

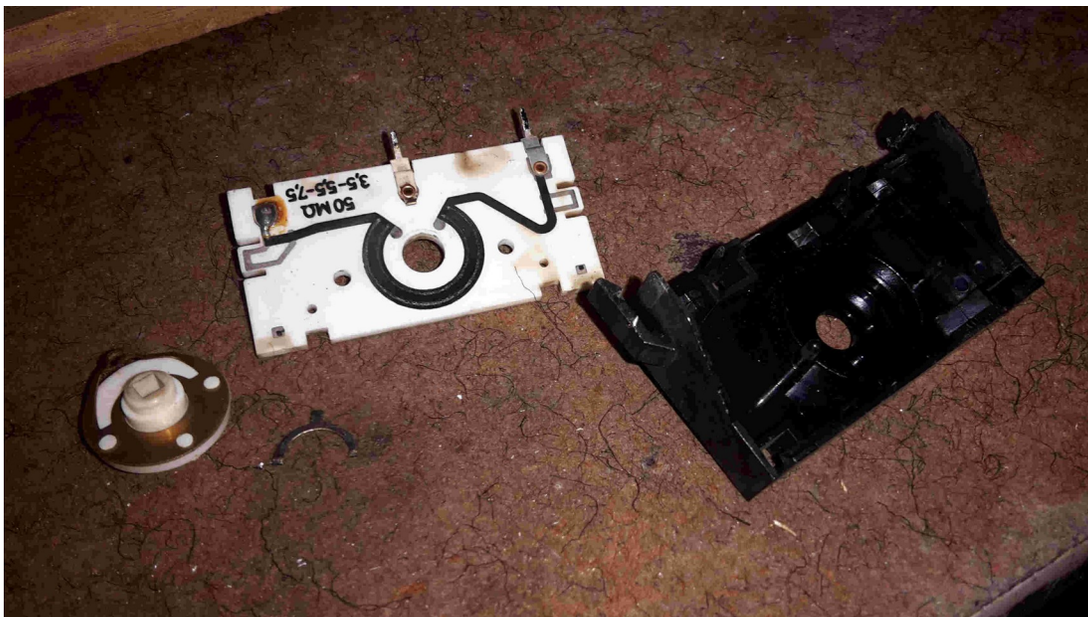
Lösungsvorschlag, wie ein defektes Fokuspoti repariert werden kann.

Ohne viele Worte

Diese Bauform ist in den 80igern sehr häufig.



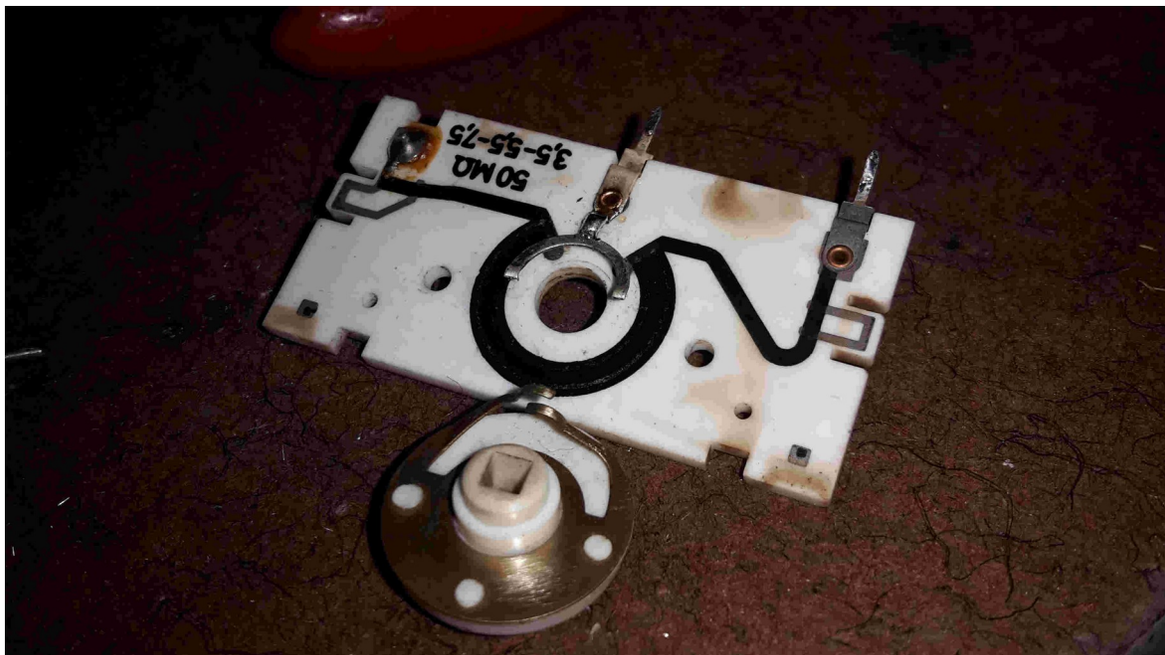
Hier läßt sich die schwarze Abdeckung an den Rastnasen des Deckels öffnen



Deutlich zu sehen, daß der Schleifring am mittleren Pin abgebrochen ist



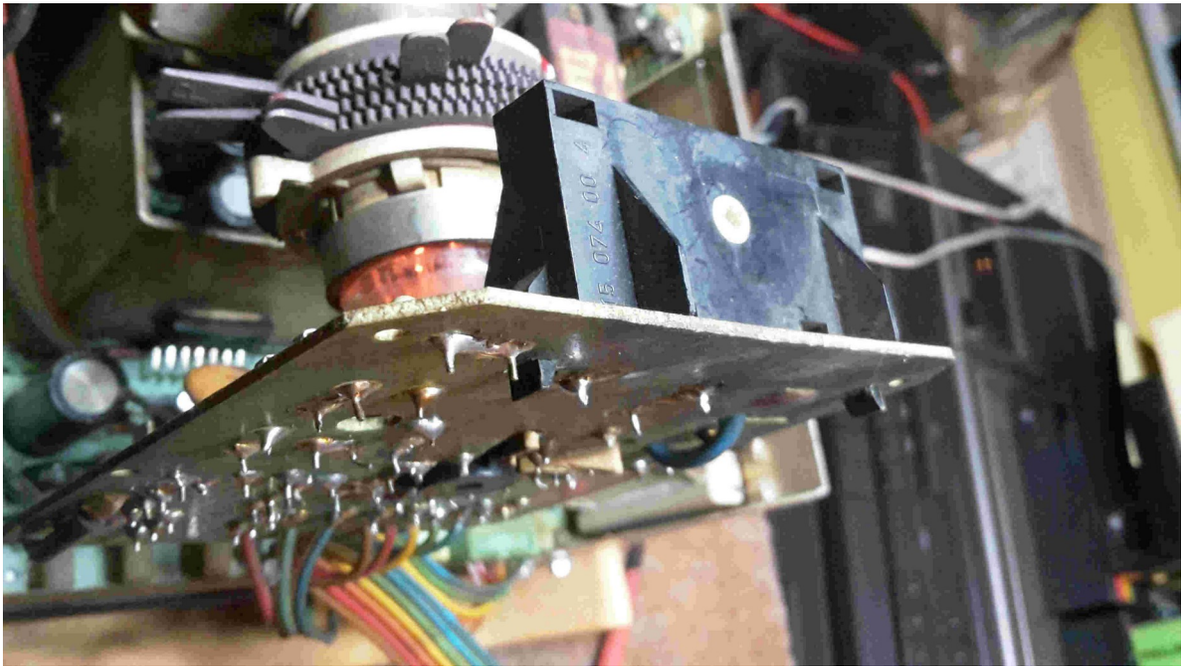
Aber es gibt ja den Glasfaserstift und Lötdraht.....



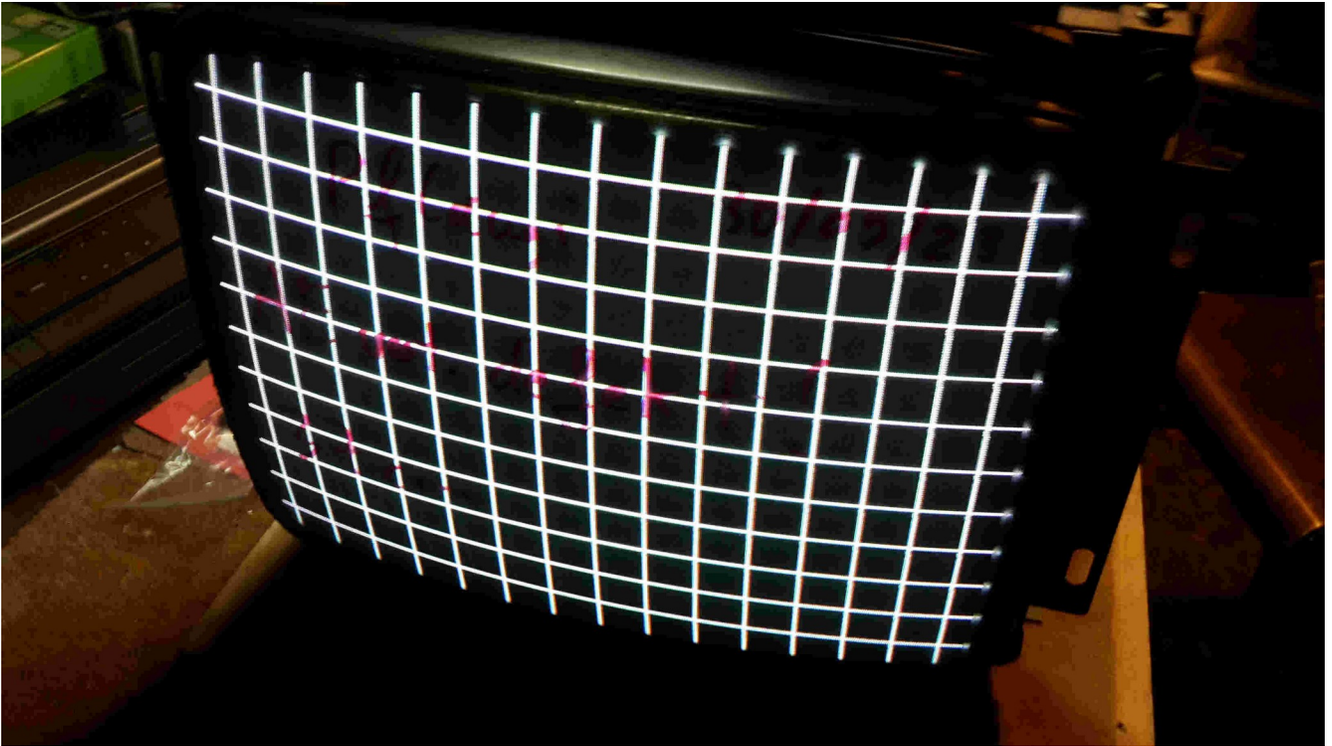
Und wenn alles schön blank gemacht wurde, gehts an den einfachen Zusammenbau
Dabei auf den Anschlag achten, der den Antrieb auf ca. 270 Winkelgrade begrenzt.
Vorher beim Anlöten des Schleifrings auf seine korrekte Position achten.



Dann klappts auch wieder mit der Bildschärfe



Als Beispiel hier ein Hantarex MTC900



Im Sept. 2024

Winni