



## ActiveFinder Plus

### Verificador de tensão para a segurança em trabalhos com fios elétricos

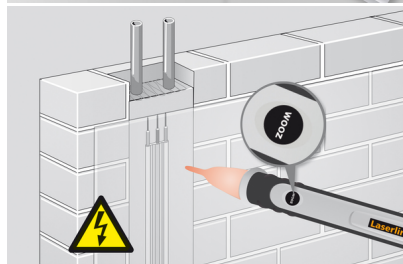


Com ActiveFinder Plus aumenta a segurança no trabalho. O aparelho de medição serve para a deteção efetiva de fios sob tensão relevantes para a segurança e de interrupções de linha. As possibilidades de uso são variadas e englobam toda a instalação de edifícios. A lanterna integrada é muito útil para trabalhos em zonas mal iluminadas.

- Deteção sem contacto de fios sob tensão para elevar a segurança no trabalho
- Localiza tensões elétricas em cabos, tomadas, porta-lâmpadas e fusíveis
- Determinação efetiva de interrupções de linha em cabos e fios
- Eficiente: um aparelho de medição pode ser usado para toda a instalação do edifício
- Sensibilidade extremamente elevada para detetar linhas em profundidades maiores
- Sinalização LED bem visível para a indicação de tensões elétricas
- A lanterna potente serve adicionalmente para controlar o estado de carga da pilha
- Construção compacta com clipe de bolso confortável, adequada para qualquer bolso da camisa e caixa de ferramentas
- Caixa robusta, resistente ao choque

#### DADOS TÉCNICOS

<b>Grandeza a medir</b>	Deteção dos campos eletromagnéticos provocados por tensões alternadas
<b>Funções</b>	Função ZOOM teste de fase unipolar deteção de tensão alternada sem contacto
<b>Tensão AC</b>	Largura de banda: 50 ... 60 Hz
<b>Gama de tensão externa detetor de tensão</b>	24 ... 1000V AC
<b>Dimensões (L x A x P)</b>	25 mm x 158 mm x 21 mm



#### VOLUME DE FORNECIMENTO

