



MoistureMaster Compact Plus

Professionelles Materialfeuchtemessgerät mit Digital Connection-Schnittstelle und MeasureNote-App

Das professionelle Materialfeuchtemessgerät ermöglicht die zerstörungsfreie Ermittlung der Materialfeuchte von 56 Holz- und 6 Baustoffsorten mittels Kapazitiv-Messverfahren. Per LED-Anzeige erhält der Anwender eine sofortige Auskunft über den Feuchte- beziehungsweise Trocknungsgrad. Bei dem Auffinden von nassem Material ertönt zusätzlich ein deutlicher Warnton. Sobald der Messwert stabil ist, wird er durch die Auto-Hold-Funktion im Display festgehalten. Im CM-Modus erfolgt das Bewerten der Materialfeuchte von Zementestrich und Anhydritestrich in CM-%, vergleichend zum Calciumcarbide-Messverfahren. Mit dem Index-Modus kann Feuchtigkeit schnell und materialunabhängig aufgespürt werden. Zur Verfolgung des Trocknungsverlaufs von harten Baustoffen wie Estrich oder Beton eignet sich der Index-Zoom-Modus. Die Handhabung ist äußerst simpel: Nach der Wahl des Materials muss das Gerät nur noch auf die zu prüfende Oberfläche gelegt werden. Für eine optimale Dokumentation lassen sich die Messdaten via Digital Connection-Schnittstelle an die MeasureNote-App übertragen. Zu den weiteren Vorteilen zählen die gut ablesbare Dot-Matrix-Anzeige und die Darstellung von Menü-System sowie Materialnamen in 22 Sprachen. Nach kurzzeitiger Inaktivität schaltet sich das Produkt energiesparend automatisch ab.



TECHNISCHE DATEN	
Messgröße	Materialfeuchte (kapazitiv)
Modus	Holz (56 Holzarten) Baustoffe (6 + 2 Materialien) Index Index Zoom CM-Mode
Messbereich Holz	3,0% ... 56,4%
Genauigkeit (absolut) Holz	± 2%
Messbereich Baustoffe	Anhydrit-Estrich: 0% ... 3,3% Beton: 0% ... 5% Gasbeton: 0% ... 66,5% Gipsputz: 0% ... 23,5% Kalksandstein: 0% ... 5,5% Zementestrich: 0% ... 5% Anhydrit-Estrich: 0% ... 3,1% CM-Mode Zementestrich: 0% ... 3,8% CM-Mode
Genauigkeit (absolut) Baustoffe	± 0,2%



LIEFERUMFANG



Artikelnr. 082.334A GTIN (EAN) 4021563699865 VE 2