

Be sure. **testo**



Promo

Semplicemente di prima classe

Tutto semplice, tutto interconnesso, tutto da un unico fornitore: gli innovativi strumenti di misura per gli impianti di riscaldamento.

Il mondo di Testo ruota attorno alle tue operazioni di misura.

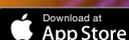
I tempi cambiano. E con essi cambiano le sfide legate all'installazione e manutenzione degli impianti di riscaldamento. Per questo noi di Testo pensiamo all'evoluzione della tecnologia di misura. Dagli strumenti singoli alle soluzioni trasversali. Dall'analogico al digitale. Da requisiti sempre più complessi a soluzioni sempre più semplici. In quanto leader di mercato globale, non solo offriamo tutto da un'unica fonte, ma anche in modo completamente interconnesso e digitale. Preparati a nuovi strumenti di prima classe – e assicuratevi a un prezzo speciale.



Promo



testo Smart App per
il download gratuito



Misure di prima classe dei gas combustivi: testo 300 NEXT LEVEL

Perché complicarsi la vita quando si può misurare in tutta semplicità? Buona domanda. La risposta migliore: testo 300 NEXT LEVEL. Efficiente, wireless e in grado di effettuare fino a quattro misure aggiuntive parallele grazie al BLUETOOTH® CONNECTOR integrato. La documentazione intuitiva con la testo Smart App fa risparmiare tempo prezioso, stress e scartoffie. La misura dei gas esausti non potrebbe essere più rapida, semplice e smart..

FUNZIONE SECONDO SCHERMO:
e documentazione facile con la testo Smart App

SMART-TOUCH DISPLAY:
intuitivo e reattivo

BLUETOOTH® CONNECTOR*:
4 misure aggiuntive parallele con le Smart Probes wireless



*Compatibile con la versione precedente di esto 300

Prima classe per temperatura e pressione differenziale: il kit HVAC testo Smart Probes

Una prima assoluta sul mercato e già imbattibile: il kit HVAC testo Smart Probes offre tutto quello che ti serve per misure rapide, flessibili e wireless della temperatura e della pressione differenziale. Grazie alla testo Smart App, tutti i valori misurati arrivano direttamente sul tuo smartphone o tablet e possono essere inviati via e-mail in men che non si dica.

New!



testo Smart App per
il download gratuito



**UTILIZZO
TRAMITE
SMARTPHONE:**
misura wireless di
temperatura e
pressione
differenziale



**VERSATILE
E FLESSIBILE:**
con un'ampia
selezione di sonde



**DOCUMENTAZIONE
SMART:**
con la
testo Smart App

Contenuto della fornitura

- Manometro differenziale testo 510i con funzionamento tramite smartphone
- Termometro testo 915i con funzionamento tramite smartphone
- Sonda per aria (TC tipo K, classe 1)
- Sonda a immersione/penetrazione (TC tipo K, classe 1)
- Sonda per superfici (TC tipo K, classe 1)
- Custodia con batterie e protocollo di collaudo
- Pratica custodia testo Smart Case
- testo Smart App gratuita

Codice 0563 0010

Tutto il mondo della moderna tecnologia di misura del riscaldamento.



Kit Smart testo 300 NEXT LEVEL senza stampante

	testo 300 kit Smart 1	testo 300 kit Smart 2	<p>L'illustrazione può differire dall'originale </p>
Codice Ideale per	0564 3002 70 caldaie gas	0564 3002 99 caldaie a gas, gasolio, legna e pellets	
Strumento, incluso alimentatore	O ₂ , CO, 4.000 ppm	O ₂ , CO, H ₂ 30.000 ppm	
Sonda, inclusi 10 filtri di ricambio	Sonda fumi compatta (180 mm, Ø 6 mm)	Sonda fumi compatta (180 mm, Ø 6 mm)	
Stampante, inclusa carta di ricambio			
Software PC testo EasyHeat			
Custodia dello strumento	morbida	morbida	
Compatibile con Smart Probes			
Collegamento alla Smart App			
Garanzia	2 anni	2 anni	

Kit testo 300 NEXT LEVEL con 2 o 4 anni di garanzia

	testo 300 kit 1	testo 300 kit 1 con NOx	testo 300 LL kit 2	testo 300 LL kit 2 con NOx
Codice Ideale per	0564 3002 71 caldaie a gas	0564 3002 74 caldaie a gas	0564 3004 86 caldaie a gas, gasolio, legna e pellets	0564 3004 84 caldaie a gas, gasolio, legna e pellets
Strumento, incluso alimentatore	O ₂ , CO, 4.000 ppm	O ₂ , CO, 4.000 ppm, NO, NOx	O ₂ , CO H ₂ , 30.000 ppm	O ₂ , CO H ₂ , 30.000 ppm, NO, NOx
Sonda, inclusi 10 filtri di ricambio	Sonda fumi compatta (180 mm, Ø 6 mm)	Sonda fumi compatta (180 mm, Ø 6 mm)	Sonda fumi modulare (180 mm, Ø 8 mm)	Sonda fumi modulare (180 mm, Ø 8 mm)
Stampante, inclusa carta di ricambio				
Software PC testo EasyHeat				
Custodia dello strumento	morbida	morbida	rigida	rigida
Compatibile con Smart Probes				
Collegamento alla Smart App				
Garanzia	2 anni	2 anni	4 anni	4 anni



testo Bluetooth® Connector

Codice

testo Bluetooth® Connector per collegare l'analizzatore di combustione testo 300 alle testo Smart Probes

0554 3004

Quando acquisti un nuovo testo 300 NEXT LEVEL, il testo Bluetooth® Connector è incluso nel contenuto della fornitura. Il testo Bluetooth® Connector è progettato solo per collegare le testo Smart Probes.



Per misure parallele rapide: le testo Smart Probes

Misura di temperatura di mandata/ritorno, temperatura dell'aria comburente e pressione del flusso di gas/statica (pressione differenziale) in modo più mobile e semplice che mai.



testo 115i Termometro a pinza azionato con smartphone

Facile misura della temperatura di mandata e ritorno, raggio Bluetooth® fino a 100 m.

Codice 0560 2115 02



testo 510i Manometro differenziale azionato tramite smartphone

Per la misura della pressione differenziale sulle caldaie a gas, della velocità dell'aria e della portata.

Codice 0560 1510

testo 915i Termometro azionato tramite smartphone

Per la misura della temperatura wireless nelle applicazioni più disparate grazie alla vasta scelta di sonde e alla compatibilità con le sonde a termocoppia di tipo K sul mercato.

Codice 0563 4915



testo 915i Kit Temperatura

- Sonda per aria
- Sonda a immersione/penetrazione
- Sonda per superfici (tutte TC tipo K, classe 1)
- Custodia
- Batterie e protocollo di collaudo

Codice 0563 5915



testo Smart Probes Kit riscaldamento

Kit compatto con tre strumenti di misura nella robusta testo Smart Case:

- Termometro a pinza testo 115i
- Manometro differenziale testo 510i
- Termometro a infrarossi testo 805i

Codice 0563 0004 10



testo Smart Probes Kit completo

Il kit Ultimate per misurare temperatura, umidità, velocità dell'aria e pressione.

- 2 x termometri a pinza testo 115i
- 2 x misuratori di alta pressione testo 549i
- 2 x termoigrometri testo 605i
- 1 x termometro testo 905i
- 1 x termometro a infrarossi testo 805i
- 1 x termoanemometro testo 405i
- 1 x anemometro a elica testo 410i
- 1 x manometro differenziale testo 510i
- 1 x testo Smart Case

Codice 0563 0002 31



testo Smart Probes Kit HVAC

Kit compatto per misure rapide, flessibili e wireless della temperatura e della pressione differenziale nella robusta custodia testo Smart Case:

- Manometro differenziale testo 510i
- Kit temperatura testo 915i

Codice 0563 0010



Prima classe nelle pompe di calore.

Manifold digitali smart con sonde termometriche wireless a pinza e serie di tubi di riempimento nella pratica valigia.



testo 570s

Codice 0564 5703



testo 557s

Codice 0564 5572



testo 550s

Codice 0564 5503



Completamente automatica e precisa: la bilancia digitale per refrigeranti con valvola smart

testo 560i

Codice 0564 2560



Prima classe nell'individuazione delle perdite.

Non devono mai mancare nelle attrezzature per la refrigerazione: i cercafughe di Testo rilevano in modo affidabile tutti i refrigeranti comuni e grazie alla loro elevata sensibilità individuano anche le perdite più piccole con la massima rapidità e affidabilità.



testo 316-3
Cercafughe f-gas

- Sensibilità elevata (< 4 g/a)
- Semplice funzionamento con un unico pulsante

Codice 0563 3163



testo 316-4
Cercafughe f-gas

- Sensibilità molto elevata (< 3 g/a)
- Allarme ottico e acustico per un rilevamento ottimale delle perdite

Codice 0563 3164

Molto altro per rendere il tuo mondo migliore.



testo 440 dP
Strumento di misura IAQ

Per la regolazione degli impianti di climatizzazione e di ventilazione, il monitoraggio della qualità dell'aria o le misure del livello di comfort.

Codice 0560 4402



testo 440
Kit filo caldo

Per misurare senza fatica su prese d'aria e bocchette a soffitto.

- Strumento di misura IAQ & della velocità dell'aria testo 440
- Sonda a filo caldo (Ø 9 mm) con cavo fisso (lung. 1,7 m) incl. sensore di temperatura, con asta telescopica (allungabile fino a 0,85 m)
- Custodia testo Smart Case

Codice 0563 4400



Sonda a elica (Ø 100 mm)

Codice 0635 9432

Asta telescopica allungabile

Codice 0554 0960



testo 830-T2
Termometro a infrarossi

Con puntatore laser per la misura della temperatura di superficie non a contatto.

Codice 0560 8312



testo 606-2 Strumento di misura dell'umidità

Per registrare l'umidità del legno e dei materiali, così come la temperatura dell'aria e l'umidità.

Codice 0560 6062



testo 174 T Kit mini data logger per temperatura

Per misure continue della temperatura, memoria per 16.000 valori misurati, incl. mini data logger interfaccia USB per programmazione e lettura e supporto a parete.

Codice 0572 0561



testo 174 H Kit mini data logger

Per misure continue della temperatura e dell'umidità dell'aria, memoria per 16.000 valori misurati, incl. mini data logger interfaccia USB per programmazione e lettura e supporto a parete.

Codice 0572 0566



testo 770-3
Pinza amperometrica con Bluetooth®

Per avere una buona presa sui cavi anche in spazi ristretti.

- Facile da usare grazie alla ganascia completamente retraibile
- AC/DC automatico e grande display a due segmenti
- Connessione Bluetooth allo smartphone (con l'app testo Smart Probes)

Codice 0590 7703



testo 760-2
Multimetro digitale

Per misurare corrente, tensione e resistenza.

- Riconoscimento automatico dei parametri di misura
- Misura della corrente nel campo µA
- Misura del vero valore efficace (TRMS)

Codice 0590 7602



testo 750-2
Tester di tensione

- Display LED all-round brevettato
- Conforme a DIN EN 61243-3:2011 e CAT III
- Con torcia per l'illuminazione della locazione di misura
- Con funzione RC trigger e pulsanti di carico vibranti

Codice 0590 7502



testo 745
Cercafase senza contatto

- Regolabile per il rilevamento di fase o l'indicazione della tensione
- Segnale ottico e acustico

Codice 0590 7450

Temperatura & umidità & umidità dei materiali

Parametri di misura elettrici



Strumenti di misura HVAC ancora più di prima classe.

Gli strumenti professionali per la misura rapida e precisa di temperatura, umidità, velocità dell'aria e portata – su riscaldatori a gas, pompe di calore, impianti ibridi e di climatizzazione.



testo 925

Codice 0563 0925



testo 922

0563 0922



testo 625

0563 1625



testo 417 kit

0563 1417



testo 535

0563 0535



testo 510 Kit pressione differenziale

Misura della pressione differenziale su scaldabagni o su filtri di impianti di climatizzazione, e anche misure della velocità dell'aria in condotti di ventilazione con tubo di Pitot.

Codice 0563 0510



Prima classe nella termografia.

Per controllare radiatori e riscaldamento a pavimento, per individuare le perdite e per localizzare e sottoporre a prova funzionale tubi e tubazioni – le termocamere di Testo.



testo 865s Termocamera

- Qualità d'immagine con risoluzione di 160 x 120 pixel (320 x 240 pixel con tecnologia testo SuperResolution)
- Sensibilità termica <0,1 °C
- Rilevamento automatico degli Hot Cold Spot

Codice 0560 8651



testo 871s Termocamera

- Qualità d'immagine con risoluzione di 240 x 180 pixel (480 x 360 pixel con tecnologia testo SuperResolution)
- Sensibilità termica di 0,08 °C
- Collegamento wireless possibile con sonda Bluetooth per temperatura e umidità

Codice 0560 8716



testo 872s Termocamera

Codice 0560 8725



testo 883 Termocamera

Codice 0560 8830



testo Thermography App

Con la testo Thermography App, il tuo smartphone/tablet si trasforma in un secondo display e in un telecomando per la termocamera. Inoltre, puoi usare l'app per creare e inviare report compatti sul posto e per salvarli online.

Download gratuito



Benvenuto nel testo Smart World: tutto il mondo in un'unica app.

Più rapida, più semplice, più smart: la testo Smart App riunisce tutti gli strumenti e le misure – e la documentazione può anche essere gestita comodamente utilizzando uno smartphone o tablet. Approfitta della connettività smart e della soluzione completa per tutte le applicazioni. Per svolgere in modo smart e senza fatica tutte le applicazioni, e non solo quelle sugli impianti di riscaldamento.



Download
gratuito
Per Android
e IOS



Servizi di prima classe. Con Testo.



Abbiamo le risposte alle tue domande

Se necessiti di assistenza per determinate applicazioni di misura, oppure se ti servono consigli sullo strumento di misura più adatto per la tua applicazione: i nostri esperti sono pronti ad aiutarti.

Riparazione, assistenza e strumenti a noleggio

Per consentirti di essere sempre pronto all'azione, offriamo un servizio pezzi di ricambio H24 che comprende il servizio di ritiro e consegna e il servizio strumenti a noleggio per tutti gli strumenti di misura dei gas combustibili di Testo.

Taratura: più precisione, più affidabilità

Nei nostri laboratori di taratura accreditati ci assicuriamo che la tua tecnologia di misura funzioni in modo preciso e conforme agli standard. Dalla prima all'ultima misura.



Ancora più tecnologia di misura
per gli impianti di riscaldamento