

**Kemo Electronic GmbH**

Mato Vukovic
 Leher Landstr. 20
 27607 Geestland
 Germany

Phone: +49 4743 9338-0
 Fax: +49 4743 9338-22

<http://www.kemo-electronic.de>
 email: info@kemo-electronic.de

HR.Nr. HRB 111 486
 UstNr: DE 814 380 369

B172 - Mały elektronik

Prosty zestaw edukacyjny dla początkujących młodych elektroników od 8 roku życia. Kabli nie trzeba lutować, a jedynie przykręcać śrubkami lub skręcać ze sobą. Eksperymenty są objaśnione przy pomocy rysunków i prostych opisów. Jako źródło prądu służy płaska bateria 4,5 V (nie ma jej w zestawie).
 Among others there are to be made following tests:

Obwód prądowy z lampką

Elektromagnetyzm

Wykrywanie prądu przy pomocy kompasu

Nadajnik radiowy w systemie Marconiego

Generator prądu

Samodzielnie wykonana bateria

Przewodność wody

Dioda świecąca (LED)

Eksperyment z diodą świecąca LED Items included: compass with coil as current indicator, small lamp, electro-motor, lustre terminals, litz, detailed mounting instruction.