

## Messtechnik fürs Handwerk. Für unter hundert Euro. Von Testo.

Entdecken Sie unsere vielfältige Auswahl an hochwertiger Messtechnik speziell für das Handwerk. Die Messgeräte garantieren exakte Ergebnisse bei der Messung von Temperatur und Feuchte sowie eine benutzerfreundliche Handhabung.



### Mini-Einstech-Thermometer

Ihre Vorteile:

- Lufttemperatur und Kerntemperatur schnell und sicher messen
- Einstechfühler von 124 mm Länge für Messungen bis +150 °C
- Vielfältig einsetzbar – im Labor, im Heizungs- und Lüftungs-Bereich etc.
- Inklusive Schutzrohr mit Halte-Clip

Bestell-Nr.: 0560 1110



### testo 174 T Mini-Temperatur-Datenlogger

Ihre Vorteile:

- Profi-Software mit Excel-Exportfunktionen zur Logger-Programmierung & Datenanalyse
- Temperaturmessbereich von -30°C bis +70°C
- Automatische Messdatensicherung bei leerer Batterie oder Batteriewechsel
- Messdatenspeicher für bis zu 16.000 Messwerte
- Anzeige von Grenzwertverletzungen

Bestell-Nr.: 0572 1560



### testo 608-H1 Thermo-Hygrometer

Ihre Vorteile:

- Langzeitstabiler Feuchtesensor
- Fortlaufende Messung und Anzeige von Temperatur und relativer Feuchte
- Temperaturmessgenauigkeit von 0,5°C
- Berechnung und Anzeige des Taupunkts
- Max- und Min-Werte Anzeige
- Großes Display

Bestell-Nr.: 0560 6081



### testo 115i Zangenthermometer mit Smartphone-Bedienung

Ihre Vorteile:

- Komfortable Temperaturmessung an Kälte-, Klima- & Heizungsanlagen – dank drahtloser Verbindung zum Smartphone oder Tablet
- Schnelle Erkennung von Temperaturänderungen durch grafische Verlaufsanzeige
- Analyse und Versand von Messdaten via testo Smart App
- Problemloser Einsatz an weit voneinander entfernten Messstellen dank Bluetooth®-Reichweite bis 100 m

Bestell-Nr.: 0560 2115 02



### testo 805i Infrarot-Thermometer mit Smartphone-Bedienung

Ihre Vorteile:

- Berührungslose Infrarot-Messung der Oberflächentemperatur
- Einfache Auswahl des Emissionsgrades durch hinterlegte Materialliste
- Sehr gut sichtbare Markierung des Messflecks dank 8-Punkt-Laser
- Bilddokumentation mit Messwerten und Messfleckmarkierung

Bestell-Nr.: 0560 1805



### testo 830-T2 Infrarot-Thermometer

Ihre Vorteile:

- Laser-Messfleckmarkierung
- 12:1-Optik und hochauflösender Prozessor für präzise Messergebnisse
- Präzision mit Auflösung von 0,1 °C
- Einfache Handhabung dank Pistolendesign
- Einstellbarer Emissionsgrad
- Hold-Funktion (zum Festhalten eines Messwerts)

Bestell-Nr.: 0560 8312