

# Stereo slušalice

Upute za uporabu

DR-GA200

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

©2010 Sony Corporation

## Hrvatski

### Stereo slušalice

#### Značajke

- 40 mm pogonska jedinica za jasan i širok frekvencijski odziv.
- Ove slušalice mogu proizvesti visoke razine zvučnog tlaka i pružaju realistične zvukove u igricama.
- Otvoreni dizajn jastučića jamči udobnost tijekom dugotrajne uporabe.
- Laka struktura i dizajn okvira omogućuju udobno igranje računalnih igrica.
- Praktičan regulator glasnoće i prekidač MIC MUTING.



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

Ovaj znak na uređaju ili ambalaži ukazuje da se ovaj proizvod ne smije odlagati s kućnim otpadom. Umjesto toga, opremu za odlaganje odnesite u vama najbliže mjesto za skupljanje i recikliranje električnog i elektroničkog otpada. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda sprijeći će moguće negativne posljedice za okoliš i ljudsko zdravlje koje inače mogu imati utjecaja ukoliko se uređaj ne odloži na pravilan način. Recikliranje materijala od kojeg je uređaj sastavljen pridonosi očuvanju prirodnih izvora. Za detaljnije informacije o recikliraju proizvoda, obratite se lokalnom urediju, komunalnoj službi ili trgovini u kojoj ste kupili uređaj.

#### Napomena za korisnike u Republici Hrvatskoj

##### IZJAVA O SUKLADNOSTI

Proizvođač ovog proizvoda je Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, Japan.

Sony, odnosno njegov ovlašteni zastupnik Sony Europe Limited, Predstavništvo u Republici Hrvatskoj izjavljuje da je ovaj proizvod uskladen s bitnim zahtjevima tehničkih propisa koji su za ovaj proizvod utvrđeni.

Izjave o sukladnosti dostupne su na internetskoj stranici [www.sukladnost-sony.com.hr](http://www.sukladnost-sony.com.hr)

#### Podržani modeli računala

- IBM PC/AT kompatibilno računalno s ulazom za mikrofon i izlaznom priključnicom za zvuk ili računalno s ugrađenom zvučnom karticom.
- Nužno je da zvučna karta omogućuje napajanje mikrofona.
- Uzlažna priključnica mikrofona i izlazna priključnica za zvuk moraju se nalaziti jedna kraj druge.
- Uredaj nije kompatibilan s Macintosh računalima.

#### Uporaba

- 1 Spojite priključak slušalica u priključnicu za slušalice i spojite priključak mikrofona u priključnicu za mikrofon (pogledajte sliku A).
- 2 Podesite naglavnik i slušalicu označenu s stavite na desno, a slušalicu označenu s na lijevo uho. Na slušalici označenoj s nalazi se ispuštenje kako biste lakše raspoznali lijevu slušalicu (sl. B).
- 3 Podesite položaj mikrofona kako bi se vaš glas bolje čuo. Kad ne koristite mikrofon, prislonite ga natrag uz slušalicu (sl. C).

##### Napomena

Ako položaj mikrofona nije pravilan, njegova će se osjetljivost smanjiti i on može pokupiti zvuk iz slušalica.

##### Ugađanje glasnoće mikrofona

Provjerite i podesite glasnoću mikrofona na računalu. Pojedinosti o radu računala potražite u njegovim uputama za uporabu.

##### Regulator glasnoće

Zakrenite prema gore za povećanje glasnoće i prema dolje za smanjivanje ili isključite zvuk mikrofona (sl. D).

#### Tehnički podaci

Kabel: 2,5 m / Priklučak: Pozlaćeni stereo mini priključak (za slušalice/za mikrofon) / Masa: Približno 240 g (bez kabala)

##### <Slušalice>

Tip: Otvoreni, dinamički / Zvučnik: 40 mm, kupolaste (CCAW pri lagodenju) / Snaga: 1000 mW (IEC\*) / Impedancija: 40 Ω pri 1 kHz / Osjetljivost: 100 dB/mW / Frekvencijski odziv: 14 – 22 000 Hz

##### <Mikrofon>

Konstrukcija: Boom mikrofon / Tip: Elektret kondenzatorski / Napon kod otvorenog strujnog kruga: -38 dB (0 dB = 1 V/Pa) / Efektivni frekvencijski raspon: 20 – 20 000 Hz

##### <Isporučeni pribor>

Upute za uporabu (1)

\* IEC = Medunarodno elektrotehničko povjerenstvo

Dizajn i tehnički podaci podložni su promjeni bez najave. Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne tiskarske pogreške.

#### Mjere opreza

- Pripazite da ne upotrebljavate slušalice uz preveliku razinu glasnoće. Pri tome može doći do pojave mikrofonije (zavijanja) jer mikrofon prima glasne zvukove iz slušalica.
- Slušanje putem slušalica pri visokoj glasnoći može oštetiti vaš sluh. Radi sigurnosti u prometu, nemojte koristiti slušalice dok upravljate motornim vozilom ili biciklom.
- Ne stavlajte predmete na slušalice, niti vršite pritisak, jer može doći do izobličenja slušalica tijekom dugotrajne pohrane.
- Jastučići se mogu istrošiti uslijed dugotrajnog skladištenja ili uporabe.

Valjanost označavanja simbolom CE se ograničava samo na zemlje u kojima je propisano zakonom, tj. uglavnom na zemlje u Europskom ekonomskom području (EEA).

**Napomena korisnicima:** sljedeće informacije su primjenjive samo na opremu koja se prodaje u zemljama koje primjenjuju smjernice EU

Proizvođač ovog proizvoda je Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan. Ovlašteni predstavnik za pitanja elektromagnetske kompatibilnosti (EMC) i sigurnosti proizvoda je Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Njemačka. Za sva pitanja vezana uz servisiranje ili jamstvo pogledajte adrese navedene u popisu servisa ili jamstvenom listu.

