

## GIGA JUKE

## Upute za povezivanje i podešavanje

HR

## Mrežni audio sustav s tvrdim diskom

## NAS-SC55PKE

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

© 2008 Sony Corporation

## UPOZORENJE

Prije uporabe ovog uređaja, pročitajte sljedeće.

**Kako biste smanjili opasnost od požara ili električkog udara, ne izlažite uređaj kiši ili vlazi.**

Kako biste spriječili požar, ne prekrivajte ventilacijske otvore uređaja novinama, stolnjacima, zavjesama, itd. Na uređaj ne stavljajte izvore otvorenog plamena, npr. upaljene svijeće.

Kako biste spriječili požar ili električki udar, nemojte izlagati uređaj kapađu ili prskanju tekućina te na njega ne stavljajte na uređaj posude s tekućinom, npr. vaze.

Spojite uređaj na lako dostupnu zidnu utičnicu. Ukoliko primijetite nepravilnost u radu uređaja, odmah ga odspojite iz napajanja.

Ne postavljajte uređaj u uski prostor, poput police za knjige ili ugrađenog ormarića.

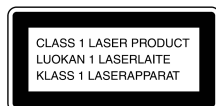
**Za NAS-S55HDE i NAS-C5E**  
Ne izlažite baterije ili uređaj s ugrađenom baterijom prekomjernoj toplini poput sunca, vatre ili slično.

Preglasan zvuk u slušalicama može prouzročiti gubitak sluha.

## Za NAS-S55HDE

## OPREZ

Uporaba optičkih instrumenata uz ovaj proizvod povećava opasnost oštećenja vida.



Ovaj uređaj je laserski proizvod klase 1. Ova oznaka se nalazi na stražnjem dijelu uređaja.

## Za WAP-NA1

Koristite ovaj proizvod samo u zatvorenim prostorima. Kako biste izbjegli opasnost od električkog udara uslijed munja, mreža na koju je uređaj spojen ne bi smjela prolaziti iz zatvorenog prostora prema van.

## Napomena za korisnike u državama koje primjenjuju smjernice EU

Proizvođač ovog uređaja je Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan. Ovlašteni zastupnik za elektromagnetsku kompatibilnost i sigurnost uređaja je Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Njemačka. Za pitanja o servisu i jamstvu, obratite se na adrese s priloženih jamstvenih dokumenata.

## Bežični mrežni audio sustav: NAS-C5E

Bežična stanica: WAP-NA1  
Bežični adapter: UWA-NA1



Proizvodi u ovoj ambalaži namijenjeni su za uporabu u sljedećim zemljama: Austrija, Belgija, Češka, Njemačka, Danska, Španjolska, Finska, Francuska, Velika Britanija, Grčka, Italija, Nizozemska, Norveška, Poljska, Portugal, Švedska.

Sony Corp. izjavljuje da je ova radijska oprema kompatibilna s osnovnim zahtjevima i drugim odredbama direktive 1999/5/EC. Detalje potražite na internetskoj stranici <http://www.compliance.sony.de/>

## Odlaganje stare električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Europskoj uniji i ostalim europskim državama s posebnim sustavima za odlaganje)



Ova oznaka na proizvodu ili na ambalaži označava da se ovaj proizvod ne smije zbrinjavati kao kućni otpad. On treba biti zbrinut na za tu namjenu predviđenom mjestu za reciklažu električne ili elektroničke opreme. Pravilnim zbrinjavanjem starog proizvoda čuvate okoliš i brinete za zdravlje svojih bližnjih. Nepravilnim odlaganjem proizvoda ugrožava se okoliš i zdravlje ljudi. Reciklažom materijala pomažete u očuvanju prirodnih izvora. Za detaljne informacije o reciklaži ovog proizvoda, molimo kontaktirajte vašu lokalnu upravu, odlagalište otpada ili trgovinu u kojoj ste kupili proizvod.

## Provjera potrebne opreme

NAS-SC55PKE je komplet koji se sastoji od mrežnog audio sustava s tvrdim diskom NAS-S55HDE (u nastavku se naziva "GIGA JUKE glazbeni server"), bežičnog mrežnog audio sustava NAS-C5E (u nastavku se naziva "GIGA JUKE bežični uređaj") i bežične stanice.

NAS-SC55PKE omogućuje jednostavno Instant (S-IWS\*) međusobno povezivanje uređaja putem bežične mreže. Na taj način možete reproducirati audio podatke pohranjene na GIGA JUKE glazbenom serveru i slušati ih putem zvučnika GIGA JUKE bežičnog uređaja smještenog u drugoj prostoriji.

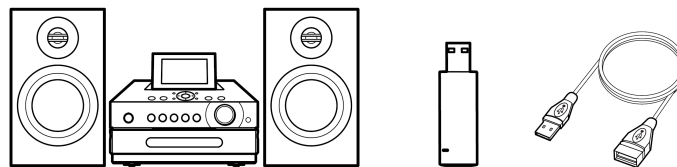
Detalje o Instant (S-IWS) povezivanju potražite u ovom priručniku. Pojednosti o upravljanju GIGA JUKE glazbenim serverom i GIGA JUKE bežičnim uređajem potražite u njihovim uputama za uporabu.

\* S-IWS (Sony Instant Wireless Audio Setup) je funkcija pomoću koje se bežična mreža automatski povezuje i podešava jednostavnim uključivanjem uređaja.

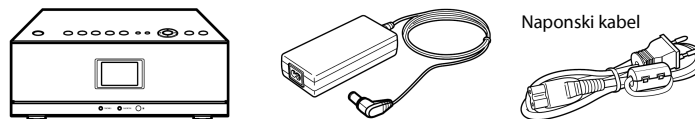
## Napomena

Kad spajate GIGA JUKE glazbeni server i GIGA JUKE bežični uređaj na internet i računalo, savjetujemo AOSS povezivanje. Detalje potražite u odjeljku "Spajanje GIGA JUKE glazbenog servera i GIGA JUKE bežičnog uređaja na internet i računalo (AOSS povezivanje)".

- **GIGA JUKE glazbeni server (NAS-S55HDE), bežični adapter i USB produžni kabel (pogledajte upute za uporabu modela NAS-S55HDE)**



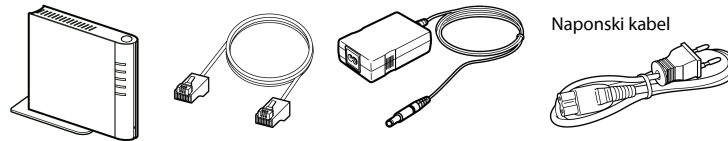
- **GIGA JUKE bežični uređaj (NAS-C5E), AC naponski adapter i naponski kabel (pogledajte upute za uporabu modela NAS-C5E)**



Naponski kabel

Isporučeni naponski kabel posjeduje jezgri filter i namijenjen je isključivoj uporabi s modelom NAS-C5E.

- **Bežična stanica (WAP-NA1), mrežni (LAN) kabel, AC naponski adapter i naponski kabel**



Naponski kabel

## Povezivanje

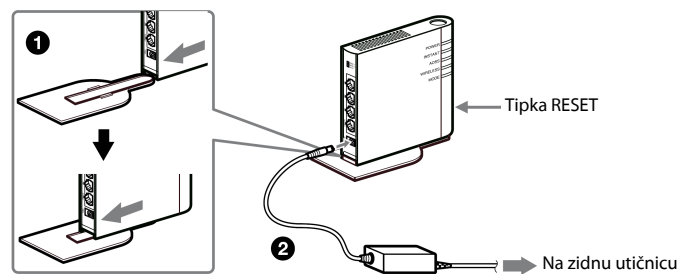
Za slušanje zvuka s GIGA JUKE glazbenog servera pomoću GIGA JUKE bežičnog uređaja, potrebno je spojiti te uređaje putem bežične stanice.



## Napomena

Ako su GIGA JUKE glazbeni server, GIGA JUKE bežični uređaj i bežična stanica previše udaljeni jedni od drugih, može doći do problema pri podešavanju. U tom slučaju ih približite.

## KORAK 1 Uključivanje bežične stanice

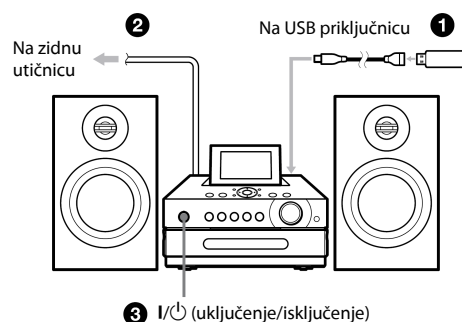


1 Pričvrstite isporučeno postolje na bežičnu stanicu.

2 Koristite AC naponski adapter (isporučen uz bežičnu stanicu) za spajanje bežične stanice na zidnu utičnicu.

Pričekajte da zasvijetli indikator INSTANT te da se indikator AOSS isključi (to može potrajati neko vrijeme). Ako se to ne dogodi na bežičnoj stanici, pritisnite tipku RESET šiljatim predmetom, primjerice malenom pribadačom.

## KORAK 2 Povezivanje GIGA JUKE glazbenog servera i bežične stanice



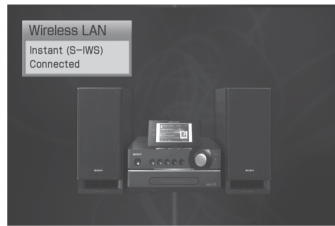
3 I/O (uključenje/isključenje)

- 1 Spojite isporučeni mrežni adapter na USB priključnicu GIGA JUKE glazbenog servera.

#### Napomena

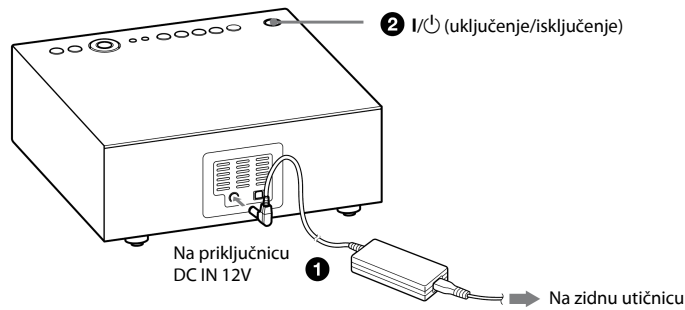
Koristite isporučeni USB mrežni kabel za spajanje bežičnog adaptera na USB priključnicu sa stražnje strane GIGA JUKE glazbenog servera.

- 2 Spojite naponski kabel GIGA JUKE glazbenog servera na zidnu utičnicu. GIGA JUKE glazbeni server se automatski uključuje, vrši početna podešavanja i zatim se isključuje.
- 3 Pritisnite I/⏻ (uključenje/isključenje) za uključenje GIGA JUKE glazbenog servera. GIGA JUKE glazbeni server počinje se povezivati s bežičnom stanicom. Po završetku povezivanja pojavi se novi prozor.

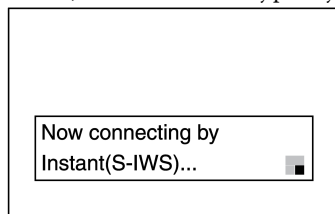


Jezik prikazan na zaslonu bit će onaj koji ste podesili na GIGA JUKE glazbenom serveru. Detalje o podešavanju jezika postavki potražite u uputama za uporabu GIGA JUKE glazbenog servera.

## KORAK 3 Povezivanje GIGA JUKE bežičnog uređaja i bežične stanice



- 1 Koristite AC naponski adapter (ispučen uz GIGA JUKE bežični uređaj) za spajanje GIGA JUKE bežičnog uređaja na zidnu utičnicu.
- 2 Pritisnite I/⏻ (uključenje/isključenje) za uključenje GIGA JUKE bežičnog uređaja. GIGA JUKE bežični uređaj počinje se povezivati s bežičnom stanicom.

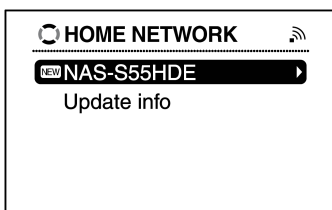


Jezik prikazan na zaslonu bit će onaj koji ste podesili na GIGA JUKE bežičnom uređaju. Detalje o podešavanju jezika postavki potražite u uputama za uporabu GIGA JUKE bežičnog uređaja.

Kad se pojavi poruka "Instant (S-IWS) setting with wireless station is completed", odaberite [OK]. Pojavi se naziv GIGA JUKE glazbenog servera. Povezivanje GIGA JUKE glazbenog servera i GIGA JUKE bežičnog uređaja je dovršeno.

## KORAK 4 Provjera veze

- 1 Na GIGA JUKE bežičnom uređaju provjerite je li se na prikazu odabira servera pojavio naziv GIGA JUKE glazbenog servera (npr. "NAS-S55HDE") i zatim pritisnite ENTER.



Ako se naziv GIGA JUKE glazbenog servera ne pojavi, odaberite [Update info].

- 2 Pritisnite ↑/↓ za odabir kriterija za reprodukciju.

Možete odabrati sljedeće:

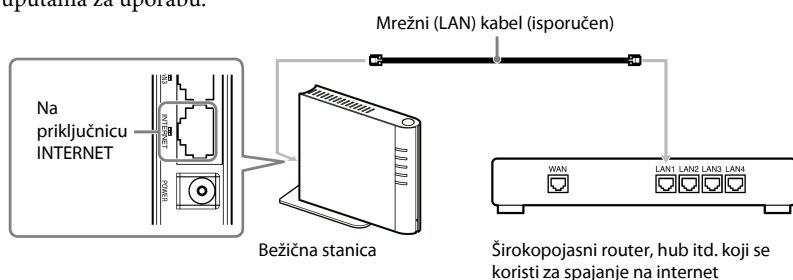
- ▶ Playlist (reprodukcijaska lista)
- ▶ Artist (izvođač)
- ▶ Album (album)
- ▶ Genre (žanr)
- ▶ Year (godina)
- ▶ All tracks (svi zapisi)
- ▶ Select server (odabir servera)
- Pritisnite ← za vraćanje na prethodnu mapu. Pritisnete li ← nakon odabira najviše mape u hijerarhiji, vraća se prozor za reprodukciju.
- Pritisnite → za prijelaz na sljedeću mapu.
- Nakon odabira mape, pritisnite ◀▶ na daljinskom upravljaču za listanje popisa.

- 3 Pritisnite ENTER ili → za promjenu prikaza i odabir željenog zapisa za reprodukciju.

Uređaj počinje reproducirati odabrani zapis i pojavi se izbornik reprodukcije. Provjerite da su zvučnici GIGA JUKE bežičnog uređaja isključeni.

## Spajanje GIGA JUKE glazbenog servera i GIGA JUKE bežičnog uređaja na internet (Instant (S-IWS) povezivanje)

Koristite isporučeni mrežni (LAN) kabel za spajanje bežične stanice na uređaj (poput širokopojasnog routera ili huba) koji je spojen na internet. Detalje o podešavanju širokopojasnog routera potražite u njegovim uputama za uporabu.

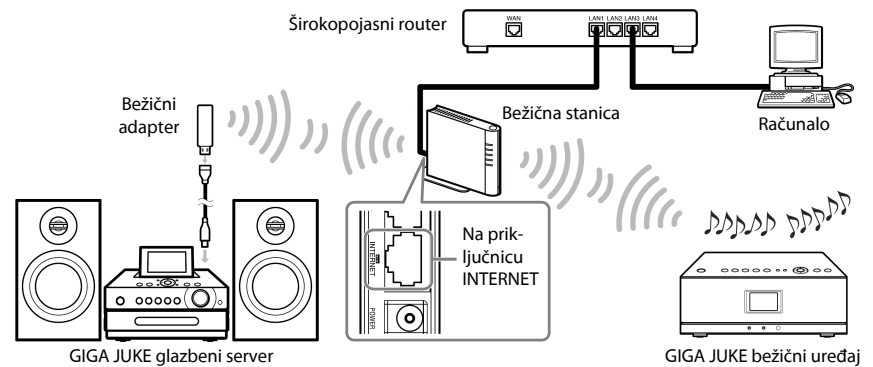


#### Napomena

Uporaba Instant (S-IWS) bežične veze može smanjiti razinu sigurnosti vaše kućne mreže. Za postizanje veće sigurnosti savjetujemo AOSS povezivanje.

## Spajanje GIGA JUKE glazbenog servera i GIGA JUKE bežičnog uređaja na internet i računalo (AOSS povezivanje)

Za spajanje GIGA JUKE glazbenog servera i GIGA JUKE bežičnog uređaja na internet i računalo savjetujemo AOSS povezivanje.



- 1 Postavite preklopku radnog moda bežične stanice na "MODE 2" i zatim spojite bežičnu stanicu na širokopojasni router.
- 2 Na GIGA JUKE glazbenom serveru izvedite AOSS povezivanje pritiskom na tipku SETTINGS i odaberite [Network setting] – [Manual setting] – [Wireless LAN setting] – [Access point setting] – [Automatic setting : AOSS]. Slijedite upute na zaslonu.
- 3 Na GIGA JUKE bežičnom uređaju izvedite AOSS povezivanje pritiskom na tipku SETTINGS i odaberite Network setting] – [Manual setting] – [Connection setting] – [AOSS]. Slijedite upute na zaslonu.

## U slučaju problema

Problem	Rješenje
Instant (S-IWS) povezivanje nije moguće (poruka "Wireless LAN Instant (S-IWS) Connected." se ne pojavljuje u izborniku za podešavanje mreže GIGA JUKE glazbenog servera). GIGA JUKE bežični uređaj se ne može spojiti s GIGA JUKE glazbenim serverom (naziv GIGA JUKE glazbenog servera se ne pojavljuje na prikazu odabira servera GIGA JUKE bežičnog uređaja).	→ Izvedite sljedeći postupak: 1 Odspojite AC naponski adapter s bežične stanice i zatim provjerite je li preklopku radnog moda na bežičnoj stanici postavljena na "AUTO". Ako je isporučeni mrežni (LAN) kabel spojen na bežičnu stanicu, odspojite ga. 2 Ponovo spojite AC naponski adapter, malo pričekajte i zatim pritisnite tipku RESET. Pritisnite tipku RESET šiljatim predmetom, primjerice malenom pribadačom. Pričekajte da zasvijetli indikator INSTANT te da se indikator AOSS isključi (to može potrajati neko vrijeme). Ako se to ne dogodi na bežičnoj stanici, ponovo pritisnite tipku RESET. 3 Ako je mrežni kabel spojen na GIGA JUKE glazbeni server, odspojite ga. 4 Spojite bežični adapter na USB priključnicu GIGA JUKE glazbenog servera. 5 Na GIGA JUKE glazbenom serveru izvedite Instant (S-IWS) povezivanje pritiskom na tipku SETTINGS i odaberite [Network setting] – [Auto setting]. Ili pritisnite SETTINGS i zatim odaberite [Network setting] – [Manual setting] – [Wireless LAN setting] – [Access point setting] – [Automatic setting: Instant (S-IWS)]. 6 Na GIGA JUKE bežičnom uređaju izvedite Instant (S-IWS) povezivanje pritiskom na tipku SETTINGS i odaberite [Network setting] – [Auto setting]. Ili, pritisnite SETTINGS i zatim odaberite [Network setting] – [Manual setting] – [Connection setting] – [Instant (S-IWS)].
GIGA JUKE glazbeni server ili GIGA JUKE bežični uređaj se ne mogu spojiti na internet.	→ Izvedite sljedeći postupak: 1 Odspojite AC naponski adapter iz bežične stanice te zatim postavite preklopku radnog moda bežične stanice na "MODE 2". Ako je na bežičnu stanicu spojen isporučeni mrežni (LAN) kabel, odspojite ga. 2 Spojite bežičnu stanicu na širokopojasni router isporučenim mrežnim (LAN) kabelom. Kad spajate bežičnu stanicu i širokopojasni router, spojite isporučeni mrežni (LAN) kabel na priključnicu INTERNET bežične stanice (pogledajte slike u lijevom stupcu). 3 Ponovo spojite AC naponski adapter, malo pričekajte i zatim pritisnite tipku RESET. Pritisnite tipku RESET šiljatim predmetom, primjerice malenom pribadačom. Pričekajte da zasvijetli indikator INSTANT te da se indikator AOSS isključi (to može potrajati neko vrijeme). Ako se to ne dogodi na bežičnoj stanici, ponovo pritisnite tipku RESET. 4 Ako je mrežni kabel spojen na GIGA JUKE glazbeni server, odspojite ga. 5 Spojite bežični adapter na USB priključnicu GIGA JUKE glazbenog servera. 6 Kad izvodite Instant (S-IWS) povezivanje: Na GIGA JUKE glazbenom serveru pritisnite tipku SETTINGS i odaberite [Network setting] – [Auto setting]. Ili pritisnite SETTINGS i zatim odaberite [Network setting] – [Manual setting] – [Wireless LAN setting] – [Access point setting] – [Automatic setting: Instant (S-IWS)]. Kad izvodite AOSS povezivanje: Ponovite korak 2 iz odjeljka "Spajanje GIGA JUKE glazbenog servera i GIGA JUKE bežičnog uređaja na internet i računalo (AOSS povezivanje)" (lijevi stupac). 7 Kad izvodite Instant (S-IWS) povezivanje: Na GIGA JUKE bežičnom uređaju pritisnite tipku SETTINGS i odaberite [Network setting] – [Auto setting]. Ili, pritisnite SETTINGS i zatim odaberite [Network setting] – [Manual setting] – [Connection setting] – [Instant (S-IWS)]. Kad izvodite AOSS povezivanje: Ponovite korak 3 iz odjeljka "Spajanje GIGA JUKE glazbenog servera i GIGA JUKE bežičnog uređaja na internet i računalo (AOSS povezivanje)" (lijevi stupac).

GIGA JUKE glazbeni server ili GIGA JUKE bežični uređaj se ne mogu spojiti na internet.

- 1 Odspojite AC naponski adapter iz bežične stanice te zatim postavite preklopku radnog moda bežične stanice na "MODE 2". Ako je na bežičnu stanicu spojen isporučeni mrežni (LAN) kabel, odspojite ga.
- 2 Spojite bežičnu stanicu na širokopojasni router isporučenim mrežnim (LAN) kabelom. Kad spajate bežičnu stanicu i širokopojasni router, spojite isporučeni mrežni (LAN) kabel na priključnicu INTERNET bežične stanice (pogledajte slike u lijevom stupcu).
- 3 Ponovo spojite AC naponski adapter, malo pričekajte i zatim pritisnite tipku RESET. Pritisnite tipku RESET šiljatim predmetom, primjerice malenom pribadačom. Pričekajte da zasvijetli indikator INSTANT te da se indikator AOSS isključi (to može potrajati neko vrijeme). Ako se to ne dogodi na bežičnoj stanici, ponovo pritisnite tipku RESET.
- 4 Ako je mrežni kabel spojen na GIGA JUKE glazbeni server, odspojite ga.
- 5 Spojite bežični adapter na USB priključnicu GIGA JUKE glazbenog servera.
- 6 Kad izvodite Instant (S-IWS) povezivanje: Na GIGA JUKE glazbenom serveru pritisnite tipku SETTINGS i odaberite [Network setting] – [Auto setting]. Ili pritisnite SETTINGS i zatim odaberite [Network setting] – [Manual setting] – [Wireless LAN setting] – [Access point setting] – [Automatic setting: Instant (S-IWS)].  
Kad izvodite AOSS povezivanje: Ponovite korak 2 iz odjeljka "Spajanje GIGA JUKE glazbenog servera i GIGA JUKE bežičnog uređaja na internet i računalo (AOSS povezivanje)" (lijevi stupac).
- 7 Kad izvodite Instant (S-IWS) povezivanje: Na GIGA JUKE bežičnom uređaju pritisnite tipku SETTINGS i odaberite [Network setting] – [Auto setting]. Ili, pritisnite SETTINGS i zatim odaberite [Network setting] – [Manual setting] – [Connection setting] – [Instant (S-IWS)].  
Kad izvodite AOSS povezivanje: Ponovite korak 3 iz odjeljka "Spajanje GIGA JUKE glazbenog servera i GIGA JUKE bežičnog uređaja na internet i računalo (AOSS povezivanje)" (lijevi stupac).

Više informacija potražite na internetskoj stranici <http://support.sony-europe.com/>

#### Zaštićeni nazivi

- "GIGA JUKE" i pripadajući logotip su zaštićeni znaci tvrtke Sony Corporation.
- "AOSS" je zaštićeni znak tvrtke Buffalo Inc.