

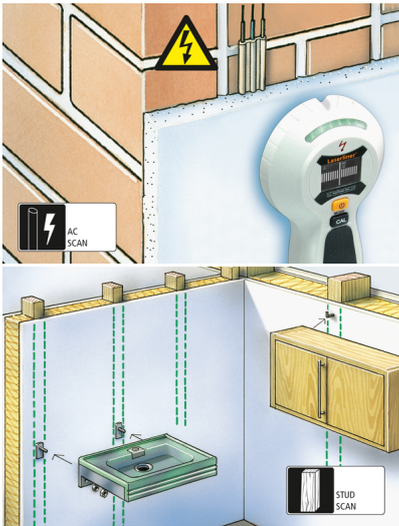
## StarFinder Plus



**Elektronisches Ortungsgerät für spannungsführende Leitungen sowie Wand- und Querbalken im Trockenbau**

Der StarFinder ortet spannungsführende Leitungen, Wand- und Querbalken. Dadurch können unnötige Bohrlöcher vermieden und potenzielle Gefahren erkannt werden. Das Gerät bietet verschiedene Mess-Methoden und ist einfach zu bedienen.

- Optimale Vorbereitung von Bohrarbeiten
- Effektive Ortung von Metall-, Wand- und Querbalken und spannungsführenden Leitungen
- Vermeidung unnötiger Bohrungen
- Einfache Eintasten-Bedienung zur Umstellung der verschiedenen Mess-Methoden



### TECHNISCHE DATEN

MESSTIEFE	Balkenortung Holz / Metall (STUD-SCAN): bis 4 cm Tiefe Gezielte Ortung von Stromleitungen – spannungsführend (AC-SCAN): bis 4 cm Tiefe
MESSBEREICH AC	110 - 230V, 50 - 60 Hz
STROMVERSORGUNG	1 x 9V 6LR61 (9-V-Block)
ARBEITSBEDINGUNGEN	0°C ... 40°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 2000 m über NN (Normalnull)
LAGERBEDINGUNGEN	-20°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
ABMESSUNGEN (B X H X T)	85 mm x 180 mm x 38 mm
GEWICHT	163 g (inkl. Batterie)



AUTO CALIBRATION



9V