

## für gehobene Ansprüche.

Mit der Infrarotmesstechnik der testo 835 Serie können Sie viele Vorteile genießen: Sie ist praktisch, intelligent, vielseitig und trotzdem einfach zu bedienen.



**Praktisch**, weil Messprotokolle noch vor Ort erstellt und später am PC ausgewertet werden können. **Intelligent**, weil die integrierte Emissionsgradtabelle eine deutlich einfachere Messung ermöglicht. **Vielseitig**, da die Serie von der einfachen Stichproben- bis hin zur Dauermessung einsetzbar ist. **Und dennoch einfach**, weil auch ungeschulte Mitarbeiter qualifiziert Messungen durchführen können.

## testo 835 jetzt bestellen!

### testo 835-T1

Das Einstiegsgerät in die intelligente Infrarotmesstechnik  
Best.-Nr. 0560 8351 **EUR 299,00**

### testo 835-T2

Der Profi für den Hochtemperaturbereich  
Best.-Nr. 0560 8352 **EUR 479,00**

### testo 835-H1

Der Spezialist für Oberflächenfeuchtemessung  
Best.-Nr. 0560 8353 **EUR 399,00**

### Gemeinsame technische Daten aller Varianten

<b>Optik</b>	50:1
<b>Blick</b>	4-Punkt-Laser
<b>Spektralbereich</b>	8...14 µm
<b>Messbereich</b>	-30...+600 °C / -10...+1500 °C testo H1
<b>Auflösung</b>	0.1 °C/°F
<b>Batterietyp</b>	3x Batterie Typ AA (oder USB-Anschluss mit PC-Software)
<b>Abmessung (L x H x B)</b>	193 x 166 x 63 mm
<b>Gewicht</b>	514 g
<b>Display</b>	Dot-Matrix
<b>Garantie</b>	2 Jahre

0980 9042/oa/Q/08.2012. Änderungen, auch technischer Art, vorbehalten.  
Alle Preise netto, zuzüglich Versandkosten und MwSt., gültig ab 1.1.2012. Zahlung 30 Tage netto, 14 Tage 2% Skonto.



## Keiner erkennt feuchte Wände schneller.

Schnelle und präzise Infrarotmessgeräte.  
Die testo 835 Serie.

[www.testo.de/testo835](http://www.testo.de/testo835)

## Schnelle, berührungslose Temperaturmessung.

In Handwerk und Industrie brauchen Sie zur Temperatur-Überwachung Messgeräte, die präzise sind, zuverlässig funktionieren und sich nahtlos in Ihre Arbeitsabläufe einfügen.



Selbst wenn Sie kleine, bewegliche, schwer zugängliche oder sehr heiße Objekte messen wollen, liefert Ihnen die testo 835 Serie erstklassige Ergebnisse. Und das auch auf große Distanz. So haben Sie stets die Temperatur unter Kontrolle, wahren Ihre Qualitätsstandards und bleiben wettbewerbsfähig.

## Vielfache Einsatzmöglichkeiten.

So individuell wie Sie als Messprofi, so vielfältig sind die Vorteile der testo 835 Serie. Und das für alle Anwendungen.

### Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick

- Bis in den Hochtemperaturbereich sicher und präzise messen
- Fehlerfrei messen dank fokussierter Optik (5 m Abstand = 10 cm Messfleck)
- Komfortable Menüführung durch Icons und Joystick
- Integrierte Emissionsgradmessung für absolute Messsicherheit
- Speicherfunktion für Messwerte und -orte
- Datenauswertung am PC möglich

Die testo 835 Serie garantiert absolute Messsicherheit. Bei der Überwachung der Raumlufttemperatur, der Kontrolle von Klima- und Lüftungsanlagen, der Wartung von Industriesystemen und auch bei der Qualitätskontrolle von industriell gefertigten Produkten.



**testo 835-T1**

Einstieg in die intelligente Infrarotmesstechnik. Für die präzise Messung kleiner Objekte aus mittlerer Distanz.

**Best.-Nr. 0560 8351**



**testo 835-T2**

Profi für den Hochtemperaturbereich. Für die sichere Messung von Temperaturen bis zu 1500 °C.

**Best.-Nr. 0560 8352**



**testo 835-H1**

Spezialist für Oberflächenfeuchtemessung. Für die Beurteilung von Feuchte und Taupunktabstand.

**Best.-Nr. 0560 8353**