



testo 440

testo 400

|   | testo 440                          | testo 400  |
|---|------------------------------------|--|
| <b>Informazioni generali</b>  |                                    |  |
| Display grafico a colori  | ✓                                  | ✓ Display HD   |
| Funzionamento   | Tasti                              | SmartTouch   |
| Fotocamera  | –                                  | ✓ Fotocamera posteriore: 8.0 MP<br>Fotocamera frontale: 5.0 MP                                       |
| Magneti sul retro   | ✓                                  | ✓  |
| Sensore di pressione differenziale integrato                                      | –                                  | ✓ Altamente preciso e indipendente dalla posizione   |
| Sensore di pressione assoluta integrato   | –                                  | ✓  |
| Compatibile con il nuovo portafoglio di sonde Testo                               | ✓ Con cavo 1x<br>Con Bluetooth® 1x | ✓ Con cavo 2x<br>Con Bluetooth® 4x   |
| Collegamento per termocoppia di Tipo K  | ✓ 1x                               | ✓ 2x   |
| Concetto di taratura intelligente e sonde digitali                                | ✓                                  | ✓  |
| Visualizzazione priva di errori: funzione di regolazione fino a 6 punti di misura | –                                  | ✓  |
| <b>Supporto per l'applicazione</b>  |                                    |  |
| Curva grafica   | –                                  | ✓  |
| Menu di misura della pressione differenziale                                      | –                                  | ✓  |
| Menu di misura della temperatura differenziale                                    | –                                  | ✓  |
| <b>Gestione dei dati di misura</b>  |                                    |  |
| Memoria interna (numero di valori di misura)                                      | ✓ (225.000)                        | ✓ (1.000.000)  |
| Gestione dei clienti e dei punti di misura  | –                                  | ✓  |
| Software per PC per analizzare, archiviare e documentare i valori misurati        | –                                  | ✓  |
| Protocolli di misura personalizzati (compreso il proprio logo)                    | –                                  | ✓  |
| Videocamera integrata per la documentazione sul posto                             | –                                  | ✓  |
| Stampa sul posto  | ✓                                  | ✓  |
| Formati di esportazione   | CSV tramite interfaccia USB        | CSV, PDF, JSON tramite software per PC o direttamente dallo strumento di misura (e-mail o Bluetooth) |
| <b>Dati tecnici</b>   |                                    |  |
| Alimentazione   | 3x AAA                             | Batteria ricaricabile agli ioni di litio/ioni polimeri di litio                                      |
| Dimensioni  | 154 x 65 x 32 mm                   | 210 x 95 x 39 mm   |
| Peso  | 250 g                              | 500 g  |