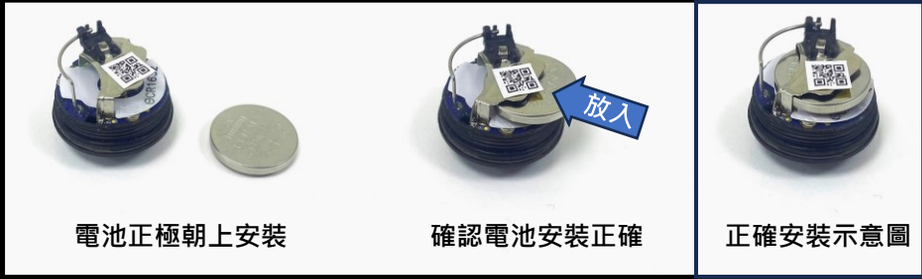


YAMAHA 胎外式藍芽胎壓偵測器 簡易故障排除

如產品無法正常運作，請進行以下事項確認：

確認事項	說明
◆確認手機是否開啟藍牙？	確認手機是否開啟藍牙功能。 IOS及Android系統皆需先開啟藍牙權限。
◆確認是否掃描連線問題？	<p>手機是否連線上胎壓偵測器本體?APP上是否顯示出本體的ID號碼? 若沒有，則代表未正確連上，請重新掃描本體上的QR Code。</p> <p>* 掃描QR Code時必須使用App進行掃描 (非手機本體相機)</p> <p>* 需允許App取用照相機權限</p> 
◆確認胎壓偵測器安裝是否正確？	請於偵測器本體與氣嘴銜接位置處，噴塗肥皂水確認是否發生冒泡現象。 若有則代表偵測器並未安裝正確，請鎖緊或重新按步驟安裝。
◆確認電池安裝方向是否正確？	<p>請拆下胎壓偵測器，檢查電池安裝位置是否正確。</p>  <p>電池正極朝上安裝 確認電池安裝正確 正確安裝示意圖</p>
◆確認附贈之電池是否有電？	若電池安裝位置正確，以電表測量電池的電量，若電池處於低電壓 (2.5V) 以下，需更換電池。
◆確認是否相容問題？ ①手機交換測試 ②換其他輪胎測試 ③交叉比對	<p>因手機系統、廠牌及使用的輪胎，在設定上皆有所差異。 因此手機APP無法與胎壓偵測器連結時，可嘗試使用其他手機進行連結 或 將該胎壓偵測器轉移至其他輪胎進行測試，以判斷其為手機相容性之 問題或是產品硬體不良所造成。</p> <p>如更換手機及更換胎壓偵測器至其他輪胎仍無法讀取資訊則可初步判定為 胎壓偵測器硬體之問題。</p>

如經過簡易故障排除仍無法正常運作，請洽YAMAHA通路協助您進行處理。
自實際購買日起YAMAHA原廠保固一年。

以下列出之原因所造成之故障，不在保固維修範圍內：

1. 零件表面可能因為磨擦、有機溶劑、碰撞等外在環境因素造成腐蝕或掉漆。
2. 保管場所不佳，或經長期使用導致塗裝烤漆面剝落 或 塑膠零件等的自然褪色。
3. 任意拆裝或未使用原廠零件、非原廠之零件改裝零件不 予保固。
4. 因外力導致碰撞損壞(交通事故、車輛碰撞、撞擊、夾損、運送損壞、使用錯誤、翻倒，或其他意外碰撞等) 天災 或 人力等不可抗拒之原因。
5. 違反相關法令、產品說明書或安全使用注意事項之行為 所致之故障或損害 (例如超載、未依產品說明書與注意 事項之使用行為等) 。
6. 產品內附之電池為消耗品，故不在保固範圍內。