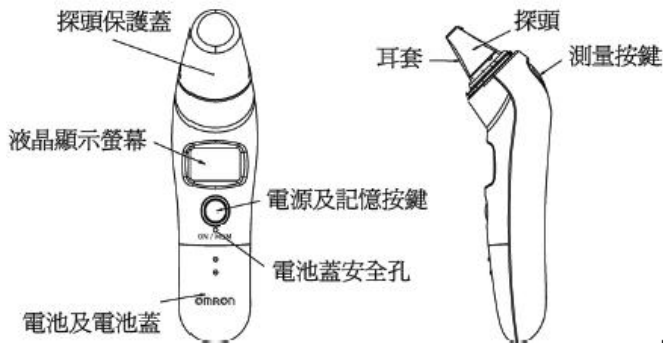


本耳溫槍為具有自動溫差校正功能的紅外線接收耳溫槍，能為您更人性化的操作方式及準確性。

外觀介紹：

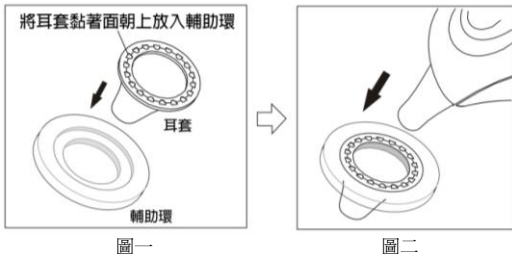


使用方法：

1. 輕壓保護蓋兩側拉開探頭保護蓋。
2. 每次測量請使用乾淨、無破損之新耳套，並保持耳道清潔。請依下列說明安置耳套，以確保測量之準確。
3. **耳套安裝方式：**
 - (1) 將一個全新耳套放入輔助環凹槽。(見圖一)


注意：請確認將“黏著面”朝上放入輔助環。

- (2) 將耳溫槍的探頭中心對準有耳套的輔助環中心裝入。(見圖二)
- (3) 將輔助環壓緊，直到聽到喀嚓聲，即表示耳套已安裝成功。

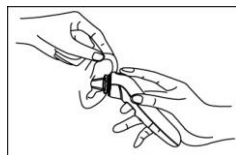


警告：輔助環及耳套等零件，請遠離孩童。

注意：本產品乃歐姆龍耳溫槍系列之專用耳套，請勿套用於其他廠商生產之耳溫槍。

注意：若未將耳套安裝好，LCD 螢幕上將會出現  的符號。並且無法測量耳溫。(您將會聽到 4 次嗶聲，LCD 螢幕上不會有任何顯示) 請重新安裝耳套。

4. 按下“ON/MEM”按鍵(位於顯示螢幕下方)。
5. 待顯示窗內所有文字圖形出現後，可聽到 2 聲嗶響，即可開始準備測量。
6. 輕輕的將耳道往後拉，使耳道變直，並固定受測者頭部，將耳溫槍放入耳道內，測量時請正確握耳溫槍，如右圖示。



華氏/攝氏轉換：

在“關機模式”下先按下“MEASURE”按鍵不放手，同時再按下“ON/MEM”按鍵不放手 3-5 秒後，此時螢幕會改變原單位 °F 或 °C。您可以使用相同步驟，切換回原來的溫度測量單位。

記憶功能：(讓您在使用中可比較體溫變化情形。)

如果測量體溫是在正常溫度範圍內，即 34°C 至 42.2°C (93.2°F 至 108.0°F)，則每次測量後的溫度會自動儲存。

** 讀取記憶之測量值，請按“ON/MEM”按鍵，液晶螢幕會顯示上次存入的測量值為記憶 1，重按“ON/MEM”按鍵以讀取記憶 2，重覆此動作可讀取更多記憶測量值，共可儲存 9 組記憶。

清潔與儲存方式：

注意：每次使用前，請換裝新耳套，以確保測量準確度及避免交叉感染。

探頭鏡片清潔方式：

- a. 使用棉花棒或軟布沾水或酒精輕輕擦拭，且不得將本產品浸水或放置於液體中。
- b. 套上新耳套前讓鏡頭完全乾燥 30 分鐘以上，並避免 10°C 至 40°C 溫度範圍外之陽光直接曝曬。

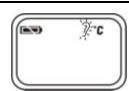

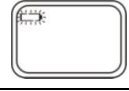
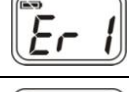




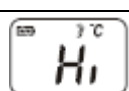


更換電池：

本耳溫槍電源使用一顆鋰電池 (CR2032 x 1)。當低電量圖形顯示於液晶螢幕左上方時，表示需更換新電池。(請參考簡易故障排除) 更換電池前請關機，假設更換電池時電源為開啓狀況，可能會發生故障，若發生故障請重新開機。



** 廢電池請回收

簡易故障排除：

故障訊息	問題	解決方式
	機器忙碌中	等候 3-5 秒直到  停止閃爍。
	電池存量低無法測量	更換電池。
	無法正確讀取測量值	等候 3-5 秒直到  停止閃爍。
	機器顯示環境溫度快速轉變	讓耳溫槍在正常室溫下 10°C 至 40°C (50°F 至 104°F) 靜候 30 分鐘。
	環境溫度在正常溫度 10°C 至 40°C (50°F 至 104°F) 範圍之外	將耳溫槍放在正常室溫下 10°C 至 40°C (50°F 至 104°F) 靜候 30 分鐘。
	故障 5-9，為系統不正常工作	取出電池，等候一分鐘後再裝上電池，重新操作，如果故障訊息無法消除，請與歐姆龍健康相談室連絡。
	測量溫度高過 42.2°C (108.0°F)	確定耳套是否完整後重新操作。
	測量溫度低於 34°C (93.2°F)	確認耳套和鏡片是否清潔後，重新測量。
	開機後無法進入待機狀態	請立即更換電池。

售後服務：如有任何產品相關問題，請聯絡歐姆龍健康相談室



規格：

按鍵	兩鍵
°C/°F 單位切換	有
發燒警示 ($\geq 37.5^{\circ}\text{C}$ 或 99.5°F)	有
精確度	35.5~42.0°C(95.9~107.6°F)時 $\pm 0.2^{\circ}\text{C}(\pm 0.4^{\circ}\text{F})$ 其餘範圍下 $\pm 0.3^{\circ}\text{C}(\pm 0.5^{\circ}\text{F})$
操作溫度範圍	10 ~ 40 °C(50~104°F)
儲存環境範圍	-20~50°C(-4~122°F),濕度 $\leq 85\%$
測量溫度範圍	34.0 ~ 42.2 °C(93.2~108.0°F)
記憶功能	9 次
測量反應時間	1sec
最小刻度	°F 可顯示 4 位數字，最小刻度為 0.1 °C 可顯示 3 位數字，最小刻度為 0.1
塑膠材質	耳溫槍:ABS 樹脂 耳套輔助環:ABS 樹脂 耳套:LLDPE 線型低密度聚乙烯
使用電池	CR2032X1 個(DC3V 鋰電池)
尺寸	151 X 39 X 54mm
重量	69g(含電池)
包裝內容	耳溫槍x1個 耳套x21個 耳套輔助環x1個 使用說明書 保證書

歐姆龍健康相談室

歡迎來電諮詢產品相關問題

OMRON 免付費諮詢專線

0809-080880

週一~週五 (9:30 ~ 12:00、13:00 ~ 17:30)

★如有發生客服人員因故未能及時回覆的情況，尚請見諒並稍後再次來電，謝謝！

<http://www.omronhealthcare.com.tw>

製造廠名稱：台灣歐姆龍健康事業股份有限公司委託

熱映光電股份有限公司製造

製造廠地址：新竹科學工業園區新竹縣工業東九路三號一樓

藥商名稱:台灣歐姆龍健康事業股份有限公司

藥商地址:台北市民權東路 3 段 37 號 5 樓之 1