



Safety First. Be Protected.



Guarantee

If this product fails through faulty materials or workmanship, contact our service department direct on: **+44 (0) 1926 818186**. Normal wear and tear are excluded as are consumable items and abuse.

TOOL CONNECTION
The Complete Connection

Distributed by The Tool Connection Ltd

Kineton Road, Southam, Warwickshire CV47 0DR
T +44 (0) 1926 815000 F +44 (0) 1926 815888
info@toolconnection.co.uk www.toolconnection.co.uk



5573

LASER[®]

Termómetro de prueba electrónico
-50 < +200°C

Instrucciones



www.lasertools.co.uk

Termómetro de prueba electrónico -50 < +200°C

Antes de usarlo:

Retire la tapa de la pila y tire de la cinta de aislamiento que se encuentra en el compartimento de la pila

Cuando se atenúe la pantalla, cambie la pila

Tras cada uso, limpie la sonda y vuelva a colocar el tapón de plástico para evitar la contaminación entre líquidos

Especificaciones

Intervalo de medición	-50 °C a 200 °C	-58 °F a 392 °F
Precisión	+/- 1°C	Entre -50 °C y 100 °C
	De lo contrario, +/-2,5 °C	
	+/- 2 °F	Entre -58 °F y 212 °F
	De lo contrario, +/- 5 °F	
Resolución de la pantalla	+/- 0.1	Entre -19,9 y 199°
Frecuencia de muestreo	1 seg.	
Pila	1 x AAA de 1,5 voltios	Suministrada
Tamaño de la pantalla	36 mm (an.) x 16 mm (al.)	
Tamaño de la sonda	200mm	General
Longitud del cable de la sonda	1m	
Tamaño del producto	65 x 97 x 20mm	

Instrucciones

A Medición

- Introduzca la sonda unos 25 mm en la sustancia cuya temperatura desee medir
- Anote la temperatura cuando se estabilice

B Grados centígrados o Fahrenheit

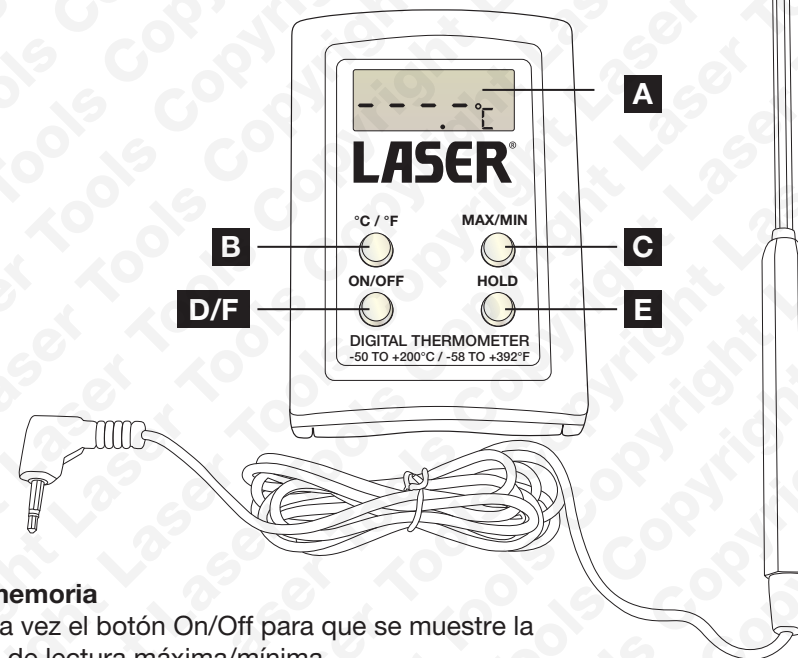
- Pulse una vez el botón °C/°F para seleccionar la opción

C Función de memoria máxima/mínima

Pulse una vez el botón Max/Min para que se muestre la lectura máxima

Pulse el botón Max/Min otra vez para que se muestre la lectura mínima

Pulse de nuevo el botón Max/Min para volver a la pantalla normal



D Borrar memoria

Pulse una vez el botón On/Off para que se muestre la memoria de lectura máxima/mínima

Mantenga pulsado el botón durante 5-6 segundos para borrar la memoria

E Retención de datos

Pulse una vez el botón Hold: la pantalla retendrá la lectura

Vuelva a pulsar el botón Hold: la pantalla volverá a su estado normal

F Encendido/Apagado

Pulse una vez el botón On/Off

El termómetro se apagará automáticamente transcurridos unos 10 minutos