



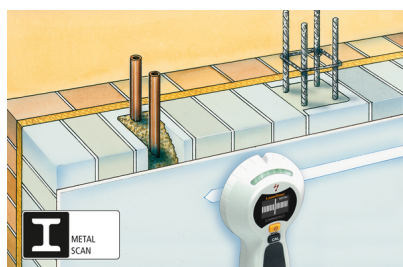
## CombiFinder Plus



### Détecteur électronique de métaux et de câbles électrique sous tension

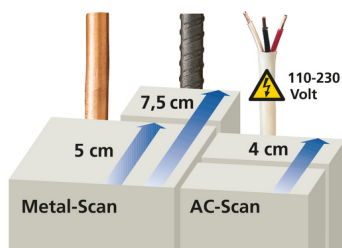
Le CombiFinder Plus détecte de manière fiable les métaux et les câbles sous tension. Cela permet d'éviter les alésages inutiles et les dangers potentiels. Des signaux clairs avertissent l'utilisateur dès que des objets sont détectés. L'avertisseur de tension en continu garantit une sécurité élevée pendant le travail.

- Détection efficace des métaux, tels ronds à béton armé, tuyaux de chauffage et conduites d'eau
- Localisation précise de la position et du trajet des câbles sous tension
- Signaux optiques et sonores clairs dès que des objets sont détectés
- Utilisation facile et sûre grâce au guidage de l'utilisateur via l'écran à cristaux liquides
- Sécurité élevée grâce à l'avertisseur de tension en continu
- L'appareil s'adapte au support directement après sa mise en marche
- Écran bien lisible



#### DONNÉES TECHNIQUES

<b>Profondeur de mesure</b>	Détection ciblée des câbles électriques – sous tension (AC-SCAN) : jusqu'à une profondeur de 4 cm Détection ciblée des métaux Ferro-Scan / Non-Ferro-Scan (METAL-SCAN) : jusqu'à 7,5 cm / jusqu'à 5 cm de profondeur Détection des câbles électriques – qui ne sont pas sous tension : jusqu'à une profondeur de 4 cm
<b>Plage de mesure AC</b>	110 - 230V, 50 - 60 Hz
<b>Alimentation électrique</b>	1 x 9V 6LR61 (Pile bloc 9V)
<b>Durée de fonctionnement</b>	env. 7 h
<b>Conditions de travail</b>	0°C ... 40°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH, non condensante, Altitude de travail max. de 2000 m au-dessus du niveau moyen de la mer
<b>Conditions de stockage</b>	-20°C ... 70°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH
<b>Dimensions (L x H x P)</b>	85 mm x 180 mm x 38 mm
<b>Poids</b>	180 g (pile incluse)



#### MATÉRIEL LIVRÉ



N° d'article 080.955A      GTIN (EAN) 4021563684199      UV 5