

HOLZFEUCHTE-MESSGERÄTE

HM9-WS Serie

Holzfeuchte-Messgerät HM9-WS1 für Furniere

NEU!

Zerstörungsfreie Messung

Holzstärkenvorwahl: Sechs vers. Messtiefen wählbar (zw. 0,5 - 3 mm)

21 Holzgruppen vorprogrammiert

Anzeige des Holzfeuchtwertes, der Darrdichte, der Holzgruppe und der Mindestholzstärke

Automatische Temperaturkompensation

Autokalibrierfunktion

Beleuchtetes Display

Abschaltautomatik

Batteriekontrolle

8 Standardmenüsprachen

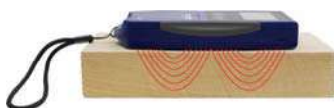
Inkl. Softcase, Handschlaufe und 4 Stk. 1,5 V AA Batterien



HM9-WS1

TECHNISCHE DATEN

Dichtebereich	0,175 – 1,075 g/cm³ mittlere Darrdichte
Messtiefe	0,5 - 3 mm (0,5 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 – 30 %
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 %.