

## HumidCheck Non-Contact

### Einsatzprofil

Ideal zur Vorortkontrolle auf der Baustelle. Zeigt schnell und zuverlässig die Materialfeuchte in Holz und Baustoffen (Wänden). Die Bedienung ist denkbar einfach - mit Messkugel das Messobjekt berühren, Messtaste betätigen und Messwert ablesen.

### Produktmerkmale

- Zerstörungsfreie Feuchtebestimmung
- Misst bis zu 40 mm in das Messobjekt
- Mit Hintergrundbeleuchtung
- MAX-MIN-Indikation

### Application profile

Perfectly designed for service moisture checks on construction materials. Indicates fast and accurate the relative moisture of wood and construction material. It is simple to use - just touch the object with the metal ball, push the measuring button and read the measurement value.

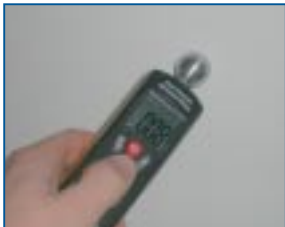
### Product features

- Moisture measurement without damaging the object
- Depth of penetration 40 mm
- Backlight
- MAX-MIN-indication



MAX-MIN

BACKLIGHT



5020-0343

### Technische Daten

**Messprinzip:** Elektrischer Widerstand  
**Messbereich:** 0..100 digit  
**Spannungsversorgung:** 1x 9V Blockbatterie  
**Gehäuse:** Stossfester Kunststoff  
**Abmessungen:** 280 x 45 x 33 mm (L x B x H)  
**Gewicht:** 303 g

### Technical data

**Measuring principle:** capacitive  
**Measuring range:** 0..100 digit  
**Power supply:** 1x 9V battery  
**Housing:** impact-proof plastic  
**Dimensions:** 280 x 45 x 33 mm (L x W x H)  
**Weight:** 303 g

5020-0343 HumidCheck Non-Contact  
Materialfeuchtemessgerät

5020-0343 HumidCheck Non-Contact  
Moisture measuring instrument