

# 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 Endwerverkennung (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 Endwerverkennung vereinfachen die Messung und unterstützen 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

**EUR 44.00**

### 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

**EUR 49.00**

#### 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
t <sub>99</sub>	10 sec
Batterietyp	3V-Knopfzelle (CR 2032)
Standzeit	350 h
Gewicht	80 g
Abmessung Länge Fühlerrohr / Fühlerrohrspitze	215 x 34 x 19 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
Garantie	2 Jahre
Norm	EN 13485

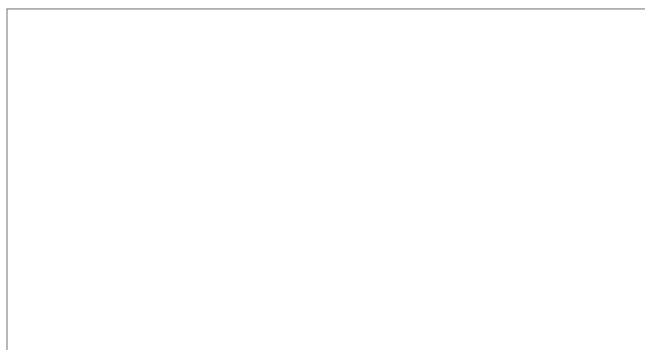
#### Zubehör

**Best.-Nr.**

**EUR**

##### Zubehör für Messgerät

TopSafe (unverwüstliche Schutzhülle); wasserdichte und spülmaschinenfeste Schutzhülle (IP67)	0516 8265	<b>17.00</b>
Halte-Clip mit Fühler-Schutzkappe	0554 0825	<b>15.00</b>
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur ; für Luft-/Tauchfühler, Kalibrierpunkt +60 °C	0520 0063	<b>48.20</b>
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur ; für Luft-/Tauchfühler, Kalibrierpunkt -18 °C	0520 0061	<b>48.20</b>
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur ; für Luft-/Tauchfühler, Kalibrierpunkt 0 °C	0520 0062	<b>48.20</b>
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur ; für Luft-/Tauchfühler, Kalibrierpunkte -18 °C; 0 °C	0520 0041	<b>69.70</b>
ISO-Kalibrier-Zertifikat Temperatur ; für Luft-/Tauchfühler, Kalibrierpunkte -8 °C; 0 °C; +40 °C	0520 0181	<b>91.10</b>



Testo AG  
Testo-Straße 1, 79853 Lenzkirch  
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**