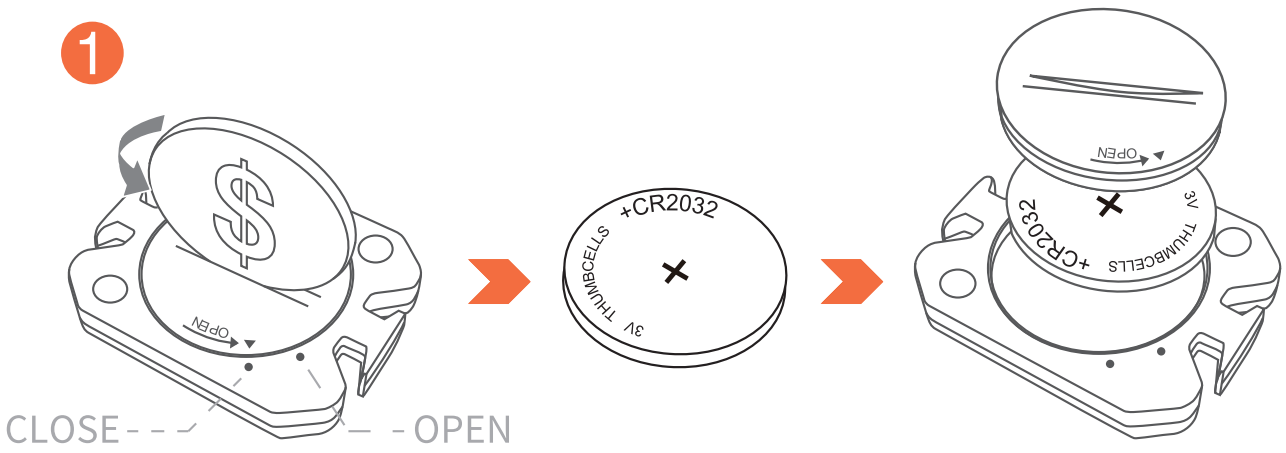
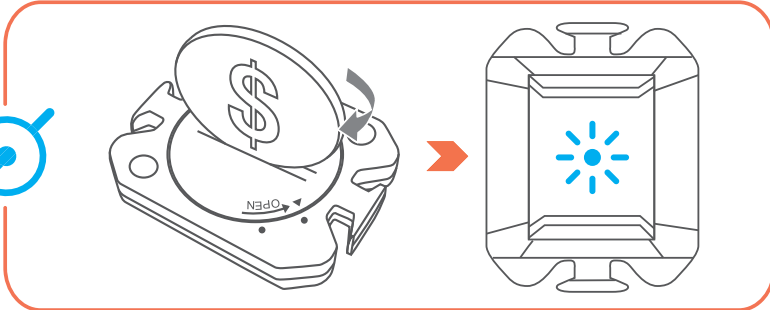


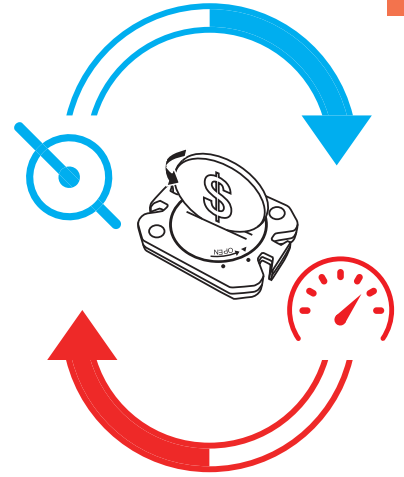
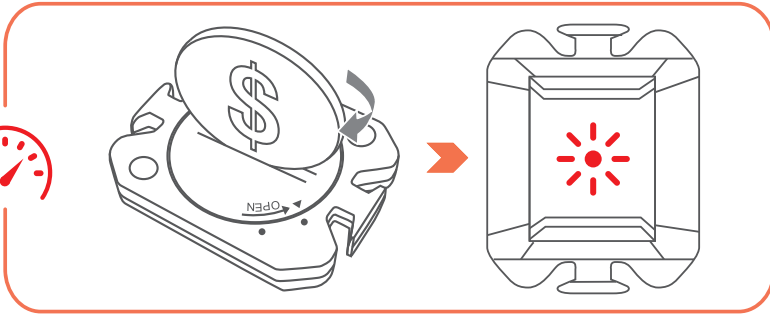
1



2



3

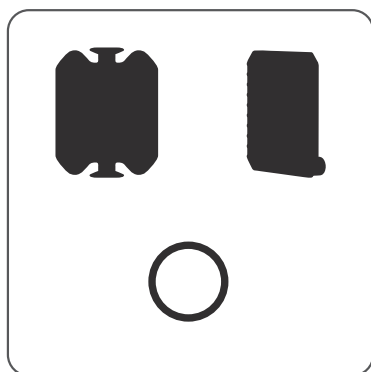
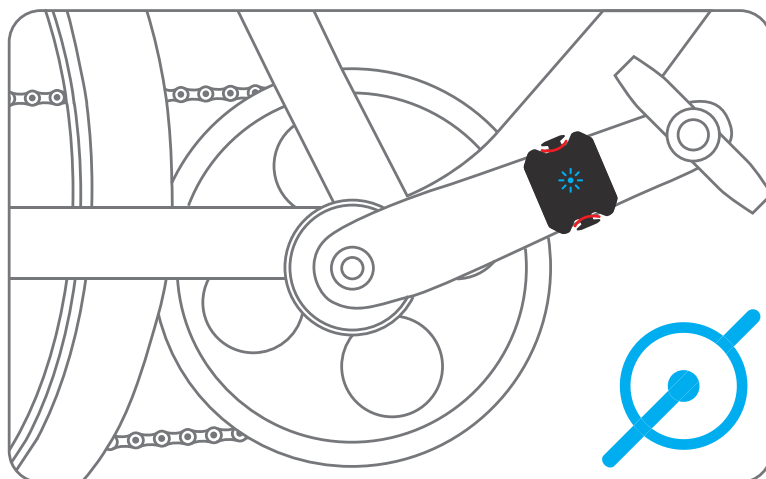


APP

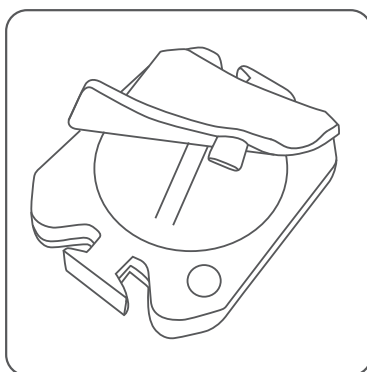


ANT+

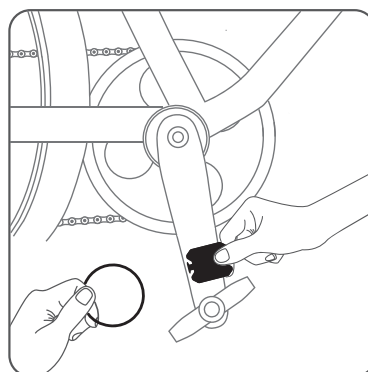




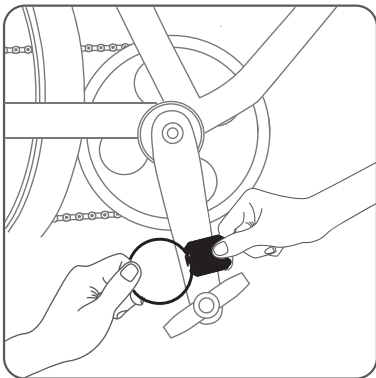
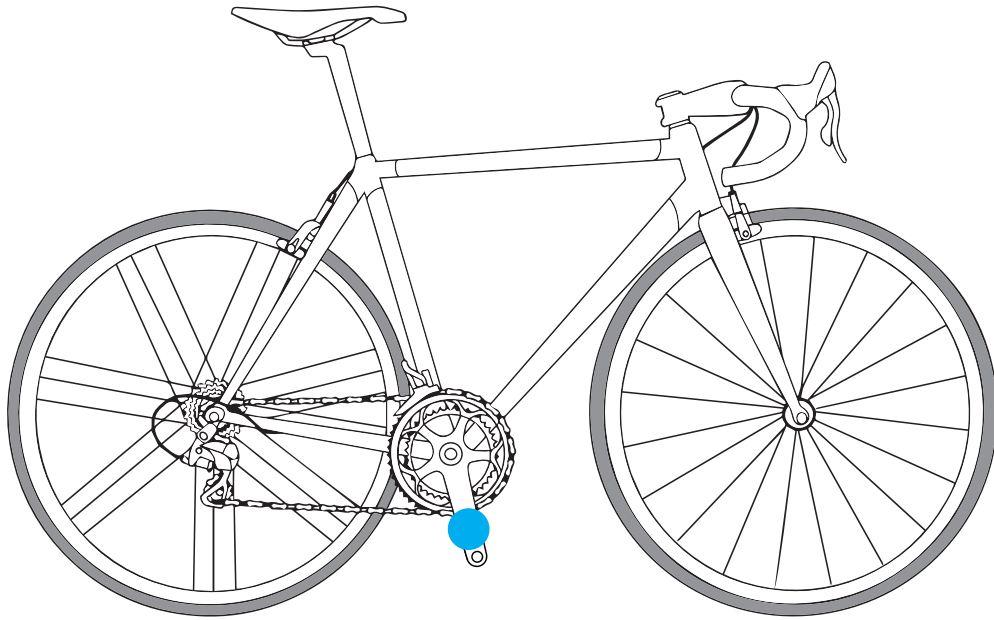
1



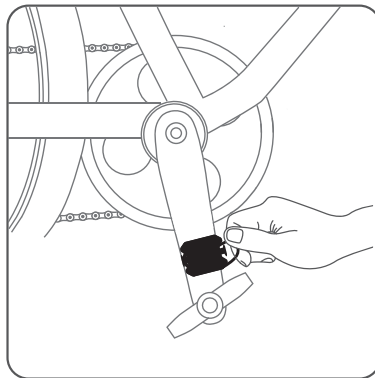
2



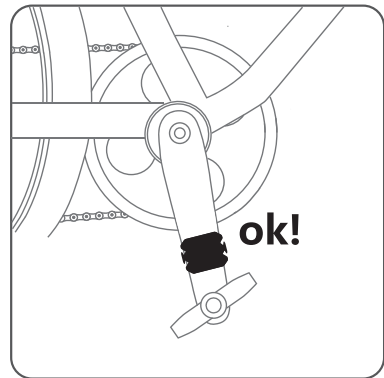
3



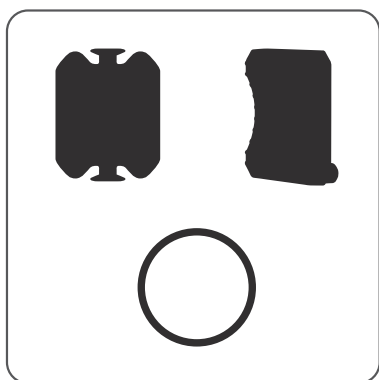
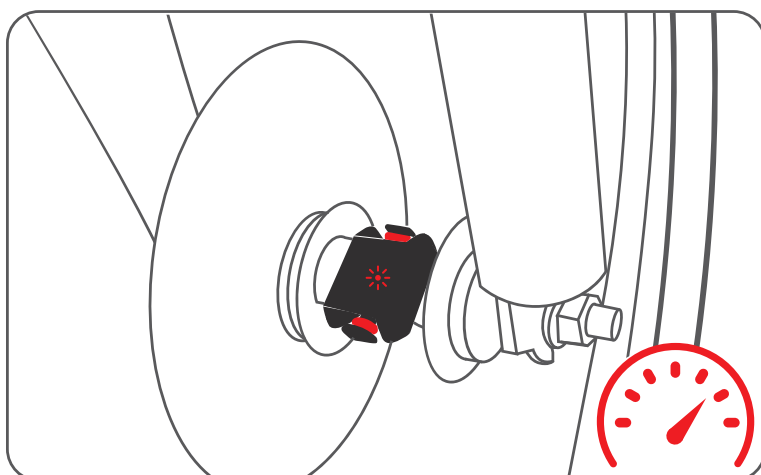
4



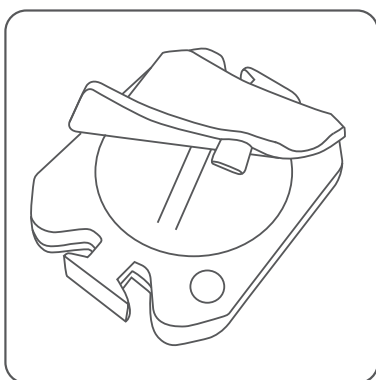
5



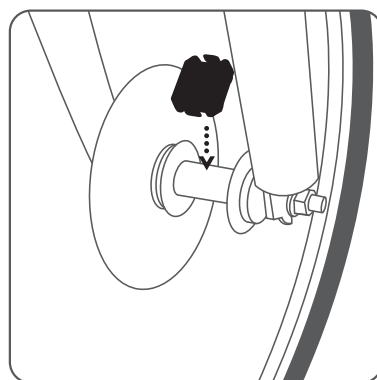
6



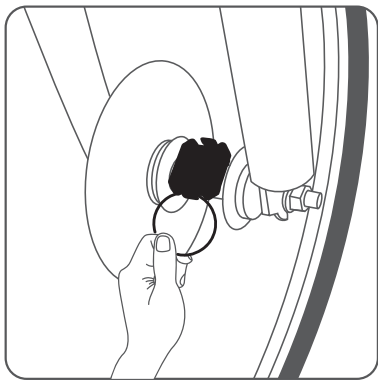
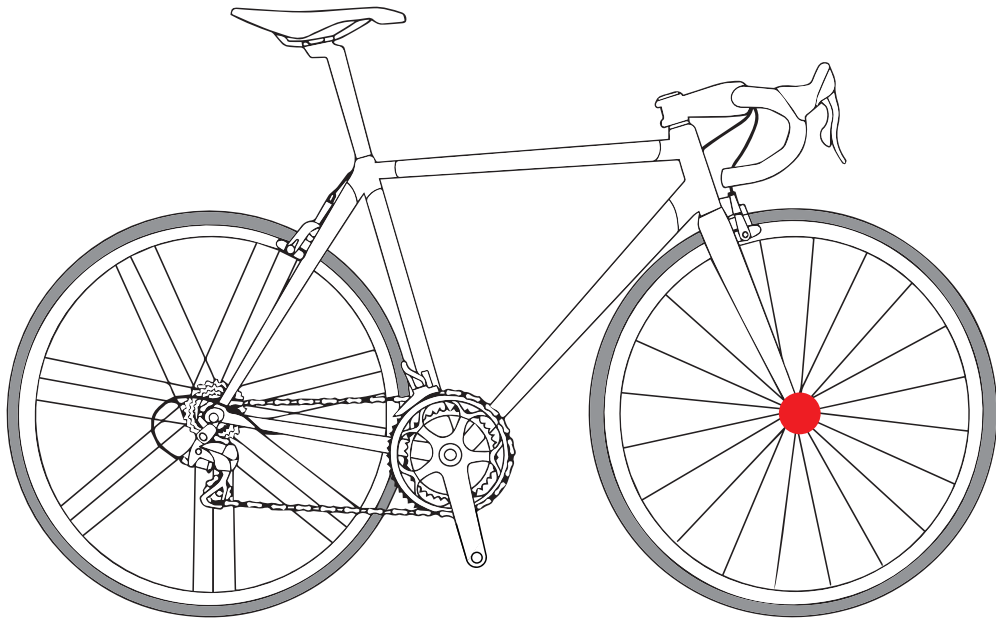
1



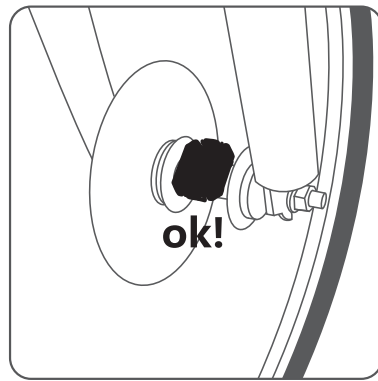
2



3



4



5



注意：使用前請仔細閱讀安裝說明，並請在產品的使用期間妥善保留本說明。

1

請依照指示圖放入正常的CR2032電池(正極朝上)並對應正確之正負電極。



注意：本產品使用電池型號為CR2032鈕扣型電池，出廠時已安裝於感測器本體內，更換電池時請勿讓兒童接觸電池，以免發生危險，取出舊電池時，請按所在地的法規正確處理處置廢棄電池。

2

踏頻模式:安裝電池後，正面燈號會亮起，如為藍色燈號表示目前是踏頻模式。喚醒感測器後，如電量剩餘不足30%，燈號會閃爍五次後熄滅。



注意：如需切換模式，請取出電池後再次裝入，電池蓋朝向“Close”標記之位置關閉後，運作模式和燈號即會互換。

3

速度模式:安裝電池後，正面燈號會亮起，如為紅色燈號表示目前是速度模式。喚醒感測器後，如電量剩餘不足30%，燈號會閃爍五次後熄滅。



配對及連線請翻閱APP及ANT+設備手冊說明。



安裝感測器：依照感測器運作模式分別安裝到自行車的相對位置，接著轉動曲柄或後輪數次，喚醒感測器。



注意：橡膠墊有厚和平的兩款且皆有兩突起，請將突起部位對準產品背面的缺口扣上；厚橡膠墊具有弧度，搭配大橡皮圈安裝在自行車之花鼓位置；平橡膠墊請搭配小橡皮圈安裝在自行車之曲柄適當位置。

## 警告

- 感測器本體不可水洗，不當的清洗施壓或擠壓會造成防水功能無效，如遇髒污請使用小水流稍作清潔並立即使用軟毛巾或乾布擦拭。
- 請勿將感測器放在不透氣或潮濕的環境，請務必放置於陰涼處並保持乾燥。
- 感測器本體的防水規格在出廠前皆已通過防水測試要求，會依據實際使用狀況而漸漸耗損，此為正常的產品退化，在此情況下則不適用有限保固。
- 更換電池時，請確認身處環境乾燥無潮濕的場所，且感測器皆為完全乾燥、無帶有任何水份的情況，如因更換電池時讓水氣滲入而造成之故障，此情況也不適用有限保固。
- 本說明手冊中的資訊如未來有變更恕不另行通知。本公司不陳述亦不擔保有關內容，且明確拒絕承擔任何特定目的適用性之擔保。本公司保留修訂此檔和不時變更有關內容之權利，且本公司無義務事先通知任何人對於此類修改或變更內容之資訊。
- 若本產品受到物理性破壞或濫用，請不要再使用，物理性破壞舉例包含但不只限於外殼破裂或是其他造成裝置密封性被破壞的零件損傷等。



- 請勿嘗試自行維修本產品。本產品僅可交由適合的服務人員維修。自行維修可能會有觸電或其他危險。欲將本產品送修之前，請先致電或來信Xplova客戶維修部詢問。各地聯絡資訊請參考

網址: <https://www.xplova.com/tw/aboutus>

E-mail: [service@xplova.com](mailto:service@xplova.com)

總部電話(臺灣): +886-2-8792-8805

## 注意: **xplova** 有限產品保固政策

- 此「有限產品保固」適用於本產品，包括感測器本體與說明手冊列名之配件，如果產品的使用與維修方式皆遵照購買人在購買時獲得之使用手冊及官網提供其他隨附更新版文件的指示，Xplova保證來自其授權經銷商與零售商的產品將符合產品規格，且在「有限產品保固期限」期間（即從原購買日期起的6個月內），沒有材質和工藝的瑕疵。此「有限產品保固」受下列條款與條件規範：
  1. 若要獲得保固服務，您必須提供購買憑證（零售商的收據正本或副本）。
  2. 此「有限產品保固」僅在銷售本產品的國家/地區具有效力。
  3. 在「有限產品保固期限」期間，此「有限產品保固」是讓Xplova進行維修或更換損壞產品的唯一憑證。若原產品包裝中遺失的元件是透過線上拍賣所購得，恕Xplova不予以更換。
  4. 若要獲得保固服務，請聯絡您當地的Xplova授權零售商或Xplova，瞭解運送說明和RMA編號。
  5. 在「有限產品保固期限」期間，此「有限產品保固」包含產品的檢測與維修費用。損壞之產品應由購買人自行付費運送至指定場所，且須一併提供購買憑證與RMA編號。

6. Xplova會將維修後或更換後之正常運作的產品送至可供客戶取貨的區域。更換後的故障產品或元件全數歸Xplova所有。
7. 由Xplova維修後或更換後的產品應繼續獲得保固，期限為原始保固期限的剩餘時間，或從維修或更換日期起的三（3）個月，以時間較長者為準。
8. 在將任何裝置送回維修之前，請務必備份資料並移除產品中的任何機密、專利或個人資訊。Xplova對於資料的損壞或遺失概不負責。
9. 本產品主要用來輔助運動使用，感測器記錄的數值僅供參考，無法做為醫學上診斷的建議根據。
10. Xplova保留隨時新增、刪除或修改條款與條件的權利，恕不另行通知，還請查閱官方網站的最新公告。
11. 如果損害是由下列任何原因所導致，則不適用此有限保固：
  - A. 產品序號已遭移除、抹除、汙損、修改或無法辨識；
  - B. 以不正常方式使用本產品而導致的損壞；
  - C. 正常損耗的產品退化；
  - D. 由非Xplova指定之廠商對本產品進行不正確的安裝，或進行未經授權的改裝或維修所造成的損壞；

- E. 搭配非Xplova官方授權或提供的元件或配件進行操作，或用於非主要用途外之範圍所造成的損壞；
- F. 將本產品暴露於異常具腐蝕性的環境，或在極度高溫或濕度的狀態下操作所造成的損壞。

12. 請注意，「有限產品保固期限」以及服務提供和回應時間可能會根據國家而有所不同，而且可能也會受限於產品購買國家之註冊規定或有可能調整現行的保固條款及內容。此保固條款判定準則以官方最新公告為主，如果您需要有關保固條件的協助，或有任何其他查詢，請聯絡原零售商或Xplova或瀏覽官方網站的公告與更新。

官方網站：<https://www.xplova.com>

根據NCC 低功率電波輻射性電機管理辦法規定

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，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。

第十四條

低功率射頻電機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。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機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。

## 產品規格

TC

規格	
名稱	速度/踏頻感應器
型號	TS5
產品尺寸	38x31x16 mm
產品淨重	9 g
速度偵測範圍	0 ~ 120 km/h
踏頻偵測範圍	0 ~ 300 rpm
無線通訊技術	ANT+ / BLE
訊號傳遞距離	6 m / 10m
電池型號	CR2032
電池壽命	300 h
防水防塵等級	IP67
配件	速度 / 踏頻感測器 橡膠墊x2 橡皮圈x4 使用說明書



## 保證書 / Warranty

- 請務必保留原發票或購買證明，上面必須有註明購買日期，以保障您的權益，若無購買日期則會以機器出廠日作為保固時間之計算。
- 保固服務：保固期限因區域而有所不同，請洽詢當地經銷商以獲取更多資訊。
- 保固維修時，須出示原購買發票或是單據，維修中心將依憑證提供保固內服務，或是有償維修。