

# Klapp-Thermometer Pt 1000

## TLC 1598




### Technische Daten

Typ	TLC 1598
Messbereich	-50°C ... +200°C
Auflösung	0,1°C
Messgenauigkeit	±0,3°C
Sensor	Pt1000
Fühlernadel	Edelstahl, klappbar, Ø 3 mm, L = 105 mm, spitz
Therm. Zeitkonstante (t <sub>99</sub> )	8 s (Wasser)
Arbeitstemperatur	0°C ... +50°C
Lagertemperatur	-10°C ... +60°C
Display	LCD-9 mm
Batterie	3,6 V Lithium
Batterie-Betriebszeit	ca. 4 Jahre
Abmessungen	44 x 18 x 158 mm
Gehäusematerial	ABS
Gewicht	ca. 70 g
Schutzklasse	IP 54
Zertifikat	3 Punkt Werkskalibrierung

**TLC 1598**


### Anwendungen

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• schnelle, genaue Temperaturkontrolle für den Wareneingang</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Catering / Speisenausgabe</li> <li>• Lebensmittelindustrie</li> <li>• Handel</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kühlhaus</li> <li>• Temperaturüberwachung</li> <li>• Lebensmittellabor</li> </ul> |
|---|--|--|

### Eigenschaften

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• hohe Genauigkeit</li> <li>• robust und stoßfest</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ca. 4 Jahre Batterie-Betriebszeit</li> <li>• Fühler klappbar</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• kurze Ansprechzeit</li> <li>• Werkskalibrierzertifikat</li> </ul> |
|---|--|--|

Bezeichnung	Typ	Artikel-Nr.
Klapp-Thermometer	TLC 1598	1340-1620
<b>Zubehör</b>		
Kunststoffbox, blau	EB 1598	1341-3845
Gürteltui, Nylon	AG 121	1341-0624

