

## Termometr z futerałem Testo 106

Nr indeksu: 0563 1063



**Kategoria:** Przyrządy pomiarowe

Numer katalogowy: 0563 1063

Producent: TESTO

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

### Opis

## Testo 106 - termometr dla przemysłu spożywczego (HACCP)

### Nr katalogowy 0560 1063

Termometr Testo 106 - praktyczny i wygodny pomiar temperatury produktów spożywczych podczas produkcji, transportu i odbioru towaru. To niezawodne narzędzie pomiarowe, nieodzowne w kuchniach przemysłowych, restauracjach, supermarketach

#### Cechy produktu:

Termometr spożywczy Testo 106 wraz z futerałem, baterie oraz fabryczny protokół kalibracji.

- Testo 106 wraz z wodoszczelnym futerałem ochronnym TopSafe (należy zamówić oddzielnie), spełnia normę EN 13485 i HACCP
- Alarm akustyczny z diodą alarmową, po przekroczeniu wartości granicznych (indywidualnie ustawianych)
- Końcówka pomiarowa sondy, o średnicy 2,2 mm, sprawia, że nakłucia produktu spożywczego są prawie niewidoczne
- Automatyczne rozpoznawanie końca pomiaru (Auto-Hold)

#### Opis produktu:

Termometr **Testo 106** dedykowany jest dla przemysłu spożywczego i spełnia normę EN 13485 oraz HACCP. Opcjonalnie do zamówienia wodoszczelny futerał ochronny TopSafe o IP67. Końcówka pomiarowa sondy ma średnicę 2,2 mm. Dzięki temu nakłucia produktu spożywczego poddawanego pomiarowi są prawie niewidoczne.

Testo 106 dokonuje 2 precyzyjnych pomiarów na sekundę. Dzięki temu, termometr spożywczy jest doskonałym narzędziem pomiarowym do kontroli jakości dostaw, bezpieczeństwa żywności w cateringu, gastronomii, kuchniach przemysłowych itd. W przypadku przekroczeń wartości granicznych pomiaru ustawianych przez użytkownika, termometr generuje alarm akustyczny z diodą alarmową. Dodatkową i bardzo praktyczną funkcją jest automatyczne rozpoznawanie końca pomiaru (Auto-Hold).

### Dane techniczne

Producent	TESTO
Napięcie zasilania	nie dotyczy
Czynnik chłodniczy	nie dotyczy

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.