

Digitale Monteurhilfe

testo 558s - die digitale Monteurhilfe mit 4-Wege-Ventilblock und intuitivem Touchscreen

Volle Flexibilität dank einzigartiger Bedienbarkeit über Touchscreen, bewährter Tasten-Bedienung und testo Smart App

Trendkurven von Messwerten über 30 Minuten

Alles in einem Gerät: Alle Applikationen in einer Monteurhilfe dank kabelloser Anbindung an die testo Smart Probes, Stromzange, Vakuumpumpe und Kältemittelwaage

A3 und A2L kompatibel für maximale Sicherheit auch bei brennbaren Kältemitteln

Immer einsatzbereit mit hybridem Ladesystem aus Batterien und Akku (USB-C)

Langzeitmessung mit integriertem 72 Stunden Data-Logging





testo Smart App zum kostenlosen Download







Arbeiten so intuitiv wie auf dem Smartphone – das ermöglicht die digitale Monteurhilfe testo 558s. Mit der Touchscreen-Bedienung werden Konfiguration, Steuerung und Dokumentation noch einfacher. Alternativ kann das Gerät vollständig über die testo Smart App oder für das Arbeiten mit Handschuhen über Tasten bedient werden. Für noch mehr Erleichterung im Arbeitsalltag können die Messergebnisse auf großen Farbdisplay in übersichtlichen Grafiken sowie als 30-Minuten Trendkurven angezeigt werden. Und auch eine 72 Stunden Langzeitmessung ist mit dem inbegriffenen Data-Logging möglich.

Die hohe Messgenauigkeit von 0,25 % Full Scale ermöglicht außerdem zuverlässige Bewertungen. Durch die Vielzahl an hinterlegten Messmenüs und die Konnektivität über das gesamte Testo Kälteportfolio können jegliche Anwendungen über die Monteurhilfe gesteuert werden.

Für maximale Sicherheit ist die Monteurhilfe mit brennbaren Kältemitteln der Klassen A3 und A2L kompatibel. Mit über 96 in der Monteurhilfe hinterlegten Kältemitteln und regelmäßigen Updates bleibt die Monteurhilfe immer auf dem neusten Stand.



Technische Daten / Zubehör / Bestelldaten

Allgemeine technische Daten			
Betriebstemperatur	-20 +50 °C		
Lagertemperatur	-20 +60 °C		
Batterietyp	Fest verbauter Akku (USB-C): LI Battterie 18650 Batterie austauschbar: 3 Alkaline-Batterien AA		
Batteriestandzeit mit Beleuchtung und Bluetooth®	≤ 70 h ohne Beleuchtung ≥ 50 h mit 50% Beleuchtung		
Auto Power Off	nach 10 Min. wenn nicht über Bluetooth® verbunden		
Abmessung	229 x 112,5 x 71 mm		
Gewicht	1,3 kg		
Schutzklasse	IP54		
Display	Capacitive Touchscreen		
Bluetooth® Techno- logie/Reichweite	Bluetooth® 5.0 / 150 m		
Data-Logging	72h Data-Logging		

	Druck	Temperatur
Messbereich	-1 60 bar	-50 +150 °C
Genauigkeit (bei 22 °C)	±0,25 % fs	±0,5 °C
Auflösung	0,01 bar	0,1 °C
Fühler-Anschlüsse	3 x 7/16" – UNF + 1 x 5/8" – UNF	2 x steckbar (NTC)
Überlast	65 bar	_

Bestelldaten testo 558s inklusive Data Logging					
	testo 558s testo 558s Smart Vakuum Set		testo 558s Smart Vakuum Set mit Füllschläuchen	testo 558s Smart Vakuum Set mit Stromzange	
	13 (133) 134 (134) 135 (134) 135 (134) 135 (134) 135 (134)				
Setbestandteile				I	
testo 558s Digitale Monteurhilfe	~		✓	~	
2x testo 115i kabellose Zangen-Temperaturfühler			✓	✓	
testo 552i Vakuumsonde			✓	✓	
Füllschlauchsatz (4 Schläuche)			✓		
TRMS Stromzange testo 770-3				✓	
USB-C Kabel	~		✓	✓	
3 Alkaline-Batterien AA	~		✓		
Kalibrier-Protokoll für testo 558s	~		✓	~	
Gerätekoffer			✓	✓	
Befüll- / Entnahmeventil			✓		
BestNr.	0564 1558	0564 2558	0564 3558	0564 4558	



Bestelldaten testo 558s inklusive Data Logging				
	testo 558s - Wärmepumpen-Set M testo 558s - Wärmepumpen-Set			
Setbestandteile				
testo 558s Digitale Monteurhilfe				
2x testo 115i kabellose Zangen-Temperaturfühler	~	/		
testo 552i Vakuumsonde	✓	~		
Füllschlauchsatz (4 Schläuche)	✓			
Digitale Kältemittelwaage mit Bluetooth testo 560i	✓			
Befüll- / Entnahmeventil	✓	✓		
Smarte Vakuumpumpe testo 565i, 7CFM		Z		
Gaslecksuchgerät testo 316-EX		/		
Lecksuchgerät für Kältemittel testo 316-3				
Premium Set Stromzange testo 770-3				
USB-C Kabel		Z		
3 Alkaline-Batterien AA	~			
Kalibrier-Protokoll für testo 558s	✓			
Umhängetasche	✓			
Gerätekoffer	✓	Z		
BestNr.	0564 1051	0564 1070		



testo Smart Probes / Stromzange testo 770-3

testo 115i

testo 115i, Zangenthermometer mit Smartphone-Bedienung, zur Messung an Rohrleitungen von 6 bis max. 35 mm Durchmesser, inkl. Batterien und Kalibrier-Protokoll

Best.-Nr. 0560 2115 02



Sensortyp NTC	
Messbereich	-40 +150 °C
Genauigkeit	±1,3 °C
±1 Digit	(-20 +85 °C)
Auflösung	0,1 °C

Auflösung	0,1 °C
Allgemeine technis	sche Daten
Kompatibilität	erfordert iOS 11.0 oder neuer / Android 6.0 oder neuer und mobiles Endgerät mit Blue- tooth® 4.0
Lagertemperatur	-20 +60 °C
Betriebstemperatur	-20 +50 °C
Batterietyp	3 Microzellen AAA
Standzeit	150 h
Abmessung	183 x 90 x 30 mm
Bluetooth®-Reich- weite	bis 100 m



Die testo Smart App

- Für alle Anwendungen mit testo 558s von Messung bis Dokumentation
- Ferngesteuerte Bedienung des Messgeräts oder Nutzung als Second Screen
- Schnelle Auswertung mit allen Ergebnissen auf einen Blick, tabellarischer Ansicht und grafischer Verlaufsanzeige
- Geführte Menüs für alle Messaufgaben
- Digitale Messprotokolle inkl. Fotos als PDF/CSV Datei vor Ort erstellen, speichern und sofort mailen
- Kompatibel mit allen Bluetooth®-fähigen Testo Messgeräten für Klima-/Kälteanlagen und Wärmepumpen

testo 552i

testo 552i, App-gesteuerte kabellose Vakuumsonde, inkl. Batterien und Kalibrier-Protokoll

Best.-Nr. 0564 2552



testo 605i	
testo 605i, Thermo- Hygrometer mit Smartphone-Bedienung, inkl. Batterien und Kalibrier- Protokoll	
BestNr. 0560 2605 02	testo

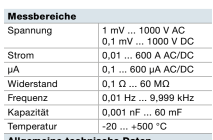
Sensortyp Druck			
Messbereich	0 26,66 mbar /		
	0 20000 micron		
Genauigkeit ±1 Digit	±10 micron + 10% v. Mw. (100 1000 micron)		
Auflösung	1 micron (0 1000 micron) 10 micron (1000 2000 micron) 100 micron (2000 5000 micron)		
Anschluss	7/16" – UNF		
Überlast	6,0 bar / 87 psi (relativ: 5,0 bar / 72 psi)		
Allgemeine technis	sche Daten		
Verbindung	Bluetooth 4.2		
Lagertemperatur	-20 °C +50 °C		
Betriebstemperatur	-10 °C +50 °C		
Batterietyp	3 Microzellen AAA		
Standzeit	39 h		
Auto Power Off	nach 10 Min. wenn nicht über Bluetooth verbunden		
Schutzklasse	IP54		
Abmessung	150 x 32 x 31 mm		
Gewicht	142 g		
Bluetooth®-Reich- weite	150 m		

e – kapazitiv
0 100 %rF
±3,0 %rF (10 35 %rF)
±2,0 %rF (35 65 %rF)
±3,0 %rF (65 90 %rF)
±5 %rF (< 10 %rF oder
> 90 %rF)
0,1 %rF
-20 +60 °C
±0,8 °C (-20 0 °C)
±0,5 °C (0 +60 °C)
0,1 °C
sche Daten
erfordert iOS 11.0 oder
neuer / Android 6.0
oder neuer und mobiles
Endgerät mit Blue-
tooth® 4.0
-20 +60 °C
-20 +50 °C
3 Microzellen AAA
150 h
218 x 30 x 25 mm
73 mm Fühlerrohr
bis 100 m

testo 770-3

testo 770-3 TRMS Stromzange mit Bluetooth®

Best.-Nr. 0590 7703 02



Temperatur	-20 +500 °C
Allgemeine techni	sche Daten
Grundgenauigkeit	0,1 %
Anzeige (Counts)	6000

Messkategorie	CAT IV 600 V		
	CAT III 1000 V		
Betriebstemperatur	-10 +50 °C		
Abmessung	243 x 96 x 43 mm		
Gewicht	378 g		
Zulassungen	CSA/ETL, CE		
Normen	EN 61326-1, EN 61140		
Sonstiges	True RMS, Durchgangs- prüfung, Leistungs- messung, Diodentest, Bluetooth®, testo Smart		

1980 0954/mel/07.2025



Fühler

Fühlertyp	Maße Fühlerrohr/Fühlerrohrspitze		Mess- bereich	Genauigkeit	BestNr.		
Luftfühler							
Präziser, robuster NTC Luftfühler	115 mm Ø 5 mm	50 mm Ø 4 mm	-50 +125 °C	±0,2 °C (-25 +80 °C) ±0,4 °C (restl. Messbereich)	0613 1712		
Oberflächenfühler							
Zangenfühler für Temperatur im Set für Messungen an Rohren ab 6 bis 35 mm Durchmesser, NTC, Festkabel gestreckt 1,5 m	of old	0	-40 +125 °C	±1 °C (-20 +85 °C)	0613 5507		
Zangenfühler für Temperatur- Messungen an Rohren ab 6 bis 35mm Durchmesser, NTC, Festkabel gestreckt 5,0m	×0		-40 +125 °C	±1 °C (-20 +85 °C)	0613 5506		
Rohranlegefühler (NTC) für Rohrdurchmesser von 5 bis 65 mm, Festkabel gestreckt 2,8 m			-50 +120 °C	±0,2 °C (-25 +80 °C)	0613 5605		
Wasserdichter NTC Oberflächenfühler für plane Oberflächen, Festkabel gestreckt 1,2 m	115 mm Ø 5 mm	50 mm Ø 6 mm	-50 +150 °C Dauermessbe- reich +125 °C, kurzzeitig +150 °C (2 Minuten)	±0,5% v. Mw. (+100 +150 °C) ±0,2 °C (-25 +74.9 °C) ±0,4 °C (restl. Messbereich)	0613 1912		

Zubehör



3er-Füllschlauch Set

Ausgelegt für Arbeiten mit Hochdruckkältemitteln und dank kompakter Bauweise auch ideal für den Einsatz bei beengten Platzverhältnissen.

Best.-Nr. 0554 2111



Ventil-Ersatzteilset

Ventil-Ersatzteilset; Austausch von 2 Ventilstellern mit 4 Ventilstellerabdeckungen (rot, blau und 2 x schwarz), kompatibel mit allen digitalen Monteurhilfen von Testo. Best.-Nr. 0554 5570



Vakuumschlauch

Robust, dicht und verlässlich: der Vakuumschlauch mit Permeationssperre für minimalen Kältemittelverlust.

Best.-Nr. 0554 2112



Magnetgurt

Magnetgurt für digitale Monteurhilfen zur flexiblen Nutzung des Magnets oder Hakens dank einfachem Wechselsystem, kompatibel mit allen digitalen Monteurhilfen von Testo.

Best.-Nr. 0564 1001



Absperrventil

Präzision in Perfektion – für sicheres Anbringen der Füllschläuche ohne Verlust von Kältemittel.

Best.-Nr. 0554 3112



Füllschlauch Adapter

Sorgt für reibungslose Verbindungen zwischen unterschiedlichen SAE-Anschlüsse.

7/16" zu 1/2" (UNF): Best.-Nr. 0554 3113 1/2" zu 7/16" (UNF): Best.-Nr. 0554 3114



Rohranlegefühler

Rohranlegefühler mit Klettband für Rohrdurchmesser bis max. 75 mm, Tmax. +75°C, NTC, Festkabel gestreckt 1,5 m.

Best.-Nr. 0613 4611