



BIRDY 立管組-調整說明

大家一起來學習如何檢查、調整 BIRDY 立管組吧!

學會正確的調整方式可以讓我們安全的恣意騎乘喔!

步驟說明：

1

檢查安全把手施力點 將安全把手往後扳,在往前壓,試著感覺施力點是否在 30~40 度位置;若角度過大或過小,都必須透過步驟 4 進行操作

[測量角度時是以立管壓版為水平線]



2

檢查固定螺母鬆緊度 將安全把手往後扳至約 180 度,用手轉動前端螺母,檢測是否會轉動,若是會轉動,請透過步驟 4 進行操作



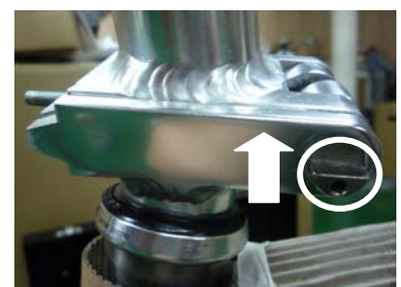
3

檢查立管摺疊盒密合度 立管固定時,人側坐於前三角上,雙手握住前、後剎車,用力前後扭動,測試立管是否會晃動,若是安全把手施力點角度過小,安全把手會慢慢往上翹,請透過步驟 4 進行操作



4

將立管前端的快放夾以及左側的安全把手卸下 (快放夾拆卸方式參考步驟 5、6),[將轉軸軸心面調整為朝上方]



5

將快放夾鎖入半圓頭內六角螺絲 M5x83(反牙) 鎖緊方向為逆時針,鎖固至適當緊度



6

接著將螺母裝上並鎖緊,最後一定要進行螺母與螺絲對逼的動作



7

裝上安全把手前,先將轉軸軸心上油;左側的軸心蓋鎖適當緊即可;安全把手上的兩顆螺絲含住即可



8

先將安全把手往後扳,在往前扳到 30~40 度(此位置會感覺到緊度), 右手開始鎖緊位於安全把手上前端的(螺絲 1), 鎖固時,安全把手會往後翹(與步驟 9 同時操作) [測量角度時是以立管壓版為水平線]



9

左手壓住安全把手前端,使安全把手角度維持在 30~40 度,前端(螺絲 1)鎖到適當緊即可,接著將後端的(螺絲 2)也鎖緊
[最後進行步驟 1~3,就大功告成囉]

