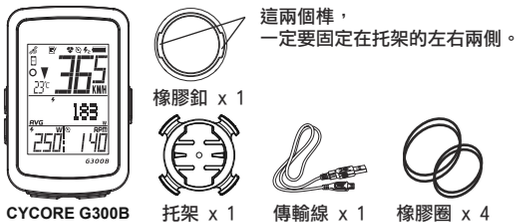


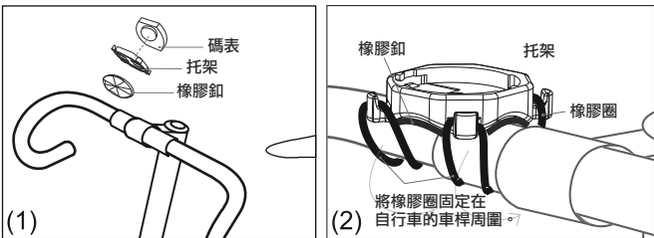
# CYCORE G300B

## 產品項目

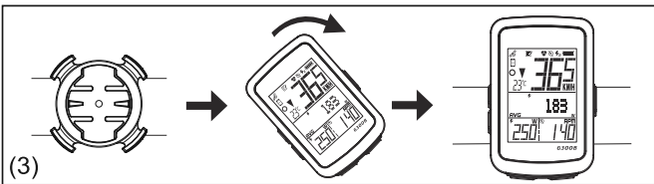
請於使用前確認所有品項。



## 安裝方式



使用橡膠釘時，請用橡膠圈固定至握把或車桿上。



請將碼表放在支架上，然後順時針轉動將其固定。

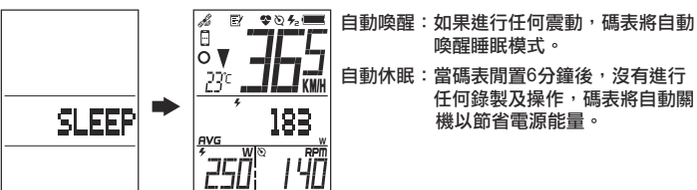
## 主選單與功能鍵



## 開機 / 關機

按著電源鍵3秒直到『嗶』一聲，即開機。

## 喚醒與休眠



## 單車模式

按下主選單按鍵即可更改模式

目前狀態 → 速度 → 迴轉速 → 心律 → 功率 → 海拔高度

注意：當連接到感應器，將顯示迴轉速模式、心律模式及功率模式；

AVG 迴轉速、AVG 心律、MAX 迴轉速、MAX 心律百分比及 MAX 功率速度，必須維持8秒或更多。

當碼表閒置1分鐘後，沒有進行任何速度，碼表將自動關機以節省電池能量。

## 狀態

長按『開始 / 暫停鍵』3秒，進入狀態頁面，按『下鍵』即可至下一頁。

狀態 → 總里程 → 計時 → 里程 → 前輪 → 後輪 → 海拔高度

← 感應器 ← 功率器 ← 心律器 ← SPD感應器 →

當連接到感應器，將顯示韻律模式、心律模式及功率模式。

## 設置

長按『主選單鍵』3秒，即可進入設定模式。

使用者 → 時鐘 → 單位 → 傳感器 → 腳踏車 → ALT → 總里程

## 使用者

設置 → 使用者 → 男性 / 女性

## 時鐘

設置 → 時鐘 → 自動 / 手動(當GPS接收訊號時，時間將自動調整。)

## 單位

設置 → 單位 → 公制 / 英制

## 傳感器

設置 → 功率 → 選擇感應器 → 掃描

## 騎乘

設置 → 腳踏車 → 指南 / 清單

## 海拔

設置 → ALT → 自動 / 手動

## 里程表

設置 → 總里程

## 背光燈

短按電源鍵，即可開啟背光燈。

## 錄製

單車模式下按『啟動/暫停鍵』即可錄製；長按『啟動/暫停鍵』3秒，即可暫停錄製。

## 保養須知

如果螢幕顯示對比度發生變化或變得模糊，此為電池需充電反應。請勿將碼表暴露於極冷及高溫下，或將設備長時間暴露於陽光直射。

## 疑難排解

- 螢幕顯示變暗或太亮，此為電池即將沒電，請充電。
- 螢幕顯示變暗變黑時，此為裝置太熱，請將碼表放置陰涼處，即可恢復。
- 裝置操作反應變慢或閃退時，此為碼表暴露極冷處，加熱得以恢復正常。
- 裝置顯示中的資料變化異常，請檢察周圍環境是否有高電磁波干擾，並請遠離干擾源。
- 螢幕顯示的資料變慢時，碼表可能受低溫因素影響，但不影響功能運作。當溫度升高時，資料顯示運作將恢復正常。
- 當騎乘速度未顯示時，可能由以下狀況引起：
  - GPS速度：GPS信號微弱，請確認打開GPS並移動至室外或無干擾的廣域區域。
  - 感應器的速度：磁鐵和感應器之間的距離位置太遠，請參閱感應器手冊並進行調整。
- 海拔高處不準確時：碼表的高度測量是根據氣壓，天氣如有任何變化也就是氣壓的變化，將影響您當前海拔的變化。如想調整氣壓變化，我們建議您在騎乘前，以手動方式將當前高度直接輸入碼表中。

## 有限保修

此產品於購買日起，保固一年。

- 保固不包含因人為造成之損壞。
- 如果由未經授權的維修師傅維修，保固將無效。
- 保固含其他保證，包括適銷性及適用性的默示擔保。因使用所述產品而引起相關損毀，製造商概不負責。
- 保固期間，產品進行維修或更換，均不收取任何費用。

## 使用前重要須知

請於使用碼表前詳細閱讀並遵守以下訊息：

- 請勿將此碼表與其他醫療或植入式電子設備結合使用。(尤其是心律調節器、心電圖(EKG)、電子止痛機(TENS)、心肺機及起搏器)
- 如果有重大疾病或懷孕者，請於使用此碼表前洽詢醫生。
- 請將此碼表遠離兒童。
- 與多數電子設備相同，有時會產生干擾導致數據不準確。請避免在干擾源附近使用此碼表，包括高壓電源、空調、螢光燈、懷錶、手機及計算機。

## 規格

|          | Computer             |
|----------|----------------------|
| 執行溫度     | 0°C ~ 40°C           |
| 儲存溫度     | -10°C ~ 50°C         |
| 重量       | 65.2g                |
| 尺寸       | 89mmx59.2mmx20.4mm   |
| 電池       | Rechargeable Battery |
| 耐用性(無背光) | 20Hr                 |
| 防水值      | IPX6                 |
| 傳輸方式     | Bluetooth Low Energy |

|           |                                    |
|-----------|------------------------------------|
| 時間        | : 99(hour): 59(minute): 59(second) |
| 速度        | : 0~99.9 KM / 0~62.4 Mile          |
| 騎乘距離      | : 0~9999.99 KM / 0~6249.99 Mile    |
| 里程表       | : 0~999999 KM / 0~624999 Mile      |
| 迴轉速       | : 0~999 RPM                        |
| 心律        | : 30~240 BPM                       |
| 功率        | : 0~999 WATT                       |
| 當前坡度      | : -99~99                           |
| AVG/MAX坡度 | : 0~99                             |
| ALT 取得/耗損 | : 0~30479 M / 0~99999 FT           |
| 總高度       | : 0~304799 M / 0~999999 FT         |
| 高度最大值     | : 0~3999 M / 0~9999 FT             |
| 當前高度      | : -699~3999 M / -999~9999 FT       |

## 輪胎尺寸表

| Tire Scale       | L(mm) | Tire Scale   | L(mm) |
|------------------|-------|--------------|-------|
| 14 x 1.50        | 1020  | 26 x 2.10    | 2068  |
| 14 x 1.75        | 1055  | 26 x 2.00    | 2055  |
| 16 x 1.50        | 1185  | 26 x 2.10    | 2068  |
| 16 x 1.75        | 1195  | 26 x 2.125   | 2070  |
| 18 x 1.50        | 1340  | 26 x 2.35    | 2083  |
| 18 x 1.75        | 1350  | 26 x 3.00    | 2170  |
| 20 x 1.75        | 1515  | 27 x 1       | 2145  |
| 20 x 1-3/8       | 1615  | 27 x 1-1/8   | 2155  |
| 22 x 1-3/8       | 1770  | 27 x 1-1/4   | 2161  |
| 22 x 1-1/2       | 1785  | 27 x 1-3/8   | 2169  |
| 24 x 1           | 1753  | 27.5 x 2.10  | 2170  |
| 24 x 3/4 Tubular | 1785  | 27.5 x 2.30  | 2202  |
| 24 x 1-1/8       | 1795  | 29 x 2.10    | 2288  |
| 24 x 1-1/4       | 1905  | 29 x 2.30    | 2326  |
| 24 x 1.75        | 1890  | 650 x 35A    | 2090  |
| 24 x 2.00        | 1925  | 650 x 38A    | 2125  |
| 24 x 2.125       | 1965  | 650 x 38B    | 2105  |
| 26 x 7/8         | 1920  | 700 x 18C    | 2070  |
| 26 x 1(59)       | 1913  | 700 x 19C    | 2080  |
| 26 x 1(65)       | 1952  | 700 x 20C    | 2086  |
| 26 x 1.25        | 1953  | 700 x 23C    | 2096  |
| 26 x 1-1/8       | 1970  | 700 x 25C    | 2105  |
| 26 x 1-3/8       | 2068  | 700 x 28C    | 2136  |
| 26 x 1-1/2       | 2100  | 700 x 30C    | 2146  |
| 26 x 1.40        | 2005  | 700 x 32C    | 2155  |
| 26 x 1.50        | 2010  | 700C Tubular | 2130  |
| 26 x 1.75        | 2023  | 700 x 35C    | 2168  |
| 26 x 1.95        | 2050  | 700 x 38C    | 2180  |
| 26 x 2.00        | 2055  | 700 x 40C    | 2200  |



MADE IN TAIWAN