

testo Smart Probes – AC & Kälte-Prüfset

2 x Hochdruckmessgerät testo 549i
2 x Zangenthermometer testo 115i
im testo Smart Case

Kompakte Profi-Messgeräte aus der Testo Smart Probes Reihe für die Nutzung mit Smartphones/Tablets

Anwendungsspezifische Menüs: Überhitzung/Unterkühlung

Geringer Kältemittelverlust dank schlauchloser Anwendung

Messdaten-Analyse und -Versand
via testo Smart Probes App

Mehr als 90 gängige Kältemittel in der
testo Smart Probes App hinterlegt, plus Kältemittel-Updates

100 m Bluetooth®-Reichweite für besonders
flexible Einsätze



 Bluetooth®
+ App

testo Smart Probes App
zum kostenlosen Download



Das kompakte AC & Kälte-Prüfset enthält das Hochdruckmessgerät testo 549i sowie das Zangenthermometer testo 115i (jeweils in zweifacher Ausführung).

In Kombination mit einem Smartphone oder Tablet eignet es sich ideal für den Service und die Fehlersuche an Klima- und Kälteanlagen sowie für deren Installation. Beide Messgeräte lassen sich schnell und einfach direkt am Druckanschluss bzw. der Temperaturmessstelle anbringen. Bei Arbeiten an weit voneinander entfernten Messstellen erleichtern sie die Anwendung erheblich – dank drahtloser Verbindung zum Smartphone oder Tablet. Die Messwerte beider Geräte werden per Bluetooth®-Verbindung an die auf dem Endgerät installierte App gesendet und lassen sich damit bequem und flexibel ablesen. In der App lassen

sich Messparameter (wie z. B. Temperatur oder Druck) mit nur einem Click in der Reihenfolge tauschen, löschen oder hinzufügen. Zudem ist ebenso schnell möglich, die angezeigten Messgrößen zu ändern. Zusätzlich ermöglicht die App die automatische Berechnung von Verdampfungs- und Verflüssigungstemperaturen. Alle Messdaten werden wahlweise als Diagramm oder in Tabellenform dargestellt. Abschließend kann das Messdaten-Protokoll als PDF- oder Excel-Datei direkt per Mail versendet werden. Im handlichen testo Smart Case lassen sich die Messgeräte bequem transportieren und sind immer dabei, wenn sie gebraucht werden.

Technische Daten / Zubehör

testo Smart Probes – AC & Kälte-Prüfset

testo Smart Probes
AC & Kälte-Prüfset für Service,
Inbetriebnahme und Fehlersuche
an Klima- und Kälteanlagen.
Bestehend aus:
2 x testo 115i, 2 x testo 549i,
testo Smart Case (Kälte),
Batterien



Best.-Nr. 0563 0002 10

260.00 EUR



testo Smart Probes App

Mit der App wird Ihr Smartphone/Tablet zum Display von bis zu 6 Testo Smart Probes gleichzeitig. Sowohl die Bedienung der Messgeräte als auch die Anzeige der Messwerte erfolgen per Bluetooth® über die testo Smart Probes App auf Ihrem Smartphone oder Tablet – unabhängig vom Messort. Zudem können Sie in der App Messprotokolle erstellen, diese mit Fotos und Kommentaren versehen und per E-Mail versenden. Für iOS und Android.

	testo 115i	testo 549i
Sensortyp	NTC	Druck
Messbereich	-40 ... +150 °C	-1 ... 60 bar
Genauigkeit ±1 Digit	±1,3 °C (-20 ... +85 °C)	0,5 % vom Endwert
Auflösung	0,1 °C	0,01 bar
Anschluss		7/16" – UNF
Überlast rel.		60 bar
Kompatibilität	erfordert iOS 8.3 oder neuer / Android 4.3 oder neuer	
	erfordert mobiles Endgerät mit Bluetooth® 4.0	
Bluetooth®-Reichweite	bis 100 m	
Lagertemperatur	-20 ... +60 °C	
Betriebstemperatur	-20 ... +50 °C	
Batterietyp	3 Microzellen AAA	
Standzeit	150 h	130 h
Abmessung	183 x 90 x 30 mm	150 x 32 x 31 mm
Messbare Medien		CFC, HFC, HCFC, N, H ₂ O, CO ₂

Zubehör

Best.-Nr.

EUR

ISO - Zertifikat mit fixen Messpunkten, Geräte Kl. ≤0,6, 10 Messpunkte	210520 0105	144.00
ISO - Zertifikat mit fixen Messpunkten, Verfahrensunsicherheit ab 300mK, Luftfühler, Datenlogger intern: 0 °C und +30 °C, Tauchfühler: -18 °C; 0 °C und 120 °C	210520 0001	109.00

1980 1821 01/cw/01.2018

Änderungen, auch technischer Art, vorbehalten.
Alle Preise netto, zuzüglich Versandkosten und MwSt., gültig ab 1.1.2019.
Zahlung innerhalb 30 Tage netto.

Testo GmbH
Geblergasse 94, A-1170 Wien
Telefon 01/486 26 11-0
Telefax 01/486 26 11-20
E-Mail: info@testo.at

www.testo.at