

Birdy 檢查重點



目的:

我們希望消費者騎走的每台 Birdy 都是最佳狀況。也因爲 Birdy 獨 特的設計,店家除了做基本的傳動、變速、煞車等檢查之外,可配 合 Birdy 標準折疊步驟完成一系列檢查。

步驟說明:

3

車手晃動檢查 1 前後輪刹車器刹緊,將身體側坐於車架主管

之之上,試著以重量及 雙手力量晃動車架及車 手。藉此檢查車手上下 立管、車頭碗、前叉等 組成部份是否晃動。



車手-前輪垂直度檢查

雙腳跨立車架主管兩側,以車手爲水平線,前

輪-前叉-車架爲垂直線。目 測兩線是否相交九十度。



前輪偏擺檢查

右手提起車手,將前輪離開地面。左手撥轉

前輪,藉此檢查前輪偏 擺及前刹車器是否調整 適宜。



後輪偏擺檢查

左手提起座桿,將後輪離開地面。右手撥轉後

輪,藉此檢查後輪偏擺及後 刹車器是否調整適官。



後懸臂固定掛鉤檢查

右手提起座墊將後輪懸空再放下,觀察後懸

臂固定掛鉤是否調整適 官。鬆開後懸臂固定掛 鉤,依循 Bi rdy 標準折 疊步驟。



後懸臂轉軸檢查

將後輪順勢收折至車架主管下方時, 左手以

"提"、"放"後輪動作, 觀察後懸臂轉軸運轉順暢 程度。





7 座桿-快拆-滑順檢查 收座桿時,藉由鬆開及扣緊座桿快拆檢查座

桿滑塊夾緊功能運作是 否正常。再將座桿壓到 底時,檢驗座桿是否滑 順及觀察後叉固定情 形。



8 前叉彈簧掛鉤檢查 按下前叉彈簧掛鉤檢查前叉彈簧脫離是否順

暢。並嘗試扣回前叉彈簧, 檢查彈簧-掛鉤定位狀況。



9 前叉軸承檢查

順勢收折前輪時,來回輕輕擺動前叉,檢驗

前叉軸承運轉是否順 暢。



10 前輪固定栓檢查

前輪卡入固定栓時,檢驗固定螺絲是否調整適

當。



立管快拆檢查 收折車手立管時,藉由鬆開及扣緊立管快拆

檢查快拆夾緊功能運作 是否正常。鬆、緊是否 適宜。



站立檢查

折疊完成,將 Birdy 放置平面上,檢視整車是

否平穩站立。

12

