

# testo 440 Labor-Set

## Temperaturmessung in aggressiven Medien

---

Strukturiertes Messmenü für Langzeitmessungen

---

Austauschbare Fühler-Ummantelung aus Laborglas (Duran)  
für den sicheren Einsatz in aggressiven Medien

---

Pt100-Sensor für präzise Messergebnisse

---

Interner Datenspeicher und USB-Schnittstelle  
für flexiblen Datenexport

---

Erweiterbar mit einem umfangreichen Portfolio digitaler  
Sonden für vielseitige Einsätze

---



Kompatibel mit umfassender  
Auswahl an Bluetooth®- und  
Kabel-Sonden.

Mit dem testo 440 Labor-Set inkl. Pt100-Fühler messen und dokumentieren Sie Temperaturen im Laborumfeld sicher und präzise. Vor allem für den Einsatz in korrosiven Medien eignet sich der Laborfühler mit Ummantelung aus dem bewährten Laborglas Duran besonders. Das Klima-Messgerät testo 440 erkennt die angeschlossenen Sonden automatisch und erleichtert Ihnen durch die hinterlegten, strukturierten Messmenüs die Arbeit in den verschiedensten Anwendungen erheblich. Unter anderem können Sie es auch einsetzen, um Klima- und Lüftungsanlagen optimal einzustellen.

An das testo 440 können bis zu drei Sonden parallel angeschlossen werden: Eine Bluetooth®-Sonde, eine kabelgebundene Sonde sowie ein Temperaturfühler mit Thermoelement Typ K-Anschluss. Neben dem Messgerät enthält das Labor-Set einen kabelgebundenen Pt100-Laborfühler und einen Aufbewahrungskoffer.

**Lieferumfang**

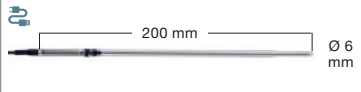
- testo 440 Klima-Messgerät, 3x Mignon-Batterien Typ AA, USB-Kabel und Kalibrierprotokoll (0560 4401)
- Glasummantelter digitaler Pt100-Laborfühler (0618 7072)
- Basiskoffer für testo 440 und 1 Sonde



Best.-Nr. 0563 4412

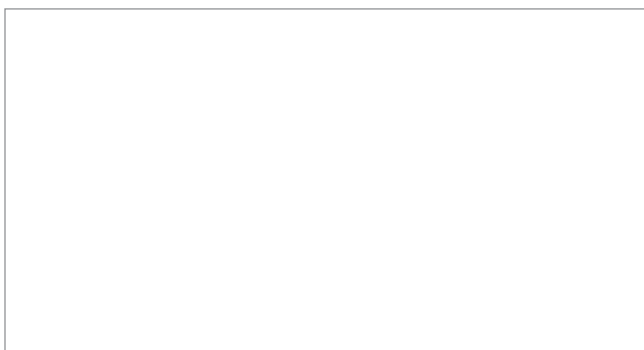
**469,00 EUR**

1980 0741 15/cw/l/01.2020

Technische Daten	Messbereich	Genauigkeit	Auflösung
<b>Digitale Fühler</b>			
<b>Glasummantelter digitaler Pt100-Laborfühler</b> 	-50 ... +400 °C	±(0,3 °C + 0,3 % v. Mw.) (-50 ... +300 °C) ±(0,4 °C + 0,6 % v. Mw.) (+300,01 ... +400 °C)	0,01 °C
<b>testo 440</b> <b>Klima-Messgerät testo 440</b> Anschließbare Fühler: 1x Digitalfühler mit Kabel oder 1x Temperatur NTC TUC, 1x digitale Bluetooth®-Sonde oder Testo Smart Probes, 1x Temperatur TE Typ K			

Allgemeine technische Daten	testo 440	Pt100-Laborfühler
Datenübertragung	Bluetooth®, USB Schnittstelle	
Betriebstemperatur	-20 ... +50 °C	-5 ... +45 °C
Lagertemperatur	-20 ... +50 °C	-20 ... +60 °C
Abmessungen	154 x 65 x 32 mm	200 x 6 mm
Kabellänge		1,6 m
Gewicht	250 g	160 g

Die komplette Auswahl an Sonden und Zubehör zum testo 440 finden Sie im testo 440 Datenblatt oder auf [www.testo.de](http://www.testo.de).



Testo SE & Co. KGaA  
 Celsiusstraße 2, 79822 Titisee-Neustadt  
 Telefon +49 7653 681-700  
 Telefax +49 7653 681-701  
 vertrieb@testo.de

Servicecenter Lenzkirch  
 Kolumban-Kayser-Straße 17, 79853 Lenzkirch  
 Kaufmännische Hotline: 07653-681-600  
 Klima-Hotline: 07653-681-610  
 Rauchgas-Hotline: 07653-681-620  
 Software-Hotline: 07653-681-630

**www.testo.de**

Änderungen, auch technischer Art, vorbehalten.  
 Alle Preise netto, zuzüglich Versandkosten und MwSt., gültig ab 1.1.2020.  
 Zahlung innerhalb 30 Tage netto.