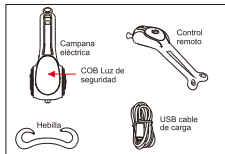
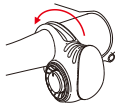


Instrucciones de uso por Meilan S3 Campana de control remoto inalámbrico de Bicicleta

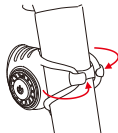
Apariencia del producto y modo de instalación:



Instalar el Control remoto.



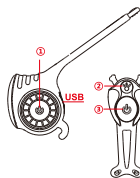
Instalar la Campana en el mango delantero.



Instalar la campana en el tubo de Bicicleta

Usted puede instalar el producto en cualquiera posición de bicicleta o E-Bike conveniente.

Tecla / interfaz y su función:



Tecla de piloto	
①	Presionar corta: la Campana suena. Haga doble clic: cambio entre los tipos diferentes de sonido; Presionar larga: encender / apagar
Tecla de Control remoto	
	Presionar corta: controlar la luz: Enciende la luz – ajustar brillo de luz– Apaga la luz; Presionar larga: activar la función antirrobo, S3 es apagado automáticamente, y luego entrar el modo antirrobo. La campana suena por cinco veces en modo intermitente: ba, ba,ba,ba,ba, advertencia. La advertencia se refiere que la luz roja de control remoto está siempre encendida por cinco segundos.
②	Quando la función antirrobo se activa cada vez, solo es válida antes de apagar la campana. Cuando usted necesita activar la función antirrobo la próxima vez, necesita establecer otra vez, o seja, cuando usted enciende S3 otra vez, la función antirrobo está inactiva automáticamente. Y la campana va sonar continuamente: Ba-----, advertencia. La advertencia se refiere que la luz verde de control remoto está siempre encendida por cinco segundos.
③	Presionar corta: La campana eléctrica va sonar una vez. Haga doble clic: cambio entre los tipos diferentes de sonido; Presionar larga: encender / apagar

Reemplazo y carga de batería de Control remoto

Quando usted presiona la tecla del control remoto y la luz indicadora del control remoto está apagada o la Transmisión inalámbrica está inactiva, debe reemplazar la batería de Control remoto ; S3 usa una batería de botón 1220. El método de reemplazo es como el siguiente:



1. Extraer la manga de silicona (como la figura se muestra) .



2. Separar la cáscara con su dedo.



3. Retirar la batería.



4. Instalar la batería nueva (Ponga atención en polos positivo y negativo de batería.)

Quando la batería S3 es muy baja y deja de funcionar, el piloto va sonar (da, da, da , da, da) como la advertencia. Cuando la batería está cargando, la luz va resplandecer despacio. Cuando la batería está llena, la luz está apagada.

Parámetros del producto:

Entrada : DC 5V, 500miliamperlo
Capacidad de batería: 400 MAH;
Brillo : 20Lux
Banda de frecuencia de trabajo inalámbrico: 433MHz
Temperatura ambiental: -10 ---+40 °C
Calificación impermeable : IPX 5

Aviso:

- 1.Cuando la Campana eléctrica se apaga con el Control remoto o la función antirrobo se activa, en realidad S3 está trabajando. S3 está perdiendo el poder. Si el poder de batería es suficiente, está el estado de standby por cerca de tres días. Cuando el poder de batería está perdido completamente, S3 va apagarse completamente. por favor añadir el poder de batería o ponga atención en la función antirrobo de Bicideta.
- 2.No debe lanzar la batería descartada en agua o en el ambiente no controlado; no debe colocar el producto en fuego o en el ambiente con super alta temperatura.
- 3.Si el producto está ocioso dentro de seis meses, por favor cargar al menos una vez, si no, va influir en su uso.
- 4.El producto es adecuado a usarse en lluvia ligera o media, no usa el producto en lluvia fuerte. No sumergir el producto en el agua. El usuario es responsable por el daño debido a falta en incumplimiento.
- 5.Por la parte de radiofrecuencia, se cumplir el estándar europeo EN 300328, si usted la usa en otro país o zona, por favor observar los reglamentos locales sobre radiofrecuencia.
- 6.Si encuentra la interferencia fuerte de radiofrecuencia, el producto no puede trabajar normalmente.

Servicio post-venta:

1. Si el producto que se vende por distribuidor autorizado con **MEILAN** ocurre el problema de calidad dentro un año, podemos ofrecer el servicio de cambio entre el viejo y el nuevo.
2. Los accesorios y conectores no son cubiertos por la garantía.
3. Por daño artificial o uso anormal, no son cubiertos por la garantía.
4. Si el usuario desmonta, repara, modifica el producto con su propia mano, no son cubiertos por la garantía.