



## MultiFinder Plus



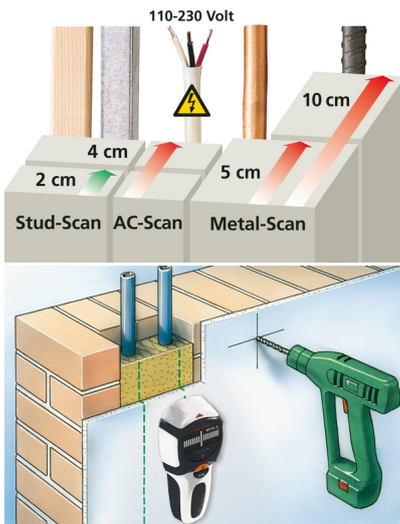
Universelles Ortungsgerät für Holz, Metall, Kupfer, Eisen und spannungsführende Leitungen

Der MultiFinder Plus von Laserliner ist ein universelles Ortungsgerät für Holz, Metall, Kupfer, Eisen und spannungsführende Leitungen. Das Messgerät passt sich direkt nach dem Einschalten an den Untergrund an. Durch die Bedienung auf dem beleuchteten LC-Display ist das Gerät einfach in der Handhabung. Mit der permanenten Spannungswarnung wird eine hohe Sicherheit gewährleistet. Eine Besonderheit: Im Metallmodus werden auch nicht spannungsführende Leitungen unter Putz gefunden.

- Effektives Orten spannungsführender und nicht spannungsführender Leitungen, Metall, Kupfer, Eisen und Holz
- Gerät passt sich direkt nach dem Einschalten an Untergrund an
- Hohe Sicherheit durch permanente Spannungswarnung
- Deutliche optische und akustische Signale beim Aufspüren von Gegenständen
- Einfache und sichere Anwendung durch Bedienung auf LC-Display
- Gut ablesbares Display

### TECHNISCHE DATEN

<b>Messtiefe</b>	Balkenortung Holz / Metall (STUD-SCAN): bis 4 cm Tiefe Gezielte Metallortung Ferro-Scan / Non-Ferro-Scan (METAL-SCAN): bis 10 cm / bis 5 cm Tiefe Gezielte Ortung von Stromleitungen – spannungsführend (AC-SCAN): bis 4 cm Tiefe Ortung von Stromleitungen – nicht spannungsführend: bis 4 cm Tiefe
<b>Messbereich AC</b>	110 - 230V, 50 - 60 Hz
<b>Stromversorgung</b>	1 x 9V 6LR61 (9V-Block)
<b>Betriebsdauer</b>	ca. 5 Std.
<b>Arbeitsbedingungen</b>	0°C ... 40°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 2000 m über NN (Normalnull)
<b>Lagerbedingungen</b>	-20°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	80 mm x 186 mm x 40 mm
<b>Gewicht</b>	230 g (inkl. Batterie)



### DISPLAY INFO



### LIEFERUMFANG



AUTO CALIBRATION

AUTO CAL PLUS



9V

Artikelnr. 080.965A

GTIN (EAN) 4021563684175

VE 5