

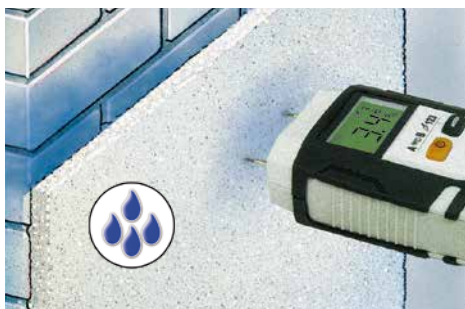
Laserliner

DampFinder Home



Universelles Holz- und Baufeuchte-Messgerät zur Bestimmung der Materialfeuchte

Rev18WZ6



- **Vielseitiges Messgerät:** Zur Feuchteerfassung in Baustoffen und für schnelle Kontrollen in der Holzverarbeitung
- **Einfache Handhabung:** Die Elektrodenspitzen in das Material eindrücken.
- **Materialgruppen:** verschiedene auswählbare Holz- und Baumaterialien ermöglichen materialspezifische Messungen und erhöhen die Messgenauigkeit.
- **Auto-Hold:** Der letzte Messwert wird kurzfristig gespeichert.
- **Stabiles, ergonomisches sowie gummiertes Gehäuse:** Das Gerät kann von der ganzen Handfläche umschlossen werden und ermöglicht so das sichere Eindrücken der Messspitzen.
- **Selbsttest-Funktion:** Durch eine Referenzmessung, die mit Hilfe der Schutzkappe erfolgt, wird das Messgerät auf Genauigkeit geprüft.
- **Abnehmbare Schutzkappe,** die die Messspitzen beim Transport vor Beschädigung schützen
- **Auto Power-off:** das Gerät schaltet sich bei Nichtgebrauch nach 3 min. automatisch ab.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|--|
| MATERIALIEN | |
| 102 Holzarten, Zementestrich, Gipsputz, Porenbeton, Testmode | |
| MESSBEREICH | |
| ZEMENTESTRICH | 1%...4,5% |
| GIPSPUTZ | 0,1%...38,2% |
| PORENBETON | 2,2%...99% |
| HOLZ | 5%...99% |
| GENAUIGKEIT (ABSOLUT) | |
| HOLZ | ± 1% (5%...30%) ± 2% (<5% und >30%) |
| BAUSTOFFE | ± 0,15% (0%...10%) ± 1% (>10%) |
| ARBEITSBEDINGUNGEN | |
| 0°C...40°C, Luftfeuchtigkeit max. 85%rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 2000 m über NN (Normalnull) | |
| LAGERBEDINGUNGEN | |
| -10°C...50°C, Luftfeuchtigkeit max. 85%rH | |
| STROMVERSORUNG | |
| 1 x 6LR61, 9V | |
| GEWICHT (inkl. Batterie) | |
| 146 g | |
| ABMESSUNGEN (B x H x T) | |
| 57 mm x 120 mm x 44 mm | |



Auto-Hold

Einfache Handhabung

Schutzkappe mit Selbsttest-Funktion



DampFinder Home
+ Batterie (1 x 6LR61, 9V)
+ Schutzkappe mit Selbsttest-Funktion
Verpackungsgröße (B x H x T)
110 x 235 x x mm

| ARTIKEL | ARTIKEL-NR | EAN-CODE | VE |
|-----------------|------------|-----------------|----|
| DampFinder Home | 082.013A | 4 021563 704477 | 5 |

