

# testo 440

## Feuchte-Set mit Bluetooth®

Set für Messungen in Lager-,  
Kühl- und Arbeitsräumen

---

Strukturiertes Messmenü für Langzeitmessungen

---

Parallele Bestimmung von Luftfeuchtigkeit  
und Lufttemperatur

---

Berechnung von Taupunkt, Feuchtkugeltemperatur  
und Absolutfeuchte

---

Kabellose Sonde, interner Datenspeicher  
und USB-Schnittstelle für Datenexport

---

Erweiterbar mit einem großen Portfolio an digitalen Sonden

---



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

Mit dem testo 440 Feuchte-Set mit Bluetooth® lassen sich alle klimarelevanten Parameter in Lager-, Kühl- und Arbeitsräumen kabellos messen und dokumentieren. Das Klima-Messgerät testo 440 erkennt Sonden automatisch und erleichtert durch strukturierte Messmenüs das Einstellen von Klima- und Lüftungsanlagen. An das Messgerät können bis zu 3 Sonden gleichzeitig angeschlossen werden: eine Bluetooth®-Sonde, eine kabelgebundene Sonde sowie ein Temperaturfühler mit Thermoelement Typ K Anschluss.

Der vielseitige Bluetooth®-Handgriff ermöglicht das Anschließen verschiedenster kabelloser Sondenköpfe für sämtliche Anwendungen. Außerdem enthält das Set einen Feuchte-Temperatur-Sondenkopf und einen Aufbewahrungskoffer.

**Lieferumfang**

- testo 440 Klima-Messgerät, 3x Mignon-Batterien Typ AA, USB-Kabel und Kalibrierprotokoll (0560 4401)
- Feuchte-Temperatur-Sonde (Ø 12 mm) mit Bluetooth® (bestehend aus Feuchte-Temperatur-Sondenkopf und Bluetooth®-Handgriff); 4x AA-Batterien und Kalibrierprotokoll (0636 9731)
- Basiskoffer für testo 440 und 1 Sonde



Best.-Nr. 0563 4404

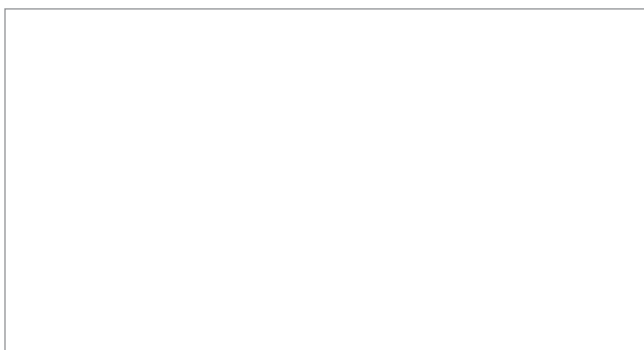
1980 0723 15/ltr/l/01.2022

Technische Daten	Messbereich	Genauigkeit	Auflösung
<b>Digitale Sonde</b>			
<b>Feuchte-Temperatur-Sonde (Ø 12 mm) mit Bluetooth®</b> 	0 ... 100 %rF -20 ... +70 °C	±2 %rF (5 ... 90 %rF)* ±0,5°C	0,1 %rF 0,1 °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			

\*Bitte berücksichtigen Sie die zusätzlichen Genauigkeitsangaben zur Feuchte in der Bedienungsanleitung.

Allgemeine technische Daten	testo 440	Feuchte-Temperatur-Sonde (Ø 12 mm) mit Bluetooth®
Datenübertragung	Bluetooth®, USB Schnittstelle	Bluetooth®, Funkreichweite bis 20 m
Betriebstemperatur	-20 ... +50 °C	-20 ... +70 °C
Lagertemperatur	-20 ... +50 °C	-20 ... +70 °C
Abmessungen	154 x 65 x 32 mm	290 x 50 x 40 mm
Durchmesser Sondenkopf		Ø 12 mm
Gewicht	250 g	165 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