

Beyerdynamic DT 990 PRO 250 ohms - studijske slušalice

Šifra: 9797

Kategorija proizvoda: Studijske slušalice

Proizvođač: Beyerdynamic

Cena: 153,00 EUR



studio klasik, ali ne samo za profesionalce

Već desetljećima profesionalni korisnici diljem svijeta vjeruju klasičnoj seriji **DT 770/880/990 PRO**. Ove studijske slušalice koje postavljaju standarde dostupne u tri modela nude iznimno detaljnu rezoluciju i vrlo transparentan zvuk.

DT 990 PRO je otvoreni model iz serije koji pruža impresivnu prostranost zvuka. Ove otvorene studijske slušalice pouzdan su alat za svakog audio entuzijasta. Široka stereo slika i trodimenzionalna reprodukcija zvuka čine ih vjernim partnerom producentima.

Izvrсна tonska dubina omogućuje da se i male promjene u pozicioniranju izvora zvuka jasno čuju tijekom miksiranja.

Izvanredna prostranost

Circumauralne slušalice s otvorenim dizajnom pružaju iznimnu prostornost i detaljnu tonsku dubinu. Blago pojačani bas i visoki tonovi osiguravaju ugodan zvuk. Bas nije prenaplašen, već precizan, dok su visoki tonovi izraženi bez oštine.

Izvanredna udobnost

Jednostrani kabel omogućuje lako stavljanje i skidanje slušalica bez zapetljavanja kabela, dok mekani, prilagodljivi jastučići povećavaju udobnost. Robusna opružna čelična traka za glavu osigurava sigurno prianjanje.

Razlika u odnosu na DT 990 Edition

Model **DT 990 Edition** namijenjen je kućnom slušanju, dok je **DT 990 PRO** studijska verzija. Zvukovno su identični jer koriste iste akustične transducere.

Glavne razlike:

Edition ima mekšu traku za glavu (kućna upotreba)

PRO ima čvršće prijanjanje (studio)

Edition dolazi s ravnim kabelom, PRO s spiralnim kabelom

Proizvedeno u Njemačkoj

Kao i sve profesionalne beyerdynamic studijske slušalice, **DT 990 PRO** ručno su izrađene u Njemačkoj. Materijali i dijelovi su zamjenjivi, što omogućuje dug vijek trajanja.

Tehničke značajke

Tip pretvarača: dinamički

Princip rada: otvoreni

Težina (bez kabela): 250 g

Frekvencijski raspon: 5 - 35.000 Hz

Impedancija: 250 Ω

Razina zvučnog tlaka: > 96 dB

THD: < 0,2%

Snaga: 100 mW

Prijanjanje: circumauralno (preko uha)

Prosječni pritisak na uho: 3,5 N

Kabel: jednostrani, spiralni (PRO verzija)