

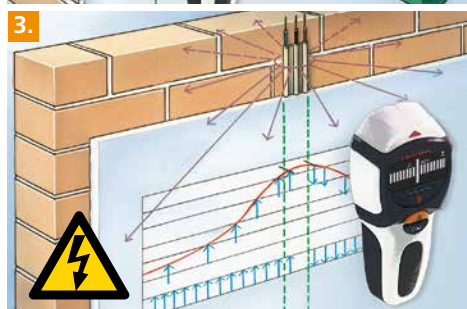
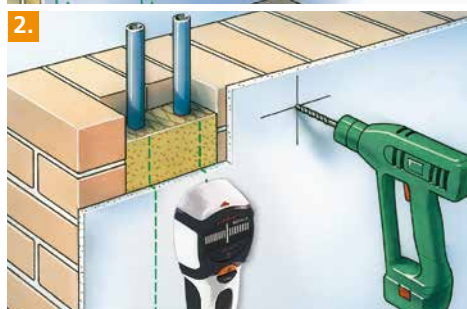
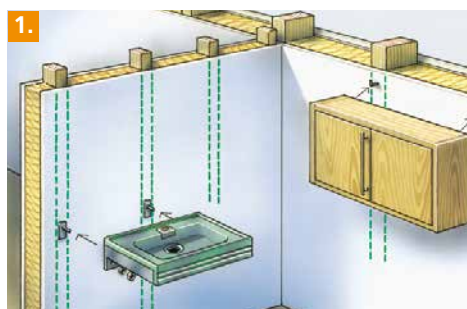
Laserliner

MultiFinder Plus



Appareil de détection universel pour le bois, le métal, le cuivre, le fer et les câbles sous tension

Rev18W38



- MultiFinder Plus, doté de plusieurs capteurs intégrés, est un détecteur de position aux applications les plus diverses.
- Commande à une touche pour régler les différents modes de mesure
- L'appareil est d'un emploi simple et sûr grâce au guidage convivial de l'utilisateur sur l'écran ACL.
- Auto-Calibration : il permet à l'instrument de s'adapter directement après la mise en marche aux différents supports.
- Auto-Cal Plus : il permet de délimiter facilement les objets à mesurer en mode Metal-Scan.
- Des signaux acoustiques et optiques de détection d'objets.
- Son avertisseur de tension en continu garantit une sécurité exemplaire.
- Particularité : l'appareil détecte également les lignes sans tension sous l'enduit en mode métallique.

DONNÉES TECHNIQUES

PLAGE DE MESURE AC
110 - 230V, 50 - 60 HZ

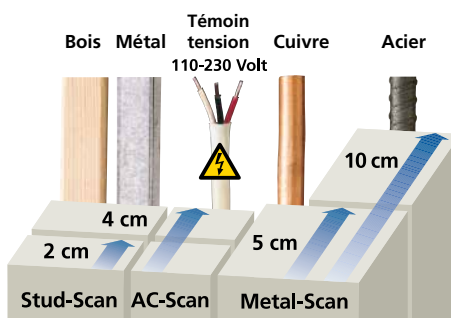
CONDITIONS DE TRAVAIL
0°C ... 40°C, humidité relative de l'air max. 80 % RH, non condensante, altitude de travail max. de 2 000 m au-dessus du niveau moyen de la mer

CONDITIONS DE STOCKAGE
-20°C ... 70°C, humidité relative de l'air max. 80 % RH

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE
pile alcaline 1 x 9 V (type 6LR 61)

DIMENSIONS (L x H x P)
80 x 186 x 40 mm

POIDS (pile incluse)
230 g



VUE D'ENSEMBLE

1 Détection des poutres bois/métal (Stud-Scan)	jusqu'à une profondeur de 4 cm
2 Détection ciblée des métaux Ferro-Scan / Non-Ferro-Scan (Metal-Scan)	jusqu'à 10 cm / jusqu'à 5 cm de profondeur
3 Détection ciblée des câbles électriques – sous tension (AC-Scan)	jusqu'à une profondeur de 4 cm
Détection des câbles électriques – qui ne sont pas sous tension	jusqu'à une profondeur de 4 cm
Calibrage automatique	oui
Avertisseur de tension en continu	oui
Affichage	écran éclairé
Signaux de détection et d'avertissement	visuel et acoustique

ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
MultiFinder Plus	080.965A	4 021563 684175	5



MultiFinder Plus
+ pile

Dimensions de l'emballage
(L x H x P)
190 x 310 x 80 mm

