

# Messung von Widerständen von 1 Kilo-Ohm bis 100 Kilo-Ohm

Die größte dabei auftretende Belastung liegt unter 0,1 Watt, braucht also nicht berücksichtigt zu werden.



1. Widerstand hier anschalten

oder Prüftaster hier anschalten und den zu messenden Widerstand damit abtasten.

2. Zwei Stecker eindrücken.
3. Prüfschalter in Stellung 12 drehen.
4. Meßwert ablesen.
5. Zum Schluß Prüfschalter in Stellung „Aus“ zurückdrehen.

## Widerstandswerte in Kilo-Ohm

