

## WetFinder



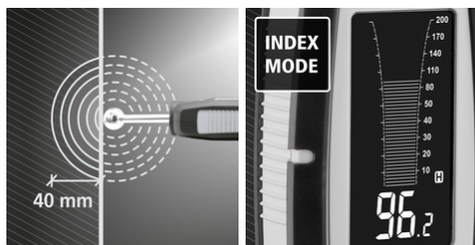
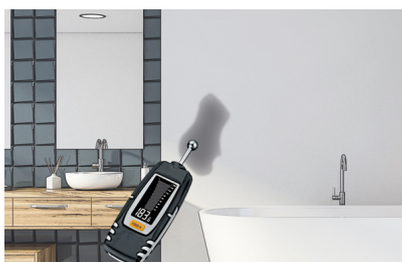
**Elektronisches Materialfeuchtemessgerät zur Lokalisierung und Beurteilung von Feuchtigkeitsverteilungen in Wand, Boden oder Decke - für Heimwerker und Fachleute bestens geeignet**

Das elektronische Materialfeuchtemessgerät dient dem zerstörungsfreien Lokalisieren und Beurteilen von Feuchtigkeitsverteilungen in Wand, Boden oder Decke. Mit diesem Messgerät können Anwender effizient den Gebäudebereich mit den erheblichsten Feuchtigkeitsschäden identifizieren und fundierte Entscheidungen für die Schadensbehebung treffen. Das verlässliche und einfach bedienbare Gerät eignet sich gleichermaßen für Heimwerker und professionelle Anwender wie Gutachter oder Sanierungsunternehmen. Leckage-Orter können sich bei der Schadenortsbesichtigung schnell einen Überblick über Schwere und Verteilung der Schäden im Gebäude verschaffen.

- Nachhaltige Konstruktion: Großteil des Gehäuses besteht aus recyceltem Kunststoff
- Einfaches Erfassen und Beurteilen von Feuchtigkeitsverteilungen in Wand, Boden und Decke
- Schneller Überblick über Ausmaß und Schwere der Feuchtigkeitsschäden im Rahmen der Schadenortsbesichtigung
- Hohe Zuverlässigkeit und einfache Bedienung ermöglichen vielseitige Nutzung durch Heimwerker und professionelle Anwender wie Leckage-Orter und Gutachter
- Effizientes Lokalisieren des Gebäudebereichs mit den erheblichsten Feuchtigkeitsschäden

### TECHNISCHE DATEN

<b>Messgröße</b>	Materialfeuchte (kapazitiv)
<b>Modus</b>	Index 0 ... 200
<b>Automatische Abschaltung</b>	60 Sekunden
<b>Stromversorgung</b>	2 x 1,5V LR6 (AA)
<b>Betriebsdauer</b>	ca. 100 Std.
<b>Arbeitsbedingungen</b>	0°C ... 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 20 ... 85% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 2000 m über NN (Normalnull)
<b>Lagerbedingungen</b>	-10°C ... 60°C, Luftfeuchtigkeit max. 85% rH, nicht kondensierend



2x AA

### LIEFERUMFANG



Artikelnr. 082.095E

GTIN (EAN) 4021563734801

VE 5