

## คู่มือติดตั้งชุดจักรยานไฟฟ้า FitBike-B24/B36



- 1) ถอดชุดล้อหลังจักรยานที่เราจะนำมาประกอบออกให้หมด



- 2) ถอดสเตอร์ล้อหลังออกด้วยการหมุนทวนเข็มนาฬิกา แล้วปรับเพลลาทางด้านขวานี้ให้ยาวไม่ต่ำกว่า 2 นิ้วครึ่ง แล้วนำสเตอร์ใหม่และถ้วยตอกเกลียวหมุนเข้าตามเข็มนาฬิกา



- 3) นำบุชที่มากับแแกนสวมเข้าไปด้านขวามือ



- 4) นำมอเตอร์มายึดติดกับเพลทยึดมอเตอร์



- 5) เมื่อประกอบทุกส่วนตามลำดับแล้ว ยังไม่ต้อง หมุนน็อตแน่น ปล่อยหลวมๆไว้ก่อน แล้วหมุน แน่นภายหลังประกอบอีกที



- 6) ประกอบใส่โซ่ทั้งสองเส้นให้เรียบร้อย ยาวไป ดึงไป ก็ขยับให้ เรียบร้อย ขยับล้อให้อยู่ตรงกลาง ไม่ให้เอียงซ้ายหรือขวา จากนั้น จึงหมุนน็อตให้แน่น



- 7) ติดตั้งอุปกรณ์คันเร่งและมือเบรกสำหรับตัดไฟจ่าย มอเตอร์ โดยต้องถอดปลอกแฮนด์และมือเบรกอันเก่า ทั้ง 2 ข้างออกก่อน

- 8) ใส่มือเบรกสำหรับตัดไฟจ่ายมอเตอร์ และมือบิดคันเร่ง แล้วไขล็อกด้วยประแจหกเหลี่ยม

- 9) ติดตั้งกระเป๋ากลองแบตเตอรี่บนตะแกรงหลังของจักรยานให้มั่นคงแข็งแรง



10) เดินสายไฟจากมือบิดคันเร่ง-มือเบรก , ไฟสองสว่างด้านหน้าพร้อมมิเตอร์แสดงระดับแบตเตอรี่ และมอเตอร์ ไปยังกระเป๋า/กล่องแบตเตอรี่ท้ายจักรยาน โดยใช้เคเบิลไทร์รัดสายกับตัวถัง

ข้อควรระวัง ไม่ควรรัดสายไฟบริเวณคอเสื้อยืดเกินไป ให้เผื่อเวลาเล็กน้อยด้วย มิฉะนั้นสายอาจขาดในเสียหายได้

11) เสียบสายไฟจากมือบิดคันเร่ง-มือเบรก , มิเตอร์แสดงระดับแบตเตอรี่ และมอเตอร์ เข้ากับคอลโทลเลอร์ โดยสอดสายไฟเข้าไปในกระเป๋า/กล่องแบตเตอรี่ ผ่านทางช่องสายใต้กระเป๋า/กล่อง

12) ตั้งความตึงของโซ่ให้พอดี ตรวจสอบแนวล้อ และให้แน่ใจว่าโซ่ไม่เบียดตัวถังรถ เมื่อทุกอย่างดูเข้าที่ดี ขึ้นน๊อตและสกรูทุกตัวให้แน่น



### ชุดติดตั้งประกอบด้วย

1. Gear Motor 1 รายการ
2. Controller 1 รายการ
3. มือบิดคันเร่ง Twist Throttle พร้อมปลอกซ้ายและสาย 1 รายการ
4. แผ่นซีด motor พร้อมน็อต 1 รายการ
5. ครอบกฟิวส์ พร้อม ฟิวส์ 30A 1 รายการ
6. กุญแจตัดสวิทช์ (กรณีใช้กล่องแบตเตอรี่) 1 รายการ
7. ขั้วชาร์จพร้อมยางปิด 1 รายการ
8. หัวต่อคอลโทรลเลอร์กับขั้วชาร์จ 1 รายการ
9. หัวขั้ว พร้อมปลั๊กพลาสติก 1 รายการ
10. แกนล้อหลัง พร้อมบูชยาว 20 เซนติเมตร 1 รายการ
11. เฟืองฟรีสเตอร์ 1 รายการ
12. ถ้วยต่อเกียร์ฟรีสเตอร์จักรยาน 1 รายการ
13. ที่ชาร์จแบตเตอรี่ 1 รายการ
14. มือก้านเบรก ตัดสวิทช์ได้ 1 รายการ
15. ไฟส่องสว่างด้านหน้า พร้อมแคบ และมิเตอร์แสดงระดับแบตเตอรี่ 1 รายการ
16. โซ้ 1 รายการ
17. แบตเตอรี่ SLA 12V9AH จำนวน 2 รายการ (สำหรับชุด B24) จำนวน 3 รายการ (สำหรับชุด B36)
18. กระจ่าง/กล่องแบตเตอรี่ 1 รายการ



### คำแนะนำการใช้งาน

การชาร์จไฟ:

- ต่อที่ชาร์จแบตเตอรี่เข้ากับ ขั้วชาร์จภายในกระจ่าง เพื่อชาร์จไฟ
- ที่ชาร์จแบตเตอรี่จะแสดงไฟสถานะเป็นสีแดงขณะชาร์จ และจะเปลี่ยนเป็นสีเขียวเมื่อชาร์จไฟเต็ม
- สามารถชาร์จได้ทุกครั้งที่หลังการใช้งาน

หากไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน :

- ให้ถอดขั้วชาร์จออกจากกัน เพื่อตัดกระแสในระบบโดยสมบูรณ์ จะเป็นการยืดอายุการใช้งานของอุปกรณ์
- แนะนำให้ชาร์จแบตเตอรี่อย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง เพื่อยืดอายุการใช้งานของแบตเตอรี่ แม้จะไม่มีการใช้งานเลย

### เงื่อนไขการรับประกันสินค้า

- FitBike รับประกันสินค้า ตามระยะเวลาที่กำหนด นับตั้งแต่วันที่ซื้อสินค้า อ้างอิงตามใบเสร็จรับเงิน หรือ ฉลากรับประกัน (void) ที่ติดอยู่บนสินค้า
- FitBike ยินดีซ่อมแซม เปลี่ยนอะไหล่ สินค้าในระยะรับประกัน โดยไม่คิดมูลค่าใดๆ หากสินค้าชำรุดโดยมีสาเหตุความผิดพลาดจากการผลิต หรือ ความบกพร่องของชิ้นส่วนนั้นๆ ในสภาพการใช้งานตามปกติ
- การรับประกันไม่รวมถึงค่าขนส่ง ค่าเดินทาง หรือค่าพาหนะในการบริการนอกสถานที่
- การรับประกันไม่ครอบคลุมถึงความเสียหายใดๆ ซึ่งเกิดจากสาเหตุดังต่อไปนี้
  - ก. ความเสียหายอันเกิดจากการขนส่ง
  - ข. การดัดแปลง แก้ไข ต่อเติม โดยบุคคลภายนอกที่ไม่ได้รับความเห็นชอบจากริษัทฯ หรือนอกเหนือจากศูนย์บริการ FitBike
  - ค. ความเสียหายอันเนื่องมาจากอุบัติเหตุ การตกหล่น การกระแทก การเก็บรักษาที่ไม่ถูกต้อง และการใช้งานผิดวิธี
  - ง. ความเสียหายที่เกิดจากปัจจัยภายนอก ภัยธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม เช่น วัสดุแปลกปลอมตกค้าง แมลงหรือสัตว์อื่นๆ ของเหลว ความชื้น ไฟไหม้ แผ่นดินไหว น้ำท่วม เป็นต้น
  - จ. ความเสียหายของสินค้าที่เกิดจากปัญหาของแหล่งจ่ายไฟของลูกค้าที่ไม่ถูกต้องตามมาตรฐานของสินค้า เช่น แรงดันไฟสูงหรือต่ำเกินไป และเป็นเหตุทำให้เกิดความเสียหายต่ออุปกรณ์
  - ฉ. การสึกหรอโดยทั่วไปตามอายุการใช้งานและการฉีกขาด การสึกกร่อน ชิ้นสนิม รอยขีดข่วน รอยเปราะเปื้อน ความเสียหายที่เกิดขึ้นบนพื้นผิวและส่วนประกอบภายนอก
  - ช. Serial Number และฉลากรับประกัน (void) ที่ติดอยู่บนสินค้าถูกลบ, แก้ไข, สูญหาย หรือชำรุด ไม่อยู่ในสภาพสมบูรณ์