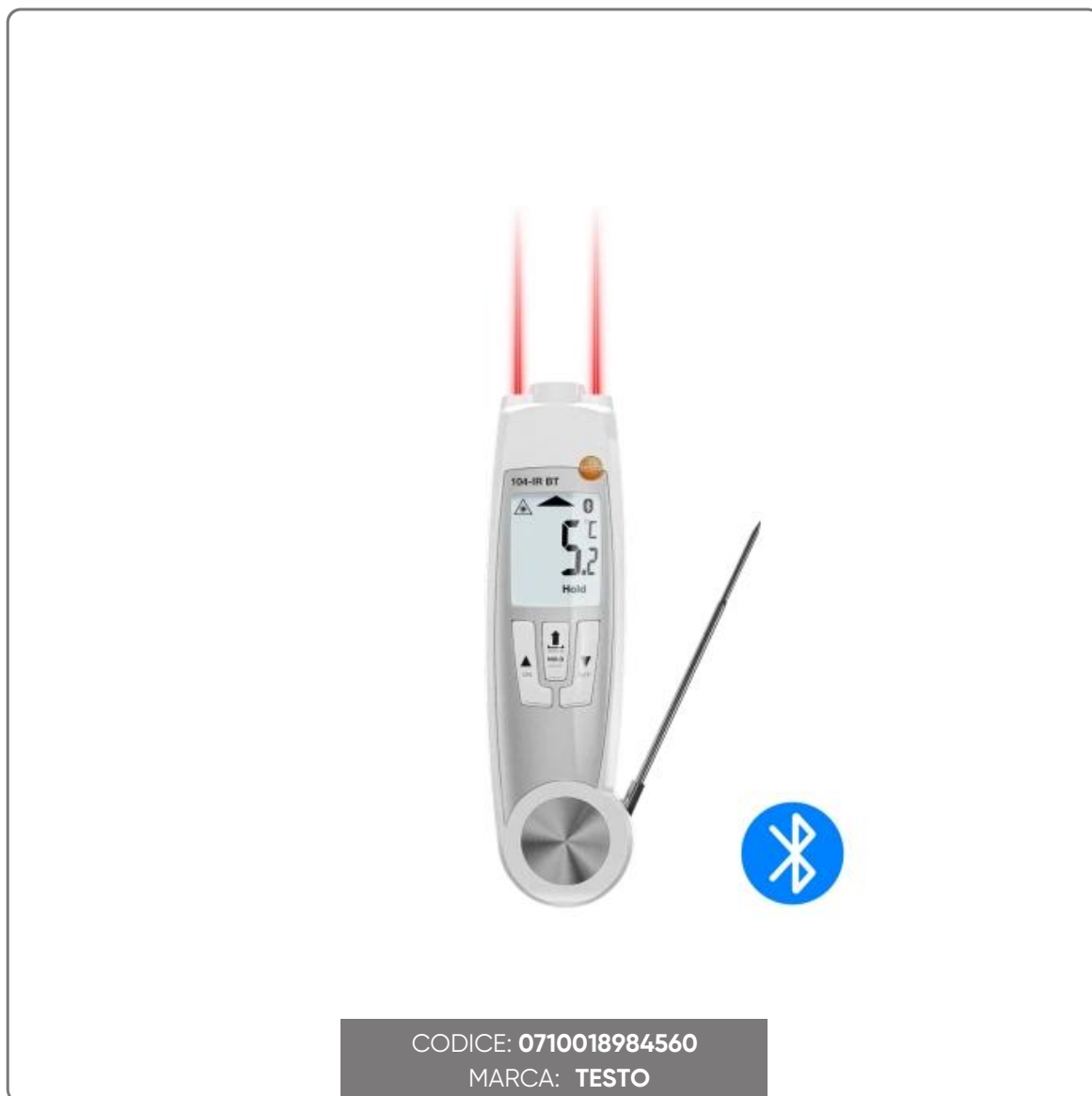
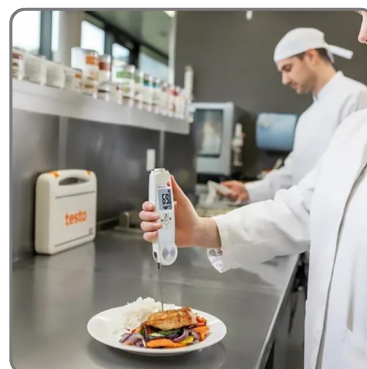
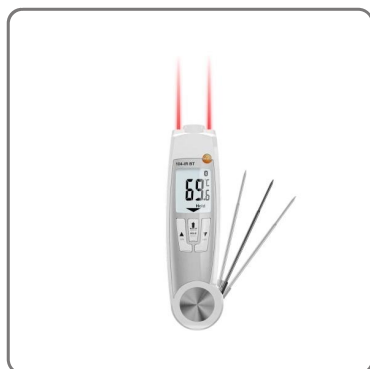


TESTO THERMOMETER mod. 104-IR Bluetooth MIT VERDECKTER SONDE UND INFRAROT -50° bis +250°C



vedi prodotto online

CODICE: **0710018984560**
MARCA: **TESTO**



SOLUZIONI FOODSERVICE

Das Bluetooth-Thermometer Testo 104-IR ist ein professionelles Werkzeug zur Messung von Oberflächen- und Innentemperaturen, ideal für die Qualitätskontrolle und Einhaltung der HACCP-Vorschriften. Dank seiner Dual-Messtechnik mit einziehbarer Sonde und Infrarotsensor ist dieses Gerät äußerst vielseitig und zuverlässig für den täglichen Bedarf in schnelllebigen Umgebungen.

Technische Eigenschaften

- Messbereich: Von -50 °C bis +250 °C
- Dual-Funktions-Technologie:
- Einziehbare Sonde: Zur präzisen Messung der Innentemperatur von Lebensmitteln oder Flüssigkeiten.
- Infrarotsensor: Zur schnellen und berührungslosen Messung der Oberflächentemperatur, um eine schnelle und effiziente Reaktion zu gewährleisten.
- Integriertes Bluetooth: Ermöglicht die Verbindung zur testo Smart App und bietet so eine digitale Verwaltung und Dokumentation der Messdaten in Echtzeit.

Vorteile:

- Intuitive und präzise Messungen: Dieses Instrument kombiniert Penetrations- und Infrarotmessungen in einem einzigen Gerät und ermöglicht so eine schnelle und präzise Temperaturregelung.
- Testo Smart App-Unterstützung: Die App führt den Benutzer während der Messvorgänge mit besonderem Augenmerk auf kritische Kontrollpunkte (CP/CCP) und gewährleistet so eine genaue und einfach zu verwaltende Überwachung und Dokumentation.
- Fehlerfreie Dokumentation: Mit der Bluetooth-Verbindung können Messdaten automatisch an die testo Smart App übertragen werden, wodurch manuelle Fehler vermieden und die Rückverfolgbarkeit der Messungen zur Einhaltung gesetzlicher Vorschriften und zur Qualitätssicherung gewährleistet werden.
- Überwachung von Grenzwerten: Die App ermöglicht eine einfache und schnelle Kontrolle von Temperaturgrenzwerten, vereinfacht die Einhaltung der HACCP-Anforderungen und verbessert die Effizienz in Kontrollprozessen.
- Kompaktes und langlebiges Design: Das Thermometer ist für den täglichen Gebrauch konzipiert und verfügt über eine einziehbare Sonde, die das Instrument bei Nichtgebrauch schützt und den Transport und die Handhabung erleichtert.

Anwendungen:

- Ideal für HACCP-Kontrollen in der Lebensmittel-, Gastronomie-, Catering- und anderen Branchen, in denen eine Temperaturüberwachung unerlässlich ist.
- Perfekt für die schnelle Messung von Oberflächen und Innentemperaturen in Großküchen, Supermärkten und Lebensmittelproduktionsprozessen.

Das Bluetooth-Thermometer Testo 104-IR stellt ein innovatives und vielseitiges Messwerkzeug dar, perfekt für alle, die Effizienz, Präzision und eine einfache, fehlerfreie Dokumentation suchen, mit optimaler Integration in die testo Smart App für die digitale Verwaltung von Messdaten.