

---

Subject: Hamburg Stecker der Fa. Siemens  
Posted by [Miro](#) on Tue, 20 Nov 2012 13:46:12 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Wer kann mir genaue Angaben zum hier vorgestellten Siemens Hamburg Stecker geben. Im Gehäuse steht folgendes:

Ruf empf 101 T5 GW 14232

Im inneren dieses Steckers, welches schlecht zu fotografieren ist, verbirgt sich Eingangs ein keramischer Kondensator mit 400 pF, eine Spule ca. 20 mm im Durchmesser, ein Sirutor und über dem Kopfhörerausgang ein keramischer Kondensator mit 500pF.

Dazu habe ich folgende Fragen:

- 1.) Von wann bis wann dieser Stecker, den es auch für Berlin, Leipzig ect. gab hergestellt worden ist?
- 2.) Für welche Frequenz dieser Stecker des Hamburger Senders war?
- 3.) Kann es MW oder auch KW sein?
- 4.) In der Chronik von Hamburg wird vor 1949 eine Frequenz von 759 Khz wechselnd auch 658 Khz angegeben.
- 5.) Gibt es Literatur über diese Stecker?

Freue mich über fundierte Antworten

Grüße aus München Michael Roggisch

---

#### File Attachments

- 1) [IMG\\_2227.JPG](#), downloaded 805 times
  - 2) [IMG\\_2226.JPG](#), downloaded 776 times
-