

# Termómetro plegable

**testo 103 – El termómetro  
plegable más pequeño de su  
clase**

---

Ideal para aplicaciones en el sector alimentario

---

Muy sencillo de usar

---

Pequeño y manejable, cabe en cualquier bolsillo

---

Robusta sonda con punta de medición delgada

---

Sonda higiénica y muy fácil de limpiar

---

Estando hasta IP55

---

Certificado según EN 13485 e ITC 3701/2006

---



Con un tamaño de 11 cm, el testo 103 es el termómetro plegable más pequeño de su clase. Apenas ocupa espacio por lo que cabe sin problemas en cualquier bolsillo, de esta forma siempre se puede llevar encima y tenerlo a mano. El termómetro está listo para medir tras desplegar la sonda un mínimo de 30°, pudiendo medir en cualquier ángulo superior a ese valor. Tras la medición, tan solo hay que

plegar la sonda para apagarlo y guardarlo. El instrumento cumple con los requisitos del APPCC y EN 13485 y cuenta con certificación ITC 3701/2006. La delgadez de su punta de medición apenas deja poro visible en los alimentos, por lo que resulta especialmente adecuado para aplicaciones alimentarias en producción, almacenamiento y procesado, gastronomía, supermercados, restaurantes...

## Datos técnicos

### testo 103

El testo 103 es el termómetro plegable más pequeño de su clase.  
Manejabilidad, practicidad y sencillez para las mediciones en alimentación.



Modelo 0560 0103

**EUR 77.00**

#### Tipo sensor

#### NTC

Rango	-30 ... +220 °C
Exactitud ±1 dígito	±0.5 °C (-30 ... +99.9 °C) ±1 % del v.m. (+100 ... +220 °C)
Resolución	0.1 °C / °F

#### Datos técnicos generales

Temp. Almac.	-30 ... +70 °C
Temp. Func.	-20 ... +60 °C
Tipo de pila	2 pilas de litio (CR2032)
Vida de la pila	300 h (habitual)
Medidas Diámetro/longitud sonda	189 x 35 x 19 mm (Sonda desplegada) 75 mm / Ø 3 mm
Diámetro extremo sonda	22 mm / Ø 2,3 mm
Visualizador	LCD, 1 línea, sin iluminación
Tiempo de respuesta	$t_{99} = 10$ s
Conexión/Apagado	Mediante mecanismo de plegado (aprox. 30°) / AutoOff tras 60 min.
Material/Caja	ABS
Peso	49 g
Tipo de protección	IP55
Garantía	2 años
Certificado	EN 13485 e ITC 3701/2006