

---

Subject: Aw: Röhrenfernseher Autovox Linea 1 / Hilfe benötigt

Posted by [Anode](#) on Wed, 14 Apr 2021 21:17:26 GMT

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

---

Die 11,1 Volt hinter dem Widerstand sollten grob passen, es kann natürlich trotzdem noch ein Fehler in der ZF vorliegen.

Am Ausgang des Tuners sollte ein Signal zu sehen sein, das ist die Bild-ZF, die liegt bei Fernsehern im Allgemeinen bei 38,9 MHz. Das muss also schon ein etwas höherfrequentes Oszilloskop sein, um diese sichtbar zu machen. Außerdem belastet man mit handelsüblichen Tastköpfen das Signal, so dass ich nicht sicher bin, ob man da wirklich etwas sieht. Man könnte es aber umgekehrt versuchen und ein Signal eines Messsenders über einen Kondensator (100 pF?) einspeisen. Ein Signal etwa bei 38 MHz und Amplitudenmodulation sollte Streifen auf den Schirm bringen.

---