

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.

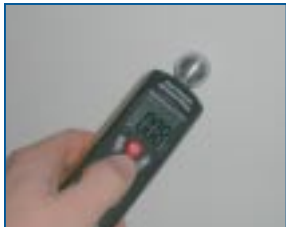
Product features

- 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

€ 84,00