

---

Subject: Aw: Kenwood TH-79 Handfunkgerät  
Posted by [Getter](#) on Wed, 31 Oct 2012 17:01:32 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo,  
das klingt eher nach einem Problem in der Ansteuerung, als im Display.

Wahrscheinlich bringt es nichts, aber man könnte mal probieren, ob eine Reaktion erfolgt auf mechanischen Druck auf verschiedenen Stellen der Platine. Ändert sich nichts, ist es kein Lötstellen -Problem.

Service-Manual vorhanden ? Wenn ja, Spannungen am Ansteuer-IC prüfen - ohne Manual : vergleichen zwischen Werten im funktionierenden und im nicht funktionierenden Zustand. Hochohmiges Instrument nötig !

Unsystematisches Stochern im Nebel : Wenn's nicht viele sind, mal alle Elkos in der Umgebung tauschen.

Selber hatte ich ein derartiges Display-Problem bei einem Panasonic anno 1999 - dort war der ansteuernde Microcontroller defekt, nach dessen Tausch war der Spuk vorbei. Originellerweise funktionierte das Gerät sogar erstmal wieder einige Wochen lang, nachdem ich mal blind die  $\mu\text{C}$  - Anschlüsse nachgelötet hatte (SMD...), dann kam derselbe Fehler wieder. Nochmal nachgelötet : Wieder dasselbe Verhalten. Damit war wenigstens klar, dass es der  $\mu\text{C}$  war. Ansonsten reagierte der Fehler nicht auf Erschütterungen oder Erwärmung des Gerätes auf der Heizung. Seit dem Tausch ist nun der Ärger vorbei.

Vielleicht meldet sich ja auch noch jemand, der genau diesen Fehler bei diesem Gerät kennt... ?

---