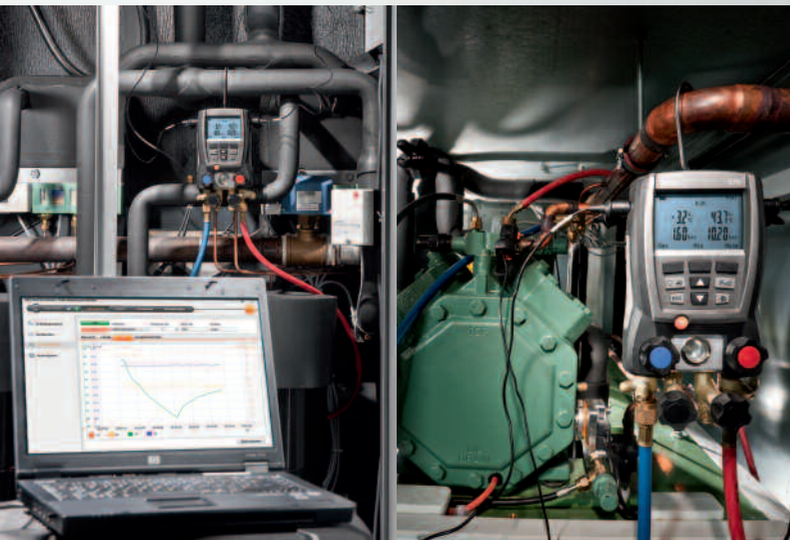


Digital und effizient messen.

Prüfen Sie jetzt Kälteanlagen schnell und sicher.

Der immer noch stark verbreitete Einsatz von analogen Monteurhilfen ist bedenklich, denn „mit der analogen Messtechnik sind bis zu 74% aller Kälteanlagen fehlerhaft eingestellt“.* Nicht aufgrund der fachlichen Qualifikation der Kältetechniker, sondern in Folge der mangelnden Präzision, des hohen Fehlerpotentials und unvollständiger Informationen analoger Monteurhilfen. Sie benötigen also viel Zeit, die Messergebnisse sind nicht sicher und Anlagen laufen nicht Energieeffizient. Zeit dies zu ändern, mit den digitalen Monteurhilfen von Testo.

*Quelle: Energie Star Studie, www.energystar.gov



Bestell-Sets

Für Sie zusammengestellt:

testo 550-1 Set

Die digitale Monteurhilfe für Service und Wartung inkl. Zangenfühler, Kalibrierprotokoll und Batterien

Best.-Nr. 0563 5505



testo 550-2 Set

Die digitale Monteurhilfe für Service und Wartung inkl. 2 Zangenfühler, Transportkoffer, Kalibrierprotokoll und Batterien

Best.-Nr. 0563 5506



testo 557

Die digitale Monteurhilfe testo 557 inkl. Batterien und Kalibrierprotokoll

Best.-Nr. 0563 5571



testo 557-2 Set

Die digitale Monteurhilfe testo 557 inkl. Batterien, Kalibrierprotokoll, 2x Zangenfühler und Transportkoffer

Best.-Nr. 0563 5572



testo 570-1

Digitale Monteurhilfe testo 570 inkl. Batterien, Kalibrierprotokoll und Zangenfühler

Best.-Nr. 0563 5701



testo 570-2

Digitale Monteurhilfe testo 570 inkl. Batterien, Kalibrierprotokoll, 2x Zangenfühler, Transportkoffer, Software, USB-Datenkabel und Netzteil

Best.-Nr. 0563 5702



Testo AG
Postfach 1140, 79849 Lenzkirch
Testo-Straße 1, 79853 Lenzkirch
Telefon +49 7653 681-700
Telefax +49 7653 681-701
E-Mail info@testo.de

Wechseln Sie in das Zeitalter der Effizienz.



Kälteanlagen effizient einstellen mit digitalen Monteurhilfen von Testo.

XXX XXX/09/02.2012 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.

Effizient und Professionell.

Die richtigen Monteurhilfen für jeden Job.

„Nur mit digitalen Messgeräten ist es möglich, Planungswerte exakt einzustellen, den Kältemittelkreislauf energetisch bewerten und schließlich optimieren zu können. Wer die Betriebssicherheit der Anlagen erhalten und gleichzeitig den CO₂-Ausstoß verringern will, braucht hierzu die digitale Messtechnik.“



Andreas Dahms, Dipl.-Ing.
Ingenieurbüro für Kälte-, Klima- und Wärmepumpentechnik

Analog



Testo 550

Das ideale Messgerät für Druck- und Temperaturmessung bei allgemeinen Servicetätigkeiten.



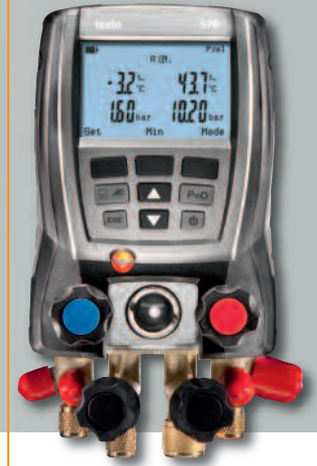
Testo 557

Mit integrierter Vakuummessung und 4-Wege-Ventilblock für Inbetriebnahmen und allgemeine Servicetätigkeiten.



Testo 570

Für alle anspruchsvollen Tätigkeiten, z.B. Messdaten speichern und dokumentieren.



Integrierte Temperaturmessung	❌	✅ (bis zu 2 Temperaturfühler)	✅ (bis zu 2 Temperaturfühler)	✅ (bis zu 3 Temperaturfühler)
Genauigkeit Druckmessung	> 1%fs	0,75%fs	0,5%fs	0,5%fs
Gleicher Druckmessbereich HD/ND	❌	bis 50 bar	bis 50 bar	bis 50 bar
4-Wege-Ventilblock	produktabhängig	❌	✅	✅
Interner Speicher, Dokumentation	❌	❌	❌	✅
Optionale Software „EasyKool“	❌	❌	❌	✅
Kundenseitiges Kältemittelupdate	❌	❌	❌	✅
Automatische Absolutdruckmessung	❌	❌	✅	✅
Wärmepumpenmodus	❌	✅	✅	✅
Temperaturkompensierte Dichtprüfung	❌	✅	✅	✅
Vakuummessung	❌	Indikation	präzise und robust	präzise und robust