
Subject: Grundig Super Color T800/ T100 Farbfehler
Posted by [tvfutzi](#) on Mon, 16 Mar 2015 18:58:54 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Grundig Super Color T800/ T100 Farbfehler Service Information gesucht

Die erste Grundig Super Color Farbfernsehgerätegeneration (1967-1970)
hatten einen Konstruktionsfehler in Pal Farbdecoder
der erst mit aufkommen der Videorecorder zu Tage trat....

Es handelt sich hierbei nicht um den sogenannten AV-Fehler!!!
(Zeitkonstante, Zeilen-Synchronisation)

Bei einem Normgerechten Analogem Fernsehsignal
(Terrestrisch, Kabel, Testbildgenerator)
Funktioniert die Farbwiedergabe das Gerät einwandfrei!

Schließt man einen AV-Gerät Videorecorder, DVD- Player, Sat-Tuner
(natürlich über HF-Modulator) An... keine Farbe
schlisst man den „Farbkiller“ kurz,
sieht man deutlich eine Synk-Fehler von Palschalter.

Der Fehler resultiert daraus dass AV-Geräte die 90Grad Palphase nicht schalten
was bei den Kurzen Videoverbindung auch völlig überflüssig ist.

Es gibt von Grundig eine Serviceinformation wie dieser Fehler zu beseitigen ist

Leider ist es mir bis Heute nicht gelungen diese Info zu bekommen....

Vielleicht kann mir hier in Forum jemand weiter helfen

Im Voraus Vielen Dank
Gruß Axel

File Attachments

- 1) [1.jpg](#), downloaded 1540 times
 - 2) [2.jpg](#), downloaded 1504 times
 - 3) [3.jpg](#), downloaded 1330 times
-