

福爾係經美商Fora Care Inc. 監製，並授權商標使用與販售。  
客戶服務專線：0809.007.868  
[週一~週五 9:00-12:00 | 13:30-18:00]  
其他時間，請聯繫您的醫療保健專業人士取得援助。

福爾台灣網址：www.foracare.com.tw  
製造廠名稱：泰博科技股份有限公司五股廠  
製造廠地址：新北市五股區五工二路127號3樓、5樓  
藥商名稱：泰博科技股份有限公司  
藥商地址：新北市五股區五工二路127號6樓

衛署醫器製字第 003084 號

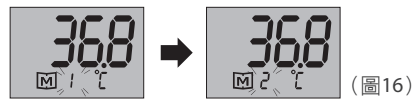
311-1118300-012  
版本5.0  
發行日：2020-04

使用前請務必詳閱原廠之使用操作說明，並遵照指示使用。

## ■ 記憶顯示功能

### ■ 1. 進入記憶模式

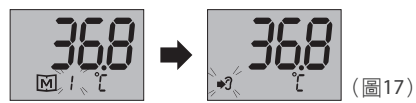
- 本機具備10次最近量測記錄。
- 按電源 / 記憶鍵開關之後，螢幕畫面顯示最近一次的體溫值畫面。
- 每按一次電源 / 記憶鍵，螢幕將依序顯示，時間越近的越早出現(圖16)。
- 當記憶結果超過10組時，最新加入的記憶會自動取代最舊的記憶。
- 當最後一筆記錄出現後，再按一次電源 / 記憶鍵，螢幕將回到第一筆記錄值。



(圖16)

### ■ 2. 離開記憶模式

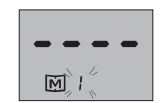
長按電源 / 記憶鍵開機或等待約3秒內未按任何按鍵，機器將會自動入耳溫量測模式(圖17)。



(圖17)

### ■ 3. 顯示記憶

當第一次使用耳溫槍，將不顯示任何結果(圖18)。表示沒有其他記憶結果儲存在記憶體中。



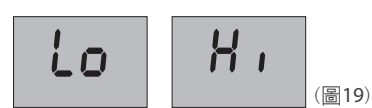
(圖18)

## ■ 錯誤訊息符號

| 螢幕顯示  | 可能原因         | 解決方法                               |
|-------|--------------|------------------------------------|
| Err.1 | 環境溫度小於10°C   | 請在適合的操作溫度，10°C - 40°C 重新測試。        |
| Err.2 | 環境溫度大於40°C   | 請先確認耳溫槍的量測探頭已套入全新且乾淨的耳套，然後再量測一次耳溫。 |
| Lo    | 耳溫量測結果小於32°C | 請先確認耳溫槍的量測探頭已套入全新且乾淨的耳套，然後再量測一次耳溫。 |
| Hi    | 耳溫量測結果大於43°C | 請先確認耳溫槍的量測探頭已套入全新且乾淨的耳套，然後再量測一次耳溫。 |
| X     | 電池電力過低       | 請立即更換新電池。                          |
| Err.4 | 機器內部發生錯誤     | 出現此錯誤訊息請聯絡經銷商。                     |

## ■ 超出測量範圍

當受測物超出機器可量測範圍時(耳溫量測範圍32°C - 43°C)，畫面將出現Lo或Hi字樣(圖19)。



(圖19)

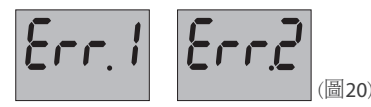
## ■ 使用注意事項

### ■ 1. 清潔保存注意事項

- 機器無防水設計，請勿直接浸入任何液體內，請以乾布擦拭即可。
- 如需清潔探頭鏡面，請用乾棉花棒擦拭。
- 避免將機器長期暴露於高溫下，如直接日照下之汽車內。
- 避免機器掉落及用力碰撞，探頭鏡頭請避免手指觸摸、並請勿自行拆卸。

### ■ 2. 量測注意事項

- 請注意量測時請用耳套，以避免耳垢及污水油污堆積於探頭鏡頭而影響紅外線量測結果。
- 請避免在進食、運動、入浴後30分鐘內量測。
- 連續量測請盡量間隔1分鐘。如進行短時間連續量測，讀取溫度值些微誤差乃正常現象，此時請採平均值。
- 人體溫度無絕對標準值，請盡量於平時量測紀錄個人體溫值，以作為發燒與否之參考。
- 當操作環境溫度超出本機容許範圍(10°C - 40°C)時，畫面出現 Err.1 或 Err.2 字樣(圖20)。



(圖20)

## ■ 符號說明

|      |          |
|------|----------|
| 8888 | 數字顯示     |
| ---  | 量測進行中    |
| →    | 耳溫模式     |
| °C   | 攝氏 / 華氏* |
| ⊗    | 電池低電量    |
| M    | 記憶模式     |

## ■ 產品規格

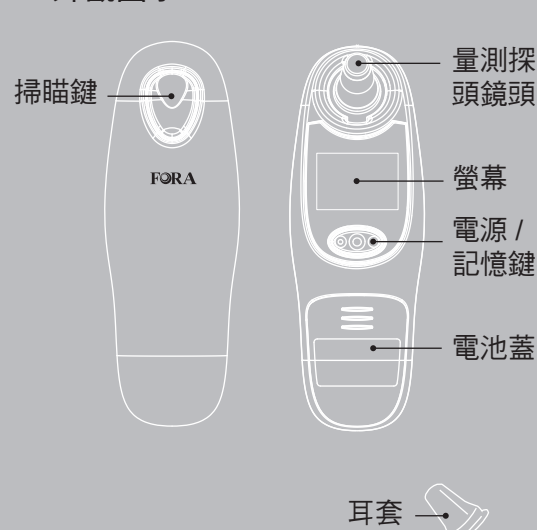
|        |   |
|--------|---|
| 型號     | TD-1118   |
| 耳溫量測範圍 | 32°C ~ 43°C (73.4°F ~ 111.2°F)  |
| 準確度    | 36°C ~ 39°C (96.8°F ~ 102.2°F)，誤差在±0.2°C (±0.4°F)，於其他溫度時，誤差在±0.3°C (±0.5°F) |
| 解析度    | 0.1°C / 0.1°F   |
| 記憶量    | 10次   |
| 操作環境   | 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104.0°F)  |
| 保存環境   | -20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)   |
| 電池     | 一顆3V CR2032鈕扣型鋰電池   |

\*本機於出廠時溫度單位(°C/°F)已設定，無法選擇溫度單位



0123 發行日：2020-04

## ■ 外觀圖示



選購配件:耳套  
隨貨附贈耳套以實際包裝為主。

## ■ 產品簡介

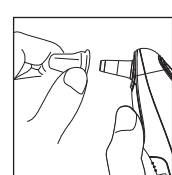
用途：本產品可經由人體耳道部位，量測體溫。

### ■ 本產品特色

1. 立即得知耳溫。
2. 高溫警示：紅色背光效果。
3. 記憶容量：10筆測量結果。
4. 耳溫量測範圍：32-43°C。

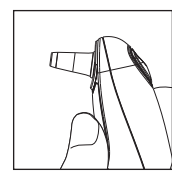
## ■ 簡易使用指南 - 耳溫量測步驟

步驟一 將耳套套入於耳溫槍量測探頭。



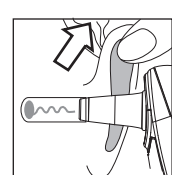
(圖1)

步驟二 按一次電源 / 記憶鍵開機。



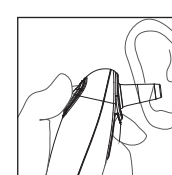
(圖2)

步驟三 因外耳道不是直的，請將耳套輕輕往後上方拉，將量測探頭置入耳道，保持一定的方向與深度。



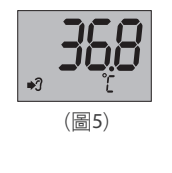
(圖3)

步驟四 按壓掃描鍵一次，聽到“嗶”一聲即量測完成。



(圖4)

步驟五 螢幕顯示溫度值。耳溫量測顯示模式(→耳溫)(圖5)。



(圖5)

### \* 請注意

當量測符號 → 出現並閃爍時，始可再次進行溫度量測。

步驟六 長按電源 / 記憶鍵或30秒內未按任何按鍵，螢幕會出現“OFF”(圖6)，機器將會自動關機。

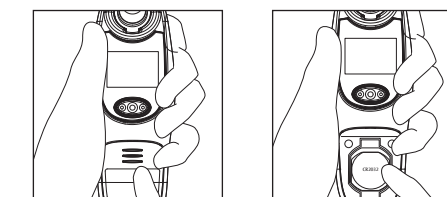


(圖6)

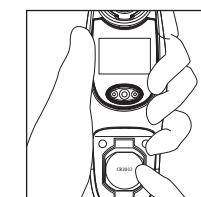
(圖7)

## ■ 電池安裝方式

打開電池蓋(圖7)，請使用1顆3V CR2032鋰電池，將電池置入電池座(圖8)。



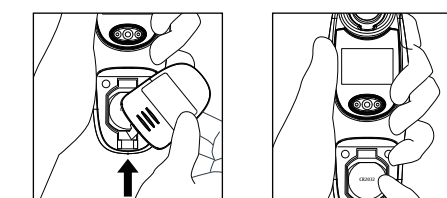
(圖7)



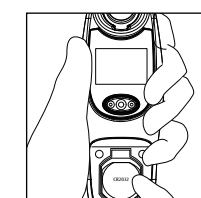
(圖8)

## ■ 電池拆卸方式

請將電池蓋取下(圖9)，並使用電池蓋底部勾勾將電池取出(圖10)。



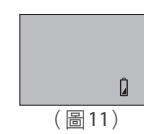
(圖9)



(圖10)

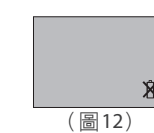
## ■ 電量顯示

當電池電量偏低時，螢幕下方出現電池電量偏低符號。此時應盡快更換電池，但仍可繼續使用(圖11)。



(圖11)

當電池電量低於最低值時，螢幕顯示 X，同時電池符號閃爍並發出“嗶”聲(圖12)。此時除非換新電池，否則將無法再進行量測。



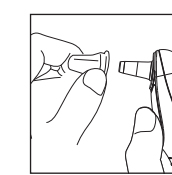
(圖12)

## ■ 量測方式

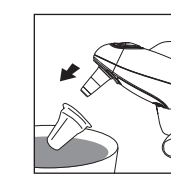
量測前請將耳套置入耳溫槍量測探頭

### ■ 置入耳套

1. 手拿耳套頭處，將耳套裝入耳溫槍量測探頭(圖13)。並確定耳套已緊固在耳溫槍的量測探頭上。
2. 量測結束，取下耳套(圖14)。



(圖13)



(圖14)

### \* 請注意

1. 限單次使用。
2. 使用前請先清潔耳道。
3. 使用前請用全新耳套，防止個人之間的交叉感染且有助耳溫量測準確。
4. 請勿以手指觸碰耳套頂部周圍表面。
5. 耳套請妥善放置，每次使用僅取出一只耳套，量測結束後請立即丟棄耳套，以避免小孩誤食。

## ■ 耳溫量測

- 按一次電源 / 記憶鍵，螢幕畫面自動進入記憶模式並顯示到最近的一次體溫值畫面，閒置約3秒後進入耳溫量測模式。
- 將量測探頭置入耳道。
- 按壓掃描鍵一次，聽到“嗶”一聲後放開。
- 量測完成，螢幕顯示溫度值(圖15)。



(圖15)

## ■ 離開量測模式

長按電源 / 記憶鍵或30秒內未按任何按鍵，螢幕會出現“OFF”(圖16)，機器將會自動關機。



(圖16)

### \* 請注意

當量測溫度超過38°C時，螢幕會顯示“紅色背光”(圖17)，表示溫度量測結果已超過正常人體體溫。



(圖17)