

# Anschluss am Fernseher

aus der Bedienungsanleitung:

„Verbinden Sie das Koaxialkabel mit der TV-Buchse des Z9001. Stellen Sie Ihr Fernsehgerät auf den VHF-Kanal 4 ein. Beachten Sie, dass die Wiedergabe auf dem Bildschirm in Schwarzweiß erfolgt! Für eine Farbwiedergabe ist der Einbau des Ergänzungssatzes für Farbe in das Farbfernsehgerät erforderlich.“

Kanal 4 → 61..68 MHz

Bei Z9001 mit eingebauter Grafikkarte ist nach dem Einschalten kein Cursor zu sehen!  
Dieser ist unter Basic mit der Anweisung

```
POKE -4152,16
```

zu aktivieren.

Im [Mega-Flash-Modul](#) ist außerdem das OS-Kommando

```
C
```

enthalten. Dies schaltet ebenfalls den Cursor ein und auch wieder aus.

## Farbwiedergabe

Um eine farbige Ausgabe am Fernseher zu haben, müssen mehrere Voraussetzungen erfüllt sein: Man benötigt einen Z9001 mit eingebauter Farbkarte (z.B. KC87.11, KC87.21) und einen Z9001-SCART-Adapter (→ U.Zander, <https://www.sax.de/~zander/z9001/tp.html#TV>).

Sieht man beim Einschalten des Z9001 kein Bild am Fernseher, muss dort noch manuell auf den SCART-Anschluss umgeschaltet werden.

Bei modernen Fernsehgeräten gibt es nicht einmal mehr einen SCART-Anschluss nur noch HDMI. Hier hilft ein zusätzlicher SCART-HDMI-Video-Konverter. Empfehlenswert ist [http://www.sax.de/~zander/aktuell/av\\_hdmi/hdconv.html](http://www.sax.de/~zander/aktuell/av_hdmi/hdconv.html) (SCART-HDMI-auf-HDMI-720P-1080P-Converter HD-Video-Konverter).

From:  
<https://hc-ddr.hucki.net/wiki/> - **Homecomputer DDR**

Permanent link:  
<https://hc-ddr.hucki.net/wiki/doku.php/z9001/tv>

Last update: **2022/01/30 12:15**

