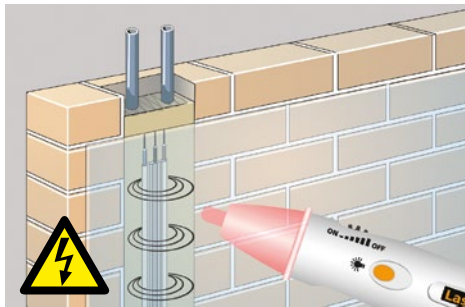
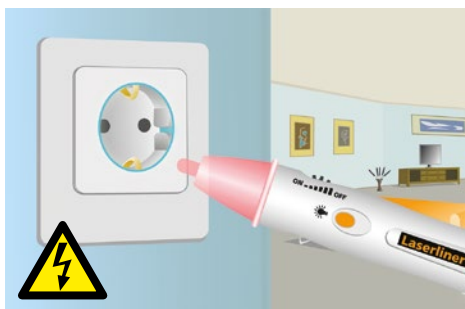


AC-Check



Testeur de tension sans contact avec sensibilité réglable

Rev.1213



- **Détection sans contact** des câbles sous tension de 5 VCA à 1000 VCA
- **Localisation des tensions électriques** dans les câbles, les prises, les culots de lampes et les fusibles.
- **Détermine la polarité des câbles L/N** par ex. sur les prises et aux bornes de raccordement
- **Localisation des coupures** de câbles dans les fils et les câbles
- **CAT III – 1000 V** – Utilisable pour les mesures dans l'ensemble de la pose de conduites et de tuyaux dans un bâtiment.
- **Très forte sensibilité** pour la recherche des câbles à des profondeurs plus importantes
- **Signalisation par DEL bien visible** pour afficher les tensions électriques
- **Lampe de poche intégrée** très claire avec bouton Marche/Arrêt séparé
- **Boîtier de qualité** solide et antichoc

DONNÉES TECHNIQUES

TÉMOIN DEL, Signal sonore

PLAGE DE TENSION
5 V/AC ... 1000 V/AC
Fréquence 50 ... 400 Hz

CATÉGORIE DE SURTENSION
CAT III - 1000V

ALIMENTATION ELECTRIQUE
2 piles AAA de 1,5 volts alcalines

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT
0 °C ... 40 °C

DIMENSIONS (L x H x P)
154 x 32 x 28 mm

POIDS (piles incluse)
50 g



Sensibilité réglable

Lampe de poche



AC-Check
+ piles

Dimensions de l'emballage
(L x H x P)

| ARTICLE | RÉF | CODE EAN | QTE |
|----------|----------|-----------------|-----|
| AC-Check | 083.008A | 4 021563 687862 | 5 |

CAT III
1000V

2x
AAA

AutoSound