajanje može oštetiti jedinicu.
- Zatražite pomoć od prodavača ili iskusnog tehničara.

Upotreba žičanog daljinskog upravljača

- 1 Za omogućavanje upravljanja putem daljinskog upravljača postavite stavku [Steering Control] u izborniku [General Settings] na [Preset] (str. 19).

Upotreba kamere za vožnju unatrag

Prije upotrebe obavezno postavite kameru za vožnju unatrag (nije priložena).

Slika kamere za vožnju unatrag priključene na terminal CAMERA IN prikazuje se kada:

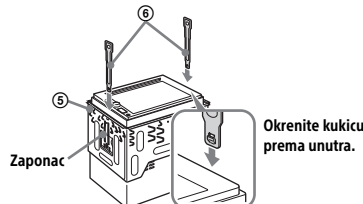
- stražnje svjetlo automobila svijetli (ili je poluga mjenjača postavljena u položaj R (unatrag)).
- pritisnite HOME, a zatim dodirnite [Rear Camera].
- pritisnete i držite DSPL, a zatim dodirnete [Rear Camera] ako je stavka [SOURCE Key Func.] postavljena na [DSPL] (str. 19).

Postavljanje

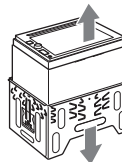
Uklanjanje nosača

Prije postavljanja jedinice uklonite nosač ⑥ s jedinice.

- 1 Gurnite istodobno ključeve za otpuštanje ⑥ u zaponce između jedinice i nosača ⑤, tako da škljocnu.



- 2 Povucite nosač prema dolje ⑤, a zatim povucite jedinicu prema gore kako biste ih odvojili.



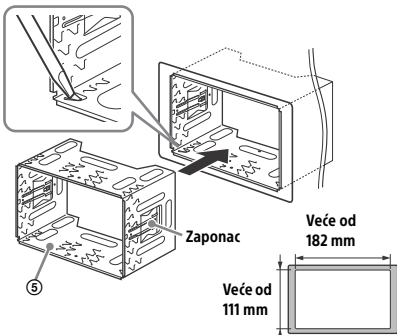
Ugradnja jedinice u upravljačku ploču

Za ugradnju jedinice u japanski automobil pogledajte odjeljak „Ugradnja jedinice u japanski automobil“ (str. 37).

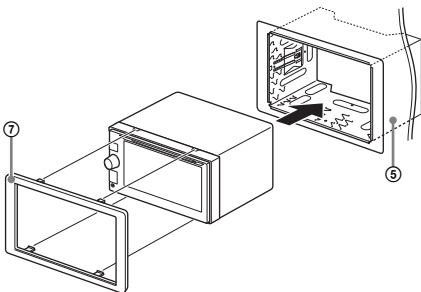
Ugradnja jedinice s priloženim nosačem

Prije postavljanja provjerite jesu li zaponci s obje strane nosača ① svijeni prema unutra za 3,5 mm.

- Postavite nosač ① u upravljačku ploču, a zatim savijte kvačice prema van radi čvršćeg pričlanjanja.



- Ugradite jedinicu u nosač ⑤.

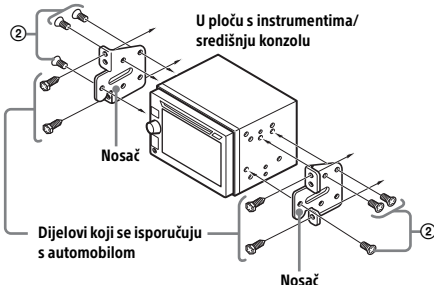


Napomena

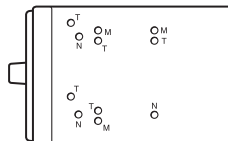
Ako su zaponci ravnii ili savijeni prema van, jedinica neće biti čvrsto postavljena i mogla bi iskočiti.

Ugradnja jedinice u japanski automobil

Jedinicu možda nećete moći ugraditi u neke modelle japanskih automobila. U tom se slučaju obratite prodaču proizvoda tvrtke Sony.



Prilikom ugradnje jedinice u unaprijed postavljene nosače u automobilu postavite priložene vijke ② u odgovarajuće rupe, ovisno o vrsti automobila: T za automobile TOYOTA, M za automobile MITSUBISHI N i za automobile NISSAN.



Napomena

Da biste sprječili nepravilan rad, za postavljanje upotrebjavajte samo priložene vijke ②.

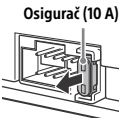
Resetiranje jedinice

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 ponovno 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 vakuuttaa täten että tämä laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen. Halutessasi lisätietoja, käy 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

Ai 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 atitikties deklaracijos turiniu Jūs galite interneto tinklalapyje:
<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 získeť na nasledovnej 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 cualesquiera 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/>

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 går 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>



Video CD



DOLBY
DIGITAL



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

©2015 Sony Corporation