

# Laserliner

## MoistureMaster Compact



### Professionelle Materialfeuchtemessung – schnell und zerstörungsfrei

Rev.18W17



– **Zerstörungsfreie Messung von Materialfeuchte** mittels Kapazitiv-Messverfahren. Das Messgut wird nicht beschädigt.

– **Einfach Handhabung:** Material auswählen und durch Auflegen auf die Oberfläche die Materialfeuchte in % ermitteln.

– **62 auswählbare Materialkennlinien:** 56 Holz- und 6 Baustoffsorten

– **Index-Modus und Index Zoom-Modus:** Im Index-Modus und Index Zoom-Modus kann durch Vergleichsmessungen zu- bzw. abnehmende **Feuchtigkeit anhand einer neutralen Skala ermittelt** werden.  
Index-Modus: Allgemeiner Messbereich für viele unterschiedliche Holz / Baustoffe / Verbundwerkstoffe  
Index Zoom-Modus: Spezieller Messbereich für harte Baustoffe (Beton, Estrich)

– **AutoHold-Funktion:** der Messwert wird automatisch im Display festgehalten sobald dieser stabil ist. Dies wird optisch und akustisch signalisiert.

– **Beleuchtete Dot-Matrix-Anzeige:** bietet eine flexible Darstellung von Messwerten sowie Texten.

– Menü-System sowie Materialnamen in 25 Sprachen  
– **LED Nass/Trocken-Indikator:** die 12 farbigen LED's (grün = trocken, gelb = feucht, rot = nass) geben sofort Auskunft über den Feuchte- bzw. Trocknungsgrad des gemessenen Materials.

– **Wet-Alarm:** bei nassem Material ertönt zusätzlich zur roten LED-Anzeige ein Warnton.

– **Auto Power-off:** das Gerät schaltet sich bei Nichtgebrauch nach 2 min. automatisch ab.

#### TECHNISCHE DATEN

**MESSPRINZIP** Kapazitiv-Messverfahren

**MATERIALKENNLINIEN**  
6 Baumaterialkennlinien  
56 Holzkennlinien

**MATERIALIEN / MESSBEREICH**  
Zementestrich: 0%...5%  
Anhydrit-Estrich: 0%...3,3%  
Gipsputz: 0%...23,5%  
Porenbeton: 0%...66,5%  
Beton: 0%...5%  
Kalksandstein: 0%...5,5%  
Holz: 0%...56,4%

**GENAUIGKEIT** (absolut)  
Holz: ± 2%  
Baustoffe: ± 0,2%

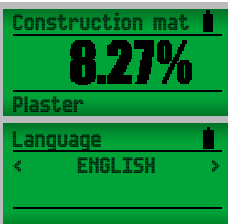
**ARBEITSBEDINGUNGEN**  
0...40°C, 85%rH, nicht kondensierend,  
Arbeitshöhe max. 2000m

**LAGERBEDINGUNGEN**  
-10...60°C, 85%rH, nicht kondensierend

**STROMVERSORGUNG**  
1 x 6LR61 9V

**GEWICHT** 226 g

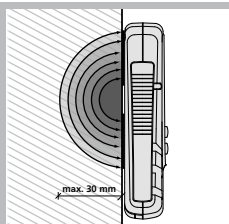
**ABMESSUNGEN** (B x H x T)  
81 mm x 154 mm x 36 mm



Beleuchtetes  
Dot-Matrix-Display



12-stellige Nass/Trocken  
LED-Anzeige



**MoistureMaster Compact**  
inklusive Tragekoffer  
+ Batterie

**Verpackungsgröße** (B x H x T)  
155 x 265 x 81 mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
MoistureMaster Compact	082.333A	4 021563 694464	5

