

SONY

Sistem zvučnika

SS-B3000/B1000

2-899-024-21(1)

© 2007 Sony Corporation

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

Zbrinjavanje starih električnih i elektronskih uređaja (primenjuje se u Evropskoj uniji i ostalim evropskim zemljama sa posebnim sistemima zbrinjavanja)



Ova oznaka na proizvodu ili na ambalaži označava da se ovaj proizvod ne sme zbrinjavati kao kućni otpad. On treba da bude zbrinut na, za tu namenu na predviđenom mestu za reciklažu električne ili elektronske opreme. Pravilnim zbrinjavanjem starog proizvoda čuvate okolinu i brinete za zdravlje svojih bližnjih. Nepravilnim odlaganjem proizvoda ugrožava se okolina 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 prodavnicu gde ste kupili proizvod.

Priključivanje

- Pre povezivanja, isključite pojačalo ili prijemnik kako biste sprečili oštećenje sistema zvučnika.
- Sistem je najbolje koristiti sa pojačalom ili prijemnikom sa potrošnjom u vatima označenom u tehničkim podacima. Slabije pojačalo ili prijemnik može uzrokovati pojavu kidanja signala koja može uzrokovati pregorevanje visokotonaca. Iz tog razloga savetujemo korišćenje pojačala ili prijemnika dovoljne snage.

Napomena

Izbegavajte neprekidno korišćenje sistema zvučnika sa većom potrošnjom u vatima od najveće ulazne snage svakog pojedinog zvučnika.

Mere opreza

- Ne otvarajte sami kućište zvučnika. Zvučnik se ne sastoji od delova koje možete popraviti sami.
- Snimljene trake, satove i kreditne kartice sa magnetnom trakom čuvajte dalje od sistema.
- Povremeno obrišite kućište mekom krpom. Ne koristite sredstva za čišćenje, abrazivne krpe ili rastvore.
- Pravilno pričvrstite mrežicu.

Postavljanje zvučnika

Imajte na umu da malim pomacima u smeštaju zvučnik a možete uzrokovati veliku promenu u akustici u prostoriji.

- Zvučnike postavite na čvrstu i ravnu površinu.
- Zvučnike postavite uz čvrst zid udaljen otprilike 10 cm. Proporcije basova rastu sa pomeranjem zvučnika prema sredini površina prostorije (između dva zida, itd.).
- Postavite leve i desne zvučnike u slično akustično okruženje.
- Savetujemo da odnos zvučnika i položaja slušanja bude u jednakostraničnom trouglu.

Tehnički podaci

SS-B3000

Sistem zvučnika
Zvučnici

Vrsta kućišta
Impedansa
Kapacitet snage
Osetljivost
Frekventni opseg
Dimenzije (š/v/d)

Masa
Isporučeni pribor

3-sistemski, magnetni oklopljen
Niskotonac: 20 cm, konusni
Srednjetonac: 8 cm, konusni
Visokotonac: 2,5 cm, balansirani, kupolasti
Bas refleks
8 ohma
Maksimalna ulazna snaga: 120 W
88 dB (1 W, 1 m)
50 Hz – 50 000 Hz
Približno 240 × 530 × 263 mm
sa prednjom mrežicom
Približno 6,5 kg
Kabl zvučnika (2)

SS-B1000

Sistem zvučnika
Zvučnici

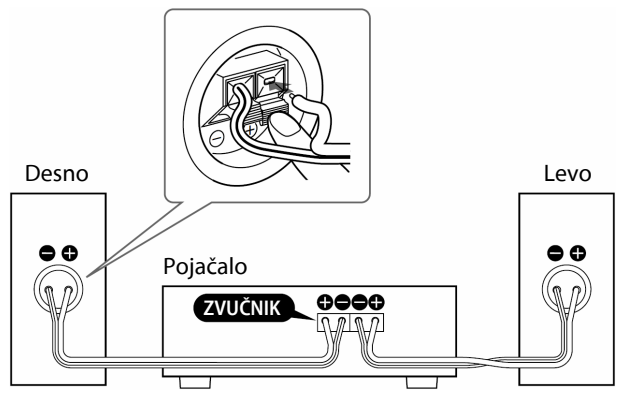
Vrsta kućišta
Impedansa
Kapacitet snage
Osetljivost
Frekventni opseg
Dimenzije (š/v/d)

Masa
Isporučeni pribor

2-sistemski, magnetni oklopljen
Niskotonac: 13 cm, konusni
Visokotonac: 2,5 cm, balansirani, kupolasti
Bas refleks
8 ohma
Maksimalna ulazna snaga: 120 W
87 dB (1 W, 1 m)
80 Hz – 50 000 Hz
Približno 170 × 225 × 186 mm
sa prednjom mrežicom
Približno 2,9 kg
Kabl zvučnika (2)

Dizajn i tehnički podaci podložni su promeni bez najave.
Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne štamparske greške.

Standardno povezivanje



**Predstavništvo Sony Central and
Southeast Europe Kft. Beograd**
Omladinskih Brigada 88a
11 070 Novi Beograd
Republika Srbija

Sony Info Centar
+381 11 228 33 00
www.sony.rs
support.rs@eu.sony.com