

# DATENBLATT

## Wöhler HF 300 Holzfeuchtemessgerät



<b>Bestimmungsgemäße Verwendungen</b>	Das Messgerät ist zur Beurteilung des Trocknungsgrades von Holzbrennstoffen zu verwenden. Jede weitere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß.	
<b>Anwendungen und Funktionalität</b>	Holzfeuchtemessung nach Widerstands-Messverfahren	
<b>Lieferumfang in der Grundversion</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wöhler HF 300 Holzfeuchtemessgerät</li><li>• Batterie</li><li>• Ersatznadeln</li><li>• Schutztasche</li></ul>	
<b>Technische Daten</b>	Messbereich	5...40 %
	Auflösung	1 % Holzfeuchte
	Energieversorgung	9 V Blockbatterie
	Umgebungstemperatur	5...40 °C
	Rel. Umgebungsfeuchte	0...70 % r.F.
	Länge der Messspitzen	12 mm
	Maße	129 x 63 x 32 mm
	Gewicht	116 g (einschl. Batterie)