

---

Subject: Aw: Meersburg Automatik 9  
Posted by [Getter](#) on Wed, 02 Jan 2019 15:53:25 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Nachtrag:

Das Ersetzen eines Selengleichrichters nur durch einen Siliziumgleichrichter ohne zusätzlichen Widerstand hätte zusätzlich zur zu hohen Anodenspannung außerdem das Risiko einer Beschädigung des Netztrafos zur Folge ! Auf jeden Fall würde dieser anschließend heißer, als bei dem vom Hersteller vorgesehenen Betrieb mit einem (einwandfreien) Selengleichrichter.

---