



APPROACH® CT10

使用者手冊

©2018 Garmin 台灣國際航電或其子公司版權所有

本中文操作說明書版權屬台灣國際航電股份有限公司所有，任何人(及單位)未經其正式之書面授權允許，不得私自將本說明書內容，以全部或分割部份方式(包含文字與圖片)，進行轉載、轉印、影印拷貝、更改內容、掃描儲存等行為，供他人使用或銷售。有關本產品使用的更新或補充資訊，請訪問 Garmin.com.tw。

Garmin[®], Approach[®] 和 Garmin 標誌均為台灣國際航電股份有限公司或其子公司於美國和其他國家的註冊商標。Garmin Connect™ 及 Garmin Golf™ 等為台灣國際航電股份有限公司或其子公司的商標。未經台灣國際航電股份有限公司的同意，不得使用其商標。其他商標與商品名稱均為其各自所有者商標。

目錄

開始使用	1
安裝 Approach CT10 進階揮桿追蹤系統	1
使用入門套組	1
配對手錶.....	1
喚醒感測器.....	1
記錄揮桿.....	1
自動計分.....	1
開啟或關閉連線警示	1
使用小秘訣.....	1
Garmin Golf 應用程式	2
裝置資訊	2
檢視裝置資訊與電量	2
替換裝置電池	2
裝置保養.....	2
產品規格.....	2
疑難排解	2
我的裝置相容 Approach CT10 嗎?	2
重新指定感測器	2
自定高爾夫球桿列表.....	2
更新軟體.....	2
取得更多資訊.....	3

開始使用

警告

關於產品風險以及重要資訊，請參閱包裝內說明前段的《安全及產品資訊須知》。

安裝 Approach CT10 進階揮桿追蹤系統

- 1 安裝感測器在球桿握把底端的孔洞。



- 2 轉緊感測器並確保使用時不會鬆脫。
- 3 將球桿放回球袋。

使用入門套組

相容的 Garmin 高爾夫手錶具備自動偵測揮桿與自動記錄的功能。如果您購買的是入門套組，建議您安裝在推桿與挖起桿上以改善 AutoShot 功能測量揮桿。必須安裝感測器在推桿才能準確偵測擊球數以自動記錄計分。

配對手錶

請先完成感測器與相容 Garmin 高爾夫手錶的配對，並指定各個球桿相對的感測器，才能記錄擊球。

備註：請先更新手錶軟體再進行感測器配對。

- 1 將所有感測器安裝到球桿 ([安裝 Approach CT10 進階揮桿追蹤系統](#)，第 1 頁)。

- 2 從球袋取出球桿。

配對時其他的球桿須都放在球袋內。

小秘訣：請在光線充足的房間完成配對。感測器會根據環境光線自動喚醒。

- 3 球桿與手錶須保持 30 公分內的距離。

備註：球桿握把請朝上。

- 4 從手錶的設定頁面，選擇 **球桿感測器 > 新增**。

手錶開始搜尋感測器。當偵測到感測器手錶會顯示通知訊息。

- 5 依照螢幕指示操作配對手錶與球桿。

- 6 當感測器已指定至球桿，手錶會顯示通知訊息。

- 7 將球桿放回球袋。

- 8 從球袋取出下一支球桿。

- 9 重複步驟 5 到 7，直到所有感測器都被指定到您的球桿。

喚醒感測器

根據環境光線和感測器的方向，感測器會自動喚醒或進入睡眠模式。

從球袋取出三支球桿，並將桿頭朝向地面。

將會喚醒感測器並連結到已配對的手錶。錶面這時會顯示連結的球桿名稱。

備註：手錶可以同時連結三個感測器。

請倒放球桿到您的球袋，感測器會進入睡眠模式並與手錶斷線。

記錄揮桿

- 1 使用已配對的手錶開始球局。

- 2 從球袋取出球桿。

將會喚醒感測器並連結到已配對的手錶。錶面這時會顯示連結的球桿名稱和您使用此球桿的擊球距離。

備註：在您使用球桿擊球四次並更新計分卡到 Garmin golf 應用程式之後，將會顯示您使用此球桿通常的擊球距離。不會顯示推桿的擊球距離。

- 3 擊球。

感測器會自動記錄並更新數據到已配對的手錶。

每次球局結束後在手錶上檢視更新的統計數據，上傳計分卡到 Garmin golf 應用程式。您可以在應用程式裡檢視球局詳細的統計數據。分析出需要加強練習的重點。

自動計分

將感測器指定給球桿後，相容的 Garmin 高爾夫手錶會根據偵測到的擊球自動記錄您的分數。您的手錶會在結束每個球洞後顯示您的分數。它不會偵測 gimme 推桿、罰桿或揮空，您可以手動輸入此類計分。若有需要，您可以使用手錶上的其他記分卡選項新增免擊得分 (OK)、罰桿或失擊球。

開啟或關閉連線警示

在球局中，設定相容的高爾夫手錶連線已配對的感測器時發出提醒。

備註：裝置預設連線警示為關閉狀態。

從手錶的設定頁面，選擇 **球桿感測器 > 連結警示**。

使用小秘訣

- 為了獲得最佳的測量結果，請勿讓球桿互相碰撞或丟在地上。

- 請水平或倒放您的球桿，避免錯誤偵測為揮桿。

- 請在同一位置練習揮桿。

如果在相同的位置揮桿，感測器可以自動區分是揮桿練習或者是實際的揮桿擊球。

備註：上述小秘訣不適用於推桿。當感測器指定的球桿為推桿時，感測器將更敏感因此可以更準確偵測推桿數目。

- 靜置一秒後再揮桿。

- 不使用時，請倒放球桿至高爾夫球袋中。

將球桿儲藏在無光照的環境可以延長感測器的電池壽命。

Garmin Golf 應用程式

Garmin Golf 應用程式讓使用者在不同的球道互相競爭比較，任何人都可以加入每週超過 41,000 個球場的排行榜，設置比賽並邀請球友們參加，還可以使用相容的 Garmin 裝置上傳計分卡以檢視統計資料和擊球分析。

Garmin Golf 應用程式將與 Garmin Connect 和 Garmin Connect Mobile 同步資料，您可以在手機的應用程式商店下載 Garmin Golf 應用程式。

裝置資訊

檢視裝置資訊與電量

使用相容的 Garmin 高爾夫手錶檢視已配對感測器的序號、軟體版本和電池電量。

- 1 從手錶的設定頁面，選擇 **球桿感測器 > 已配對感測器**。
- 2 選擇感測器。
- 3 選擇 **關於**。

替換裝置電池

- 1 逆時針旋轉以打開電池蓋 ①。



小秘訣：使用高爾夫手套可以輕鬆轉開電池蓋。

- 2 移除電池蓋和電池 ②。
- 3 電池負極面向電池蓋內側放入。
備註：請避免破壞或者遺失 O 型墊圈。
- 4 放回電池蓋，並順時針旋轉直到聽到鎖定聲。
備註：電池蓋應該對齊底座的凹槽。

裝置保養

注意

盡量避免激烈的撞擊或粗暴的使用方式，這樣有可能減少產品的使用壽命。

避免使用尖銳的物品清潔裝置。

避免使用有機溶劑、化學清潔用品或驅蟲劑，這可能會破壞裝置的塑料零件。

裝置請避免長時間曝露在過冷或過熱的極端溫度，這可能造成永久性的損壞。

產品規格

電池種類	CR2032 鈕扣電池 1 顆
電池效能	最高可達 4 年

操作溫度範圍	-10°~50°C (14°~122 °F)
無線傳輸介面	2.4 GHz 無線藍牙 @ -0.45 dBm nominal
防水等級	IPX7

* 可承受水深 1 公尺最多 30 分鐘。更多資訊請參考 Garmin.com.tw/legal/waterrating。

疑難排解

我的裝置相容 Approach CT10 嗎？

部份高爾夫手錶與 Approach T10 相容。

前往 Garmin.com.tw/products/intosports/approach-ct10-bundle 獲取更多相容裝置資訊。

重新指定感測器

若有需要，可以重新指定感測器至高爾夫球桿組中不同的球桿。

- 1 從手錶的設定頁面，選擇 **球桿感測器 > 已配對感測器**。
- 2 選擇欲重新指定感測器的球桿。
- 3 選擇 **重新指定**。
備註：若全部高爾夫球桿皆已指定感測器，則不會出現此選項。
- 4 從球袋取出您於步驟 2 選擇的球桿。
在指定感測器時，請將其他球桿放在高爾夫球袋內。
- 5 球桿與手錶須保持 1 公尺內的距離。
備註：球桿握把請朝上。
當偵測到感測器手錶會顯示通知訊息。
- 6 選擇欲指定感測器的球桿。
重新指定感測器後手錶會顯示通知訊息。
- 7 將感測器安裝至新的球桿 ([安裝 Approach CT10 進階揮桿追蹤系統, 第 1 頁](#))。

自定高爾夫球桿列表

在 Garmin Connect 帳號中自定預設的高爾夫球桿列表。

- 1 使用智慧型手機前往 App 商店，下載並開啟 Garmin Connect Mobile 應用程式。
- 2 配對 Garmin 高爾夫手錶與 Garmin Connect Mobile 應用程式。
請參閱高爾夫手錶的使用者手冊，了解更多資訊。
- 3 從 **≡** 或 **•••** 選單，選擇 **裝備**。
- 4 選擇新增、編輯、移除或淘汰。
- 5 同步高爾夫手錶與 Garmin Connect Mobile 應用程式。球桿列表將更新至高爾夫手錶。

更新軟體

同步相容的高爾夫手錶與 Garmin Connect 帳號後，Garmin Connect 會自動為 Approach CT10 檢查更新軟體並將其發送到您的手錶。

- 1 從手錶的設定頁面，選擇 **球桿感測器 > 軟體更新**。
備註：若球局正在進行中，則不會出現此選項。

2 選擇欲更新的感測器。

3 依照螢幕指示操作。

取得更多資訊

- 前往客戶服務支援中心 support.Garmin.com/zh-TW 取得更多 Garmin 產品資訊。
- 前往 Garmin.com.tw/minisite/approach。
- 前往 Garmin.com.tw/buy，或聯繫您的 Garmin 經銷商了解選購配件資訊。

support.Garmin.com/zh-TW



August 2018 
190-02352-2B Rev. A