

# Braun ThermoScan® PRO 4000 Termómetro de oído



## Lo que influye en la exactitud

Factor	Influye		Exactitud
	Sí	No	
Mala colocación de la sonda	✓		
Ausencia de funda de sonda	✓		
Funda de sonda usada	✓		
Temperatura ambiente	✓		
Lente sucia/desportillada	✓		
Audífono	✓		
Recostarse sobre un cojín	✓		
Cerumen (cera del oído)			✓
Otitis			✓
Tubos de timpanostomía			✓

## funcionamiento y técnica

1.



Retire el termómetro del estuche e inserte una nueva funda para la sonda. El dispositivo se encenderá automáticamente.

2.



Espera a escuchar el pitido de "listo" y coloque la sonda en el canal auditivo correctamente de modo que encaje bien sin causar molestias. Para obtener lecturas exactas, es fundamental colocar bien la sonda.

- Procure que el canal auditivo quede recto
- Apunte hacia la sien opuesta

3.



Presione brevemente el botón de inicio. El termómetro emitirá un pitido. La luz verde ExacTemp, situada encima del botón de inicio, parpadeará para indicar que la sonda está bien colocada.

4.



Un pitido prolongado y la luz ExacTemp iluminada de forma continua indican que se ha realizado una medición exacta. Retire la funda de sonda usada. Para la próxima medición, coloque una funda de sonda nueva y limpia.

5.



Si se coloca la sonda incorrectamente o se la desliza durante medición de la temperatura, el dispositivo emitirá un pitido, la luz verde ExacTemp se apagará y se mostrará el mensaje POS (Error de posición).

6.



Presione el botón I/O para recuperar la última temperatura.

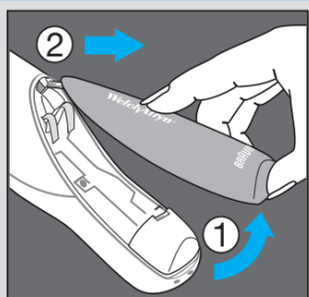
7.



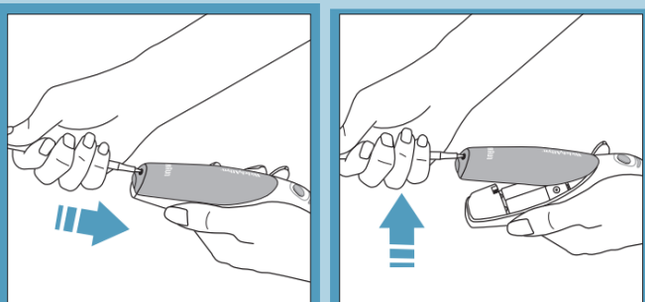
Para cambiar la escala predeterminada de temperatura: con el dispositivo apagado, mantenga presionado el botón I/O unos 5 segundos. Suelte el botón I/O cuando se muestre la escala deseada.

## instrucciones para abrir la tapa de la batería

### INSTRUCCIONES ANTIGUAS



### INSTRUCCIONES NUEVAS



Para obtener asistencia, póngase en contacto con Welch Allyn llamando al 800.535.6663

[www.welchallyn.com](http://www.welchallyn.com)

ThermoScan es una marca comercial registrada de Braun GmbH © 2012 Welch Allyn Inc. Todos los derechos reservados.

SM2679ES Rev C

## mensajes de error y soluciones



**No se ha colocado ninguna funda de sonda:** ponga una funda nueva y limpia.



**(POS = error de posición) El monitor de infrarrojos no encuentra un equilibrio de temperatura y no permite realizar la medición:** borre la pantalla presionando una vez el botón de inicio. Asegúrese de que la sonda está bien colocada y permanece estable.



**La temperatura ambiente está fuera del intervalo permitido de temperatura de funcionamiento 10-40 °C (50-104 °F) o cambia demasiado rápido:** deje que el termómetro permanezca 30 minutos en una habitación cuya temperatura esté entre 10 y 40 °C / 50 y 104 °F.



**Error del sistema:** espere 1 minuto a que el termómetro se apague automáticamente y enciéndalo de nuevo. **Si el error persiste** restablezca el termómetro retirando las baterías e insertándolas de nuevo. **Si el error persiste todavía** póngase en contacto con el representante de Welch Allyn.



**Queda poca batería pero el termómetro funcionará correctamente:** inserte baterías nuevas.



**Queda demasiado poca batería como para tomar mediciones de temperatura correctas:** inserte baterías nuevas.

**BRAUN**

**WelchAllyn®**

Advancing Frontline Care™