

Zuverlässig und professionell.

Multi-Scanning mit Einsteckkontrolle.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- **Einfach:** Schnell und präzise die Temperatur messen.
- **Praktisch:** Einklappbarer Einsteckfühler.
- **Kompakt:** Passt in jede Jackentasche.
- **Komfortabel:** 2-Punkt-Laser zeigt exakt den Messbereich an.
- **Normkonform:** EN13485 und HACCP.
- **Alltagstauglich:** Robust für den rauen Arbeitseinsatz.

Präzise und handlich.

Funktionalität für Profis.

Universell und effizient.

Eine clevere Kombination.



Bedienung

Nur 3 Tasten und beleuchtetes Display.

MIN/MAX/HOLD

Alle Grenzwerte immer im Griff.

Metall-Klappgelenk

Hochwertig und stabil.

Handlich, kompakt, praktisch

Die Sicherheit in Punkto Frische und Qualität Ihrer Ware ist mit testo 104-IR Programm. Der Spaß beim Messen kommt von alleine. Die wenigen Tasten sind selbsterklärend. Keine zeitraubenden Messungen, kein umständliches Hantieren, keine Kompromisse in Sachen HACCP. Sie haben mit testo 104-IR alles dabei, was Sie brauchen: schnelle Temperatur-Scans und sichere Einsteckmessungen. So bringen Sie nur einwandfreie Ware zum Endverbraucher.



Infrarot

2-Punkt-Laser zeigt exakt den Messbereich an.

Kompakt

Einsteckfühler mit Klappgelenk.



Wasserdicht

Schutzklasse IP65, HACCP-konform.





Das testo 104-IR ist ein wasserdichtes (IP65) Kombi Infrarot- und Einstechthermometer. Insbesondere beim Wareneingang scannen Sie berührungslos mit testo 104-IR die Oberflächentemperatur einzelner Produkte oder ganzer Warenpaletten. Wird dabei ein Grenzwert über- oder unterschritten, ermöglicht der Einstechfühler zusätzlich die Kerntemperaturmessung. Damit räumen Sie alle Zweifel aus.



testo 104-IR jetzt bestellen.

testo 104-IR

Infrarot/Einstech-Thermometer, wasserdicht, klappbar, inkl. Batterien und Kalibrier-Protokoll

Best.-Nr. 0560 1040

EUR 119,-



Gemeinsame technische Daten

Messwert	Temperatur °C/°F/°R
Betriebstemperatur	-20...+50 °C
Transport- und Lagertemperatur	-30...+50 °C
IP-Klasse	IP65

Infrarot-Messung

Optik	10:1 + Öffnungsdurchmesser des Sensors (12mm)
Messbereich	-30...+250°C
Auflösung	0,1°C/°F/°R
Genauigkeit (± 1 digit)	±2,5°C (-30,0...-20,1°C), ±2,0°C (-20,0...-0,1°C), ±1,5°C oder +/-1,5% v. Messw. (+0,0...+250,0°C)
Messtakt	0,5s

Tauch- und Einstechfühler

Sensortyp	NTC
Messbereich	-50...+250°C
Auflösung	0,1°C/°F/°R
Genauigkeit (± 1 digit)	±1,0°C (-50,0...-30,1°C), ±0,5°C (-30,0...+99,9°C), ±1% v. Messw. (+100,0...+250,0°C)
Messtakt	0,5 s

Testo AG
Postfach 1140, 79849 Lenzkirch
Testo-Straße 1, 79853 Lenzkirch
Telefon **+49 7653 681-700**
Telefax +49 7653 681-701
E-Mail info@testo.de

www.testo.de/haccp



HACCP kompakt.

Das wasserdichte Kombi Infrarot- und Einstechthermometer: testo 104-IR.