

**Ideal zur Vor-Ort-Kontrolle der Materialfeuchte in Holz. Die Bedienung ist denkbar einfach: Schutzkappe abnehmen und die Messelektroden in das zu messende Objekt stecken.**

Zusätzlich mit robusten externen Feuchte- und Temperatursensoren für Messungen an schwer zugänglichen Stellen



- Messskala für Holz
- Holzfeuchte 0...100%
- **Acht verschiedene** Kennlinien für 150 Holzsorten
- Automatischer Funktionstest
- Austauschbare Messspitzen
- Stoßfester Kunststoff

Inkl. externem Feuchte- und Temperatursensor und Schutztasche

### Technische Daten

Messprinzip:	Elektrischer Widerstand
Elektrodenlänge:	8 mm
Genauigkeit Holz:	± 1 % (Messbereich 6 ... 99,9 %)
Batterie:	2 x 1,5 Volt AAA
Abmessungen:	180 x 50 x 31 mm
Gewicht:	175 g
Ansprechzeit:	1,0 s
Funktionen:	Feuchtemessung über integrierten Sensor oder externen Kabelfühler, Temperaturmessung über externen Kabelsensor

**Art.-Nr. 6501**

**HUMIDCheck Pro – Materialfeuchtemessgerät für Holz  
inkl. zusätzlichem Feuchte- und Temperatursensor  
sowie Schutztasche**