

## Kit AC & Refrigerazione testo Smart Probes

2 manometri per alte pressioni testo 549i  
2 termometri a pinza testo 115i  
borsa testo Smartcase XL

Strumenti di misura compatti professionali della serie Testo Smart Probes da utilizzare con smartphone/tablet

Oltre 80 tra i più comuni refrigeranti archiviati nell'app testo Smart Probes che vengono aggiornati gratuitamente

Menu specifici in base all'applicazione:  
Surriscaldamento e Sottoraffreddamento, Potenza termica/refrigerante, Target Surriscaldamento

Basse perdite di refrigerante grazie all'installazione senza tubi flessibili

Analisi e invio dei valori misurati con l'app testo Smart Probes

Trasformabile in un kit clima e refrigerazione grazie alla capiente borsa testo Smartcase XL



 Bluetooth  
+ App

testo Smart Probes App da scaricare gratuitamente



Il kit AC & Refrigerazione include due manometri per alte pressioni testo 549i e due termometri a pinza testo 115i. Usato in combinazione con uno smartphone o tablet, il kit è la soluzione ideale per gli interventi di assistenza e ricerca dei guasti su impianti di condizionamento e frigoriferi così come per la loro installazione. Entrambi gli strumenti di misura possono essere collegati in modo facile e veloce direttamente al punto di misura della temperatura e/o all'attacco della pressione. Quando i punti di misura sono molto distanti tra di loro, questi strumenti facilitano notevolmente il lavoro grazie alla connessione senza fili al tuo smartphone o tablet. I valori misurati da entrambi gli strumenti vengono trasmessi via Bluetooth all'app installata sul terminale e possono così essere letti con la massima comodità e flessibilità. All'interno dell'app, i

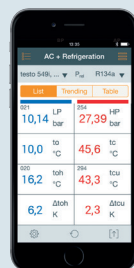
parametri di misura (come ad es. temperatura o pressione) possono essere invertiti nell'ordine, cancellati o aggiunti con un semplice clic. Altrettanto velocemente è possibile modificare le unità di misura visualizzate. L'app consente inoltre di calcolare automaticamente la temperatura di evaporazione e di condensazione. I valori misurati possono essere visualizzati a scelta sotto forma di diagramma o di tabella. Successivamente il protocollo con i valori misurati può essere spedito direttamente via e-mail come file PDF o Excel. Gli strumenti possono essere comodamente trasportati con la capiente borsa testo Smartcase XL e sono così sempre disponibili quando servono.

## Dati tecnici / Accessori

### Kit AC & Refrigerazione testo Smart Probes

Kit AC & Refrigerazione testo Smart Probes per il controllo e la ricerca dei guasti su impianti di condizionamento e frigoriferi e pompe di calore. Kit formato da: 2 testo 115i, 2 testo 549i, borsa testo Smartcase XL, batterie, protocollo di collaudo

Codice 0563 0002 02



#### App testo Smart Probes

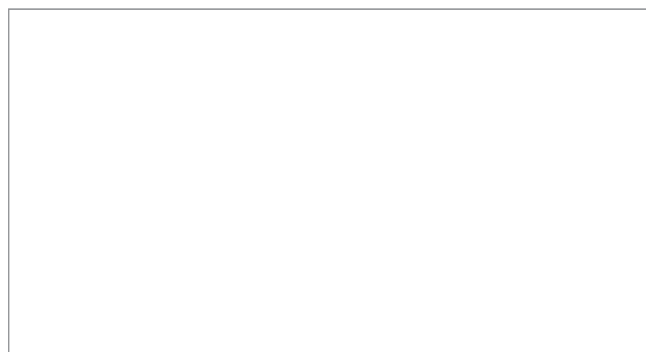
Grazie all'app, il tuo smartphone/tablet si trasforma nel display di max. 6 Testo Smart Probes contemporaneamente. Sia il comando degli strumenti che la visualizzazione dei valori avvengono tramite Bluetooth con l'app Smart Probes sul tuo smartphone o tablet, indipendentemente dal luogo di misura. Nell'app è inoltre possibile creare i protocolli di misura, completarli con fotografie/commenti e inviarli via e-mail. Per iOS e Android.

	testo 115i	testo 549i
<b>Tipo sensore</b>	<b>NTC</b>	<b>Pressione</b>
Campo di misura	-40 ... +150 °C	-1 ... 60 bar
Precisione ±1 cifra	±1,3 °C (-20 ... +85 °C)	0,5 % del valore di fondo scala
Risoluzione	0,1 °C	0,01 bar
Attacco		7/16" – UNF
Sovraccarico rel.		65 bar
Compatibilità	Richiede iOS 8.3 o superiore / Android 4.3 o superiore	
	Richiede terminale mobile con Bluetooth 4.0	
Temperatura di stoccaggio	-20 ... +60 °C	
Temperatura di lavoro	-20 ... +50 °C	
Tipo batteria	3 batterie micro AAA	
Autonomia	150 h	150 h
Dimensioni	183 x 90 x 30 mm	125 x 32 x 31 mm
Sostanze misurabili		CFC, HFC, HCFC, N, H <sub>2</sub> O, CO <sub>2</sub>

#### Accessori

#### Codice

Certificato di taratura ISO pressione relativa, 3 punti distribuiti lungo il campo di misura	0520 0085	
Certificato di taratura ISO temperatura, taratura a un punto per il termometro a pinza, punto di taratura +60 °C	0520 0072	
bBorsa testo Smartcase XL per Smart Probes testo 115i (2x), testo 405i, testo 410i, testo 510i, testo 549i (2x), testo 605i (2x), testo 805i, testo 905i, dimensioni 400 x 290 x 80 mm	0516 0283	



Testo S.p.A.  
Via F.lli Rosselli 3/2  
20019 Settimo Milanese (MI)  
Tel 02/33519.1  
e-mai: info@testo.it