
Subject: Aw: Unbekanntes Milliampereometer
Posted by [adminHTS](#) on Mon, 01 Oct 2012 05:12:52 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Burkhard,

der Strom fließt definitiv durch die Spulen des Instruments. Zum Anzeigen von Lade- oder Entladestrom von Akkumulatoren ist es viel zu empfindlich. Daher muß es etwas anderes sein.

Die Spulen sind mit Kupferlackdraht gewickelt. Und es gibt auch einen Permanentmagneten, die Kompassnadel.

Seltsam, dass dieser Aufbau und diese Funktionsweise so völlig unbekannt sind.

Gruß, Hans-Thomas
