

## คู่มือติดตั้งชุด FitBike-F24 / FitBike-F36 / FitBike-F48 พร้อมกระเป๋าแบตเตอรี่

### ชุดติดตั้งประกอบด้วย

1. ฮับมอเตอร์ ล้อหน้าอะลูมิเนียม ขึ้นซี่ลวดสำเร็จ 1 รายการ
2. คอลโทรลเลอร์ 1 รายการ
3. มือบิดคันเร่ง Twist Throttle หน้าจอแสดงผลระดับแบตเตอรี่, สวิตช์เปิด-ปิดที่มือบิด, ปลอกข้ายและสาย 1 รายการ
4. กระจอกไฟส์ พร้อม ไฟส์ 30A 1 รายการ
5. กุญแจตัดสวิตช์ (กรณีใช้กล่องแบตเตอรี่) 1 รายการ
6. ขั้วชาร์จ 1 รายการ
7. ที่ชาร์จแบตเตอรี่ 1 รายการ
8. แบตเตอรี่ SLA 12V9AH จำนวน 2 รายการ (สำหรับชุด F24)  
จำนวน 3 รายการ (สำหรับชุด F36)  
จำนวน 4 รายการ (สำหรับชุด F48)
9. กระเป๋าแบตเตอรี่ 1 รายการ



### คำแนะนำการใช้งาน

#### การชาร์จไฟ:

- ต่อที่ชาร์จแบตเตอรี่ เข้ากับ ขั้วชาร์จภายในกระเป๋า 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 สินค้าในระยะเวลาประกัน โดยไม่คิดมูลค่าใดๆ หากสินค้าชำรุดโดยมีสาเหตุความผิดพลาดจากการผลิต หรือความบกพร่องของชิ้นส่วนนั้นๆ ในสภาพการใช้งานตามปกติ
- การรับประกันไม่รวมถึงค่าขนส่ง ค่าเดินทาง หรือค่าพาหนะในการบริการนอกสถานที่
- การรับประกันไม่ครอบคลุมถึงความเสียหายใดๆ ซึ่งเกิดจากสาเหตุดังต่อไปนี้
  - ก. ความเสียหายอันเกิดจากการขนส่ง
  - ข. การดัดแปลง แก้ไข ต่อเติม โดยบุคคลภายนอกที่ไม่ได้รับความเห็นชอบจากบริษัทฯ หรือนอกเหนือจากศูนย์บริการ FitBike
  - ค. ความเสียหายอันเนื่องมาจากอุบัติเหตุ การตกหล่น การกระแทก การเก็บรักษาที่ไม่ถูกต้อง และการใช้งานผิดวิธี
  - ง. ความเสียหายที่เกิดจากปัจจัยภายนอก ภัยธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม เช่น วัสดุแปลกปลอมตกค้าง แมลงหรือสัตว์อื่นๆ ของเหลว ความชื้น ไฟไหม้ แผ่นดินไหว น้ำท่วม เป็นต้น
  - จ. ความเสียหายของสินค้าที่เกิดจากปัญหาของแหล่งจ่ายไฟของลูกค้ำที่ไม่ถูกต้องตามมาตรฐานของสินค้า เช่น แรงดันไฟสูงหรือต่ำเกินไป และเป็นเหตุทำให้เกิดความเสียหายต่ออุปกรณ์
  - ฉ. การสึกหรอโดยทั่วไปตามอายุการใช้งานและการฉีกขาด การสึกกร่อน ขึ้นสนิม รอยขีดข่วน รอยเปราะเป็นรอย ความเสียหายที่เกิดขึ้นบนพื้นผิวและส่วนประกอบภายนอก
  - ช. Serial Number และฉลากรับประกัน (void) ที่ติดอยู่บนสินค้าถูกลบ, แก้ไข, สูญหาย หรือชำรุด ไม่อยู่ในสภาพสมบูรณ์

## คู่มือติดตั้งชุด FitBike-F24 / FitBike-F36 / FitBike-F48 พร้อมกระเป๋าแบตเตอรี่

### ขั้นตอนการติดตั้ง

1. ติดตั้งล้อฮับมอเตอร์แทนล้อหน้าเดิม โดยให้ ลูกศรสีแดงชี้ไปข้างหน้า หากความกว้าง ตะเกียบหน้าไม่ถึง 10 ซม. จะต้องถ่างตะเกียบ ออกเพื่อให้สามารถใส่ล้อฮับมอเตอร์ได้



2. ติดตั้งมือบิดคันเร่งแทนมือจับเดิม โดยใช้ไขควงหกเหลี่ยมไขสกรูได้มือบิด เพื่อคลายหรือ ยึดแน่นมือบิดกับแฮนด์จักรยาน



3. เดินสายไฟจากมือบิดคันเร่ง และฮับมอเตอร์ ไปยังกระเป๋าแบตเตอรี่ท้ายจักรยาน โดยใช้เคเบิล ไทร์รัดสายกับตัวถัง **ข้อควรระวัง** ไม่ควรรัด สายไฟบริเวณคอเสื้อตัวถังเกินไป ให้เป็นเวลา เลี้ยวด้วย มิฉะนั้นสายอาจขาดในเสียหายได้



4. ติดตั้งกระเป๋าแบตเตอรี่เข้ากับตะแกรงท้าย จักรยาน โดยใช้สายแมจิกเทปรัดให้แน่นทั้งสี่ เส้น



5. เชื่อมสายไฟจากฮับมอเตอร์และมือบิดคันเร่ง เข้ากับสายไฟจากคอลลีโทรลเลอร์ โดยสอด สายไฟเข้าในกระเป๋าผ่านทางช่องสายใต้กระเป๋า หมายเลข 1 ต่อกับ สายเส้นใหญ่จากฮับมอเตอร์ หมายเลข 2 ต่อกับ สายเขียว-น้ำตาล-เหลืองจากมือบิด หมายเลข 3 ต่อกับ สายดำ-แดง-ขาวจากมือบิด



6. ต่อขั้วชาร์จในกระเป๋าเพื่อจ่ายไฟจาก แบตเตอรี่เข้าสู่ระบบ และปิดกุญแจตัดสวิตซ์ใน กระเป๋าไปที่ ON เมื่อต้องการใช้งาน

