

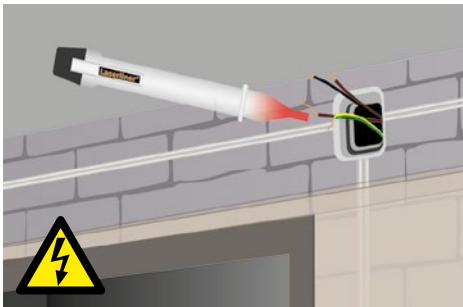
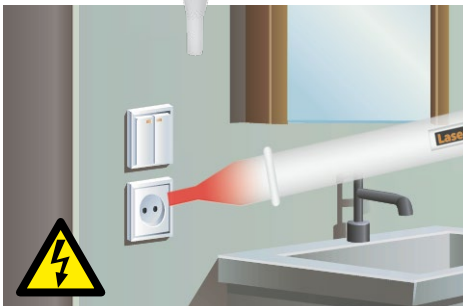
# Laserliner®

## AC-tivePen



### Spannungen kontaktlos sicher prüfen

Rev.0514



- **Kontaktlos Überprüfen** von stromführenden Wechselspannungsleitungen
- **Ermittelt die Polarität der L/N Leiter**, z.B. an Steckdosen und Anschlussklemmen
- **Erkennung** spannungsführender Leitungen von 200 VAC bis 600 VAC
- **Lokalisiert elektrische Spannungen** in Kabeln, Steckdosen, Lampenfassungen und Sicherungen
- **Findet Leitungsunterbrechungen** in Drähten und Kabeln
- **Gut sichtbare LED-Signalisierung** zur Anzeige elektrischer Spannungen
- **CAT III - 600V** - Einsetzbar für Messungen an der gesamten Gebäudeinstallation
- **Handliches Stiftformat**

#### TECHNISCHE DATEN

<b>INDIKATOR</b> LED
<b>SPANNUNGSBEREICH</b> 200 V/AC ... 600 V/AC
<b>FREQUENZ</b> 50 ... 60 Hz
<b>ÜBERSpannungskategorie</b> CAT III - 600V
<b>STROMVERSORGUNG</b> 2 x 1,5V Alkalibatterien (Typ AAA)
<b>ARBEITSTEMPERATUR</b> -10°C ... 55°C
<b>RELATIVE LUFTFEUCHTE</b> 20%rH ... 80%rH, nicht kondensierend
<b>ABMESSUNGEN</b> (B x H x T) 150 x 20 x 17 mm
<b>GEWICHT</b> (inkl. Batterien) 37 g



LED-Signalisierung

Mit Taschenclip



AC-tivePen  
+ Batterien

Verpackungsgröße (B x H x T)

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
AC-tivePen	083.007A	4 021563 690039	5

CAT III  
600V

2x  
AAA