

BATTERY REPLACEMENT

Low battery is indicated when screen becomes dim.

- Remove battery cover by turning the back-cover counterclockwise
- Remove old battery and replace with new battery (1 x CR2032)
- Reinstall battery cover before use

"ON/OFF" BUTTON

- Press the "ON/OFF" button once to turn the thermometer ON
- Press and hold the "ON/OFF" button for 5 secs to turn the thermometer OFF
NOTE: Thermometer will automatically turn off if the temperature remains lower than 122°F (50°C) for 5 minutes.
- Press the "ON/OFF" once after the thermometer is already on to turn the back light on for 5 seconds

"F/C" BUTTON

- Press the "F/C" button once to switch between Fahrenheit and Celsius

TEMPERATURE "HOLD" FEATURE

- After inserting the probe wait until temperature stabilizes
- Press the "HOLD" button once to hold current temperature
- Press the "HOLD" button again to turn hold feature off

"MAX/MIN" MEMORY BUTTON

- To record MAX temperature, press "MAX/MIN" button once, MAX icon will show on the LCD screen.
- To record MIN temperature, press "MAX/MIN" button a second time, MIN icon will show on the LCD screen.
- To return to ambient temperature reading press the press "MAX/MIN" button a third time, no icon will be visible next to the temperature on the LCD screen.
- To reset the MAX/MIN memory turn the unit off by pressing and holding the "ON/OFF" button for 5 secs to turn the thermometer off and then once to turn it back on.

CALIBRATION

Calibration on this unit should done with a cold bath at 32°F(0°C) for a more accurate calibration.

1. Fill cup with ice and top off with cold water and stir for 30 seconds.
2. Insert probe into cup at least 1" deep for 15 seconds or until the temperature reading stabilizes. Keep the probe from touching the sides or bottom of the glass.
NOTE: If the thermometer settles at 32°F, there is no calibration needed.
3. Press and hold the "SET" button for 5 seconds until the "SET" icon appears. Press and release the "MAX/MIN" and "HOLD" button simultaneously to enter the temperature setting mode.
4. Press the "MAX/MIN" or "HOLD" to increase or decrease calibration by .1°F (.5°C).
5. To save calibration press and hold the "SET" button for 5 seconds. The LCD screen will turn red and the "---" icon will show confirming the calibration was complete.
NOTE: If not if no buttons are pressed during recalibration the thermometer will return to the temperature screen.
6. To reset the thermometer to its factory calibration, remove the battery for one minute and reinsert it.

CAMBIO DE PILAS

Cuando la pantalla se atenúa, esto indica que la pila está baja.

- Para quitar la tapa de la pila, gire la tapa trasera en sentido antihorario.
- Quite la pila vieja y coloque una nueva (1 pila CR2032).
- Vuelva a colocar la tapa de la pila antes de usar el producto.

BOTÓN “ON/OFF” (ENCENDIDO/APAGADO)

- Para encender el termómetro, presione el botón “ON/OFF” una vez.
- Para apagar el termómetro, mantenga presionado el botón “ON/OFF” por 5 segundos. NOTA: El termómetro se apagará automáticamente si la temperatura se mantiene por debajo de los 122 °F durante 5 minutos.
- Para activar la luz de fondo por 5 segundos cuando el termómetro ya esté encendido, presione el botón “ON/OFF” una vez.

BOTÓN “F/C”

- Para alternar entre Fahrenheit y Celsius, presione el botón “F/C” una vez.

TEMPERATURE HOLD FEATURE

- Luego de insertar la sonda, espere a que la temperatura se estabilice.
- Para retener la temperatura actual, presione el botón “HOLD” (RETENER) una vez.
- Para apagar la función de retención, presione el botón “HOLD” de nuevo.

BOTÓN DE MEMORIA “MAX/MIN” (MÁX./MÍN.)

- Para registrar la temperatura MÁX., presione el botón “MAX/MIN” una vez y verá el ícono “MAX” en la pantalla LCD.
- Para registrar la temperatura MIN., presione el botón “MAX/MIN” una segunda vez y verá el ícono “MIN” en la pantalla LCD.
- Para volver a ver la lectura de la temperatura ambiente, presione el botón “MAX/MIN” una tercera vez; no se verá ningún ícono junto a la temperatura en la pantalla LCD.
- Para restablecer la memoria MAX/MIN, mantenga presionado el botón “ON/OFF” por 5 segundos para apagar la unidad y el termómetro, y luego otra vez para volverlo a encender.

CALIBRACIÓN

La calibración de esta unidad debe realizarse con agua fría a 32 °F, para lograr una calibración más precisa.

1. Llene la taza con agua y hielo, y revuelva por 30 segundos.

2. Inserte la sonda en la taza al menos 1” por 15 segundos o hasta que se estabilice la lectura de la temperatura.

NOTA: Si el termómetro se estabiliza en 32 °F, no requiere calibración.

3. Mantenga presionado el botón “SET” (ESTABLECER) por 5 segundos, hasta que aparezca el ícono “SET”. Para ingresar en el modo de establecimiento de temperatura, presione y suelte los botones “MAX/MIN” y “HOLD” a la vez.

4. Para aumentar o reducir 0,1 en la calibración, presione “MAX/MIN” o “HOLD”.

5. Para guardar la calibración, mantenga presionado el botón “SET” por 5 segundos. La pantalla LCD se pondrá rojo y aparecerá el ícono “---” para confirmar que se completó la calibración.

NOTA: Si no se presiona ningún botón durante la recalibración, el termómetro volverá a la pantalla de temperatura.

6. Para restablecer el termómetro a la calibración de fábrica, quite la pila un minuto y vuelva a insertarla.