

---

Subject: Radiosonanz Typ RFB var.2

Posted by [loeweoe333](#) on Tue, 23 Dec 2014 06:44:27 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo,

Ich suche Bilder von Innenansichten der Verdrahtung des 3-Röhrengerätes bzw. einen Schaltplan.

MfG Michael Bücheler

---

### File Attachments

1) [Prospekt.pdf](#), downloaded 754 times

---

---

Subject: Aw: Radiosonanz Typ RFB var.2

Posted by [Anode](#) on Thu, 25 Dec 2014 12:56:59 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Im Forum von Jogis Röhrenbude gab es einen Thread zu dem Gerät, siehe Radiosonanz RFB var.2. Das Ergebnis ist leider auch ernüchternd. Ich schaue später mal durch, ob ich was in meinen Unterlagen finde.

Viele Grüße

Dirk

---

---

Subject: Aw: Radiosonanz Typ RFB var.2

Posted by [loeweoe333](#) on Thu, 25 Dec 2014 18:36:37 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo Dirk,

der Beitrag in Jogis Röhrenbude stammt ebenfalls von mir.

Das Problem ist die Schaltung des Reflexempfängers, alle Schaltungen die ich bisher finden konnte, stimmen mit der Bauart des Gerätes nicht überein.

Deshalb bin ich auf der suche nach einem original Gerät.

Gruß Michael

---

---

Subject: Aw: Radiosonanz Typ RFB var.2

Posted by [Schubi](#) on Sun, 01 Nov 2015 18:52:27 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo Michael,

durch Zufall habe ich diesen alten Beitrag entdeckt. Leider habe ich auch keine Schaltung zu dem Gerät und bin selbst auch schon seit vielen Jahren auf der Suche nach einem

kompletten Gerät, Bildern davon oder dem Schaltbild - bisher leider komplett erfolglos. Ich habe nur 2 Aussenansichten einmal mit Steilpult und einmal mit Flachpult.

Wenn es weiterhilft könnte ich meine (leider leere) Hartgummiplatte als Foto anbieten. Welche Teile haben Sie denn von dem Gerät??

Viele Grüße  
Stefan

---

---

Subject: Aw: Radiosonanz Typ RFB var.2  
Posted by [loeweoe333](#) on Thu, 26 Nov 2015 19:26:25 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo Stefan,  
leider ist mein Gerät ein selbstgebauter Nachbau vom Original. Frontplatte aus Pertinax, ohne Beschriftung. Die Schaltung ist einem Reflexempfänger angelehnt gewesen und unvollständig. Der Versuch mit alten Schaltungen zu vergleichen und Inbetrieb zu nehmen, funktionierte nicht. Eingebaut ist jetzt ein Audion mit HF-Vorstufe und einer NF Stufe. Gehäuse wurde von mir neu Aufgebaut.

Gruß Michael

---