

Hendige, praktiske, robuste foldetermometre

testo 103 - det minste foldetermometeret i sin klasse
 testo 104 - det første sprutsikre foldetermometeret



testo 103 - det minste foldetermometeret



Praktisk til alle type målinger

- med en lengde på bare 11 cm er testo 103 det minste av sitt slag på markedet
- passer i alle lommer

Praktisk

- alltid klar til bruk
- tynn målespiss gir kort måletid
- kapsling i hvit ABS plast, enkel å rengjøre, hygienisk i bruk

testo 104 - det sprutsikre foldetermometeret



Praktisk for alle målinger

- ideell for kjernetemperaturmåling med en lang, tynn og solid føler
- IP65, instrumentet kan rengjøres under rennende vann og brukes under alle driftsforhold

Praktisk

- gummibelagt overflate gir et godt grep
- stort opplyst display gir sikker avlesning
- strips i forskjellige farger følger med for å merke instrumentene for bruk i forskjellige soner
- maks./min/holdfunksjon



testo 103 - det minste foldetermometeret



Liten og tynn føler for raske resultater



Så lite kan et foldetermometer være



Får plass i alle lommer



Tekniske data for testo 103

Måleenheter	Temperatur (°C/°F)
Type føler	NTC
Måleområde	-30 til +220 °C
Nøyaktighet	± 0.5 °C (-30 til +1.0 + 99.9 °C) ± 1% av måleverdien (+100 til +220 °C)
Oppøsning	0.1 °C/°F
Brukstemperatur	-20 til +60°C
Lagringstemperatur	-30 til +70 °C
Type batteri	2 x CR2032 Litium batterier
Driftstid	300 t (typisk)
Dimensjoner (LxBxH)	189 x 35 x 19 mm (føleren foldet ut)
Føler lengde / diameter	75 mm / ø 3 mm
Føler spiss / diameter	22 mm / ø 2.3 mm
Display	LCD, 1-linje, ikke opplyst
Responstid	t ₉₉ = 10 sek
Slå det på/av	Med foldemekanismen (ca. 30°) / Auto Av etter 60 minutter
Materiale i kapsling	ABS
Vekt	49 g (med batteri)
Tetthet kapsling	IP55
Garanti	2 år
Standard	EN 13485

Max Sievert A/S

Hausmannsgt. 6
0186 Oslo

Tel. 22 99 20 90

fax. 22 20 68 40

e-post: firmapost@maxsievert.no

Hjemmeside: www.maxsievert.no

testo 104 - det sprutsikre foldetermometeret



Robust og elegant med metallfinish på fronten. Display med lys.



Sprutsikkert og følgelig meget hygienisk.



Kan merkes med fargekoder



Tekniske data for testo 104

Måleenheter	Temperatur (°C / °F / °R)
Type føler	NTC
Måleområde	-50 til +250 °C
Nøyaktighet	±1.0 °C (-50 to -30.1 °C) ± 0.5 °C (-30 til +99.9 °C) ± 1% av måleverdien (+100 til +250 °C)
Oppøsning	0.1 °C / °F / °R
Brukstemperatur	-20 til +60°C
Lagringstemperatur	-30 til +70 °C
Type batteri	2 x AAA batterier
Driftstid	100 t (typisk)
Dimensjoner (LxBxH)	265 x 48 x 19 mm (føleren foldet ut)
Føler lengde / diameter	106 mm / ø 3 mm
Føler spiss / diameter	32 mm / ø 2.3 mm
Display	LCD, 1-linje, opplyst
Responstid	t ₉₉ = 10 sek
Andre funksjoner	Auto Hold, Hold, Min / Maks.
Slå det på/av	Med foldemekanismen (ca. 30°) / Auto av etter 60 minutter
Materialer i kapsling	ABS / TPE / PC, støpt sink, syrefast stål
Vekt	165 g (med batteri)
Tetthet kapsling	IP65
Garanti	2 år
Standard	EN 13485

Sammenlikning

	testo 103	testo 104
Egenskaper	Liten og lett	robust, hygienisk, vanntett
Måleområde	-30 til +220 °C	-50 til +250 °C
Hold	Nei	ja
Auto-Hold	Nei	ja
Min/Maks	Nei	ja
Auto av	ja	ja
Måleenheter	°C, °F	°C, °F, °R
Display	ikke opplyst	opplyst
Tetthet kapsling	IP55	IP65
Dimensjoner (foldet)	116 x 35 x 19 mm	162 x 48 x 19 mm
Standard	EN 13485	EN 13485