

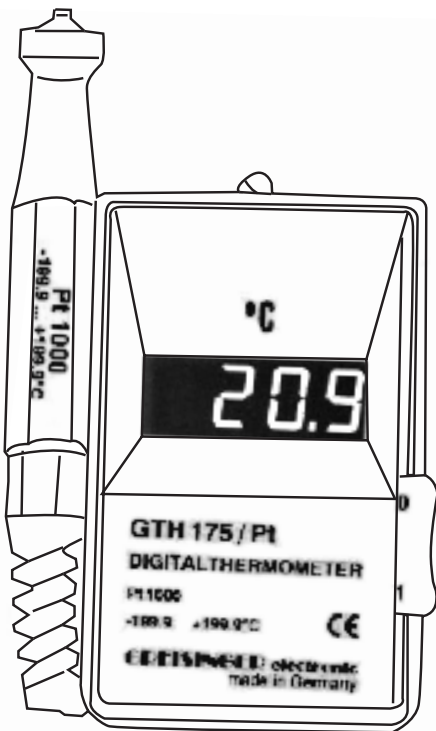
## Digitale precisie zakthermometer GTH 175/Pt

Bestelnr.: 12 09 66

Compleet met batterij en voeler.

Hoogste nauwkeurigheid en precisie voor een lage prijs!

Version 09/04



## Toepassingen:

meetinstrument met insteekvoeler, voor precisie metingen van vloeistoffen, lucht en gassen of als referentietoestel voor de kalibratie van andere duurdere meetapparatuur!

## Technische gegevens:

### Meetbereik:

-199,9 ... + 199,9 °C

### Resolutie:

0,1 °C

### Nauwkeurigheid:

(bij nominale temperatuur = 25 °C)

Apparaat: 0,1 °C ± 1 digit (in het bereik: -70,0 ... + 199,9 °C), voeler gekalibreerd voor het apparaat zodat b.v. in het bereik 0 tot 100 °C een fout van ca. 0,1 °C ± 1 digit optreedt.

### Voeler:

Pt1000, 2 geleiders, potentiaalvrij in V4A buis (1.4571), 3 mm Ø en ca. 100 mm lang ingebouwd, kunststof greep ca. 135 mm lang, knikbescherming en ca. 1 m zeer flexibele siliconenkabel (vast met het apparaat verbonden).

### Scherm:

3½-cijferig, 13 mm hoog LCD-scherm

### Werktemperatuur:

-30 tot +45 °C (zeer lage temperatuur - ook in vrieshuizen te gebruiken!)

### Opslagtemperatuur:

-30 tot +70 °C

### Voedingsspanning:

9V batterij type IEC 6F22 (inbegrepen)

### Batterijlevensduur:

ca. 200 bedrijfsuren

### Aanduiding batterij vervangen:

automatisch bij te kleine batterijspanning „BAT“

### Afmetingen:

ca. 106 x 67 x 30 mm (H x B x D).

Behuizing van slagvast ABS.

### Gewicht:

ca. 190 g (incl. batterij en voeler)