

## !!! 注意 EM-163 S 電動自行車適用

- \* 使用前請詳細閱讀此說明書，並檢查各零部件是否完好以保證您的安全。
- \* 騎乘時請注意及遵守交通規則，以保證您和他人的安全。
- \* 謹慎行駛，切勿騎車載人。
- \* 請定期檢查煞車效果。
- \* 請勿自行拆開電池、馬達、控制器、顯示器，如需更換，請向授權經銷商購買原廠正品零件。
- \* 請勿借給不會操縱電動自行車的人騎行。建議勿將電動自行車交給未成年人、孕婦或手腳不便者使用。
- \* 遇有下雨天氣，本產品可以正常騎行，但請注意勿使本產品涉水深度淹沒電器零件及放置戶外長時間淋雨，否則將造成短路等故障；同時請在下雨天氣時特別注意緩慢行駛、小心煞車以保證安全，騎後請將車子擦拭，減少故障機會。
- \* **為了保護環境，請勿將廢舊電池隨意丟棄，如需回收可將廢舊電池交由授權經銷商或環保署認可之回收業者，執行回收處理。**

# 目 錄

第一章 給使用者的話

第二章 產品介紹

第三章 使用方法

第四章 電池和充電器操作注意事項

第五章 保養與簡易維修

第六章 Q & A

第七章 銷售（保修）登記表

# 第一章 致使用者的話

感謝您選用巨大機械工業股份有限公司設計製造的電動自行車，希望我們的產品能滿足您“行”的需求，同時帶給您輕鬆自然的感覺，讓您盡享生活樂趣。

本產品是巨大機械工業股份有限公司特別為消費者專門設計、製造的符合國家相關標準的環保交通工具。

巨大機械工業股份有限公司公司堅持獨立開發與製造適合消費者的產品，始終貫徹“科技、時尚、人本”的品牌精神，希望能夠為您提供操作簡單、功能齊全、技術領先的產品，使您在使用本產品時，充分享受科技帶來的方便與舒適，盡享成功人生的歡快與愜意。

本手冊將為您介紹使用常識和保養方法，請您詳細閱讀，以便在安全和方便的情況下，盡情享受**電動自行車**騎乘的樂趣。特別提醒您，為了您的安全，請使用專用零部件。並在有任何疑問時，及時與我們的授權經銷商或本公司聯絡，我們或我們的授權經銷商將竭誠為您提供及時、優質和高效的服務。

竭誠歡迎提供產品、服務改進意見與建議，並再次感謝您使我們有機會為您提供服務。

## 第二章 產品介紹

### 一、為確保安全，請在做好以下檢查後再使用本產品：

- 1· 電池蓄電量是否充足？
- 2· 煞車系統功能是否正常工作？
- 3· 輪胎壓力是否正常？
- 4· 電控系統及照明系統是否正常？
- 5· 前後輪運轉是否順暢？

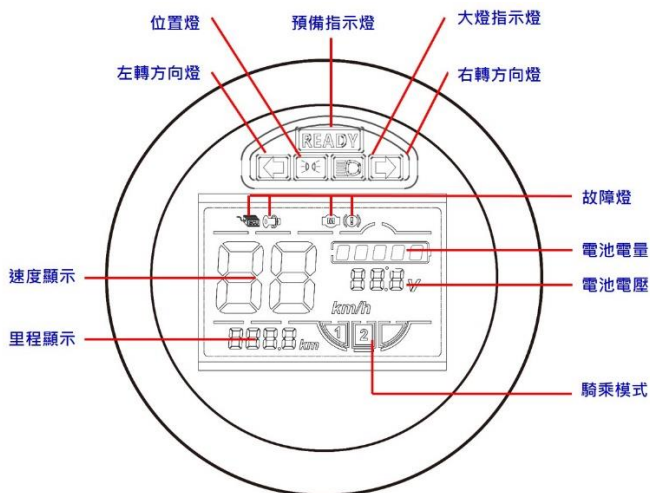
### 二、各部件名稱及簡介

#### 1· 整車結構：



(上圖僅供參考，具體規格請以實物為準！)

## 2·顯示器介紹：



- 2-1·大燈指示燈：打開大燈開關
- 2-2·預備指示燈：車輛 READY 預備啟動開關
- 2-3·位置燈：打開位置燈開關
- 2-4·左、右轉方向燈：切換方向燈開關時，方向燈閃爍
- 2-5·故障燈：請參照 P.17 頁
- 2-6·速度顯示：車輛行駛速度(km/h)
- 2-7·里程顯示：顯示該次行駛的里程數(Km)
- 2-8·電池電量：當充飽電時，顯示滿格，當電力逐漸消耗時，格數逐漸下降
- 2-9·電池電壓：顯示即時電壓，當電力逐漸消耗時，電壓也會逐漸下降
- 2-10·騎乘模式：當通過右把手上模式開關切換，可以有效控制電流的輸出

### 三、規格表

規格參數	名稱	EM-163 S
整車主要 規格參數	輪胎尺寸	3.00-10
	全長	1660mm
	全寬	650mm
	全高	1012 mm
	重量(含電池)	47.9kg
	最高時速	不高於 25km/h
	一次充電續航里程	最高 35km 請參照 P.15 頁
電池 充電器 規格參數	電池類型	高效能鋰電池
	電池額定電壓	48V
	充電器型式	QQE144-13CH13-L
	充電器規格	48V/3A
	充電時間	3~6 小時
馬達 規格參數	馬達型式	永磁式無刷直流馬達
	馬達功率	696.33W
	額定轉速	330 rpm
	額定電壓	48V
控制器 規格參數	控制器欠壓保護值	42±0.5V
	限流保護值	23±1 A

註：本公司保留產品規格變更的權利，請以實物為準。

## 第三章 使用方法

### 一、安全駕駛

馬路上，大客車、小客車、機車、電動車輛、自行車及行人，同樣都是利用馬路行走，駕駛人應避免無理的駛，並嚴守交通法規行走為要。

1. 騎乘電動自行車，應穿著鮮明，容易判別的服裝，諸如白色、乳白色、黃色、紅色等顏色的衣服。
2. 清晨及晚間騎乘時應使用反射材料為宜，諸如安全帽、衣服應貼有反光條。清晨及傍晚時提早開車頭燈，以增加對方之注意力。
3. 為了自己的生命，騎乘電動自行車請戴有正字標誌的安全帽，千萬不要怕麻煩。
4. 騎車時請勿疲勞駕駛，避免發生意外。
5. 騎車勿喝酒，喝酒勿騎車。飲酒會影響人的視覺及反應，很可能會導致意外事故發生。
6. 雖然騎乘電動自行車不需要駕照，為了您及您家人的安全，建議勿提供給未滿 16 歲之青少年騎乘。
7. 電動自行車僅提供一人使用，不可載人。
8. 請先確定前後煞車器位置，左邊為後煞車，右邊為前煞車，煞車時需雙手同時使用，請勿單獨使用單一煞車進行急煞車，否則易發生重心偏離產生危險。
9. 轉彎時，事前確認安全後，並使用方向燈來顯示，不要隨意變換車道、行駛快車道或尾隨大貨(客)車，以避免發生意外。
10. 留意車頭燈、煞車及照後鏡等是否正常使用。
11. 不可分心單手駕車，要全神貫注，安全駕駛。
12. 看見老年人和小孩子穿越馬路或看到自行車要通過時，應讓他們優先通行。
13. 下雨天時跟車距離應加長，因為路面濕滑，煞車距離會加長，

因此務必保持行駛間之安全距離。

- 14· 在下雨天轉彎時容易發生滑倒或翻車的危險，所以更要小心減速慢行。
- 15· 不要小看砂、泥、落葉這些東西，很可能在彎道上會因煞車而滑動，失去平衡，請小心駕駛。
- 16· 道路積水的地方，可能會有凹洞，經過此一路面必須減低速度或避開。
- 17· 沒有鋪設柏油的砂礫路面或不良路況時，應減速慢行通過。
- 18· 停車需停放於安全可靠之場所，必免因停車不慎造成危險。

註：以上交通安全駕駛節錄於交通部「交通安全入口網」，如需更多交通安全訊習，請參考 <http://168.motc.gov.tw/>



## 二、操作方式

### 1· 取車與停車：

取車時，請站立在電動自行車的左側，左手握住左把手套，右手拉住貨架，右腳輕輕向後踢開停車支架，使兩輪著地，即可使用；停車時，請站立在電動自行車的左側，左手握住左手把套，右手拉住貨架，右腳向下踩停車支架，讓停車支架著地，即可將車停穩。

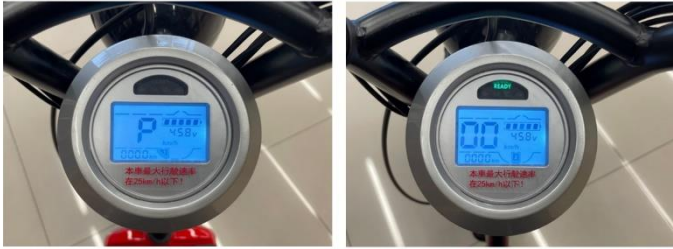


### 2· 啟動

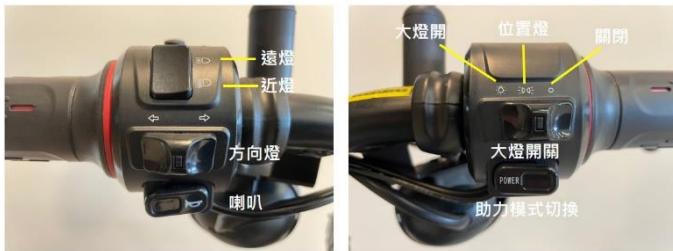
2-1· 插入電源開關鑰匙將電門鎖右轉定位 ON；



2-2· 電源開關 ON 後，儀表速度顯示為 P，拉住煞車把手，儀表上之預備指示燈 READY 亮起，速度顯示為 00，即可騎乘。

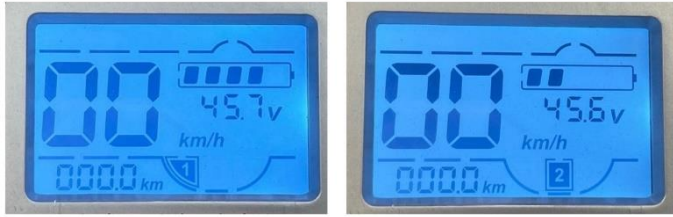


2-3 · 如夜間行駛時，推動右把手大燈開關，分別為關閉、位置燈、大燈開；左邊上方開關可控制遠、近燈、方向燈、喇叭。



2-4 · 右手向內緩慢轉動調速把手，馬達啟動並加速，放鬆時即減速，調速把手選擇不同的開度，可以獲得不同的行車速度，您可以在時速 5-25 公里/小時之間適當選擇。本車配有煞車斷電功能，如同時轉動調速把手並按壓煞車把，馬達是無動力輸出。

2-5 · 駕駛中通過右把手助力模式切換之 POWER 鍵，調整電流的輸出，當乘騎模式切換為 1 時，具有較弱的馬達動力，速度較慢，所以消耗較少的電力，續航力會比較長，適合於一般道路及緩和下坡道路使用。當乘騎模式切換為 2 時，具有較強的馬達動力，速度較快，但相對的也會消耗較多的電力，續航力比較短，適合於坡度較大的斜坡道路。



- 2-6 · 請注意煞車方向，右煞車把手煞前輪、左煞車把手煞後輪，拉動煞車把手時，後煞車燈點亮；如遇長下坡路段，煞車應該提前使用，並要保持安全車速，隨時注意路況與來車。請勿緊急煞車，容易發生滑倒或翻車的危險！
- 2-7 · 停車後將電源開關鑰匙轉到[OFF]位置，取下鑰匙，再確保電源箱開關是否鎖上，並將車上其他車鎖鎖上。

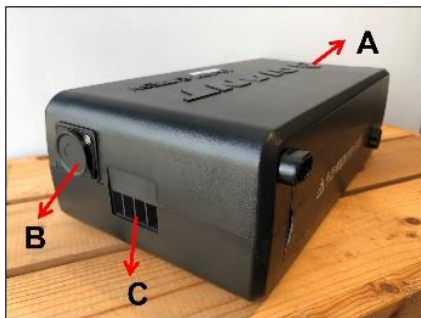
### 三、騎乘注意事項：

- 1 · 騎乘前的檢查事項：
  - 1-1 · 轉動系統：胎壓是否正常，輪胎表面是否有磨損；前後輪快拆與輪軸固定是否鎖緊，前後輪運轉是否順暢。
  - 1-2 · 煞車系統：左右煞車把手壓縮 1/2 行程時，是否可以使電動自行車停在原點無法移動。
  - 1-3 · 電力系統：電源箱與車體是否確實組立固定；電源箱電量是否足夠。
- 2 · 路上注意事項：
  - 2-1 · 轉彎時請放慢速度，避免急轉彎，下坡路段注意煞車並勿再加速，遇石子路面或路面有障礙物時請下車推行。
  - 2-2 · 注意交通指示標誌。
  - 2-3 · 騎車時請勿載人。
  - 2-4 · 請以電量指示器多寡判斷電量。
  - 2-5 · 如有任何問題，請將電動自行車送到最近的巨大機械工業股份有限公司授權經銷商，由專門的技師為您檢查。

## 第四章 電池和充電器操作注意事項

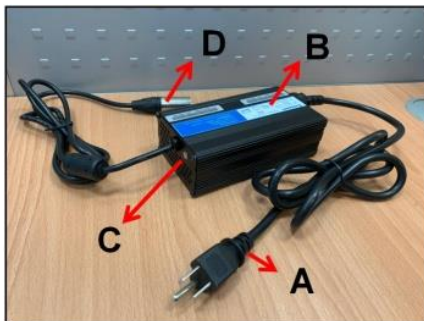
### 一、電池和充電器簡介

#### 1 · 電池顯示介紹：



- A 電池提把
- B 充電插孔
- C 母座連接器

#### 2 · 充電器顯示介紹



- A 電源插頭(110V)
- B 充電器本體
- C 充電指示燈
- D 充電插頭

#### 3 · 充電指示

- 3-1 · 未連接電池：充電器 LED 為綠燈恆亮
- 3-2 · 充電時：充電器 LED 為紅燈恆亮
- 3-3 · 充電完成：充電器 LED 為綠燈恆亮
- 3-4 · 充電問題：充電器 LED 為紅燈閃爍

## 二、電池充電的時機

1. 新電池多處於「休眠」狀態，接上充電器既可「喚醒」。
2. 請在第一次騎乘電動自行車前，先將電池充飽電 6 小時，再做騎乘動作。
3. 鋰電池可隨用隨充，如經過 15 次正常充電後或至少每 3 個月，在再次電池充電之前，應透過騎乘完全釋放電池電量低於 15%，這樣能夠延長電池使用壽命。
4. 長時間（1 個月以上）未使用時，將電池與電動自行車分離；並充滿 60% 存放，每隔 3 個月補充電一次。
5. 長時間停用後，使用前請先充飽電再使用。

## 三、電池充電/儲存的場所：

1. 室內、乾燥、沒有雨水、露水，周圍無易燃物品。
2. 環境溫度 5°C~40°C，避免陽光直射，通風良好。
3. 勿使兒童靠近。
4. 如電源箱長期與電動自行車分離存放，請將電源箱水平放置，並使充電插孔向上，以免意外；另外電源箱勿直接放於地面。

## 四、電池充電注意事項：

1. 充電時若聞到異味或溫度過高，請立即停止充電並送授權經銷商檢修。
2. 使用獨立的插座充電，勿與其他電源插頭共用插座。
3. 勿以潮濕的手插、拔插頭。
4. 請勿敲打或重摔電源箱，不得自行拆卸電源箱外殼。
5. 充電時間請注意不超過 6 小時，節約能源。

**注意：**為保證電池壽命，剩餘電量過低時，系統會自動停止供電，此時只能人力騎乘或推行，為避免造成不便，當電量指示降至 1~2 顆燈亮時，請您立即充電。

## 五、電池充電方式（請務必使用原廠專用充電器）

### ◆電池隨車充電流程

步驟	操作方式	圖示
Step 1	停車後將電門鎖轉到[OFF]位置，取下電門鎖鑰匙	
Step 2	將電門鎖鑰匙插入座墊鎖向右旋轉，將座墊往上翻開。	
Step 3	先將充電器輸出端插入充電孔，另一端插入家用(AC110V)電源插孔。	
Step 4	充電器的充電指示紅燈亮表充電中，若綠燈亮起，表示電池蓄電量已飽電。	
Step5	先取下家用(AC110V)電源插頭，再拔下電池插頭，結束充電。	

## ◆電池分離充電流程

Step 1	停車後將電門鎖轉到[OFF]位置，取下電門鎖鑰匙	
Step 2	將電門鎖鑰匙插入腳踏板電源箱鎖向右旋轉，將腳踏板往上翻開。	
Step 3	拔下電池插頭，將電源箱從電池槽取出。	
Step 4	請先將充電器插頭插入電源箱充電孔，將電源箱水平放置，勿直接放於地面，以確保安全，然後再將充電器另一端電源插頭與家用(AC110V)電源連接。	
Step 5	充電器的充電指示紅燈亮表充電中，若綠燈亮起，表示電池蓄電量已飽電。	
Step 6	先取下家用(AC110V)電源插頭，再拔下電池插頭，結束充電。提起電源箱，順著電池槽放入。	
Step 7	將腳踏板往下放，將電門鎖鑰匙插入腳踏板電源箱鎖，向左旋轉即可上鎖，取下鑰匙完成騎乘準備。	

## 六、電池使用小常識：

1. 電池更換應以整組進行。
2. 電池容量會隨使用時間及使用頻率的增加而逐步減少，一年後可能小於原容量的 60%，此為正常現象；電池容量受溫度的變化，溫度越低，則電池越難以完全放電而表現為電池容量偏小；這兩種原因都將影響電動自行車的續航里程。
3. 應環保要求，廢舊電池不得隨意丟棄！請將舊電池送授權經銷商回收。

## 七、續航里程

1. 一次充電續航里程：35km（標準狀態）
2. 標準負載：65kg
3. 一次充電耗電量： $\leq 0.8\text{kwh}$
4. 整車自重：47.9kg
5. 車速：保持 18km/h 不間斷騎乘。

路況 \ 里程	里程			行駛條件
	20km	30km	40km	
平坦路面				氣溫 25°C，標準負載
平坦路面				逆風，氣溫 25°C，標準負載
上坡				氣溫 25°C，標準負載

注意：標準狀態是指**乘騎模式 1**時以車速 18km/h，新電池充飽電，風速 2-3 級，常溫 25°C，無起動、煞車等，路面平坦，胎壓正常，載重 65kg。



## 第五章 保養與簡易維修

### 一、零組件的定期保養、檢查內容

為使您的電動自行車保持最佳使用狀況，請定期進行保養、清潔並檢查下列事項：

- \* 前後輪胎壓力是否合適。
- \* 車架、零組件是否清潔。
- \* 外胎花紋是否磨損。
- \* 後輪花鼓是否上油及運轉順暢。
- \* 各部接頭是否鎖緊，有無腐蝕。
- \* 騎乘一段時間後，檢查鋼絲張力是否正常，必要時送授權經銷商維修。
- \* 馬達、電池、控制器等組件均為免維護，請勿自行拆卸，有任何問題請及時送授權經銷商檢修。

### 二、保養說明

- \* 嚴禁以高壓水柱或自來水沖洗，以免電子部件及配線浸濕造成事故。
- \* 嚴禁以腐蝕性溶劑或清潔劑清洗，以免造成塑膠零件及油漆表面變色、腐蝕變形。
- \* 外殼部位清潔時，請使用中性的溶液擦拭保養。
- \* 車體金屬部位清潔時，請使用潤滑油擦拭保養。
- \* 須上油的部位

以下部位請 1~2 月注油一次潤滑以保證良好的使用狀況：  
前後花鼓、主軸、鏈條、飛輪、前後煞車線

**！以下部位禁止注油：**  
**車身、輪胎、前後煞車**

### 三、故障排除說明

故障症狀	檢查項目	維修方式
騎乘續航力不足	檢查胎壓、傳動是否順暢、電池使用年限…等	1.依狀況自行排除 2.送授權經銷商檢修
充電器無反應	1.確認 AC 家用是否有電 2.充電器是否接上 AC 家用電	1.檢查電源並排除 2.送授權經銷商檢修
充電器紅燈閃爍	送授權經銷商檢修，使用其他充電器充電器交叉測試	依測試結果檢修
開機無電量	1.手拉電源排線，檢查是否脫落 2.送授權經銷商檢修，使用電表量測電池電壓是否正常	1.如脫落將電源排線接回 2.依電壓測量值，檢修電池
騎乘中馬達異音	1.檢查綸組，是否有異物纏繞 2.轉動後輪組，是否有扣扣聲響	1.如有異物自行排除 2.送授權經銷商檢修
故障燈顯示 	調速把手故障	送授權經銷商檢修
故障燈顯示 	控制器故障	送授權經銷商檢修
故障燈顯示 	馬達故障	送授權經銷商檢修
故障燈顯示 	煞車故障	送授權經銷商檢修

## 第六章 Q & A

### 1. 何處可得到電動自行車的維修服務?

所有**巨大機械工業股份有限公司**的經銷店均可進行一般自行車的維修，電動車零組件請到指定授權經銷商。

### 2. 最高時速是多少?

依國家標準電動自行車的**最高時速為 25km/h** 以下。

### 3. 充電一次可跑多遠?什麼因素影響續航力?

若以騎乘者體重 **65kg**，無風時新電池在平坦的馬路上，使用乘騎模式 1 時並以 **18km** 的時速行駛，行駛里程最高可達 **35km** 以上。**騎車者的體重、路面坡度、風速、開燈、氣溫、停紅綠燈次數及電池的使用時間長短都會對續航里程有影響。**

### 4. 電動自行車使用何種電池?

本車系使用專用鋰電池。嚴禁消費者自行拆開電源箱以免造成危險，後果自行負責。

### 5. 充電一次需多長時間?

約 **3~6 小時**，視騎乘後電池剩餘容量而定。

### 6. 電池的使用壽命多長，如何正確使用電池?

正常狀況下電池使用一年內，充飽電仍有 **60%**以上容量可以使用(充飽電後 **10A** 定電流放電 **60 分鐘**以上)。長期深度放電(騎行到系統斷電)或太淺放電(只騎行 **1~2Km**)就進行充電，都會影響電池性能，建議使用電池電量低於 **15%**再進行充電，電池性能最佳。

### 7. 電動自行車涉水高度為多少，下雨天可騎行嗎?

電動自行車可在不高於 **10 cm(公分)**的水中騎行。如遇下雨天氣，本產品可以正常騎行，但請注意勿使本產品涉水深度淹沒電器零件及放置戶外長時間淋雨，否則將造成短路等故障，如遇不可抗力，整車或車輪沒入水中，請勿開機，運送授權經銷商處理檢查。

## 第七章 銷售（保修）登記表

1. 本保證書自購買日填妥資料蓋完店章起生效。
2. 本保證書提供零組件 1 年的品質保證。
3. 依照本保證書的內容，您可以享受巨大機械工業股份有限公司授權經銷商的原廠品質保證與售後服務。
4. 送修時，請持保證書帶著您的電動自行車，向原來購得的授權經銷商直接接洽。
5. 如有遷居或贈車情事，致使原來購得授權經銷商無法繼續為您服務，請洽巨大機械工業股份有限公司。(地址電話詳見封底)我們會提供最方便的授權經銷商地點，以便持續為您服務。
6. 保證期間過後，倘若您的愛車需要維修，請洽任何巨大機械工業股份有限公司授權經銷商，專業技師將樂意為您服務。

### 免費修理保證的範圍：

在保證期內，顧客依本使用手冊正常使用如有故障發生，可在原購車授權經銷商將提供本保證書範圍內完整售後服務。

保修範圍：電量顯示器、鋼圈、座墊、座墊桿、飛輪、曲柄、主軸、前花鼓、後花鼓、車首零件、車手豎桿、前夾器、後煞車、煞車把手、停車架、貨架等自購車之日起一年內免費修理。

車架與馬達保修二年，前叉、控制器、充電器、保修一年。電池自購買日起一年，最多充電 300 次內，保證電池容量 60% 以上，以先到者為準。

檢測基準：新電池在 25~35 度以 10A 定電流放電時間需大於 100 分鐘以上；電池正常使用自購車之日後一年內，電池組容量保證大於新電池組容量 60% 以上，即以 10A 定電流放電時間需大於 60 分鐘以上。溫度降低超過每 10 度時，以 10A 放電時間需降 10%。

除上述保修零件外，其他易耗零件不屬保修範圍：內外胎、煞車塊、鏈條、腳踏、煞車線、把手套、鋼絲、燈泡等等。

### 非免費修理保證的範圍：

在保證期間內，若有下列情事而造成故障、損傷，則不在保證範圍內，但巨大機械工業股份有限公司授權經銷商技師仍將樂於為您服務，為需酌收成本費及工資。

1. 未依照本使用手冊做適當之保養維護。
2. 將電動自行車用於其他用途或表演特技跳躍等危險動作，因而導致產品損壞或功能失效時。
3. 任意拆裝及使用原廠以外的零組件。
4. 使用錯誤或交通事故或其他意外碰撞損壞。
5. 在非正常道路行駛。
6. 營業性出租使用或非特許不當使用。
7. 天災人力不可抗拒之原因。
8. 經非巨大機械工業股份有限公司授權經銷商之其他店維修。

### 保養週期表

	項 目	每一個月	每三個月	每六個月	備註
1	電池活化保養			●	
2	馬達檢查			●	
3	控制器檢查			●	
4	充電器檢查			●	
5	輪胎檢查		●		
6	煞車檢查	●			
7	燈光設備檢查	●			
8	螺絲鎖緊檢查	●			
9	車體各部潤滑		●		
10	停車支架檢查			●	

**保養登記表**

購買日期： 年 月 日

保養週期	第 1 個月	第 2 個月	第 3 個月	第 4 個月	第 5 個月	第 6 個月
保養日期						
經銷商簽章						

保養週期	第 7 個月	第 8 個月	第 9 個月	第 10 個月	第 11 個月	第 12 個月
保養日期						
經銷商簽章						

保養週期	第 13 個月	第 14 個月	第 15 個月	第 16 個月	第 17 個月	第 18 個月
保養日期						
經銷商簽章						

保養週期	第 19 個月	第 20 個月	第 21 個月	第 22 個月	第 23 個月	第 24 個月
保養日期						
經銷商簽章						

# 電動車品質保證卡

(公司聯) 二聯式：公司聯(白色)客戶聯(藍色)

請翻開填寫

★購買日期：西元 年 月 日

★姓名		★產品型號	
		★車架號碼	
生日	西元 年 月 日	★電源箱編碼	
★手機		★鑰匙編碼	
★電話		★合格證編碼	
★地址	市(縣) 鄉(鎮) 路 段 巷 弄 號 樓		
E-Mail			

交車確認事項：(由門市人員與車主進行確認後由門市人員勾選)

※請車主確認下列各項點交事項無誤後，於購車人欄簽收；若有委託交車時，代理人於交車手續時所做任何行為，視同委託人之行為，車輛離開本公司後概由委託人負責。

確認 打勾	項目	確認 打勾	項目
	※電池長時間不使用時請先充飽電後再放置。 ※每隔3個月再充一次，確保電池使用壽命延長。		※請使用正確的充電器，在室內、乾燥、沒有雨水、露水進行充電。 ※電池為高效能鋰電池，嚴禁加水，避免危險。
	※請先確定前後煞車器位置，煞車時雙手同時使用，勿使用單一煞車進行急煞車，以免發生危險。 ※為了您的安全。請戴通過安全測試認證的安全帽。		※依「 <u>道路交通處罰條例</u> 」及「 <u>道路交通安全規則</u> 」規定，自行車係不得附載坐人，請遵守交通規則以免發生危險。 ※請勿自行改裝或擅自變更最大行駛速率之電子控制裝置。

經銷商蓋章：

購車人簽收：

交車人員： 年 月 日

年 月 日

為保障您的保固權益，★註記請您務必填寫完整資料，謝謝！

## 捷安特個人資料蒐集說明與服務條款

- 1、 巨大機械工業股份有限公司(以下簡稱本公司)為服務客戶及提供保固，依您的自由選擇取得您的個人資料，在個人資料保護法及相關法令規定下，會依照本公司隱私權保護政策蒐集、處理利用及妥善保管您的個人資料。
- 2、 您可依個人資料保護法，就您的個人資料向本公司請求：(1)查閱或刪除(2)索取複製本(3)補充或更正(4)停止蒐集、處理及利用或刪除。上述權利不適用因本公司依個人資料保護法執行業務所必須之情形或政府機構或法律程序或法律容許要求的情況。
- 3、 本公司不會將所收集的任何客戶個人資料交給公司外部的第三者使用。本公司與分公司捷安特股份有限公司將共享這些收集的會員資料做內部會員統計資料使用，以了解會員的需求，提供優質平價的服務。
- 4、 依個人資料保護法規定，針對下列客戶個人資料使用方式，請表達您的意願：

**我同意** 巨大機械工業股份有限公司或其授權經銷商得定期或不定期寄發捷安特股份有限公司或其授權經銷商之各類騎乘活動、自行車相關服務及產品行銷有關之 eDM 或與商品或服務有關之訊息或行銷宣傳品至會員所填寫的聯絡地址、手機電話及電子郵件信箱。

**我同意** 捷安特旅行社股份有限公司得定期或不定期寄發捷安特旅行社股份有限公司之各類騎乘旅遊活動及旅遊行程促銷有關之 eDM 或與商品或服務有關之訊息或行銷宣傳品至會員所填寫的聯絡地址、手機電話及電子郵件信箱。

**我同意** 巨大機械工業股份有限公司或其授權經銷商得使用本人為參加捷安特股份有限公司或其授權經銷商所舉辦的活動所被攝影之動、靜態素材，做為單車活動的推廣，製作網站內容、平面刊物、剪輯成電視旅遊推廣商業性節目旅遊宣傳影帶或網路影音。

本人已詳細閱讀並同意以上告知事項

\_\_\_\_\_ (本人親筆正楷中文簽名)