

**D**a nije zlato sve što od audio redaja dolazi izvana - iz SAD-a, Japana, Engleske, Francuske... - uvjerio sam se već puno puta. Za Hi-Fi iz tih zemalja često plaćamo cijenu od koje je gori samo bankrot. Istovremeno naši se genijalci, gotovo sramežljivo, kriju po svojim kućnim radionicama ili malim manufakturama. Nije stoga ni čudno da za njihove majstorije znaju samo odabrani. Velika je to šteta jer naši konstruktori proizvode čak i takve bisere koji se ravnopravno mogu nositi sa svjetskim velikanima dobrog zvuka. Zato ću u ovoj našoj rubrici, kao uostalom i do sada, s posebnim simpatijama prikazivati komponente iz lijepe naše.

Tvrtka »VDN elektronika« već me jednom prije nekoliko godina ugodno iznenadila svojim velikim i ultrambicioznim cijevnim pojačalima. Bila je to ezoterična konstrukcija bez transformatora, u kojoj su gotovo sav posao na briljantan način odrađivale cijevi. Iako znatno jeftinija od sličnih konstrukcija u svijetu, ta su impresivna pojačala ipak vrlo skupa i ne baš pristupačna širem krugu naših audiofila. Zanimalo me stoga kada će VDN-ovci napraviti nešto slično, ali ipak jeftinije. I dočeka sam taj dan kada me iz te tvrtke nazvao Ivo Vodanović, te gotovo sramežljivo rekao kako imaju novo pojačalo i kako bi im bilo drago ako bih ga htio poslušati. Od toga dana prošla su dva mjeseca, a integrirano pojačalo VDN HIB 75 za to me vrijeme zavedilo i na kraju osvojilo moju naklonost. Ljubav je to koja traje i danas, a ovaj hibridni integrirac bez sumnje je jedna od onih komponenti koje nevoljko puštam iz svoje slušalice.

Pojednostavljeno, HIB 75 potpuno je integrirano linijsko pojačalo koje ima triodni ulazni dio i u kojem je naponsko pojačanje potpuno izvedeno triodama u A klasi. Izlazni stupanj čine MOS fetovi u A/B klasi bez pojačanja i povratne veze na ulaz. Kako bih to još više pojednostavio, »natjerao« sam konstruktora da svoje remek-djelo još više približi jeziku koji razumiju i ne baš tehnički previše educirani hifići. Kazao nam je u tom kontekstu da tranzistori u njegovoj konstrukciji obavljaju posao transformatora, a cijevi stvaraju i pojačavaju zvuk. Ako ni to ne razumijete, ne brinite se, jer najvažnije je kakav zvuk proizvodi ovaj uređaj. A tu su VDN-ovci još jednom zaslužili čistu peticu, te

**Ako ste siti zvuka tranzistorske elektronike, HIB 75 mogao bi vas matirati u prvoj minuti**

**Darko ĐURETEK**

pokazali da imaju konja za utрку u biranom svjetskom društvu.

Ako ste, dakle, siti zvuka tranzistorske elektronike, HIB 75 mogao bi vas, šahovskim rječnikom rečeno, matirati u prvoj minuti. Otprilike onako kako si audiofil zamašljaju zvuk cijevne elektronike, tako ovaj integrirac i zvuči. No, VDN-ovci su otišli i korak dalje i za relativno prihvatljivu cijenu ponudili čaroliju cijevne elektronike vrlo visoke klase. Očekujete li da će vas HIB 75 podsjetiti na nešto što ste do sada slušali, odnosno da će zvučati mo-

žda malo bolje, na skliskom ste terenu. Riječ je, naime, o sasvim drukčijem zvuku, pa ćete imati svakakva iznenađenja preslušavajući svoju cedetku. Toplo i mekano, da, tako zvuči ovaj integrirac, ali to je tek površan opis njegova neodoljiva pjeva.

Na umorne Hi-Fi uši HIB će djelovati kao i čaša hladne izvorske vode na zalutalog u pustinji i kulen na gladu koji se mjesecima mučio dijetom. Ovdje, naime, ulazite u oazu čistog hedonizma i nježnosti. Nema tu jeftine atraktivnosti, već samo puno magnetske privlačnosti sasvim posebnog zvuka. Nekima se on neće sviđati, jer za neiskusne audiofile bit će to prevelik izazov. Naučeni na stereotipan i nabildan zvuk modernih jeftinih tranzistorskih konstrukcija, teško će prihvatiti šarm VDN-ova integrirca. Ali, oni koji pruže šansu

## VDN HIB 75

**Snaga:** 75 W po kanalu na 8 ohma i 125 W po kanalu na 4 ohma

**Ulazi:** tri linijska

**Klasa rada:** do 15 W u A klasi i AB klasa

**Težina:** 18 kg

**Dimenzije:** (širina, visina, dubina): 43/18,5/44 cm

**Ustupio:** »VDN elektronika d.o.o.«, Zagreb, Banovička 40 b, tel. 01/2987-320

HIB-u 75, teško će više pristati na niže kriterije. Poslušajte ga stoga, možda ste baš to tražili svih svojih proteklih dobrozvučnih godina.



**TEST** VDN HIB 75

# Magnetska privlačnost

