

IDIOMAS | LANGUAGES

Español | ES _____ 1

English | EN _____ 10



Español

MANUAL DE INSTRUCCIONES

BOTÓN BLUETOOTH OSSBY

CONTENIDO

- 01. DESCRIPCIÓN 3
- 02. ESPECIFICACIONES 4
 - Especificaciones técnicas
- 03. INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN 6
- 04. INSTALACIÓN EN EL MANILLAR 6
- 05. INSTRUCCIONES PARA ACTIVAR Y DESACTIVAR 7
- 06. GARANTÍA DEL PRODUCTO 7
- 07. CUIDADOS Y MANTENIMIENTO 7
- 08. CONTACTO 8
- 09. MEDIOAMBIENTE 8
- 10. AVISO LEGAL 8

01. DESCRIPCIÓN

Con el Botón Bluetooth de Ossby podrás controlar los niveles de asistencia de tu bicicleta GEO sin necesidad de la aplicación en tu móvil.

El Botón Bluetooth se ajusta al manillar para un fácil acceso y dispone de dos botones para subir o bajar la ayuda del motor.

Combínalo con la App para un control total de tu Ossby GEO.

El botón BT se vende por separado, no se incluye con la compra de la bicicleta eléctrica plegable Ossby GEO.



02. ESPECIFICACIONES

- Compatible con bicicleta eléctrica plegable Ossby GEO
- Panel solar de 1,4 pulgadas
- Carga solar
- Batería de litio integrada
- Dos botones: "+" y "-"
- Comunicación inalámbrica Bluetooth 5.1
- Voltaje nominal: 3 V
- Apagado/reposo automático tras 1 minuto de inactividad
- Presionar cualquier botón para activar
- Compatibles con manillares con un diámetro de 22-24 mm
- Peso: 10 g
- Ancho: 17 mm
- Tiempo de carga: 8 horas a luz directa de 20000 lx.
- Nivel de asistencia: 0 al 5
- Vida útil de hasta 3 años.
- Grado de protección contra el polvo y agua: IP67
- Protección total contra el polvo y otras partículas, probado contra el flujo de aire continuo.
- Protección total contra la inmersión durante 30 minutos a profundidades de hasta 1 m.
- Temperatura de funcionamiento: -20~45 °C
- Temperatura de almacenamiento: -30~60 °C
- De forma opcional, sincronización en tiempo real con la App de Ossby

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS


Artículo	BTB140
Voltaje nominal (v)	3
Capacidad de la batería (mAh)	20
Tiempo de carga	20000lx: 8 horas
Nivel de soporte	0-5
Modo de comunicación	Bluetooth Low Energy
Versión de Bluetooth	Bluetooth 5.1
Tiempo de suspensión autom. (s)	60
Temp. de funcionamiento (°C)	-20~65
Protección	IP67
Tamaño del panel solar (mm)	14x14
Ancho (mm)	17
Tamaño del manillar (mm)	Φ22-Φ24
Peso (g)	10


03. INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

CONEXIÓN CON EL MOTOR

El motor debe conectarse manualmente la primera vez que se use el Botón Bluetooth.

Después de la primera conexión sea exitosa, el Botón Bluetooth se conectará automáticamente.

- Enciende la bicicleta pulsando el botón en la parte inferior del tubo superior del cuadro. Verás que se enciende la luz trasera. Verifica que la bicicleta esté cargada.
- Activa el motor haciendo mover la rueda trasera hasta que el motor arranque.
- Opcional: A continuación, conecta e inicia la App de Ossby.
- Presiona cualquier botón (+ o -) para activar el Botón Bluetooth y mantenlo cerca del motor (rueda trasera) durante unos 30 segundos.
- Cuando el Botón Bluetooth detecte la señal emitida por el motor, se conectará de forma automática.
- Opcional: para comprobar si el Botón Bluetooth se ha conectado correctamente, abre la aplicación Ossby. En la pantalla principal de la App se mostrará este símbolo  en color azul para indicar que la conexión ha sido exitosa.

 Símbolo en la Pantalla Principal de la App que muestra la conexión y sincronización exitosa

04. INSTALACIÓN EN EL MANILLAR

Una vez que hayas conectado de manera exitosa el Botón Bluetooth al motor, ajusta el Botón Bluetooth en el manillar de tu bicicleta Ossby.

Para ello:

- Desajusta el tornillo con una llave allen 2.5
- Colócalo en el manillar
- Une ambas partes y atornilla hasta que esté bien ajustado y no se mueva.

05. INSTRUCCIONES PARA ACTIVAR Y DESACTIVAR

ACTIVAR

Presiona cualquier botón para activar el Botón BT. Tras activarlo, el Botón Bluetooth se conectará automáticamente al motor. Después de que se realice la conexión de forma exitosa, podrás seleccionar el nivel deseado.

DESACTIVAR

Después de 1 minuto de inactividad, entrará automáticamente en reposo y se desconectará la conexión Bluetooth. Al estar en reposo, NO apaga el motor y se mantiene en el último nivel seleccionado antes del reposo.

06. GARANTÍA DEL PRODUCTO

El Botón Bluetooth está cubierto por la garantía de Ossby de 3 años. Para conocer los términos y condiciones detallados de la garantía, consulta la página web: www.ossby.com/garantia

07. CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Para asegurar un óptimo funcionamiento del Botón Bluetooth, sigue estas indicaciones:


- Limpia suavemente la superficie con un paño suave y seco para eliminar el polvo o la suciedad.
- Evita la exposición prolongada al agua. No exponer al fuego ni a temperaturas mayores a 45 °C.

08. CONTACTO

Si necesitas asistencia adicional o tienes preguntas sobre el Botón Bluetooth u otros productos de Ossby, contáctanos a través del formulario que encontrarás en nuestra página web:

www.ossby.com/sopORTE-tecnico

09. MEDIOAMBIENTE

 Para contribuir al cuidado del medioambiente, al desechar el producto, sigue las regulaciones locales de reciclaje y eliminación de dispositivos electrónicos, tales como puntos limpios. No lo arrojes a la basura común.

10. AVISO LEGAL

Ossby no se hace responsable por cualquier daño o lesión causada por el uso inadecuado o no autorizado del Botón Bluetooth. Es responsabilidad del usuario utilizar el dispositivo siguiendo las instrucciones proporcionadas en este manual.



C/ Sierra de Guadarrama 30
28500 Arganda del Rey Madrid
+34 919 299 347
info@ossby.com

INSTRUCTION MANUAL

OSSBY BLUETOOTH BUTTON

CONTENTS

- 01. DESCRIPTION 12
- 02. SPECIFICATIONS 13
 - Technical Specifications
- 03. INSTALLATION INSTRUCTIONS 15
- 04. INSTALLATION ON THE HANDLEBARS 15
- 05. INSTRUCTIONS FOR TURNING IT ON AND OFF 16
- 06. PRODUCT WARRANTY 16
- 07. CARE AND MAINTENANCE 16
- 08. CONTACT 17
- 09. THE ENVIRONMENT 17
- 10. LEGAL NOTICE 17

01. DESCRIPTION

With the Ossby Bluetooth Button you can control the assistance levels of your GEO bike without the need for the app on your phone.

The Bluetooth Button attaches to the handlebar for easy access and has two buttons to increase or decrease the motor assistance.

Pair it with the App for full control of your Ossby GEO.

The BT button is sold separately and is not included with the purchase of the Ossby GEO folding electric bike.



02. TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Compatible with the Ossby GEO folding electric bike
- 1.4 inch solar panel
- Solar charging
- Built-in lithium battery
- Two buttons: "+" and "-"
- Bluetooth 5.1 wireless communication
- Rated voltage: 3 V
- Auto power off/restart after 1 minute of inactivity
- Press any button to activate
- Compatible with 22-24 mm diameter handlebars
- Weight: 10 g
- Width: 17 mm
- Charging time: 8 hours at 20,000 lx direct light.
- Assist level: 0 to 5
- Service life up to 3 years.
- Degree of protection against dust and water: IP67
- Full protection against dust and other particles, tested against continuous air flow.
- Full protection against immersion for 30 minutes at depths up to 1m.
- Operating temperature: -20~45 °C.
- Storage temperature: -30~60°C.
- Optional real-time synchronization with the Ossby App


TECHNICAL SPECIFICATIONS


ITEM	BTB140
Rated voltage (V)	3
Battery capacity (mah)	20
Charge time	20000lx: 8 hours
Support Level	0-5
Communicate mode	Bluetooth Low Energy
Bluetooth version	Bluetooth 5.1
Automatic sleep time (s)	60
Working temperature (C°)	-20~65
Waterproof	IP67
Solar panel size (mm)	14x14
Width (mm)	17
Applicable handlebar size (mm)	Φ22-Φ24
Weight (g)	10

03. INSTALLATION INSTRUCTIONS

CONNECTION TO THE MOTOR

The motor must be manually connected the first time the Bluetooth Button is used. After the first successful connection, the Bluetooth Button will connect automatically.

- Turn the bike on by pressing the button at the bottom of the top tube of the frame. You will see the rear light come on. Check that the bike is charged.
- Activate the motor by moving the rear wheel until the motor starts.
- Optional: Next, connect and start the Ossby App.
- Press any button (+ or -) to activate the Bluetooth Button and hold it near the motor (rear wheel) for about 30 seconds.
- When the Bluetooth Button detects the signal emitted by the engine, it will connect automatically.
- Optional: To check if the Bluetooth Button has connected correctly, open the Ossby App. On the main screen of the App, this symbol will be displayed  in blue to indicate that the connection has been successful.

 Symbol in the Main App Window showing successful connection and synchronization

04. INSTALLATION ON THE HANDLEBARS

Once you have successfully connected the Bluetooth Button to the motor, install the Bluetooth Button on the handlebars of your Ossby bike.

To do this:

- Loosen the bolt with a 2.5" allen screwdriver.
- Place it on the handlebar
- Join the two parts together and screw until it is tight and does not move.

05. INSTRUCTIONS FOR TURNING IT ON AND OFF

TO ACTIVATE

Press any button to activate the BT Button. After activation, the Bluetooth Button will automatically connect to the engine. After successful connection, you can select the desired level.

TO DEACTIVATE

After 1 minute of inactivity, it will automatically go to sleep and the Bluetooth connection will be disconnected. When idle, it does NOT turn off the engine and remains at the last selected level before idle.

06. PRODUCT WARRANTY

The Bluetooth Button is covered by Ossby's 3-year warranty. For detailed terms and conditions of the warranty, please refer to the website: www.ossby.com/warranty

07. CARE AND MAINTENANCE

To ensure optimal operation of the Bluetooth Button, please follow these instructions:


- Gently wipe the surface with a soft, dry cloth to remove dust or dirt.
- Avoid prolonged exposure to water. Do not expose to fire or temperatures above 45°C.

08. CONTACT

If you need further assistance or have questions about the Bluetooth Button or other Ossby products, please contact us via the contact form on our website:

www.ossby.com/technical-support

09. THE ENVIRONMENT

 To contribute to the care of the environment, when disposing of the product, follow local regulations for recycling and disposal of electronic devices, such as clean points. Do not throw it in the regular rubbish bin.

10. LEGAL NOTICE

Ossby is not responsible for any damage or injury caused by improper or unauthorised use of the Bluetooth Button. It is the user's responsibility to use the device according to the instructions provided in this manual.



C/ Sierra de Guadarrama 30
28500 Arganda del Rey Madrid
+34 919 299 347
info@ossby.com