



## 磁阻線控漸進型後架式訓練台使用說明書暨保固書

### Power Comes From MARDI

#### 一、產品內容

1. 訓練台 1 台
2. 前輪墊 1 只
3. 後輪快拆桿 1 只
4. 止汗帶 1 只(顏色隨機出貨)
5. 使用說明書暨保固書一份



#### 二、型號:RS-MD27

#### 三、優勢

本產品支架材質使用全鋼鐵材質鑄造而成並搭配優質防鏽烤漆。塑料部分使用全新料高使用年限的塑膠材質，不使用環保材質，因此不會自然分解及脆化，大大提升了產品強度，避免高速踩踏及震動帶來的斷裂危險性。滾輪為高強度一體成型的鋁合金處理材質，不會產生靜電及生鏽氧化，並且可以吸收部分震動及噪音。以上設計可以給騎乘者帶來更多舒適度及安全性。

#### 四、特點

- 1.可直接透過單車上變速器調整做漸進輕至重的阻力變化
- 2.重承載耐重 200KG 以上支架結構
- 3.快拆快放安裝筏+防鬆脫環狀螺旋卡準設計可避免騎乘過程造成框架的鬆動
- 4.四腳腳墊具有標示 1,2,3,4,5 等高低來調整地面高度
- 5.可一秒快速，輕鬆地折疊收納
- 6.通用於單車款式:登山款式 24 吋 26 吋，27 吋及公路 700C 車款(後輪快拆非快拆都能使用)

#### 五、產品規格尺寸

操作外觀尺寸(約)：46x47x38cm(長 x 寬 x 高)

收納摺疊尺寸(約)：46x18x48cm(長 x 寬 x 高)

裝箱尺寸：63x19x50cm(長 x 寬 x 高)

重量及裝箱重量(約)：7.4KG/9.4kg

## 六、注意事項

1. 盡量至於平整的路面上,並透我們設計的腳墊來調整四腳支撐平衡
2. 請使用我們配置的快拆桿安裝
3. 急速剎車可能造成車胎及磁阻的過度磨耗
4. 務必事先檢查所有螺絲都已經旋緊後所有正常功能
5. 騎乘中遠離小孩及寵物
6. 騎乘中禁止碰觸車輪及訓練台滾輪
7. 盡量使用光頭胎,可減少車胎磨耗及降低噪音
8. 騎乘時雙手不能離開車把,並使用前輪墊
9. 開始訓練時請由低速熱身慢慢增強訓練(必要時諮詢您的醫師建議)
10. 滾輪與外胎接觸時要頂牢頂緊~大約旋轉螺桿調整兩者接觸後再旋轉螺桿約 1~1.5 圈

## 七、RS-MD27 訓練台的優勢

1. 可訓練個人穩定性跟專注力。
2. 可藉由踩踏來進行訓練及娛樂的目的。
3. 有助於個人體能上的提升。
4. 無須擔憂因雨天、悶熱天、不想出門等因素，在居家即可達到騎乘的目的與樂趣。

## 八、安裝介紹

### 步驟 1



取出產品內容物:

1. 主支架
2. 滾輪磁組(依型號而定)
3. 三角調節高低器
4. 滾輪安裝長螺絲組
5. L 型板手
6. 雙六角鎖螺母板手
7. 尖形螺絲 4 只

## 步驟 2



將 2 滾輪磁組套入 1 支架中  
並 5&6 板手旋緊

## 步驟 3



將 3 三角調節高低器套入 1  
支架中,並用 5 工具,將 7 螺絲  
鎖入固定完成安裝

## 九、操作介紹：



將 3 三角調節高低器套入 1  
支架中銀色頂閥器內即可  
根據車輪徑胎型調節高低  
及個人喜好的阻尼設定



四腳腳墊具有標示 1,2,3,4,5  
等高低來調整地面高度



快拆快放安裝板柄設計



防鬆脫環狀螺旋卡準設計可  
避免騎乘過程造成框架鬆動  
的危險



可一秒快速，輕鬆的牆角(邊)  
折疊收納

#### 十、售後服務

1. 訓練台支架提供五年保修(固)服務。
2. 磁阻提供五年的保修(固)服務。
3. 以上不含前輪墊、撐腳等損耗性配件。
4. 請核對產品序號是否跟保固書序號是否一致，以做為完善的售後服務。

PS.本公司保有對貨物改進(善、良)的權利，收到貨品可能與圖片不同，圖片僅供參考。

最後祝您訓練騎乘愉快~

購買 保固 證明	產品型號：RS-MD27    顏色：黑藍色    序號：
	購買日期：                      年                      月                      日

版權所有 Copyright© RONSUI COMPANY. All Rights Reserved

intellectual property rights 智慧財產權

榮穗企業社 RONSUI COMPANY. [www.ronsui.com](http://www.ronsui.com)

附圖

