

匯可推出2006年 新款Dr.Air座墊

圖、文◎賴彥男

近年來有越來越多科學調查報告指出，騎自行車可能會因為座墊選擇不當，導致男性雄風不再，讓許多自行車業者從各種方向來研發更符合人體工學的自行車座墊；而專業生產氣墊的匯可股份有限公司，繼推出氣墊式座墊 Air Technology 之後，今年更進一步推出台灣首見的 Dr.Air 氣嘴式座墊「FCS-9507V」。

座墊可依騎乘習性進行調整

「氣墊式座墊對騎乘者臀部更具保護作用。」匯可總經理黃顯忠表示，傳統發泡式座墊雖然經人體工學設計，但還是會因騎乘者個別差異問題，難以達到 100% 舒適性；而調壓式充氣氣墊具備彈性，同時分散壓力和衝擊力，讓 Dr.Air 氣嘴式座墊擁有緩衝重壓的特質，不僅能提供騎乘者臀型最適合的乘坐感，還附上氣嘴讓騎乘者依自身乘坐或騎乘習慣來調整座墊的軟硬程度；此外，專利的 Dr.Air 氣墊不但輕，且耐高壓又不易變形，黃總經理表示，氣墊建議壓力值在 2 psi ~3 psi 之間，最高不要超過 5 psi，在這使用範圍中，騎乘者不用擔心因體重過重而導致氣墊破裂。

黃總經理表示，匯可「FCS-9507V」座墊不但以氣墊為內部填充物，還採用網狀底板，一來減輕重量，二來讓騎乘者能觀察氣墊情況；對於近日在新聞媒體不斷炒

作「自行車座墊會導致男性雄風不再」，黃總經理表示，只要座墊使用不當或騎乘方式不對，再符合人體工學的座墊都會讓騎乘者受傷害；除了騎乘者要建立良好騎乘觀念外，業者更需注重座墊的品質。黃總經理說，由於人的生殖器官在臀部附近，踩踏時難免會磨擦到座墊，若座墊出現小問題，可能對人體造成極大的影響，因此匯可十分注重座墊的品質、功能及舒適性；未來匯可將會在座墊上掛上吊卡及保證卡，除了讓消費者了解座墊專利外，還能知道正確的使用方式及匯可對 Dr. Air 品牌的保證，讓消費者用的安心、買的放心。



▲網狀底板，讓使用者了解氣墊情況。



▲氣嘴式座墊提供消費者自行調整座墊軟硬度的空間。