

---

Subject: Aw: Becker Grand Prix kaputt?  
Posted by [W123\\_](#) on Sat, 23 Jan 2021 09:09:01 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Also,habe nun probiert die Messungen durchzuführen.Habe ein paar Bilder angehängt,bin mir nämlich zum Anschluss tatsächlich nicht mehr sicher.

Wenn der Anschluss ist : Masse auf 3 und plus auf 2 kommen rund 16,6V aus dem antennenausgang,schlieÙe ich Masse auf das Gehäuse,leuchtet die Beleuchtung nur schwach und es kommen aus den Antennenausgang 12V.Die Spule mit Kupferferidkern hat sowohl am Eingang,als auch am Ausgang eine Spannung von 12V. Die Verstärker ICs (TDA2005) haben an den markieren stellen eine Spannung von 8-9V und die anderen 1.3V,kann leider selber keinen Schaltplan lesen bzw. habe meine Probleme damit :/  
Auch habe ich eine schwarze Stelle auf der Platine gefunden,habe ich als Foto angehängt.

LG Niklas

---

#### File Attachments

---

- 1) [346601DE-F02C-43EB-A2AD-34D2DA522E11.jpeg](#), downloaded 2234 times
  - 2) [33C8F9A0-106B-41CF-9B2E-B321D7981FA6.jpeg](#), downloaded 2241 times
  - 3) [1AB4A3C9-9215-4E65-AE25-E17567481C7A.jpeg](#), downloaded 2212 times
  - 4) [3866F502-3CB7-4791-B9E3-5B8FFD92BB5D.jpeg](#), downloaded 2203 times
-