

PRO VIBE AERO為騎乘者提供一體式車把手的完美優勢



全新 PRO VIBE AERO 碳纖維車把手及 PRO VIBE AERO立管將空氣力學優化後的性能相結合，提供客製化的車把手操控區域，滿足競賽級公路車選手的所有需求。透過結合空氣力學車把手和立管，為騎乘者提供一體式車把手的完美優勢。

PRO VIBE AERO 碳纖維車把手及 PRO VIBE AERO立管採用 PRO荷蘭工程設計理念，並依照日本傳統開發的嚴格標準，實現騎乘者追求公路車的速度及樂趣。

全新車把手採用 T700 和 T800 UD 碳纖維製成，上把位經空氣力學優化設計，具有防滑塗層及 10° 前傾角，能讓騎乘者身體向前傾來減少正面的迎風面積。這樣的設計有著較窄的車把手寬度和更向內傾雙控把手位置，進而提升維持空氣力學的騎乘姿勢。

寬度37 公分的規格Drop為 126 mm，Reach為 77 mm，重量為 240 克。

儘管 PRO VIBE AERO 碳纖維車把手的空氣力學優勢是其主要優點，但客製化的提供 37、39 和 41公分三種寬度設計卻是與眾不同。而其真正的優勢是可相容於標準夾鉗直徑 31.8 mm的立管。車把手可與全新 PRO VIBE AERO 立管做搭配，有六種長度可供選擇及 -17° 的角度，能提供騎乘者精確且舒適的姿勢。

PRO 行銷經理 Niek Verbakel 表示：「我們非常高興推出 PRO VIBE AERO 碳纖維車把手和 PRO VIBE AERO 立管。經由我們內部開發測試和PRO所屬專業騎士的回饋，我們確信生產的全新套件可以為您減少體力耗損，並讓您騎乘時可處於舒適的空氣力學姿勢。」

PRO VIBE AERO 碳纖維車把手支援多種走線方式設計，與電子變速把手搭配使用時，可將碟煞油管和電子連接線整齊地隱藏在車把手內，並延伸到與PRO VIBE AERO 立管及車頭碗組中相容的車架。

車把手設有 SHIMANO 專用的衛星變速把手的安裝孔位，增加使用上把位來操控無線變速的選擇。

產品規格：

- 採用T700和 T800 UD 碳纖維製成
- 符合空氣力學的上把位設計
- 上把位具有防滑塗層
- 相容SHIMANO Di2
- 全內走線
- SHIMANO衛星變速把手安裝孔位
- 前傾角：10°
- 外擺角：10°
- Drops：126mm (PRHA0615)、128mm (PRHA0616)、129mm (PRHA0617)
- Reach：77mm (PRHA0615)、79mm (PRHA0616)、81mm (PRHA0617)
- 寬度：37、39、41cm
- 重量：240g起
- 相容於PRO碳纖延伸把



立即升級為 PRO VIBE AERO 碳纖車把手，享受騎乘樂趣，為每趟騎乘留下難忘的回憶吧！



台灣預計9月底上市