
Subject: Aw: Man baut wieder Röhrenradios
Posted by [Getter](#) on Sun, 13 Jan 2013 17:42:41 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo SGibbi,
meine Chinesisch-Kenntnisse sind doch leider "stellenweise lückenhaft", doch hab ich einige Geräte gefunden - nicht die, die ich schonmal gesehen hatte, sondern andere, also gibt's noch viel mehr davon...

Hier ein Gerät, das offenbar das gleiche Innenleben hat, wie das oben abgebildete Gerät mit 'dänischem Design' - die Version aus China kostet übrigens US \$95, was kostet es in der Variante mit 'dänischem Design' ?

<http://www.6moons.com/audioreviews/tubetuner/r601p.html>

Sehr schön zeigt das vierte Großbild die Platine mit dem Halbleiter-Empfangsteil... und den Lautsprecher, der auf mich reichlich billig wirkt und gemäß Daten auch nur 82.5dB Empfindlichkeit hat... da hat Andreas Recht, mit derartigen Lautsprechern braucht's tatsächlich die große Endstufe !

Lustig auch der Nachtrag, dass offenbar beide gekauften Radios doch einige Monate später sich verabschiedet haben... unten steht nach all' den Lobeshymnen dann plötzlich Zitat:It turns out they're a piece of shit. Both burned out after a couple months.

Hier drei Geräte eines Händlers oder Handelsvertreters, darunter ein großes :

http://www.diytrade.com/china/pl/0-k-c-1/vacuum_tube_radio.html

Hier das große Radio, leider ohne Innenansicht und ohne Bestückungsangabe :

http://www.diytrade.com/china/pd/558917/Wooden_table_radio_retro_radio_audiophile_radio_stereo_tube_radio.html

Interessanterweise zweimal Kurzwelle, einmal FM und die Mittelwelle als 'MW' bezeichnet, nicht als 'AM'.

Wieder der magische Strich klar zu sehen.

Hier ein 'MDF Radio' :

http://www.diytrade.com/china/pd/4673150/MDF_AM_FM_Mono_Vacuum_Tube_Radio.html
Mit Daten.

Hier sogar 15W Audio bei einem 25cm-Radio ! Philetta-Format, vielleicht einfach ein noch schlechterer Lautsprecher...

Wenigstens die ehrliche und klare Angabe :

Zitat:Built in Vacuum Tube and Pre-amplifying circuit

-- nix mit Röhren im Empfangsteil !

Und außerdem :

Zitat:SD/MMC and USB SLOTS

Das musste natürlich auch noch sein

... und wurde ganz bestimmt nicht mit Röhren realisiert

Nochmal das erstgenannte, später dem Schreiber wohl abgerauchte Gerät in einer separaten Beschreibung und mit Daten :

http://www.diytrade.com/china/pd/3016447/tube_radio.html

Zitat:With 4 pcs of Vacuum Tube improves "Digital Sound" effectively

Subwoofer is optional.

Ob der Subwoofer auch Röhren enthält ??

Hier noch mehr Produkte dieser Sorte - Aktivboxen mit Röhren, etc.

<http://www.audio01.com/eng/index.htm>

Ich schüttele mich nochmal heftig und freue mich, dass ganz bestimmt niemand auf die Idee kommen wird, alte wissenschaftliche Messtechnik von Tektronix, Rohde&Schwarz, HP, Siemens, Wandel&Goltermann, in einer derart gruseligen Art nachzubauen...

Grüße aus HH !

P.S. Bilder davon kann ich hier nicht direkt hochladen, da man dafür ja erst den Inhaber der Rechte an den Bildern um Erlaubnis fragen müsste.
