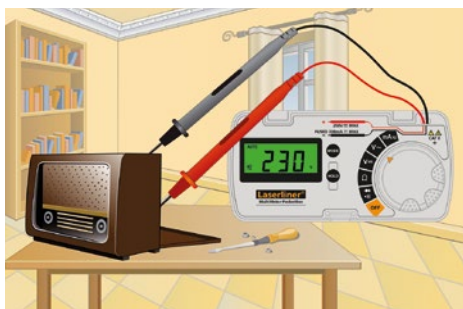


## MultiMeter-PocketBox

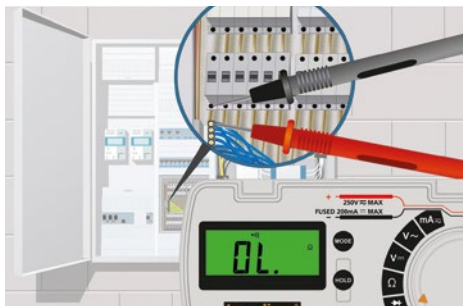


Universelles MultiMeter im praktischen Boxformat mit automatischer Bereichsumschaltung

Rev.0514

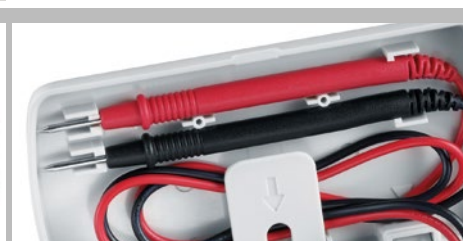


- Misst sicher, schnell und präzise in den Bereichen **Spannung, Strom und Widerstand**
- **Automatischer Durchgangstester** mit akustischem Signalton
- **Diodentest-Funktion** zur Funktions- und Polaritätsbestimmung
- Mit automatischer **Funktions- und Bereichsumschaltung**, ohne Umstecken von Kabeln
- **CAT II - 250 V**
- **3 1/2-digit LCD**
- **Hold-Funktion**
- **integrierte Messspitzen** in der Box



Großes LC-Display

Einfach zu bedienender Funktionsdrehknopf



Halterung der Messspitzen

### TECHNISCHE DATEN

#### SPANNUNGSBEREICH

**V/DC:**  
200 mV ... 200 V, ± (0,8% + 5 Digits)  
200 V ... 250 V, ± (1% + 5 Digits)  
**V/AC:** (40 - 400 Hz)  
2 mV ... 200 V, ± (1% + 5 Digits)  
200 V ... 250 V, ± (1,2% + 5 Digits)

#### STROMBEREICH

**A/DC:**  
20 mA ... 200 mA, ± (1,2% + 5 Digits)  
**A/AC:** (40 - 400 Hz)  
20 mA ... 200 mA, ± (1,5% + 5 Digits)

#### WIDERSTANDSBEREICH

0 Ω ... 200 Ω, ± (1,2% + 5 Digits)  
200 Ω ... 200 kΩ, ± (1,0% + 5 Digits)  
200 kΩ ... 2 MΩ, ± (1,2% + 5 Digits)  
2 MΩ ... 20 MΩ, ± (1,5% + 5 Digits)

**MAX. EINGANGSSPANNUNG**  
250 V AC/DC

**DIODENPRÜFUNG** Leerlaufspannung 1,5V

**DURCHGANGSPRÜFUNG** Akustisches Signal, wenn Widerstand < 30 Ω

**EINGANGSWIDERSTAND**  
> 10 MΩ (V DC, V AC)

**POLARITÄT** Vorzeichen für negative Polarität

**LC-DISPLAY** bis 1999 (3 1/2 Stellen)

**SICHERUNG**  
250 mA/250 V, Ø 5 mm x 20 mm

**ÜBERSPANNUNG** CAT II - 250 V

**VERSCHMUTZUNGSGRAD** 2

**SCHUTZART** IP 40

**MAX. REL. LUFTFEUCHTE**  
75% rH nicht kondensierend

**ARBEITSTEMPERATUR** 0 °C ... 40 °C

**STROMVERSORGUNG**  
2 x LR44 1,5 V Knopfzelle

**ABMESSUNGEN** 113 x 56 x 23 mm

**GEWICHT** (inkl. Batterien) 101 g



**MultiMeter-PocketBox**

+ Batterien

**Verpackungsgröße** (B x H x T)

-

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
MultiMeter-PocketBox	083.028A	4 021563 690053	5



2x LR44