

---

Subject: Aw: Fernfunk Amplicator Type B  
Posted by [Anode](#) on Sat, 05 Oct 2019 21:17:03 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Ich würde folgendes vermuten: Das Gerät macht aus einem Einröhrenaudion ein Gerät mit "zwei" Röhren indem oben eine Doppelröhre aufgesteckt wird. Dann ist das erste System weiterhin Audion und das zweite System arbeitet mit der von außen angeschlossenen Anodenspannung als Lautsprecherröhre.  
Das ist jetzt aber nur Vermutung. In dem Gehäuse müsste dann entweder eine RC-Kopplung oder ein NF-Übertrager sitzen.  
Cooles Teil jedenfalls und ziemlich ausgefallen.

Viele Grüße  
Dirk

PS: Als Nachtrag: Der Sockel sollte zu einer Ultra Duotron passen, siehe Bild im Anhang.  
Danke ans GFGF Archiv für die Quelle.

---

#### File Attachments

1) [Nickel\\_Ultra\\_Duotron\\_Funkbastler\\_Heft\\_44\\_1926.jpg](#),  
downloaded 673 times

---