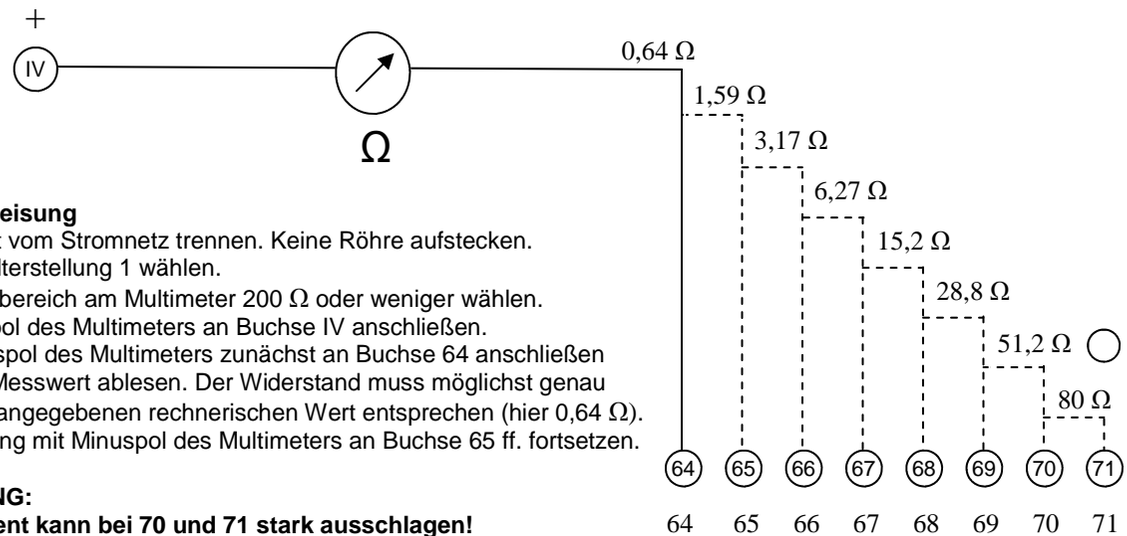


## Selbsttest: Prüfung der Shunts im Messwerk

**Prüfanweisung**

1. Gerät vom Stromnetz trennen. Keine Röhre aufstecken.
2. Schalterstellung 1 wählen.
3. Messbereich am Multimeter 200 Ω oder weniger wählen.
4. Pluspol des Multimeters an Buchse IV anschließen.
5. Minuspol des Multimeters zunächst an Buchse 64 anschließen und Messwert ablesen. Der Widerstand muss möglichst genau dem angegebenen rechnerischen Wert entsprechen (hier 0,64 Ω).
6. Prüfung mit Minuspol des Multimeters an Buchse 65 ff. fortsetzen.

**ACHTUNG:**

Instrument kann bei 70 und 71 stark ausschlagen!

