

Be sure. **testo**



Ab 01.09.2022

**Vorteilspreise  
sichern!**

# Schornsteinfeger im Glück.

Zuverlässige Messtechnik für zufriedene Kunden: Das Abgas-Messgerät testo 300 SE Longlife mit attraktiven Sets, Feinstaub-Messsystem, Universal-Klimamessgerät und weitere Profi-Messgeräte.

## Testo: Stolzer Partner des Schornsteinfeger-Handwerks.

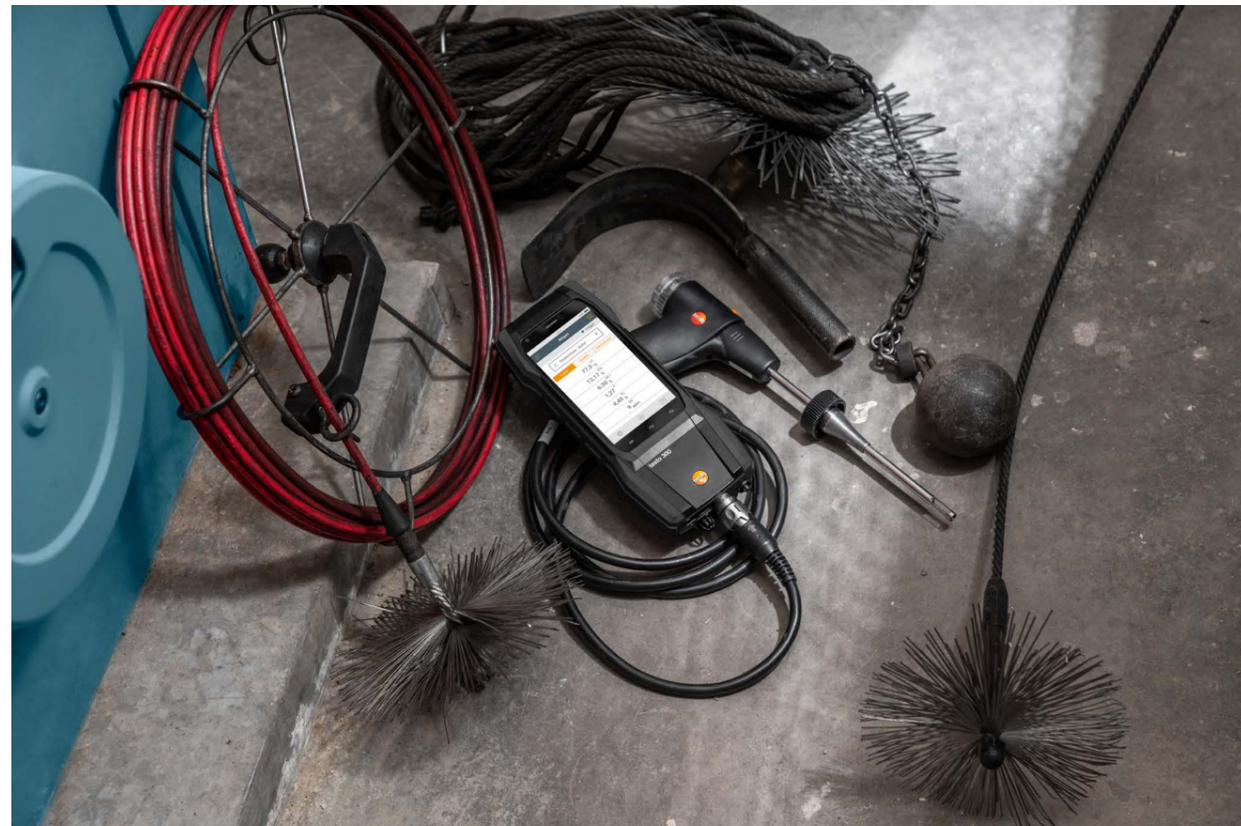
Das erste elektronische Abgas-Messgerät von Testo war das testo 31. Es war ungefähr so groß wie ein Aktenkoffer und wog ca. 6,5 kg. Das war 1979.

Seitdem entwickeln unsere Ingenieure im Hochschwarzwald kontinuierlich präzisere, kleinere und vielseitigere Messgeräte für Öl-, Gas- und Festbrennstoffanlagen

Dies schaffen wir jedoch nicht alleine. Denn unsere Entwickler kennen sich zwar sehr gut mit den spezifischen Details einer Rauchgassonde aus oder wissen, was unsers CO-Sensoren so besonders macht. Aber für ein Messgerät, das Ihre Erwartungen nicht nur erfüllt, sondern sogar übertrifft, arbeiten unsere Ingenieure eng mit Schornsteinfegerinnen und Schornsteinfegern sowie den Innungen zusammen.

Ein besonders erfolgreiches Beispiel dieser Arbeitsweise war zum Beispiel die Entwicklung des Feinstaub-Messsystems testo 380, das sich zu einem unserer bewährten Topseller entwickelt hat. Unser neues Abgas-Messgerät testo 300 SE Longlife führt diese erfolgreiche Tradition nun fort.

Doch egal, ob testo 31, testo 380 oder testo 300 SE Longlife – unsere Messtechnik für die Rauchgasanalyse dient letztlich nur einer Aufgabe. Einer Aufgabe, die uns übrigens auch mit Ihnen und Ihren Kolleginnen und Kollegen verbindet: Den effizienten, ordnungsgemäßen Betrieb von Heizungsanlagen und Feuerstätten sicherzustellen, um die Sicherheit der Menschen zu gewähren und die Umwelt zu schonen. Und deswegen ist Testo stolzer Partner des Schornsteinfeger-Handwerks.



## Konsequent smart: Das Abgas-Messgerät testo 300 SE Longlife.

Zuverlässige und präzise Ergebnisse sind uns nicht genug. Ein zeitgemäßes Abgas-Messgerät muss Ihnen neben der Messung an sich auch alle Arbeitsschritte davor und danach so einfach wie möglich machen. Genau mit diesem Ziel wurde das testo 300 SE Longlife entwickelt.

In ihm stecken nicht nur jahrzehntelange Messtechnik-Erfahrung. Mit intuitiver Smart-Touch-Bedienung, robuster Verarbeitung und Schnittstelle zur Branchensoftware wird das testo 300 SE Longlife schnell Ihr unverzichtbarer Begleiter bei allen Messaufgaben rund um Heizungsanlagen.



Abgasmessung nach 1. BImSchV und 44. BImSchV (mit NO-Sensor)

Second-Screen-Funktion via testo Smart App

QR-Code-Generator

Robustes und schmutzunempfindliches Gehäuse

Schnittstelle zu gängigen Branchensoftware-Anbietern für eine schnelle und fehlerfreie Übertragung der Messergebnisse

Geführtes Messmenü für schnellere Ergebnisse

Qualitäts-Sensorik mit bis zu 6 Jahren Lebensdauer

Bluetooth®-Connector\*: 4 Messungen parallel über kabellose Smart Probes  
\* Kompatibel zu Ihrem bisherigen testo 300.

## Sie haben die Wahl: Unsere Sets für die Abgasmessung.

Hat alles, was nötig ist:  
Das Set für Schornsteinfeger.

### testo 300 SE Longlife Set

#### Im Set enthalten:

- Abgas-Messgerät testo 300 SE Longlife mit O<sub>2</sub>-Sensor, H<sub>2</sub>-kompensiertem CO-Sensor (30.000 ppm), NO nachrüstbar (Best.-Nr. 0633 3004 94)
- BT-Connector (Best.-Nr. 0554 3004)
- USB Netzteil (Best.-Nr. 0554 1106)
- Modulare Abgassonde, 300 mm, Ø 8 mm (Best.-Nr. 0600 9761)
- Ersatzschmutzfilter, modulare Sonde (10 Stück) (Best.-Nr. 0554 3385)
- Verbrennungsluft-Temperaturfühler mit 190 mm-Sondenrohr inkl. Konus und Magnethalterung zur Befestigung (Best.-Nr. 0600 9799)
- testo EasyHeat PC Analyse Software, kostenlos als Download nach Registrierung auf [www.testo.de](http://www.testo.de) verfügbar (Best.-Nr. 0554 3332)



Best.-Nr. 0564 3004 06

**Set-Preis:**  
1.749,-€

Perfekt ausgerüstet:  
Bestellvorschlag für BImSchV- und 4 Pa-Messung.

### testo 300 SE Longlife Set

bestehend aus Abgas-Messgerät testo 300 SE Longlife mit O<sub>2</sub>-Sensor, H<sub>2</sub>-kompensiertem CO-Sensor (30.000 ppm), NO nachrüstbar; BT-Connector; USB Netzteil; Modulare Abgassonde, 300 mm, Ø 8 mm; Ersatzschmutzfilter, modulare Sonde (10 Stück); Verbrennungsluft-Temperaturfühler mit 190 mm-Sondenrohr inkl. Konus und Magnethalterung zur Befestigung; testo EasyHeat PC Analyse Software kostenlos als Download nach Registrierung auf [www.testo.de](http://www.testo.de) verfügbar



Best.-Nr. 0564 3004 06

**Set-Preis:**  
1.749,-€

### Kapillarschläuche-Set für 4 Pa-Messung

Best.-Nr. 0554 1215 EUR 62,40



### Druck-Anschluß-Set mit 2 Silikon-Schläuchen

Best.-Nr. 0554 1203 EUR 44,00



EUR 1.853,00

NO Messung wichtig?  
Alternativ mit dem testo 300 SE Longlife-Set NO.

### testo 300 SE Longlife-Set NO

#### Im Set enthalten:

- Abgas-Messgerät testo 300 SE Longlife (O<sub>2</sub>, CO H<sub>2</sub>-kompensiert bis 30.000 ppm, NO-Sensor bis 3.000 ppm) (Best.-Nr. 0633 3004 93)
- BT-Connector (Best.-Nr. 0554 3004)
- Modulare Abgassonde, 300 mm, Ø 8 mm (Best.-Nr. 0600 9761)
- Ersatzschmutzfilter, modulare Sonde (10 Stück) (Best.-Nr. 0554 3385)
- Verbrennungsluft-Temperaturfühler mit 190 mm-Sondenrohr inkl. Konus und Magnethalterung zur Befestigung (Best.-Nr. 0600 9799)
- testo EasyHeat PC Analyse Software, kostenlos als Download nach Registrierung auf [www.testo.de](http://www.testo.de) verfügbar (Best.-Nr. 0554 1203)
- Druck-Anschluß-Set mit 2 Silikon-Schläuchen (Best.-Nr. 0554 1203)
- Kapillarschläuche-Set für 4 Pa-Messung (Best.-Nr. 0554 1215)



Best.-Nr. 0564 3004 07

**Set-Preis:**  
2.199,-€

Perfekt ausgerüstet:  
Bestellvorschlag für 44. BImSchV-Messung.

### testo 300 SE Longlife Set-NO

Abgas-Messgerät testo 300 SE Longlife (O<sub>2</sub>, CO H<sub>2</sub> kompensiert bis 30.000 ppm, NO-Sensor bis 3.000 ppm); BT-Connector; Modulare Abgassonde, 300 mm, Ø 8 mm; Ersatzschmutzfilter, modulare Sonde (10 Stück); Verbrennungsluft-Temperaturfühler mit 190 mm-Sondenrohr inkl. Konus und Magnethalterung zur Befestigung; EasyHeat PC Analyse Software kostenlos als Download nach Registrierung auf [www.testo.de](http://www.testo.de) verfügbar; Druck-Anschluß-Set mit 2 Silikon-Schläuchen; Kapillarschläuche-Set für 4 Pa-Messung



Best.-Nr. 0564 3004 07

**Set-Preis:**  
2.199,-€

### Sondenrohr 700 mm für Messung gemäß 44. BImSchV

Best.-Nr. 0554 8765 EUR 370,00



EUR 2.569,00

## Bewährt, kompakt, zuverlässig: Feinstaubmessung mit dem testo 380

Das Feinstaub-Messsystem testo 380 besteht aus drei Systemkomponenten: dem Feinstaubmessgerät testo 380, der Feinstaubsonde und dem Abgas-Messgerät testo 300 SE Longlife, mit dem das Gesamtsystem bedient wird. Zusammen bietet dieses System größtmögliche Kompaktheit, Leichtigkeit in der Handhabung und Präzision in der Messung von Festbrennstoff-, Öl und Gasanlagen.

#### Feinstaub-Koffer

Die gesamte Messtechnik ist in einem Koffer untergebracht, zum einfachen Transport des Feinstaub-Messsystems.

#### Feinstaubsonde

wandelt einen Teil des Rohgases in Messgas um. Mit der patentierten Verdünnung wird eine hochpräzise Messung garantiert und die Verschmutzung des Feinstaub-Messsystems auf ein Minimum reduziert.

#### Abgas-Messgerät

**testo 300 SE Longlife**  
Die Bedieneinheit für das Messsystem mit intuitiver Smart-Touch-Bedienung, geführten Messmenüs, Dokumentation vor Ort und Protokollversand per E-Mail. Dient der Messung von O<sub>2</sub>, CO und gleichzeitigen Anzeige von Feinstaubmesswerten. Herausgenommen kann damit das Abgas an Öl- und Gasanlagen gemessen werden.

#### Kondensatfalle und Filter

Die Kondensatfalle und mehrere Filter bereiten das Rohgas für die Abgasanalyse im testo 300 SE Longlife vor.

#### Feinstaub-Sensor

In Echtzeit werden die Feinstaubwerte erfasst und angezeigt, so dass die Auswirkungen jedes Eingriffes am Heizkessel unmittelbar verfolgt werden können.

#### Vorwärmstrecke

sorgt für die optimale Gastemperatur und somit für eine äußerst präzise Feinstaubmessung.



**Drucker** (optional erhältlich) zur Dokumentation vor Ort

**Netzteil** für testo 300 SE Longlife

## Feinstaub-Messung mit Testo: Produkte, Zubehör und Bestelldaten.

### testo 380 Feinstaubmessgerät

- Ohne Abgas-Messgerät testo 300 SE Longlife



Best.-Nr. 0632 3800 71

EUR 6.625,00

### testo 380 Feinstaub-Messsystem

- testo 380 Feinstaubmessgerät inkl. Feinstaubsonde und Reinigungsset
- Abgas-Messgerät testo 300 SE Longlife mit Netzteil (inkl. Bluetooth, H<sub>2</sub>-kompensierter CO-Zelle)
- Modulare Rauchgassonde 300 mm
- Verbrennungsluft-Temperaturfühler 190 mm



Best.-Nr. 0632 3800 70

EUR 7.625,00

#### Umrüstung im Markt befindlicher testo 380

testo 380 Feinstaubmessgeräte (Best.-Nr. 0632 3800), die zur Bedienung ein testo 330 Abgas-Messgerät verwenden, können so umgebaut werden, dass die Bedienung mit dem testo 300 SE Longlife erfolgen kann.

Der Umbau erfolgt im Rahmen eines Service des testo 380 beim Testo Kundenservice in Lenzkirch. Damit ist das Abgas-Messgerät testo 300 SE Longlife kompatibel zum alten testo 380 Feinstaubmessgerät.

Der Preis für die Umrüstung ist 419,00 EUR, zuzüglich Servicekosten.

Das testo 380 mit testo 300 SE Longlife hat aktuell noch nicht das Messmenü zur Einstufungsmessung. Bei Fragen dazu, wenden Sie sich bitte an einen Verkäufer von Testo.

## Nach wie vor erhältlich: testo 380 mit testo 330-2 LL.

### testo 380 Feinstaubmessgerät

- Ohne Abgas-Analysegerät testo 330-2 LL (Sie können Ihr bereits vorhandenes testo 330-2 LL ab Version 2010 durch ein Firmware-Update nutzen)



Best.-Nr. 0632 3800

EUR 6.225,00

### testo 380 mit testo 330-2 LL Feinstaub-Messsystem

- testo 380 Feinstaub-Analysegerät inkl. Feinstaub-Sonde und Reinigungsset
- Abgas-Analysegerät testo 330-2 LL mit Netzteil (inkl. Bluetooth, H<sub>2</sub>-kompensierter CO-Zelle)
- Modulare Rauchgassonde 300 mm
- Verbrennungsluft-Temperaturfühler 190 mm



Best.-Nr. 0632 3801

EUR 7.400,00

## TÜV-geprüfte Qualität: Unsere Holzfeuchte-Messgeräte.

Nur trockenes Holz macht warm. Deswegen bestimmen die TÜV-geprüften Messgeräte testo 606-1/-2 den Trocknungsgrad von Holzbrennstoffen - für eine effiziente Verbrennung.

Holzarten sind dabei frei wählbar und die Geräte sind handlich, robust und hochwertig verarbeitet. Übrigens: Das testo 606-2 misst zusätzlich auch Lufttemperatur und Luftfeuchte.

### testo 606-1

testo 606-1, handliches Holz- und Materialfeuchte-Messgerät, inkl. Schutzkappe, Kalibrier-Protokoll, Gürteltasche und Batterien, TÜV-Zulassung nach VDI 4206 Blatt 4



Best.-Nr. 0560 6060

EUR 95,00

### testo 606-2

testo 606-2, handliches Holz- und Materialfeuchte-Messgerät mit integrierter Feuchte-Messung und NTC-Luft-Thermometer, inkl. Schutzkappe, Kalibrier-Protokoll, Gürteltasche und Batterien, TÜV-Zulassung nach VDI 4206 Blatt 4



Best.-Nr. 0560 6062

EUR 168,00

#### Technische Daten testo 606-1/-2

Sensortypen	Materialfeuchte (basierend auf Leitfähigkeit)
Messbereich	8.8 ... 54.8 Gewichts % Buche, Fichte, Lärche, Birke, Kirsche, Nussbaum 7.0 ... 47.9 Gewichts % Eiche, Kiefer, Ahorn, Esche, Douglasie, Meranti 0.9 ... 22.1 Gewichts % Zement-Estrich, Beton 0.0 ... 11.0 Gewichts % Anhydrit-Estrich 0.7 ... 8.6 Gewichts % Zementmörtel 0.6 ... 9.9 Gewichts % Kalkmörtel, Gips 0.1 ... 16.5 Gewichts % Ziegel
Genauigkeit ±1 Digit	±1 %
Auflösung	0.1
Standzeit	200 h (typisch ohne Display-Beleuchtung)

#### Allgemeine technische Daten

Betriebstemperatur	-10 ... +50 °C
Lagertemperatur	-40 ... +70 °C
Abmessung	119 x 46 x 25 mm (inkl. Schutzkappe)
Batterietyp	2 Microzellen AAA
Messtakt	1 sec
Gewicht	90 g (inkl. Schutzkappe und Batterien)
Schutzart	IP20

#### Technische Daten testo 606-2

Sensortypen	NTC	Testo Feuchtesensor kapazitiv
Messbereich	-10 ... +50 °C	0 ... 100 %rF
Genauigkeit ±1 Digit	±0.5 °C	±2.5 %rF (5 ... 95 %rF)
Auflösung	0.1 °C	0.1 %rF
Standzeit	130 h (typisch ohne Display-Beleuchtung)	

#### Zubehör für Messgerät

	Best.-Nr.	EUR
Für testo 606-1: Ersatz-Elektroden (1 Paar)	0192 5358	3,20
Für testo 606-2: Ersatz-Elektroden (1 Paar)	0192 5348	3,20
Gürteltasche	0516 4007	3,40
Für testo 606-2: ISO-Kalibrier-Zertifikat Feuchte, Kalibrierpunkte 11.3 %rF und 75.3 %rF bei +25 °C/+77 °F; je Kanal/Gerät	0520 0076	129,50
Für testo 606-2: ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur; Temperaturfühler; Kalibrierpunkte -8 °C; 0 °C; +40 °C je Kanal/Gerät	0520 0181	95,70
ISO-Kalibrier-Zertifikat Holzfeuchte	0520 0406	126,30

## Neue Chancen für Schornsteinfeger I: Kontrolle der Wohnraumlüftung.

Genau wie Heizungs- und Gebäudetechnik entwickelt sich auch das Schornsteinfeger-Handwerk ständig weiter. Eine neue Anwendung, mit der Sie Ihr Serviceangebot erweitern können, ist die Kontrolle von Zu- und Abluft im Rahmen der kontrollierten Wohnraumlüftung.

Diese Dienstleistung könnten Sie unter anderem als Teil einer Energieberatung anbieten. Bei Testo finden Sie für diese Messung ein breites Angebot an Messtechnik, Sets und Zubehör.

### testo 400 Universal-Klimamessgerät

#### Bestandteile:

- testo 400 Universal-Klimamessgerät + Software testo DataControl
- Transportkoffer für Volumenstrommessung
- Anschluss-Schlauch
- Netzteil mit USB-Kabel und Kalibrier-Protokoll



Best.-Nr. 0560 0400

EUR 1.199,00



#### Passende Sonden für Ihre Anwendung

Gerne beraten wir Sie persönlich und individuell, um die passenden Sonden für Ihre Herausforderungen zu finden.

Online: [www.testo.de](http://www.testo.de) Telefon: 07653 681 700

### testo 400 Strömungs-Sets mit 16-mm-Flügelrad-Sonde

#### Bestandteile beider Sets:

- testo 400 Universal-Klimamessgerät + Software testo DataControl
- 16 mm-Flügelrad-Sonde mit Teleskop (Länge: 1 m), inkl. Temperatursensor, mit Bluetooth
- Hochpräziser Feuchte-Temperatur-Sondenkopf
- 100 mm-Flügelrad-Sondenkopf
- 90°-Winkel zum Anschluss von Flügelrad-Sonden (Ø 100 mm) + Handgriff
- Volumenstromkoffer (Maße: 520 x 410 x 160 mm)



Best.-Nr. 0563 0400 72

EUR 2.649,00



### testo 440 Klima-Messgerät

#### Intuitiv

Klar strukturierte Messmenüs für Volumenstrom, k-Faktor, Turbulenzgrad, Heiz-/Kühlleistung, Schimmelindikation und Langzeit-Messung.

#### Kabellos

Bluetooth-Sonden für mehr Komfort bei der Messung und weniger Kabelchaos im Messkoffer.

#### Platzsparend

Ein universell einsetzbarer Handgriff für alle Sonden – mehr Anwendungen, weniger Equipment.

#### Übersichtlich

Alles Wesentliche in einem Handmessgerät vereint. Parallele Anzeige von 3 Messwerten; Konfiguration und Ergebnisansicht auf einen Blick.

#### Zuverlässig und sicher

Interner Speicher für bis zu 7500 Messprotokolle, USB-Schnittstelle für Datenexport und optionaler Ausdruck von Messwerten. Betrieb mit einfachen AA-Batterien.

#### Lieferumfang:

Klima-Messgerät, 3 x Mignon-Batterien Typ AA, USB-Kabel und Kalibrier-Protokoll.



Best.-Nr. 0560 4401

EUR 306,00



### testo 440 delta P Strömungs-Kombiset 2 mit BT

#### Bestandteile:

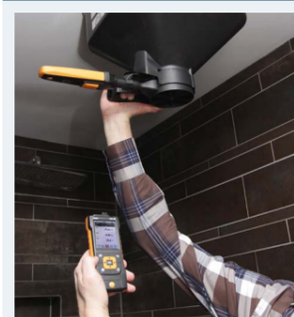
- testo 440 dP Klima-Messgerät inkl. Differenzdruck mit internem Speicher und Datenexport-Funktion
- 1x universell einsetzbarer Sonden-Handgriff mit Bluetooth
- 16 mm-Flügelrad-Sondenkopf inkl. Temperatursensor
- 100 mm-Flügelrad-Sondenkopf inkl. Temperatursensor
- Feuchte-Sondenkopf inkl. Temperatursensor
- Teleskop (1 m) und 90°-Winkel für beide Sonden
- Kombikoffer für testo 440 dP und mehrere Sonden



Best.-Nr. 0563 4410

EUR 1.570,00

## Optionales Zubehör. Kompatibel mit testo 400 & testo 440.



### testovent 417 Trichterset

- Bestehend aus Trichter für Tellerventile (Ø 200 mm) und Trichter für Lüfter (330 x 330 mm)
- Für Zu- und Abluft



Best.-Nr. 0563 4170

EUR 179,00

### Volumenstrom Gleichrichter testovent 417



Best.-Nr. 0554 4172

EUR 101,00

### Ausziehbares Teleskop

- Für testo 440 Strömungs sonden (37,5 – 100 cm, inkl. 90°-Winkel)



Best.-Nr. 0554 0960

EUR 151,00

## Lüftungen richtig einstellen.

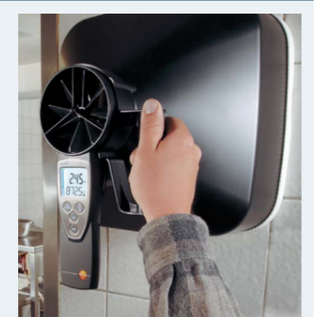
### testo 417 Flügelrad-Anemometer-Set

- Flügelrad-Anemometer testo 417 mit integriertem 100 mm Flügelrad
- Messtrichter für Tellerventile und Messtrichter für Lüftungsgitter
- Messbereiche:  
0 ... +50 °C (Temperatur NTC);  
0,3 ... 20 m/S (Strömung);  
0 ... 99999 m³/h (Volumenstrom)



Best.-Nr. 0563 4172

EUR 524,00



## Neue Chancen für Schornsteinfeger II: Energieberatung mit Wärmebildkameras.

Was nützt die effizienteste Heizungsanlage, wenn ein Großteil der Wärmeenergie durch Wärmebrücken ungenutzt nach draußen entweicht? Mit einer Testo-Wärmebildkamera können Sie Ihren Kunden – etwa bei einer Energieberatung – eindrucksvoll demonstrieren, wo sich die energetischen

Problemfelder bei ihrer Immobilie befinden. Auch schimmelgefährdete Stellen machen Sie damit eindrucksvoll sichtbar. Unsere Kameras unterstützen Sie dabei durch intuitive Bedienung, Streaming der Wärmebilder auf Tablet/Smartphone und einfachste Dokumentation.

### testo 872s: Baudiagnose-Set

- Infrarotauflösung **320 x 240 Pixel** (mit testo SuperResolution-Technologie 640 x 480 Pixel)
- Integrierte Digitalkamera und Lasermarker
- Kabellose Messwertübertragung von Stromzange testo 770-3 und Feuchte-Messgerät testo 605i
- Mit testo Thermography App
- Messbereich: -30 ... +100 °C; 0 ... +650 °C



Best.-Nr. 0560 8724  
EUR 2.960,00

### testo 871s: Smarte Thermografie für professionelle Ansprüche.

- Infrarotauflösung **240 x 180 Pixel** (mit testo SuperResolution-Technologie 480 x 360 Pixel)
- Integrierte Digitalkamera
- Kabellose Messwertübertragung von Stromzange testo 770-3 und Feuchte-Messgerät testo 605i
- Mit testo Thermography App
- Messbereich: -30 ... +100 °C; 0 ... +650 °C



Best.-Nr. 0560 8716  
EUR 2.194,00

### testo Thermography App

- Schnell kompakte Berichte erstellen, online speichern und per E-Mail versenden.
- Beinhaltet hilfreiche Funktionen für die schnelle Analyse vor Ort.
- Wärmebilder live auf Smartphone/Tablet übertragen.



Jetzt kostenlos für iOS oder Android herunterladen:

### testo 883: Wärmebildkamera

- Infrarotauflösung **320 x 240 Pixel** (mit testo SuperResolution-Technologie 640 x 480 Pixel)
- Integrierte Digitalkamera und Lasermarker
- Kabellose Messwertübertragung von Stromzange testo 770-3 und Feuchte-Messgerät testo 605i
- Mit testo Thermography App
- Messbereich: -30 ... +650 °C
- Manueller Fokus und wechselbare Objektive



Best.-Nr. 0560 8830  
EUR 3.675,00

### Seminare

Kennen Sie schon unsere Seminare für Energieberater? Damit sind Sie in Sachen Energieeffizienz im Bauwesen immer auf dem neuesten Stand. Natürlich mit DENA-Punkten! Unter anderem bietet die Testo-Akademie die folgenden Seminare an:

- Operatorschulung Bauthermografie
- Rechnerische Simulation von Wärmebrücken
- Thermografie Stufe 1 nach ISO 9712

## Testo Smart Probes: Die kompakten Allrounder für Heizungsanlagen.

Die Testo Smart Probes übertragen Messwerte per Bluetooth an die testo Smart App auf Ihrem Smartphone/Tablet. Hier können Sie die Daten analysieren, dokumentieren und direkt vor Ort als E-Mail-Protokoll versenden.

**Ihre Vorteile:**

- Mehr Mobilität: Messwerte immer da zur Hand, wo sie gerade gebraucht werden.
- Mehr Sicherheit: Messergebnisse werden direkt digital weiterverarbeitet.
- Mehr Professionalität: Sauberer DIN A4-Bericht mit Fotos, Logo und Kommentar.

**testo Smart App:** Jetzt kostenlos für iOS oder Android herunterladen:

**testo App to App Interface:** Für die nahtlose Datenübertragung in Branchen-Apps.

### testo 115i: Zangenthermometer

- Misst u.a. Vor-/Rücklauftemperatur
- -40 ... +150 °C
- Differenztemperatur zwischen 2 Messpunkten in der App ablesen

Best.-Nr. 0560 2115 02  
EUR 68,00

### testo 805i: Infrarot-Thermometer

- Misst berührungslos Oberflächentemperatur
- Schimmeldetektion in Kombination mit testo 605i
- -30 ... +250 °C

Best.-Nr. 0560 1805  
EUR 89,00

### testo 510i: Differenzdruckmessgerät

- Misst Gasfließ- und Ruhedruck
- -150 ... +150 hPa

Best.-Nr. 0560 1510  
EUR 114,00

### testo 549i: Hochdruck-Messgerät

- Misst Hoch- und Niederdruck u.a. an Wärmepumpen
- -1 ... +60 bar

Best.-Nr. 0560 2549 02  
EUR 79,00

### testo 405i: Thermo-anemometer

- Misst Volumenstrom, Luftgeschwindigkeit und Temperatur
- -20 ... +60 °C; 0 ... 30 m/s

Best.-Nr. 0560 1405  
EUR 113,00

### testo 915i: Thermometer

- Misst zuverlässig die Lufttemperatur
- Grafische Verlaufsanzeige
- -50 ... +400 °C

Best.-Nr. 0563 3915  
EUR 88,00

### testo 605i: Feuchte-Messgerät

- Messung von Luftfeuchte und -temperatur in Räumen und Kanälen
- -20 ... +60 °C; 0 ... 100 %rF

Best.-Nr. 0560 2605 02  
EUR 97,00

### testo 410i: Flügelrad-Anemometer

- Messung von Luftgeschwindigkeit, Volumenstrom und Temperatur
- -20 ... +60 °C; 0,4 ... 30 m/s

Best.-Nr. 0560 1410  
EUR 96,00

### testo Smart Probes Heizungs-Set

- testo 115i, testo 510i und testo 805i im testo Smart Case
- Für alle Temperaturen und Drücke der Heizungsanlage

Best.-Nr. 0563 0004 10  
EUR 260,00

## Leasing von Messgeräten

**Es muss nicht immer kaufen sein – ab sofort können Sie unsere Messgeräte auch leasen. Das bringt Ihnen unter anderem diese Vorteile:**

**Liquidität:** Leasing schont Ihr Eigenkapital und stärkt die Bonität bei Ihrer Hausbank.

**Planungssicherheit:** Einfache Kalkulation durch konstante Leasing-Raten und Steuervorteile.

**Flexibilität:** Kleine Raten ersetzen hohe Kaufpreise, Investitionen sind jederzeit möglich.

**Up to date:** Dank Leasing ist Ihre Messtechnik immer auf dem neuesten Stand der Technik.

## Das Testo-Serviceversprechen:

**Rund um Ihr Messgerät von Testo bieten wir Ihnen eine Vielzahl von Services an, die sicherstellen, dass Sie mit unserer Messtechnik immer präzise und zuverlässig arbeiten können:**

**Mehr Know-How:** Umfangreiches Seminar-Angebot in der Testo-Akademie

**Mehr Effizienz:** Abhol- und Bringdienst defekter bzw. reparierter Geräte

**Mehr Tempo:** 24-h-Ersatzteilservice

**Mehr Flexibilität:** Leihgeräte

