

---

Subject: Aw: Schaltplan für frühen Owin E39W gesucht  
Posted by [Laraver72](#) on Fri, 13 Dec 2019 14:54:24 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo,  
habe hier mal einen Verdrahtungsplan herausgezeichnet. Er beruht einmal auf der noch vorhandenen Verdrahtung meines Radiochassis, sowie auf Fotos die mir freundlicherweise F.-J. Hafner ([www.spickelmir.de](http://www.spickelmir.de)) zur Verfügung gestellt hatte. Die Widerstandsangaben unterhalb des Kondensatorblocks beruhen auf den Widerständen, die in meiner Radioruine vorgefunden habe. Lediglich der Masseanschluss links oben am Kondensatorblock ist zweifelhaft, vermutlich ist es eher der Anschluss zum 1. Siebkondensator vor der Drossel gelegen. Ansonsten Irrtum und Fehler nicht ausgeschlossen. Die anderen Bilder zeigen das restaurierte Gerät sowie die Rückfront. Nach meinen Unterlagen existierten für den Owin E39Wt unterschiedliche Gehäuseformen ( Kastenform, mal auch Deckel etwas abgesetzt, Gehäuse oben mit seitlichen abgerundeten Ecken, Gehäuse unten mit seitlichen abgerundeten Ecken).

Freundlichst

Hans-Peter

#### File Attachments

---

- 1) [Scan.png](#), downloaded 817 times
  - 2) [IMG\\_3503.png](#), downloaded 842 times
  - 3) [IMG\\_3501.PNG](#), downloaded 635 times
-