



**FOXCOMM**  
SIENTETE LIBRE

# MANUAL DEL USUARIO FOX BT14

Auricular manos libres  
para casco de moto



[www.foxcommtech.com](http://www.foxcommtech.com)

Las siguientes instrucciones se proporcionan para su seguridad. Se ruega leerlas detenidamente antes de usar el auricular y guardarlas para futura referencia.

## **PARTES INCLUIDAS**

- Auricular Bluetooth para casco
- Cable de carga de micro-USB a USB
- Manual de usuario

## **ADVERTENCIA**

- El auricular no es a prueba de agua. Evite el contacto con líquidos para protegerlo.
- Mantenga el auricular lejos del alcance de los niños y consérvelo en lugares frescos y secos.
- Quite los elementos electrónicos del casco cuando desprendan el auricular.
- Mantenga el auricular alejado de elementos acídicos, alcalinos y cuspidales.
- No desarme, modifique o altere el auricular por su cuenta. No lo arroje ni lo deje caer.
- No se debe apoyar el auricular sobre fuego directo, como velas encendidas.

## **ADVERTENCIA SOBRE LA BATERÍA**

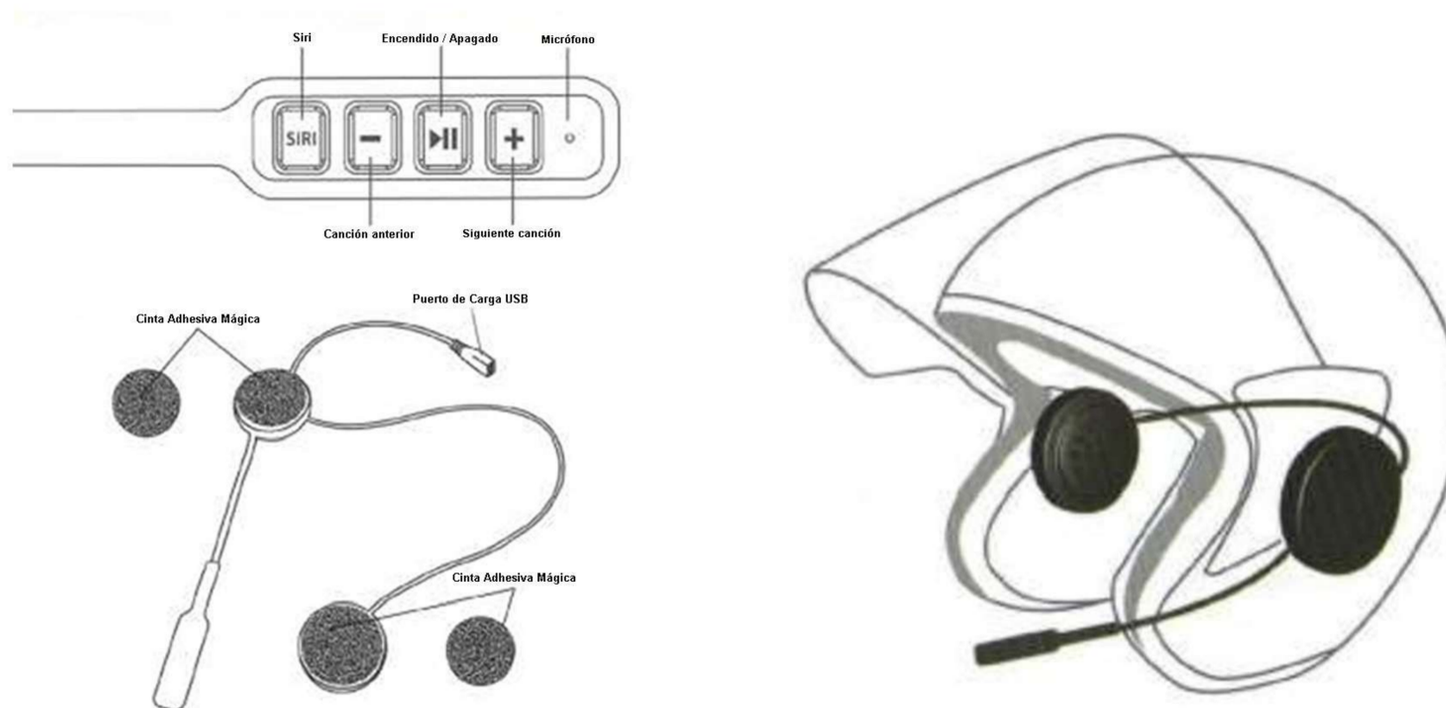
- Asegúrese de que el tiempo de carga sea de 2 horas la primera vez de su uso.
- NO arroje el auricular al fuego; la batería puede explotar o derramar.
- El casco con el auricular añadido no deberá ser expuesto al calor intenso, como al sol ardiente, al fuego o similares.
- No reemplace la batería recargable de ion de litio integrada por su cuenta.

## **CARACTERÍSTICAS**

- Escuche música de forma inalámbrica con tecnología Bluetooth integrada.
- Diseño moderno; deje que la música lo envuelva a todo momento.
- Función de manos libres; deje literalmente sus manos libres.
- Batería recargable de ion de litio integrada que ofrece un prolongado tiempo de espera y de funcionamiento.
- Bluetooth 5.0; auriculares Hi-Fi.
- El nivel de carga se indica en la pantalla de su dispositivo, facilitando reconocer cuándo se debe cargar el auricular.
- Nuevo diseño a prueba de agua, compatible con el asistente inteligente Siri del iPhone 6 en adelante y con el asistente inteligente de Android. Conveniente, rápido e inteligente.

## **ESPECIFICACIONES**

- Versión de Bluetooth: 5.0
- Frecuencia: 2.402GHz-2.480GHz
- Rango: 20-30 metros (dependiendo del dispositivo)
- Distancia de transmisión del micrófono:  $\leq 1$  metro
- Batería de ion de litio: 3.7V/250mA
- Tiempo de reproducción:  $\leq 15$  horas
- Tensión de carga: 5V
- Tiempo de carga:  $\leq 1$  hora
- Tiempo de espera:  $\leq 48$  horas
- Nombre de Bluetooth: BT14



## CARGA DEL AURICULAR

Nota: se debe cargar completamente el auricular antes de su primer uso (aproximadamente 2 horas).

1. Conecte el extremo del cable de carga micro USB al puerto de carga micro USB del auricular (Imagen 1).
2. Conecte el extremo del cable de carga USB al puerto de carga USB de la computadora o del adaptador (no incluido).
3. El indicador LED (Imagen 1) se tornará de color ROJO durante la carga y se apagará cuando finalice.

Nota: el auricular no podrá reproducir música ni responder llamadas durante la carga.

## USO DEL AURICULAR

### Encendido

Mantenga presionada la tecla de encendido/apagado durante 3 segundos. El auricular indicará mediante un pitido que se encuentra encendido.

### Emparejamiento

1. Mantenga presionada la tecla de encendido/apagado durante 3 segundos hasta oír el pitido de encendido e, inmediatamente, el pitido de emparejamiento. Luego, busque el auricular Bluetooth por su nombre. Escuchará un pitido que indica que la conexión ha sido exitosa (digite la contraseña "0000" si su dispositivo Bluetooth es versión 2.0).

### 2. Reemparejamiento automático

Si su dispositivo ha sido el último emparejado, el auricular se reemparejará automáticamente con su dispositivo cuando lo encienda nuevamente.

### 3. Búsqueda automática

El auricular accederá automáticamente al modo de emparejamiento cuando apague su dispositivo.

### Reproducción/Pausa

Mantenga presionada la tecla de encendido/apagado para pausar la canción; presiónela nuevamente para reproducir.

### Canción anterior/Reducción de volumen

Presione una sola vez la tecla (-) para ir a la canción anterior. Continúe presionando dicha tecla para bajar el volumen.

### Siguiente canción/Aumento de volumen

Presione una sola vez la tecla (+) para ir a la siguiente canción. Continúe presionando dicha tecla para subir el volumen.

## RESPUESTA DE LLAMADAS

1) Dispositivo Android: Cuando entre una llamada, el auricular sonará con un tono personalizado.

iPhone: Cuando entre una llamada, el auricular sonará con el tono de llamada configurado en el iPhone.

2) Respuesta de llamadas: Presione una sola vez la tecla de encendido/apagado para responder llamadas.

3) Finalización de llamadas: Presione la tecla una vez más para finalizar llamadas.

4) Remarcación: Presione dos veces la tecla para remarcar directamente el número de teléfono más reciente.

5) Visualización del número de teléfono: Cuando entre una llamada, el dispositivo indicará el número de teléfono, facilitándole al usuario saber quién llama.

### Ahorro de energía

El auricular se apagará automáticamente luego de 5 minutos de no emparejarse con un dispositivo.

### Aviso de batería baja

El auricular emitirá un pitido para indicar que la batería está baja y que requiere carga.

### Apagado

Presione la tecla de encendido/apagado durante 3 segundos. El auricular emitirá un pitido para indicar el proceso de apagado y el indicador LED se apagará.

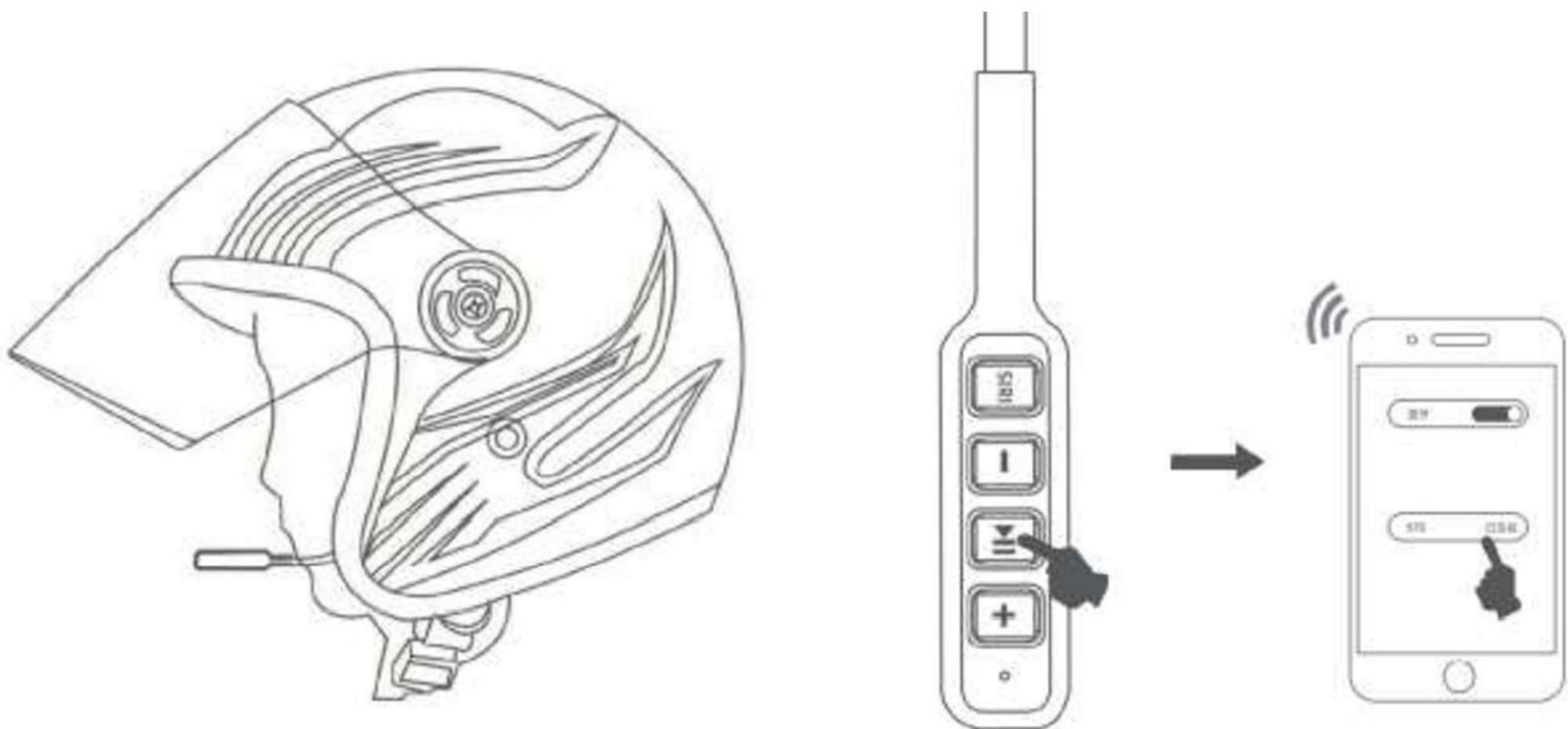
## INSTALACIÓN

### Paso 1

Saque el auricular Bluetooth de la caja. Tome los auriculares y fíjelos en ambos laterales del casco, al nivel de las orejas, con la cinta adhesiva mágica (referencia: imagen 2).

### Paso 2

Luego, intente colocarse el casco de tal manera que el auricular quede en la posición adecuada. Puede cambiar dicha posición a conveniencia de forma manual. (referencia: imagen 3).



### Dispositivos compatibles:

Modo Bluetooth



### ELIMINACIÓN Y RECICLAJE

Los productos eléctricos no deben eliminarse junto con los residuos domésticos.

Se ruega reciclar dichos productos en los establecimientos pertinentes.

Consulte con las autoridades locales o con su vendedor para conocer cómo reciclar el producto. Se deben tener en cuenta las consecuencias ambientales de la eliminación de baterías.

# ESCANEE NUESTROS CÓDIGOS QR

a través de su smartphone

ESCANEA ESTE CÓDIGO QR



<https://www.foxcommtech.com/>

ESCANEA ESTE CÓDIGO QR



<https://www.foxcommtech.com/arg/soporte/>

ESCANEA ESTE CÓDIGO QR



<https://www.foxcommtech.com/col/soporte/>

