

---

Subject: Grundig HF35L - Impedanz 5 Ohm, welche Lautsprecher?

Posted by [Impedanzdifferenz](#) on Fri, 13 Jan 2017 21:48:38 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Guten Tag allerseits,

schon seit Langem besitze ich ein Röhrenradio ohne Gehäuse (und ohne Lautsprecher) und möchte es nun auch mal einsetzen. Vermutlich handelt es sich um ein Grundig HF35L mit einer Ausgangsimpedanz von 5 Ohm und Leistung 8 Watt. Transistorverstärker überlasten ja, wenn man Lautsprecher mit zu geringer Impedanz anschließt. Wie ist das bei Röhrengeräten? Kommt es bei denen dann zu höherem Verschleiß? Lautsprecher mit 8 Ohm wären vermutlich sehr leise, so dass eigentlich nur welche mit 4 Ohm in Frage kämen.

Danke schon vorab!

Impedanzdifferenz

---