

# LABORHITS

## Duales Infrarot- und Einstichthermometer TLC 750i-V2



### Eigenschaften

- Praktisches Taschenformat für den täglichen Einsatz
- Vereinfachte Bedienung
- Beleuchtetes Display ermöglicht das Ablesen in dunkler Umgebung
- Drehende Anzeige im Display erleichtert das Ablesen des Messwerts
- Doppelter Laserpointer
- Optik 8:1
- HACCP und DIN EN 13485 konform, inkl. Kalibrierzertifikat
- Wasserfestes Gehäuse (IP 65)



Handliches Infrarotthermometer zur berührungslosen Messung der Oberflächentemperatur oder der Kerntemperatur mit dem einklappbaren Einstichfühler. Ideal für zeitsparende, präzise Temperaturmessungen beim Wareneingang, sowie bei der Lagerung und dem Transport von Waren und Lebensmitteln.

### Spezifikationen

**Temperatur Infrarot:** -50 ... 250 °C  
**Auflösung Infrarot:** 0,1 °C  
**Genauigkeit Infrarot:** ±1,0 °C (0 ... 65 °C)  
**Temperatur Fühler:** -50 ... 250 °C  
**Auflösung Fühler:** 0,1 °C  
**Genauigkeit Fühler:** ±0,5 °C (-30 ... 99 °C)  
**Abmessungen (B x T x H):** 44 x 170 x 23 mm  
**Gewicht:** 140 g  
**Schutzart (IP):** IP 65

| Typ         | VE | Bestell Nr. |
|-------------|----|-------------|
| TLC 750i-V2 | 1  | 6491695     |