

帥克三輪電動健身車

圖、文◎編輯部

要 找一項戶外健身運動又要有趣不能刻版化，又要減低受傷機會，且要達到大運動量的有氧效果，不妨嘗試近年由美國傳入大中華地區的「帥克三輪運動車」(TRIKKE)。「帥克三輪運動車」(TRIKKE)。車身設計經力學計算，玩家只需擺動上身就能前進，感覺既似雪地上滑雪和陸地上滑行，運動量媲美其他有氧運動。

運動消耗量比單車高25%

「帥克三輪運動車」源自巴西籍發明者 GLIDO BELISKI，在美國、中國、歐洲和台灣已經成功註冊，「帥克三輪運動車」專利是利用 3CV 專利技術製造的一種輕鬆有趣的新銳健身運動車。帥克運動車設計新穎，造型簡潔，是一輛三個輪子、靠騎行者搖擺車把就能前進的奇妙運動車。原理是利用三輪成爲一個三點支點（前方一點及後方兩輪成爲兩點），而後輪向內

微傾 5 度達到最佳滑行效果。

香港「帥克三輪運動車」教練賈志強表示：「玩家上車後，可透過擺動上身，以及像撥水姿態一樣擺動扶手，產生能量驅動三輪滑行車。」三輪車呈「之字形」向前行走，由於沒有單車的齒輪帶動，依靠人體力量甚重。「要驅動車子需要全身各部位的力量，雙手推出扶手的力度及節奏要一致，之後左右腳及腰部適時配合，屬於全身運動。英國有研究指出，TRIKKE 帥克三輪運動車的運動消耗量，比一般單車高 25%。」靠人體力學原理推動，消耗的力量更多，但比單車還安全，玩家只須從腳踏板上跳下來便可以離開，可避免像單車般連人帶車跌倒。



▲▶帥克三輪運動車是一輛三個輪子、靠騎行者搖擺車把就能前進的奇妙運動車，圖為電動車款。

全家人一同享受戶外運動樂趣

帥克運動車的行進方法和設計理念為所有年齡階段的人提供了無窮的樂趣。它的三點支撐平台結構使車子的三個輪子能夠均速貼地行駛，具有較強的穩定性。獨立的煞車系統和三點站立使得帥克運動車的安全性得到很好的保障，很適合兒童、青少年使用。不論是小孩、成年人和年長者，都可以在帥克運動車齊全的設計裡找到符合他們特點和興趣的型號。

它可以讓成人和孩子一起做運動，是一項可以讓一家人在一起，到戶外享受自然樂趣的活動。輕便的攜帶設計和簡單的組裝技巧，使得帥克運動車能夠輕易折疊，放入汽車行李廂，攜帶到想去的任何地方。也希望藉此讓青少年不再

只是待在家裡玩電腦遊戲，而是一起做更健康而有趣的戶外運動，學習新的騎行技巧，鍛煉身體。

除了純人力車款外，為了讓年紀稍長者也可以使用，避免太過費力，所以現在也特別推出電動車款，從此不分老少，全家人都可以參與運動，也讓電動車款成為代步兼運動的工具；甚至在國外還成為警察巡邏的代步工具，且由於此電動車具有高度的越野能力，也有許多人用來作為打高爾夫球的代步工具。

現在帥克三輪運動車已風靡全美國，行銷加拿大、澳大利亞、法國、德國、英國、意大利、西班牙、葡萄牙、荷蘭、波蘭、挪威、捷克、比利時、阿根廷、巴西、韓國等地區。這個健康運動新項目，將帶來無限的運動和健身的樂趣。



佐茂科技 環保電池愛地球

文◎廖壯偉

科技日新月異，從 3C 產品到自行車，與電池皆有密不可分的關係，專業電池製造商佐茂，擁有多年 ODM 與 OEM 的經驗，生產鎳氫、鋰離子及聚合物電池組，同時與全球知名 Motorola 及 Garmin 合作。

專業電池製造

1997 年創立於高雄的佐茂科技，獲得 ISO 9001 認證，目前共有 11 條生產線，生產面積達 5,500 平方米，同時協助三洋

（Sanyo）與索尼（Sony）OEM 及 ODM，佐茂生產的鋰離電池，除了消費電子產品，也將用於醫療產品，電訊產品及高功率電池組，不僅如此，高功率電池組件也可在 E-Bike、E-Scooter 及 E-Skate 上使用，且提供客製化服務。



◀ 在茂科技鋰離電池可使用於 E-Bike 上。