

Kerntemperatur- Messgerät

testo 106 – Das kompakte
Lebensmittel-Thermometer

Ideal geeignet für die Anwendung im Lebensmittelbereich

TopSafe: spülmaschinenfeste Schutzhülle (IP 67), schützt
vor Schmutz und Stoß

Klein, handlich und immer griffbereit

Akustischer & optischer Alarm

Automatische Endwernerkennung (Auto-Hold)

Kaum sichtbare Einstichlöcher

Zertifiziert gemäß EN 13485 (nur in Verbindung mit TopSafe)



Das Kern-Thermometer testo 106 ist besonders schnell und robust. Seine kleine, handliche Form lässt es immer griffbereit auf den Einsatz warten. Dank seiner dünnen und robusten Messspitze eignet es sich hervorragend für schnelle Kerntemperatur-Überprüfungen in der Gastronomie, in Hotels, Großküchen, Supermärkten, usw. Der spülmaschinenfeste TopSafe schützt das Gerät vor Schmutz, Wasser und Stoß.

Das testo 106 ist sowohl HACCP- als auch EN 13485-konform. Je nach Bedarf lassen sich Grenzwerte im Gerät hinterlegen; sobald diese Werte unter- bzw. überschritten werden, ertönt ein akustisches und optisches Warnsignal. Diese Alarmfunktion und die automatische Endwernerkennung vereinfachen die Messung und unterstützt Sie dabei, Messwerte schnell und korrekt zu erkennen und zu deuten.

Technische Daten / Zubehör

testo 106

testo 106, Lebensmittel-Kern-Thermometer
inkl. Fühler-Schutzkappe, Batterien und
Kalibrier-Protokoll



Best.-Nr. 0560 1063

Set testo 106

Set testo 106, Lebensmittel-Kern-Thermometer,
inkl. TopSafe (wasserdichte Schutzhülle,
IP67), Befestigungs-Clip, Fühler-Schutzkappe,
Batterien und Kalibrier-Protokoll

Best.-Nr. 0563 1063

Sensortyp

NTC

Messbereich	-50 ... +275 °C
Genauigkeit ±1 Digit	±1 % v. Mw. (+100 ... +275 °C) ±0.5 °C (-30 ... +99.9 °C) ±1 °C (-50 ... -30.1 °C)
Auflösung	0.1 °C

Allgemeine technische Daten

Lagertemperatur	-40 ... +70 °C
Betriebstemperatur	-20 ... +50 °C
Ansprechzeit	t ₉₉ = 10 sec (in bewegter Flüssigkeit)
Messtakt	0.5 sec
Batterietyp	3V-Knopfzelle (CR 2032)
Standzeit	350 h
Gewicht	80 g
Abmessung Länge Fühlerrohr / Fühlerrohrspitze	220 x 35 x 20 mm 55 mm / 15 mm
Durchmesser Fühlerrohr / Fühlerrohrspitze	Ø 3 mm / Ø 2.2 mm
Anzeige	LCD 1-zeilig
Gehäusematerial	ABS
Schutzklasse	IP 67 mit TopSafe
Norm	EN 13485

Zubehör für Messgerät

Best.-Nr.

TopSafe (unverwüstliche Schutzhülle); wasserdichte und spülmaschinenfeste Schutzhülle (IP67)	0516 8265
Halte-Clip mit Fühler-Schutzkappe	0554 0825
Lithium-Batterie CR 2032 Knopfzelle	0515 5028

Kalibrier-Zertifikate

ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur ; für Luft-/Tauchfühler, Kalibrierpunkt +60 °C	0520 0063
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur ; für Luft-/Tauchfühler, Kalibrierpunkt -18 °C	0520 0061
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur ; für Luft-/Tauchfühler, Kalibrierpunkt 0 °C	0520 0062
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur ; für Luft-/Tauchfühler, Kalibrierpunkte -18 °C; 0 °C	0520 0041
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur ; für Luft-/Tauchfühler, Kalibrierpunkte -8 °C; 0 °C; +40 °C	0520 0181

Testo SE & Co. KGaA
Celsiusstraße 2, 79822 Titisee-Neustadt
Telefon +49 7653 681-700
Telefax +49 7653 681-701
vertrieb@testo.de

Servicecenter Lenzkirch
Kolumban-Kayser-Straße 17, 79853 Lenzkirch
Kaufmännische Hotline: 07653-681-600
Klima-Hotline: 07653-681-610
Rauchgas-Hotline: 07653-681-620
Software-Hotline: 07653-681-630

www.testo.de