



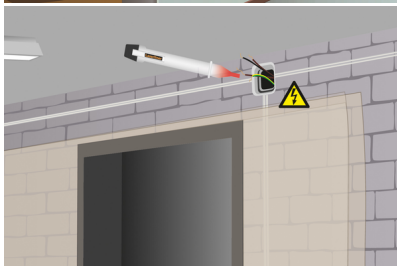
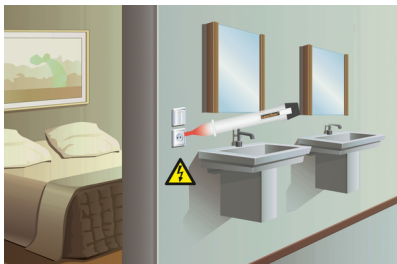
## ActivePen



### Spannungen kontaktlos sicher prüfen

Mit dem Prüfgerät im handlichen Stiftformat können stromführende Wechselspannungsleitungen kontaktlos und sicher kontrolliert werden. Der ActivePen ermittelt die Polarität der L/N Leiter, erkennt spannungsführende Leitungen von 200 VAC bis 600 VAC und lokalisiert elektrische Spannungen in Kabeln, Steckdosen, Lampenfassungen und Sicherungen. Leitungsunterbrechungen können effektiv identifiziert werden.

- Kontaktloses Erkennen spannungsführender Leitungen zur Erhöhung der Arbeitssicherheit
- Lokalisiert elektrische Spannungen in Kabeln, Steckdosen, Lampenfassungen und Sicherungen
- Effektive Ermittlung von Leitungsunterbrechungen in Kabeln und Drähten
- Effizient: Ein Messgerät nutzbar für die gesamte Gebäudeinstallation
- Gut sichtbare LED-Signalisierung zur Anzeige elektrischer Spannungen



#### TECHNISCHE DATEN

<b>Messgröße</b>	Erfassung der von Wechselspannungen erzeugten elektrostatischen Feldern
<b>Funktionen</b>	einpolige Phasenprüfung berührungslose Wechselspannungsdetektion
<b>Spannung AC</b>	Bandbreite: 50 ... 60 Hz
<b>Fremdspannungsbereich Spannungsdetektor</b>	200 ... 600V AC
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	20 mm x 150 mm x 17 mm

#### LIEFERUMFANG



CAT III  
600V

2x  
AAA

Artikelnr. 083.007A

GTIN (EAN) 4021563690039

VE 5