

HOLZFEUCHTE-MESSGERÄTE

HM9-WS Serie

Holzfeuchte-Messgerät HM9-WS13
für Möbel

NEU!

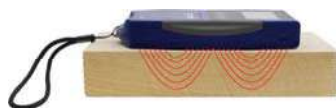
Zerstörungsfreie Messung
21 Holzgruppen vorprogrammiert
Anzeige des Holzfeuchtwertes, der Darrdichte, der Holzgruppe und der Mindestholzstärke
Automatische Temperaturkompensation
Auch für Spanplatten geeignet
Autokalibrierfunktion
Beleuchtetes Display
Abschaltautomatik
Batteriekontrolle
8 Standardmenüsprachen
Inkl. Softcase, Handschlaufe und 4 Stk. 1,5 V AA Batterien



HM9-WS13

TECHNISCHE DATEN

Dichtebereich	0,175 – 1,075 g/cm³ mittlere Darrdichte
Messtiefe	20 mm (13 mm Mindeststärke)
Menüsprachen	Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Portugiesisch, Tschechisch, Russisch, Italienisch
Gewicht	215 g
Größe (L x B x H)	150 x 73 x 23 mm
Holzfeuchte-Messbereich	2 – 99 %
Betriebstemperaturbereich	0 – +40 °C
Lagertemperatur	-20 – +60 °C



Sobald das Messgerät auf dem Prüfling angedrückt wird, erfolgt eine Veränderung des Messfeldes. Diese Veränderung wird vom Prozessor verarbeitet und ausgewertet. An der LCD-Anzeige erfolgt die Darstellung des Feuchtegehaltes in %.