



# ThermoTester

Termómetro digital para uso doméstico, en la gastronomía, el comercio, los oficios manuales y la industria - Uso de material reciclado que contribuye a la sostenibilidad

El termómetro digital para penetrar o sumergir es apto para el uso doméstico, en la gastronomía, en talleres y en la industria. Para determinar las diferencias de temperaturas se puede consultar los valores mínimo y máximo registrados. Entre las ventajas de este aparato cabe citar el amplio rango de medición y la rapidez de reacción y de medición. Incluye una práctica pantalla LC de fácil lectura. La carcasa está fabricada en gran parte con material reciclado, lo que supone una valiosa contribución a la sostenibilidad.

- Construcción sostenible: La mayor parte de la carcasa está hecha de plástico reciclado
- Termómetro digital para uso en gastronomía, hogar, comercio e industria
- Amplia gama de aplicaciones debido al gran rango de medición de la temperatura
- Rápida respuesta
- Función "Hold" para fijar el valor medido actual en la pantalla
- Indicador de mín./máx.
- Pantalla LC de fácil lectura

## DATOS TÉCNICOS

<b>Magnitud</b>	Temperatura de contacto
<b>Funciones</b>	HOLD máx. mín.
<b>Rango de medición temperatura de contacto</b>	-40°C ... 250°C
<b>Precisión temperatura de contacto</b>	1,5% ± 2°C
<b>Resolución temperatura de contacto</b>	0,1°C
<b>Características</b>	Punta de medición de 117 mm de longitud
<b>Alimentación</b>	1 x 1,5V LR44 (AG13)
<b>Dimensiones (An x Al x F)</b>	33 mm x 210 mm x 20 mm
<b>Peso</b>	40 g (pila incluida)



BIG LC-DISPLAY

1x  
LR44PROTECTIVE  
RUBBER  
CASING

## VOLUMEN DE SUMINISTRO

