

麗德耳溫槍
Lead Ear Thermometer
使用說明書

型號: TD-1107、IR07、TD-1107C

衛部醫器製字第 007425 號

使用前請務必詳閱本使用說明書並遵照指示使用。

親愛的使用者 您好：

感謝您購買麗德耳溫槍。

請使用包裝內所附的保證卡與經銷商註冊，以便日後維修與售後服務。若您對本產品

有其他疑問，請直接連絡當地經銷商或是購買地點。

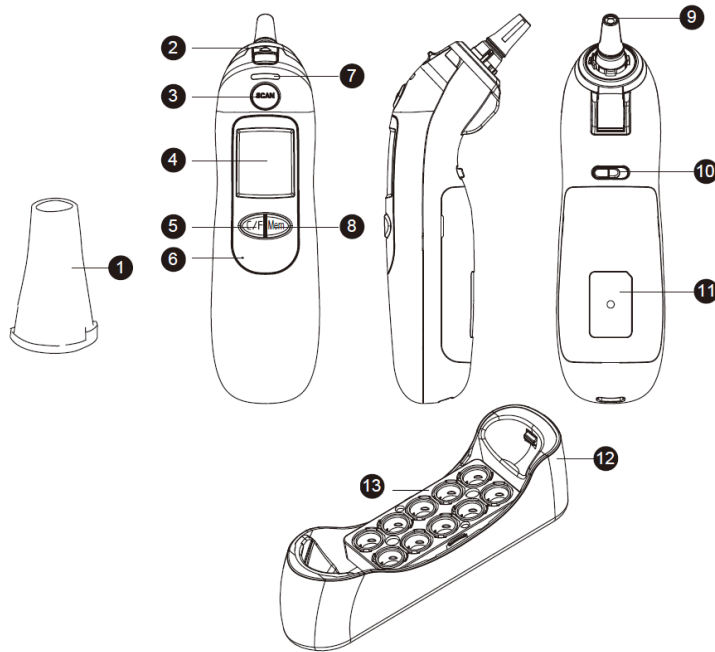
■ 產品用途

本產品可經由人體耳道部位，測量體溫。

注意事項

- 使用之前，務必檢查量測探頭部位的清潔；必要時，請使用乾淨、乾燥的棉花棒輕輕擦拭清潔探頭鏡面。
- 人體溫度無絕對標準值，請於日常測量並記錄正常體溫值，在懷疑發燒時請將測量結果與平時個人的正常範圍告知醫師，並由醫師進行發燒的判斷。
- 人體各部位的溫度各有不同，因此在不同部位測得的體溫數值不應直接比較。
- 對測量結果請勿自我判斷和治療，請諮詢並遵照醫生指示。
- 避免機器摔落及用力碰撞，若不慎掉落且溫度計疑似已受損，請暫停使用並聯絡客戶服務部門。
- 請勿自行拆卸、修理和改造機器，否則可能導致測量結果出現誤差或引起機器故障。
- 使用時請小心，避免任何液體進入。
- 請使用柔軟、乾燥的布擦拭機器外部。
- 請將機器存放在涼爽、乾燥的地方。遠離灰塵，避免陽光直射或暴露於高溫下。
- 使用完畢後，請將耳溫槍放置於收納底座。
- 應隨時採取基本的安全防護措施，特別是使用於兒童、行動不便人士或在其附近使用時。

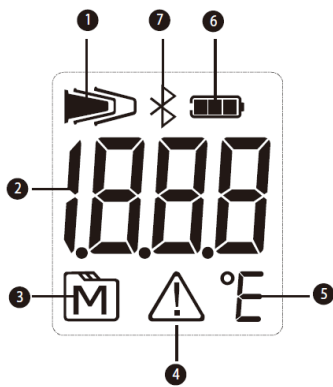
■ 產品外觀



1. 耳套
2. 退套鈕
3. 電源/掃描鍵 **SCAN**
4. 顯示螢幕
5. 溫度單位切換鍵 **C/F**
6. 藍牙指示燈(限 TD-1107C)
7. 指示燈
8. 記憶鍵 **Mem**
9. 量測探頭
10. 電池蓋鈕
11. 電池蓋
12. 收納底座
13. 耳套匣

隨貨附贈耳套以實際包裝為主。

■ 顯示螢幕

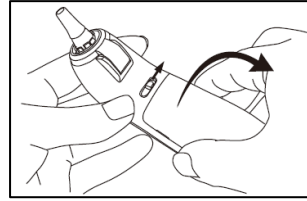


1. 耳套符號
2. 測量結果顯示區
3. 記憶模式符號
4. 錯誤訊息符號
5. 溫度單位
6. 電池符號
7. 藍牙符號(限 TD-1107C)

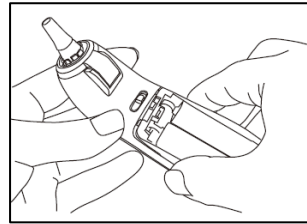
■ 電池安裝方式

本產品使用 2 顆 1.5V AA 鹼性電池。請您遵循以下步驟進行電池安裝。

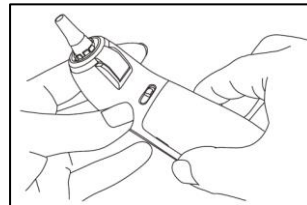
步驟一、推一下電池蓋鈕，並依圖示箭頭指示方向將電池蓋掀開。



步驟二、將新的電池置入電池槽中，並請注意電池正負極。若安裝正確，您可聽到“嗶”一聲。



步驟三、電池正確安裝後，蓋上電池蓋完成安裝。



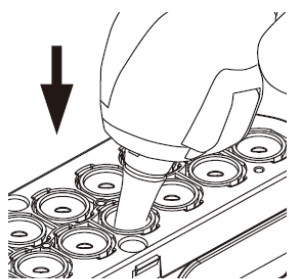
請注意：

- 遠離幼小的孩童，避免吞食。如不幸吞食，請立即尋求醫生的協助。
- 請勿使用劣質或過期電池，以避免造成量測誤差。
- 長時間(約3個月)不使用儀器，建議您將電池取出，以免電池內的化學物質滲漏。
- 丟棄使用過的電池時請遵守當地的法令規定。

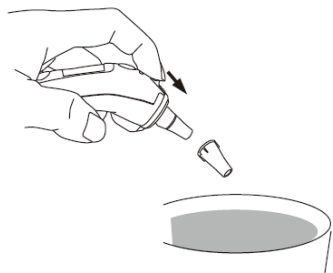
■ 耳溫測量步驟

■ 置入耳套

1. 測量前，請將耳套套入耳溫槍的量測探頭，確定耳套已緊固的套入量測探頭上後，即可進行耳溫量測。



2. 若您想要更換耳套，按下退套鈕，耳套立即自動退出。



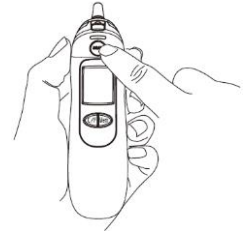
請注意：

- 請勿以手指觸摸耳套頂部表面。
- 每次使用僅取出一只耳套。
- 拋棄式耳套，限個人使用。

■開始測量

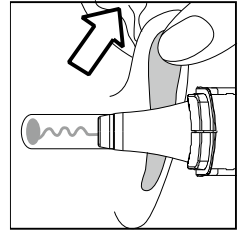
步驟一

按一次 **SCAN** 鍵開機，螢幕顯示最近一筆的耳溫值畫面。



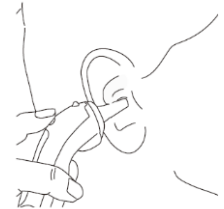
步驟二 將量測探頭置入耳道。

因外耳道不是直的，請將耳背輕輕往後上方拉，將量測探頭置入耳道，保持一定的方向與深度。



步驟三


再按一次 **SCAN** 鍵，此時，指示燈會閃爍藍光。聽到“嗶”一聲即完成測量，螢幕顯示測量結果。



結果可能伴隨著以下提示:

測量結果	螢幕背光	螢幕提示
38.0°C~43.0°C(100.4°F~109.4°F)	紅色	無
32.0°C~37.9°C(89.6°F ~100.3°F)	綠色	無
≥43.1°C (109.5°F)	紅色	Hi
≤31.9°C (89.5°F)	紅色	Lo

請注意：

- 若螢幕出現耳套符號且無法進行測量時，請進行以下檢查：
 - 1.耳溫槍是否已套上耳套，若未套上耳套，請依“置入耳套”步驟將耳套置入耳溫槍。
 - 2.若已套上耳套但仍出現此符號，請用手指將耳套套緊至耳



套感應鍵，確定耳套已緊固在耳溫槍的量測探頭上。

- 當螢幕顯示耳溫測量值時，您可按一次 **C/F** 鍵切換顯示的溫度單位(攝氏°C 或華氏°F)，機器會自動換算數值並顯示於螢幕上。
- 建議至少量測 3 次，並取測量到之最高值。
- 應盡量避免運動後或入浴後 30 分鐘內進行測量。

■離開測量模式

長按 **SCAN** 鍵 3 秒或等待一分鐘後，螢幕會出現“OFF”，機器將會自動關機。

■ 檢閱記憶

■ 進入記憶模式

步驟一

按一次 **SCAN** 鍵開機，螢幕顯示最近一筆的耳溫值畫面。

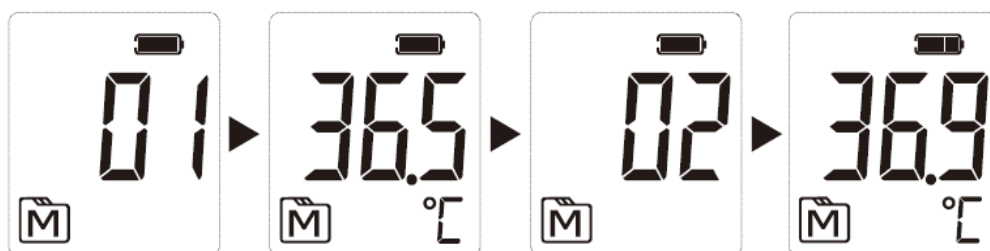


步驟二

接著按一次 **Mem** 鍵，進入記憶模式。



每按一次 **Mem** 鍵，螢幕將依序顯示測量結果，時間越近的越早出現。



當記憶結果超過總記憶筆數時，最新加入的記憶會自動取代最舊的記憶。

當最後一筆記錄出現後，再按一次 **Mem** 鍵，螢幕將回到第一筆記錄值。

請注意：

- 當螢幕顯示記憶結果時，您可按一次 **C/F** 鍵切換顯示的溫度單位(攝氏°C 或華氏°F)，機器會自動換算數值並顯示於螢幕上。

■ 離開記憶模式

按一次 **SCAN** 鍵進入測量模式；長按 **SCAN** 鍵 3 秒或等待一分鐘後，螢幕會出現“OFF”，機器將會自動關機。

■ 藍牙無線傳輸(限 TD-1107C)

您可以透過藍牙無線傳輸方式在行動裝置上瀏覽量測結果。
請聯繫當地客戶服務或購買地點的援助，或參照福爾網站之相關應用說明。

1. 下載與安裝

請先至App Store或Google play下載與安裝應用程式。



2. 藍牙開啟

開啟行動裝置的藍牙功能。

3. 藍牙配對

啟動 iFORA MP 應用程式，進入藍牙配對畫面；當您依說明書完成耳溫量測後，機器的藍牙指示燈會亮起，請您執行並完成耳溫槍與行動裝置的藍牙配對，完成後，機器內的資料會自動匯入 iFORA MP。

4. 即時自動傳輸

之後每次量測後，機器的藍牙指示燈會亮起，代表機器已切換成資料傳輸模式，新的資料會自動匯入 iFORA MP。

請注意：

- 傳輸前請先確認接收器的藍牙傳輸功能已經開啟，且在藍牙傳輸範圍之內。
- 當開始進行資料傳輸時，請勿按任何按鍵或退出耳套。
- 機器閒置一分鐘後，螢幕會出現“OFF”，機器會自動關機。

■ 故障訊息排除

下表為您在操作機器的過程中可能遇到的問題，若您依據解決方法執行仍無法排除問題時，或機器所顯示的訊息不在下列表中，請勿嘗試自行解決，請直接與經銷商聯絡。

螢幕顯示	可能原因	解決方法
	環境溫度超出範圍	請在 10°C 至 40°C(50°F 至 104°F)的環境溫度下操作機器
	電池電壓過低	請盡快更換新的電池。
	機器內部發生問題	請重新測試一次。若仍無法解決問題，請與當地經銷商聯繫。
	量測發生問題	請詳細閱讀說明書重新測試一次。

■ 產品規格

尺寸	149.56mm(L) x 41.7mm(W) x 56.15mm (H)
重量(不含電池)	79.6g(TD-1107、IR07) 80.4g(TD-1107C)
電源	2 顆 1.5V AA 鹼性電池
耳溫測量範圍	32°C ~43°C (89.6°F ~109.4°F)
解析度	0.1°C/0.1°F
準確度	±0.2°C (±0.4°F) , 35.0°C (95.0°F)至 42.0°C(107.6°F); ±0.3°C (±0.5°F) , <35.0°C (95.0°F)或>42.0°C(107.6°F)
溫度單位	°C 或 °F
操作環境	10°C~40°C (50°F~104°F) , 相對溼度 95%以下
保存環境	-20°C~60°C (-4°F~140°F) , 相對溼度 95%以下
記憶筆數	10 筆(TD-1107、IR07) 8 筆(TD-1107C)
包裝內容物	一、盒裝(TD-1107、IR07、TD-1107C)
	耳溫槍 X1、收納底座(含 10 只耳套)X1、使用說明書 X1、保證卡 X1、1.5V AA 電池 X2
	二、選購配件(耳套)(可另外選購)
	1. 10pcs(一組 10 只,共 1 組) 2. 300pcs(一組 10 只,共 30 組) 3. 320pcs(一組 16 只,共 20 組)

製造業者名稱: 泰博科技股份有限公司五股廠

製造業者地址: 新北市五股區五工二路 127 號 B1-7 樓

醫療器材商名稱: 泰博科技股份有限公司

醫療器材商地址: 依所轄衛生局最新核定之醫療器材商地址內容刊載(市售品須刊載實際地址)