

## 品質保證

### 恭喜

恭喜您選擇一個自1853年起就立足於 Le Locle 的瑞士品牌 — TISSOT®

如需完整的使用者手冊，請上 [tissotwatches.com](http://tissotwatches.com) 網站



### 國際品質保證

根據本擔保條款及細則，自購買之日起二十四 (24) 個月內，TISSOT SA\* (天梭 SA\*) 為您的 TISSOT® 手錶提供品質擔保服務。TISSOT® 國際擔保涵蓋了所購 TISSOT® 手錶交付時即存在的材料和工藝瑕疵 (以下簡稱為「瑕疵」)。只有在擔保證書上註明日期、正確完整地填寫並由 TISSOT® 授權零售商蓋章 (以下簡稱為「有效品質保證書」) 後，品質保證才生效。

在品質保證期內，只要出示有效的品質保證書，您就有權享受免費修理任何瑕疵。如果您的 TISSOT® 手錶經維修後仍無法恢復正常使用狀態，TISSOT SA 保證以相同或類似特性的 TISSOT® 手錶進行更換。更換後的手錶的品質保證期限為：手錶更換之日起的二十四 (24) 個月。

本製造商之品質保證不包括以下情形：

- 電池壽命；
- 正常磨損和老化 (如錶鏡刮痕，皮革、紡織品、橡膠等非金屬錶帶和錶鏈的顏色和/或材質改變，電鍍層剝落)；
- 由於非正常使用/濫用、未小心使用、疏忽、意外 (撞擊、凹陷、擠壓、錶鏡破裂等)、不正確使用手錶以及不遵守 TISSOT SA 提供的用戶手冊而造成手錶任何部分的損壞；

- 非授權人員對 TISSOT® 手錶的操作 (如更換電池、服務或維修) 或超出 TISSOT SA 控制範圍對其原始狀態進行改動；
- 因連接非推薦附件而對手錶任何部分造成的任何損壞；
- 故意損壞手錶的任何部分，或由於手錶使用不當，或由於連接錯誤、暴露於過高電壓或放電，或任何形式的電擊造成的損壞；
- 因試圖修改手錶軟體而對手錶任何部分造成的任何損壞；
- 由於不遵守使用手冊而對手錶任何部分造成的任何損壞。

不適用於醫療用途。T-Touch Connect Sport 心率監測器和相關資料僅用於娛樂目的，而非醫療目的，也不擬用於診斷、監測、治療、治癒或預防任何疾病或病癥。T-Touch Connect Sport 心率監測器尚未在有健康問題的個人身上進行過測試，也未被批准或核准用於醫療用途。

雖然 T-Touch Connect Sport 心率監測器通常可以準確估算使用者的心率，但該技術有其既有的侷限性，可能會導致某些心率計數在某些情況下不準確，包括使用者的身體特徵、裝置的適用性以及活動的類型和強度。

不得在以下情形使用 T-Touch Connect Sport：

- 做為醫療設備，因為它不被設計用於任何醫療診斷、疾病治療或預防或其他醫療應用；
- 手錶故障可能導致死亡或受傷的情況；
- 如果錶面破裂、有明顯液體滲入或錶鍊損壞，因為這可能會造成傷害；或者沒有錶鍊，因為這是一款腕錶，某些錶殼的邊角可能很尖銳。

所有適用的默示品質保證，包括法律賦予您的適銷性和特定用途適用性的默示品質保證，其期限僅限於本品質保證的期限。無論在任何情況下，對任何間接或後果性損害，TISSOT SA 均不承擔責任。

某些國家/州不允許限制默示品質保證的有效期，也不允許排除或限制附帶或間接損害，此種情況下，上述排除或限制可能對您不適用。本保證書賦予您特定的法律權利，您還可能擁有適用法律賦予的其他權利。

TISSOT SA 所規定的責任嚴格局限於本品質保證中明確規定的維修或更換。任何其他保證均由與您進行交易的，經瑞士天梭表的授權零售商負責。

除購買者可對製造商行使的法律規定的權利外，任何針對 TISSOT SA 的進一步索賠，例如本品質保證所述之外的損害賠償，均被明確排除在外。

本製造商之品質保證：

- 獨立於任何經銷商可能提供的保證，對該類保證由經銷商獨自承擔一切責任；
- 不影響購買者對經銷商可享有的權利，也不影響購買者依據強制性法律規定可享有的針對經銷商的權利。

TISSOT SA 客戶服務確保您的 TISSOT® 手錶得到完善的品質維護。如果您的手錶需要維護，請委託 TISSOT® 授權零售商或 TISSOT® 授權服務中心（請參閱我們的官方網站 [tissotwatches.com](http://tissotwatches.com)），他們可以確保您得到符合 TISSOT SA 標準的優質服務。

\* TISSOT SA  
Chemin des Tourelles 17, 2400 Le Locle, 瑞士

© 2023 TISSOT SA - Le Locle - 瑞士  
TISSOT® 系註冊商標

## 一般產品資訊

### 健康提示

T-TOUCH CONNECT SPORT 可能會干擾心律調節器、心律顫動器和其他醫療設備。請在您的醫療設備與 T-TOUCH CONNECT SPORT 及其配件之間保持安全距離。請向您的外科醫生或醫生尋求諮詢，以獲得更準確的資訊，了解醫療設備可能會受到的干擾。如果您擔心心律調節器、心律顫動器或任何其他醫療設備受到干擾，請停止使用 T-TOUCH CONNECT SPORT。

T-Touch Connect Sport 心率監測器會發出綠色和紅外線閃光。如果您患有癲癇或對強光或閃光燈敏感，請向您的醫生尋求諮詢。

### 影響注意力

在某些情況下，使用 T-Touch Connect Sport 可能會分散您的注意力，造成危險情況，尤其是在駕駛時。請確保遵守有關禁止或限制在某些場所或情況下使用移動裝置的法律規定。

### 防水性

T-Touch Connect Sport 的防水效能在溫度為 25°C/77°F 的情況下為 5 巴 (50 公尺/165 英尺)，但它並不適合用於運動潛水。手表的防水性能是根據實驗室壓力測試來進行評估的，由游泳者或潛水員在與壓力水平相應的深度以固定姿勢來模擬使用手表。然而，許多水上活動都涉及大量的移動和環境變化。這些不同於手表評估方法的差異可能會危害其防水性能或使其防水性能規格失效。手表的防水性能無法永久保證。它可能會由於墊圈老化或錶冠意外撞擊而受到影響。我們建議您每年在 TISSOT® 授權服務中心對 T-Touch Connect Sport 進行一次防水測試。當 T-Touch Connect Sport 處於水中，切勿操作表冠和/或按壓零件。在任何情況下都不得自行打開 T-Touch Connect Sport。而只能由經授權的 TISSOT® 服務中心進行檢查。我們建議您不要在熱水中佩戴手表，例如但不限於洗熱水澡或洗三溫暖。

### 溫度和磁場

T-Touch Connect Sport 和充電線的表面溫度符合適用的標準和限制。即使在這些限制範圍內，長時間接觸高溫的表面也可能導致受傷或不適。T-Touch Connect Sport 和充電線連接到電源時會發熱。在充電時，請勿讓皮膚長時間接觸 T-Touch Connect Sport 或充電線。例如，當 T-Touch Connect Sport 或充電線插入電源時，請確保不要在身體接觸這些零件的情況下入睡。當這些零件連接到電源時，請勿覆蓋它們。如果您的身體狀況使您無法正常感覺溫度，請提高警惕。如果 T-Touch Connect Sport 開始散發令人感覺不適的熱量，請立即將其取下。

T-Touch Connect Sport 的正常操作溫度範圍為 -5°C 至 45°C 即 23°F 至 113°F。必須避免任何可能影響正常操作溫度的因素，尤其是：

1. 避免在超出 -5°C 至 45°C 即 23°F 至 113°F 的環境中佩戴或存放 T-Touch Connect Sport；
2. 避免將 T-Touch Connect Sport 直接或間接暴露在熱源中；
3. 切勿使用非 TISSOT SA 推薦的充電器為 T-Touch Connect Sport 充電。

若出現過熱情況，T-Touch Connect Sport 螢幕會顯示一條訊息，提醒您注意。

當出現 T-Touch Connect Sport 的溫度超過其正常操作溫度範圍時：

- 如果正在充電，請立刻拔掉充電線；
- 如果 T-Touch Connect Sport 正戴在您的手腕上，請立即取下。如果沒有降溫，請向 TISSOT® 授權服務中心詢問。

請勿將手錶暴露在如揚聲器、手機、電腦、冰箱或其他電磁設備產生的強烈磁場中。

#### 震盪和撞擊

避免熱衝擊或撞擊：它們可能會損壞您的 T-Touch Connect Sport。如果發生劇烈撞擊，請將 T-Touch Connect Sport 交由經授權的 TISSOT® 服務中心進行檢查。

#### 維護和檢查

定期用軟布清潔表殼和表鏈，以防汗水腐蝕。T-Touch Connect Sport 可以用牙刷和肥皂水清潔，然後用軟布完全擦乾。請勿使用清潔液或腐蝕性產品清潔配件。

如果被浸入海水，必須立即用清水沖洗 T-Touch Connect Sport，然後用軟布完全擦乾。避免直接接觸溶劑、清潔劑、香水、化妝品、化學品等，因為它們可能會損壞 T-Touch Connect Sport。

如果您計劃數星期或數月不戴 T-Touch Connect Sport，我們建議您將其放在充電器上，充電器存放在通風的地方，以防止電池電量耗盡。

否則可能導致電池完全放電；在這種情況下，手錶將關閉，恢復出廠設置，您的資料也將遺失。

#### 售後服務

請勿打開 T-Touch Connect Sport 的外殼或嘗試自行維修。這可能會損壞 T-Touch Connect Sport、危害其防水性能或造成傷害。如果 T-Touch Connect Sport 被損壞或無法正常操作，請聯繫 TISSOT® 授權服務中心。

與任何精密儀器一樣，T-Touch Connect Sport 也必須定期保養，以達到最佳運轉狀態。一般情況下，我們建議您每 3 至 4 年將 T-Touch Connect Sport 交由 TISSOT® 授權零售商或 TISSOT® 授權服務中心進行檢查。但請注意，根據氣候和 T-Touch Connect Sport 使用條件的不同，保養週期也可能縮短。為使您享受到最高標準的服務並確保您的品質保證繼續有效，請務必聯繫 TISSOT® 授權零售商或 TISSOT® 授權服務中心。

#### 電池更換和產品及其電池的處置

電池種類：可充電鋰電池

型號：D 型定制電池

電池更換和產品處置只能透過配備專業工具和設備的 TISSOT® 授權零售商或 TISSOT® 授權服務中心進行。如果電池已耗盡電量，必須盡快更換，以防電池漏液對機芯造成損壞的危險。



該標誌（在歐盟成員國和其他有類似立法的國家有效）表示本產品及其電池不得不應和家庭廢棄物一起處理。

電池必須一概送回經授權的回收點。遵循這一程序將有助於保護環境並防止受傷。回收材料有助於保護自然資源。

#### 科技資訊

產品類型：連網手錶

品牌名稱：Tissot SA

型號：T153420A

電氣規格：電池 4.2 Vdc，115 mAh

#### 法律聲明

##### 歐盟合格聲明

TISSOT SA 特此聲明，無線電設備類型 T-Touch Connect Sport 連接手錶符合歐盟指令 2014/53/EU。

歐盟合格聲明全文可透過以下連接查看：[tissotwatches.com](https://www.tissotwatches.com)

無線電設備操作的頻段，以及無線電設備操作的頻段內傳輸的最大射頻功率：

操作頻段為：BT 5.0 LE 2400 2483.5 MHz

最大輸出功率為：0.0 dBm e.i.r.p.

## 英國合格聲明

**UK CA** T-Touch Connect Sport 符合《2017年無線電設備管理條例》。

## 加拿大創新、科學和經濟發展局 (ISED) 合格聲明

T-Touch Connect Sport 符合加拿大工業部許可豁免的無線電標準規格 (RSS) 標準。操作須符合以下兩個條件：(1) 本設備不得造成干擾，以及 (2) 本設備必須接受任何干擾，包括可能導致設備無法正常運作的干擾。

此 B 類數位裝置符合加拿大國際海洋考察理事會 (ICES) 003/NMB-003 標準。

設備申請人：

Tissot SA, Chemin des Tourelles 17,  
2400 Le Locle, 瑞士

ISED 證書號碼：25567-T153420A

## 美國聯邦通訊委員會(FCC) 合格聲明

T-Touch Connect Sport 符合美國聯邦通訊委員會 (FCC) 規則第 15 部分的規定。操作須符合以下兩個條件：(1) 本設備不得造成有害干擾，以及 (2) 本設備必須接受任何接收到的干擾，包括可能導致設備無法正常運作的干擾。

承批人名稱：

Tissot SA, Chemin des Tourelles 17,  
2400 Le Locle, 瑞士

承批人號碼：2AH93

FCC 識別碼：2AH93 T153420A

本設備 (即 T-Touch Connect Sport) 已經通過測試，符合美國聯邦通訊委員會 (FCC) 規則第 15 部分對 B 類數位設備的限制。這些限制旨在合理保護住宅，防止有害干擾。

本設備會產生、使用並且輻射出無線電波；如果不按照說明安裝和使用，可能會對無線電通信造成有害干擾。但是這並不能排除在特定的安裝環境中仍然會發生干擾。

如果本設備確實對無線電或電視接收造成有害干擾，這可透過關閉和打開設備來確定，建議使用者嘗試採取以下一項或多項措施來排除干擾：

- 重新調整接收天線的方向或位置；
- 增加設備與接收器之間的距離；
- 將設備連接到與接收器連接電路不同的插座上；
- 請向經銷商或有經驗的無線電/電視技術人員尋求幫助。

重要提示：未經合規責任方明確批准而對設備進行的任何修改，都可能導致使用者無權操作設備。如果產品隨附包覆介面纜線或產品安裝指定了專用部件或配件，則必須使用這些纜線，以確保符合 FCC 規定。

事實證明，該產品在使用符合要求的外圍設備和系統組件之間的包覆纜線等條件下符合電磁兼容性要求。系統組件之間必須使用符合要求的外圍設備和包覆纜線，以減少對收音機、電視機和其他電子設備造成干擾的可能性。

## NCC 符合性聲明 (台灣)

「取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。」

## NBTC 合格聲明 (泰國)

該電信設備符合 NBTC 的標準或技術要求

## 符合有害物質限用指令 (RoHS) 標準

TISSOT SA 聲明，製造本產品 T-Touch Connect Sport 所使用的所有材料和/或組件均符合 RoHS 2011/65/EU 的規定。本聲明基於 TISSOT SA 供應商提供的資訊，其內容就我們所知是準確的。

## 特定吸收比率 (SAR) 資訊

您的設備在設計上不會超出國際準則建議的無線電波暴露限值。

## BLUETOOTH®

Bluetooth® 文字商標和標誌系 Bluetooth SIG, Inc. 的註冊商標，TISSOT SA 在獲得授權許可的情況下使用這些商標。其他商標和商品名稱其各自所有者的財產。



請將電池放在兒童接觸不到的地方  
如果吞食電池或將其置於體內的任何部位，都可能在  
兩小時內造成嚴重或致命的傷害。請立即就醫。