

Toto byl první elektronkový zesilovač, který jsem postavil. Vlastní zapojení pochází od fy. EXPERIENCE a bylo upraveno p. Rocheltem. Tento zesilovač dodnes používám na basy, jeho zvuk je velmi slušný a dal by se dále vylepšit výměnou vazebních kondenzátorů za kvalitnější provedení např. JUPITER, nebo JENSEN. Jedná se konkrétně o C4, C7 a C8, vhodné by bylo nahradit i zpětnovazební kondenzátory C5 a C6, jejich kapacita je ale již značná, takže musíte počítat s poměrně velkými rozměry, ale i s dosti vysokou cenou.

Dále mám výhrady ke zdroji anodového napětí, za prvé si myslím, že je zcela zbytečné používat stabilizovaný zdroj a za druhé vždy když mi odešla výkonová elektronka (pokaždé došlo ke zkratu mezi mřížkami), došlo k destrukci zdroje, vždy se přepálil odpor R7-100 Ohmů a vždy se prorazil tranzistor T1. Oprava sice není nijak složitá, ale po druhé až třetí výměně se Vám bezpečně začne odlupovat měď z plošného spoje a to je docela problém. Jinak nemám k tomuto zesilovači žádné výhrady, snad jen součástky v signálové části bych navěsil přímo na patice (zrušil bych plošný spoj) a signálovou cestu bych prodrátoval stříbrem. Zveřejňuji zde celý návod v úpravě od p. Rocheta.

{phocagallery view=category|categoryid=9|imageid=91|pluginlink=1|type=2}

Odkaz do galerie: {phocagallery view=categories|imagecategories=0|imagecategoriessize=0|categoryid=9}

[Případné dotazy rád zodpovím](#) {phocadownload view=file|id=1|text=Plány A 30MK 2|target=s}