

---

Subject: Schaltplan vom Telefunken KW-Verkehrs-Empfänger Ae15 gesucht  
Posted by [Miro](#) on Thu, 08 Dec 2022 20:45:41 GMT

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

---

Hallo zusammen,

für meinen Telefunken Kurzwellen-Verkehrs-Empfänger Ae15 suche ich verzweifelt einen Schaltplan auch eine Abgleichanweisung wäre hilfreich. Das ist ein Hochwertiger Überlagerungsempfänger für Telegrafie und Telefonie-Empfang mit hoher Trennschärfe bei universeller Verwendungsmöglichkeit.

Freue mich über einen Kontakt.

Viele Grüße und eine schöne Vorweihnachtszeit

Michael

---

---

Subject: Aw: Schaltplan vom Telefunken KW-Verkehrs-Empfänger Ae15 gesucht

Posted by [ocean-boy 204](#) on Fri, 09 Dec 2022 00:02:14 GMT

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

---

Hallo Michael,  
das Datenblatt in der Gruppe "Empfänger" unter

[https://www.cdvandt.org/telef\\_datenbl.htm](https://www.cdvandt.org/telef_datenbl.htm) kennst Du?

Das Gerät sieht danach aus, das als Basis ein Oberklasse Rundfunkempfänger verwendet wurde. Der Telegrafie Überlagerer mit der AC2 ist an der linken Seite montiert, wohl weil auf dem Chassis nicht vorgesehen. Du hast das Gerät ja und damit das genaue aussehen. Ich würde das Chassis mit den Bildern aus den Werkstattbüchern vergleichen, ob eins übereinstimmt oder welches dem AE15 am nächsten kommt. Die spanische? Beschreibung, kann bedeuten , das es ein Exportgerät war. Möglicherweise gibt es das Gerät auch noch unter einer anderen Bezeichnung.

Viel Erfolg!  
Volker

---

---

Subject: Aw: Schaltplan vom Telefunken KW-Verkehrs-Empfänger Ae15 gesucht

Posted by [ocean-boy 204](#) on Fri, 09 Dec 2022 18:24:21 GMT

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

---

Hallo,

ich habe mit der Röhrenbestückung (ohne AC2) im RM.org gesucht und bin fündig geworden:

[https://www.radiomuseum.org/r/telefunken\\_t777wk.html](https://www.radiomuseum.org/r/telefunken_t777wk.html)

Die Schaltung dürfte bis auf Nuancen (geänderte Frequenzbereiche) identisch sein. Die Schaltung des Telegrafie Überlagerers kann man manuell aufnehmen.

<https://www.nvhr.nl/gfgf/schema.asp?Zoeken=fuzzy&Merk=Telefunken&Fabrik=&Model=777&Pics=&Schema=&Soort=&Van=&Tot=&SorterenOp=&isSubmitted=yes>

M.f.G.  
Volker

---