

**SONY®**

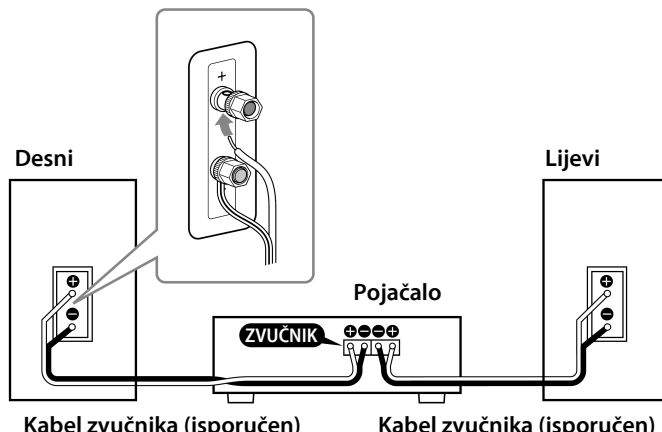
## Sustav zvučnika SS-K10ED

3-094-979-12(1)

© 2007 Sony Corporation

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

### Spajanje



#### Zbrinjavanje starih električnih i elektroničkih uređaja (primjenjuje se u Europskoj uniji i ostalim europskim zemljama s posebnim sistemima zbrinjavanja)

Ova oznaka na proizvodu ili na ambalaži označava da se ovaj proizvod ne smije zbrinjavati kao kućni otpad. On treba biti zbrinut na mjestu za namjenu predviđenom mjestu za reciklažu električke ili elektroničke opreme. Pravilnim zbrinjavanjem starog proizvoda čuvate okoliš i briňete 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 gdje ste kupili proizvod.

### Spajanje

- Prije povezivanja, isključite pojačalo kako biste sprječili oštećenje sustava zvučnika.
- Sustav je najbolje koristiti s pojačalom ili prijemnikom s potrošnjom u vatima označenom u tehničkim podacima.  
Nisko napajanje pojačala može uzrokovati pojavu kidanja signala koja može uzrokovati pregrijevanje visokotonaca. Iz tog razloga savjetujemo korištenje pojačala ili prijemnika dovoljne snage.

### Napomena

Izbjegavajte neprekidno korištenje sustava zvučnika s većom potrošnjom u vatima od najveće ulazne snage svakog pojedinog zvučnika.

### Mjere opreza

- Ne otvarajte sami kućište zvučnika niti vadite zvučnik. Zvučnik se ne sastoji od dijelova koje možete popraviti sami.
- Snimljene vrpce, satove i kreditne kartice s magnetskom vrpcom čuvajte dalje od sustava.
- Pravilno pričvrstite mrežicu zvučnika.

### Čišćenje i održavanje kućišta zvučnika

- Kako biste sprječili oštećenje kućišta, nemojte upotrebljavati razrjeđivač, alkohol, benzin i sl.
- Kako biste održali sjaj površine kućišta, prvo obrišite prašinu mekom krpom, četkom ili perjanicom te je zatim polirajte pomoću priložene suhe krpe za čišćenje (nemojte upotrebljavati četku za ribanje ili spužvu).
- Nježno brišite površinu. Za uklanjanje otiska prstiju ili masnoće, dahnite na površinu te je obrišite krpom za čišćenje.
- Ako se kućište jače zaprlja, obrišite ga mekom krpom blago natopljenom otopinom deterdženta.
- Pripazite da ne ogrebete površinu kućišta zvučnika.

### Postavljanje zvučnika

Imajte na umu da malim pomacima u smještaju zvučnika možete uzrokovati veliku promjenu u akustici prostorije.

- Zvučnike postavite na čvrst i ravan pod.
- Zvučnike postavite uz čvrst zid udaljen otprilike 10 cm. Proporcije basova rastu s pomicanjem zvučnika prema sjecištu dviju površina prostorije (između dva zida, itd.).
- Postavite lijeve i desne zvučnike u slično akustičko okruženje.
- Savjetujemo da odnos zvučnika i položaja slušanja bude u jednakostraničnom trokutu.

### Tehnički podaci

Sustav zvučnika	Dvosistemski, magnetski oklopljen
Zvučnici	Niskotonac: 12 cm, konusni Visokotonac: 2,5 cm, kupolasti
Vrsta kućišta	Bas-refleksno
Impedancija	8 ohma
Maksimalna ulazna snaga	110 W
Osjetljivost	84 dB (2,83 V/m)
Frekvencijski raspon	45 Hz – 70 000 Hz
Prijelazna frekvencija	3 000 Hz
Dimenzije (š/v/d)	Približno 194 × 348 × 282 mm
Masa	Približno 4,9 kg
Isporučen pribor	Kabli zvučnika (2) Krpica za čišćenje (1)

Dizajn i tehnički podaci podložni su promjeni bez najave.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne tiskarske pogreške.