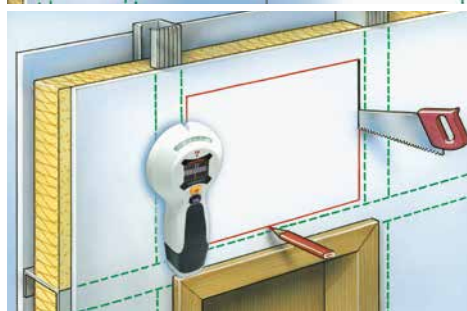
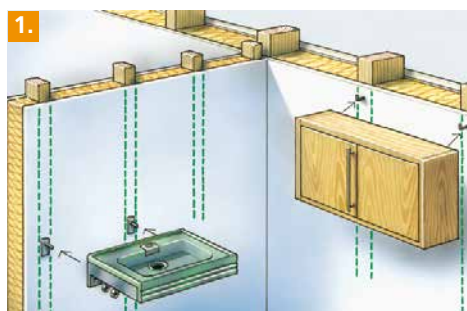




Localizzatore elettronico per linee sotto tensione, nonché per travi e traverse in pareti murate a secco

Rev.0317



- Comando monotasto per la modifica delle diverse modalità di misura
- Con la guida dell'utente sul display LC l'apparecchio può essere usato in maniera semplice e sicura.
- Auto-Calibration: adatta l'apparecchio ai diversi sottofondi subito dopo l'accensione.
- Segnali acustici e ottici per la localizzazione di oggetti.
- Grazie al costante allarme per presenza di tensione è garantita un'alta sicurezza.
- La localizzazione di cavi sotto tensione elettrica consente di determinarne esattamente la posizione e l'andamento.
- Individuazione sicura di zone stabili in muri a secco per l'applicazione di elementi di sospensione, ad esempio armadi di cucine componibili
- Individuazione di zone senza sottostrutture tra le colonne di muri a secco, ad esempio per praticare squarci di passaggio (aperture per porgere pietanze dalla cucina, lucernari).

DATI TECNICI

CAMPO DI MISURA AC	110 - 230V, 50 - 60 Hz
TEMPERATURA D'ESERCIZIO	0°C ... 40°C (32°F ... 104°F)
TEMPERATURA DI STOCCAGGIO	-20°C ... 70°C (-4°F ... 158°F)
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	1 pila alcalina da 9V (tipo 6LR 61)
DIMENSIONI (L x A x P)	85 x 180 x 38 mm
PESO (con pila)	163 g

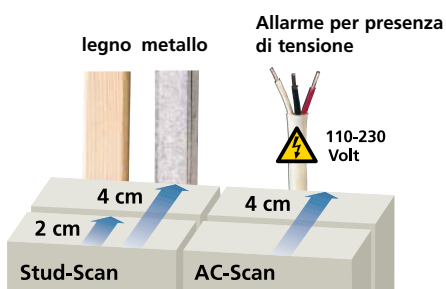


TAVOLA SINOTTICA

1	Localizzazione di travi di legno / metallo (Stud-Scan)	fino a una profondità di 4 cm
2	Localizzazione mirata di linee elettriche - sotto tensione (AC-Scan)	fino a una profondità di 4 cm
	Calibrazione automatica	sì
	Avviso di tensione permanente	sì
	Display	Display LC illuminato
	Rilevamento e avvertenze	visivamente e acusticamente



StarFinder Plus
+ pila

Dimensioni confezione (L x A x P)
313 x 123 x 60 mm

ARTICOLO	COD. ART.	CODICE EAN	UI
StarFinder Plus	080.972A	4 021563 684182	5

