



## HR Hrvatski

**VAŽNE sigurnosne napomene**

- ▶ Prije korištenja ovim proizvodom pažljivo i u cijelosti pročitajte upute za upotrebu.
- ▶ Kad proizvod proslijedujete trećim osobama, uvijek priložite ove sigurnosne napomene.
- ▶ Nemojte se koristiti proizvodom ako je vidno oštećen.

**Izbjegavanje negativnih zdravstvenih posljedica i nesreća**

- ▶ Zaštitite svoj sluh od visoke glasnoće zvuka. Prilikom nošenja slušalica izbjegavajte duga razdoblja slušanja pri visokoj glasnoći da ne biste oštetili sluh. Slušalice Senheiser i pri niskoj i srednjoj glasnoći zvuka proizvode jako dobar zvuk.
- ▶ Proizvod stvara jaka stalna magnetsna polja koja mogu uzrokovati smetnje srčanih stimulatora, implantirani defibrilatori (ICD-ovi) i drugih implantata. Uvijek održavajte razmak od najmanje 10 cm između komponente proizvoda koja sadržava magnetski i sličnog stimulatora, implantiranog defibrilatora ili drugog implantata.
- ▶ Djelove proizvoda, ambalaže i dodatne opreme kuglašte izvan dohvata djece i kućnih ljubimaca da biste izbjegli nesreće. Opasnost od gutanja i gušenja.
- ▶ Proizvod nemojte upotrebljavati kada trebate usmjeriti posebnu pažnju na svoju okolinu (npr. pri obavljanju fizičkih poslova).

**Izbjegavanje oštećenja proizvoda i smetnji**

- ▶ Proizvod održavajte suhim i nemojte ga izlagati ekstremno niskim ili ekstremno visokim temperaturama (sušiti za kosu, grijanje, dugotrajnoj sunčevoj svjetlosti itd.) da ne bi došlo do korozije ili promjena oblika.
- ▶ Svoje slušalice nemojte duže vrijeme čuvati na staklenoj glavi, naslonu za ruke ili sličnom mjestu jer se time može nabititi stramen za glavu i smanjiti pritisak mehanizam slušalica.
- ▶ Koristite se isključivo dodatnim uređajima / dijelovima dodatne opreme / rezervnim dijelovima koje je isporučilo i preporučilo društvo Sonova Consumer Hearing.
- ▶ Proizvod čistite isključivo makom, suhom krpom.
- ▶ Pažljivo rukujte proizvodom i čuvajte ga na čistom mjestu bez prašine.

**Namjenska upotreba/odgovornost**

Ove otvorene dinamične slušalice osmišljene su za kućnu upotrebu s visokokvalitetnim uređajima za reprodukciju zvuka.

Nenamjenskom se upotrebom smatra svaka korištenje ovim proizvodom koje odstupa od opisa u pripadajućim upama proizvoda. Društvo Sonova Consumer Hearing GmbH ne preuzima odgovornost u slučaju zlorabe ili nenamjenske upotrebe ovog proizvoda kao ni dodatnih uređaja / dijelova dodatne opreme. Prije puštanja u rad treba obratiti pažnju na pojedine posebne propise određene zemlje.

**Opseg isporuke**

- 1 otvorene dinamične slušalice HD 650
- 1 priključni kabel sa stereo jack utikačem od 6,35 mm, duljina 3 m
- 1 adapter za stereo jack utikač 6,35 mm na 3,5 mm
- 1 upute za upotrebu

**Vaš Senheiser HD 650**

Društvo Senheiser je s HD 650 slijedilo promjenu u doživljaju zvuka i navikama slušanja ljubitelja glazbe. Unatoč svojem purizmu i najvišim zahtjevima za preciznošću reprodukcije, osjeti se mala promjena u poniranju slušatelja. Mnogi ljubitelji glazbe danas zvuk više osjetiti jako i manje ga analizirati. HD 650 omogućuje da svim osjetilima uronite u ono što ste prije mogli samo promatrati postarano. Slušatelju omogućuje da se potpuno užini u svijet glazbe i potpuno zaboravi svoje okruženje. Uživajte u ovom neporivnijom iskustvu slušanja!

**Značajke**

- otvorene, dinamične HIFI stereo slušalice apsolutne vrhunske klase
- sustavi ručno obrabani u paru s uskom tolerancijom (± 1µm)
- visokokvalitetno dizajnirana površina titanijsko srebrne boje
- posebno razvijena akustična tkanina za precizno, dosljedno prigušivanje po cijeloj površini
- posebno razvijeni priključni kabel od visoko vodljivog bakra (OFC), učitan, visoka otpornost na kidanje zbog pojačanja para-aramidom, niska osjetljivost na vibraciju korištenog materijala kabela
- iznimno lagani aluminijski induktori za maksimalnu vjernost impulsa
- najveća udobnost nošenja zahvaljujući elastičnom dizajnu koji prati anatomiju uha
- izravno priključiv na visokokvalitetne, stacionarne HIFI komponente, posebice uređaje za reprodukciju SACD-a, DVD-A-a, Blu-ray-a, CD-a i D/A pretvarače za vaš Mac ili osobno računalo za HIFEE glazbene datoteke
- iskoristite potpuni zvučni potencijal vašeg HD 650 – sa simetričnim pojačalom za slušalice Senheiser HD1 820 i simetričnim priključnim kablom CH 660 P ili CH 650 S

*Slike iz prethodnih poglavlja možete pronaći ispod naslovne strane.*

**A B C** Priključivanje, stavljanje i upotreba slušalica

- ▶ Osobite odgovarajući priključni kabel i po potrebi adapter za povezivanje sa željenim izvorom zvuka te promijenite priključni kabel kako je opisano u nastavku:
- stereo jack od 6,35 mm, nesimetričan (može se priključiti i na stereo jack utičnicu od 3,5 mm s pomoću priloženog adaptera)
- stereo jack od 4,4 mm, simetričan (Senheiser CH 660 P, neobavezan pribor)
- XLR 4, simetričan (Senheiser CH 660 S, neobavezan pribor)

- ▶ Priključite slušalice na izvor zvuka.
- ▶ Stavite slušalice i povlažite školjke slušalica prema dolje dok ne sjednu udobno preko ušiju. Oznake *R* za desno i *L* za lijevo na lukovima školjki pokazuju ispravno usmjerenje.
- ▶ Da biste postigli optimalnu kvalitetu, čahure ne smiju biti pokriveno.

**D** Zamjena jastučica za uši

Trebali biste povremeno mijenjati jastučice za uši iz higijenskih razloga. Rezervne dijelove možete dobiti od ovlaštenog predstavnika društva Sonova Consumer Hearing. Ovlaštenog predstavnika u svojoj zemlji možete pronaći na mrežnoj stranici www.senheiser-hearing.com/service-support.

- ▶ Pritegnite čvrsto jastučice za uši i skinite ih.
- ▶ Položite nove jastučice za uši na školjke slušalice i čvrsto ih pritisnite po cijeloj površini.

*Podstavu drške za glavu možete zamijeniti u servisu za popravak. Obratite se svojem ovlaštenom predstavniku društva Sonova Consumer Hearing.*

**E** Zamjena priključnog kabela

- ▶ Pritežite na oznake *R* za desno i *L* za lijevo koje pokazuju povezanost priključnih utikača s pojedinom školjkom slušalica. Natpis utikača mora pokazivati prema van.
- ▶ Umećite utikač dok ne čujete da se uglatio.

Područje prijenosa	10 – 41.000 Hz (-10 dB)
Princip prevođenika	dinamičan
Frekvencijski odziv	ujednačeno difuzno zvučno polje
Nazivna impedancija	300 Ω
Razina zvučnog tlaka pri 1 kHz	103 dB (1 Vrms)
Nazivna trajna ulazna snaga	maks. 500 mW prema EN 60 268-7
Faktor distorzije	≤ 0,05 <span> </span> % (1 kHz, 1 Vrms)
Pritisna snaga	oko 6,0 N ± 1,0 N
Način spajanja s uhom	preko ušiju (circumaural), otvoreno
Težina	cca 290 g (bez kabela)
Jačina magnetskog polja na površini	1,8 mT
Utikač	Stereo jack utikač od 6,35 mm
Adapter	stereo jack utikač 3,5 mm s 6,35 mm
priključni kabel	bakreni kabel bez kosica (OFC), 3 m
Radna temperatura	-10 <span> </span> °C do +55 <span> </span> °C

**Izjave proizvođača**

**Jamstvo**

Društvo Sonova Consumer Hearing GmbH za ovaj proizvod nudi jamstvo za razdoblje od 24 mjeseca. Trenutačno važeće uvjete jamstva možete pronaći na internetskoj stranici www.senheiser-hearing.com/warranty ili se obratiti svojem ovlaštenom predstavniku društva Sonova Consumer Hearing.

**Proizvod je sukladan sa sljedećim zahtjevima**

- Izjava o sukladnosti EU**
  - Direktiva o ograničenju uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi (2011/65/EU)

Izjava vam je na raspolaganju putem interneta na mrežnoj stranici www.senheiser-hearing.com/download.

**Napomene za odlaganje u otpad**

- Direktiva o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi (WEEE) (2012/19/EU)
- Znak koji se sastoji od prekrizane kante za smeće na kotačima i nalazi se na proizvodu, bateriji / punjivoj bateriji (ako je primjenjivo) i/ili ambalaži označava da se ti proizvodi ne smiju zbrinjavati s običnim kućnim otpadom, već se moraju odvojeno zbrinuti na kraju njihovog radnog vijeka. Za zbrinjavanje ambalaže obratite pažnju na zakonske propise o odvojenom zbrinjavanju otpada koji se primjenjuju u vašoj državi. Neispravno zbrinjavanje ambalažnog materijala može naštetiti vještem zdravlju i okolišu.

Odvojeno prikupljanje otpadne električne i elektroničke opreme, baterija / punjivih baterija (ako je primjenjivo) i ambalaže služi za poticanje ponovne uporabe i recikliranja te sprječavanje negativnih učinaka na vaše zdravlje i okoliš, npr. zbog djelovanja potencijalno opasnih tvari koje ti proizvodi sadrže. Po isteku njihovog vijeka trajanja, reciklirajte električnu i elektroničku opremu te baterije / punjive baterije kako bi se vrijedni materijali koji se u njima nalaze mogli ponovno iskoristiti i kako biste izbjegli stvaranje prekomjernog otpada u okolišu.

Ako je baterija / punjive baterije moguće ukloniti bez uništavanja, dužni ste ih zbrinuti odvojeno (za sigurno uklanjanje baterija / punjivih baterija pogledajte upute za rukovanje proizvodom). Budite posebno oprezni pri rukovanju baterijama / punjivim baterijama koje sadrže litij s obzirom na to da one nose posebne rizike kao što su požar i/ili opasnost od gušenja gumbastim baterijama. Smanjenje nastanak baterijskog otpada što je više moguće, tako da upotrebljavate baterije s duljim vijekom trajanja ili punjive baterije.

Ostale informacije o recikliranju ovih proizvoda možete dobiti od nadležne lokalne institucije, komunalnih mjesta za sakupljanje i povrat ili ovlaštenog predstavnika društva Sonova Consumer Hearing. Električnu ili elektroničku opremu možete predati i distributerima koji su ih dužni preuzeti. Time dajete važan doprinos zaštiti okoliša i javnog zdravlja.

