

Modelo:	Supertooth BTBIKE / Roamee
Conformidad Bluetooth:	Bluetooth® Versión 5.1
Multipairing:	Máximo 8 teléfonos emparejados / 1 teléfono conectado a la vez
Rango de funcionamiento:	Hasta 300 metros (línea de visión)
Rango de frecuencia:	2,402 - 2,480 GHz
Potencia:	7,09 dBm EIRP
Tipo de batería:	200 mAh Li-Po
Tiempo de carga:	3 horas (dependiendo del cargador)
Temperatura de funcionamiento:	Da 0 a 45°C
Temperatura de carga:	Da 10 a 40°C
Alimentación:	5 V CC 0,1 A
Temperatura de almacenamiento:	Da -10 a 60°C
Accesorios:	1 cable USB 2 pequeños soportes 2 soportes grandes 1 espuma grande opcional

Compatible con cualquier cargador USB estándar:



La potencia suministrada por el cargador debe ser de entre un mínimo de 0,5 vatios requeridos por el equipo radioeléctrico y un máximo de 0,5 vatios a fin de alcanzar la máxima velocidad de carga.

AVVERTIMENTO:



Para evitar posibles daños auditivos, no escuche a un volumen alto durante períodos prolongados.

PRECAUCIÓN:

- Desechar una batería en un horno caliente o aplastarla o cortarla mecánicamente puede provocar que explote.
- Dejar una batería en un entorno de temperatura extremadamente alta puede provocar una explosión o la fuga de líquidos o gases inflamables.
- Una batería sometida a una presión atmosférica extremadamente baja que puede provocar una explosión o la fuga de líquidos o gases inflamables.



Por la presente, EURO COMMUNICATION EQUIPEMENTS declara que el equipo radioeléctrico modelo BTBIKE es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente:

<http://www.SuperTooth.net/download>

Euro Communication Equipements sas
Route de Foix D117
11 500 NEBIAS
FRANCE



La marca denominativa y los logotipos de Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de Euro-CB se realiza bajo licencia. Otras marcas comerciales y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.



MSBIKE-ES V1.5

Eliminación correcta de este producto (residuos de aparatos eléctricos y electrónicos)

(aplicable en la Unión Europea y otros países europeos con sistemas de recogida selectiva).



Esta marca en el producto o en su documentación indica que no debe desecharse con otros residuos domésticos al final de su vida útil. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana derivados de la eliminación incontrolada de residuos, separe este producto de otros tipos de residuos y reciclelo de forma responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Los usuarios domésticos deben ponerse en contacto con el vendedor donde adquirieron este producto o con su oficina local para obtener información sobre dónde y cómo pueden llevarlo para su reciclaje ecológico. Los usuarios comerciales deben ponerse en contacto con su proveedor y consultar los términos y condiciones del contrato de compra. Este producto no debe desecharse con otros residuos comerciales. Este producto contiene una batería integrada no reemplazable. No intente abrir el producto ni retirar la batería, ya que esto puede causar lesiones y dañar el producto. Comuníquese con su centro de reciclaje local para que le retiren la batería. La batería integrada no reemplazable está diseñada para durar toda la vida útil del producto.

Declaración de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) Declaración de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá (ISED)

15.21

Se le advierte que los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

15.105(b)

Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las Reglas FCC/C. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede radiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas a las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consultar al distribuidor o a un técnico experimentado en radio/TV para obtener ayuda.

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Normas de la FCC y las normas RSS exentas de licencia de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este dispositivo no puede causar interferencias y
- 2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluida la interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

Declaración de exposición a la radiación de RF de la FCC/ISED:

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación RSS-102 de la FCC/ISD establecidos para un entorno no controlado. Los usuarios finales deben seguir las instrucciones de funcionamiento específicas para cumplir con las normas de exposición a radiofrecuencia. Este transmisor no debe ubicarse ni utilizarse junto con ninguna otra antena o transmisor.

ROAMEE/AERIAL - Guía rápida

Roamee/Aerial es un kit manos libres Bluetooth® para cascos de bicicleta. Gracias a los dos pequeños soportes adhesivos incluidos, **Roamee/Aerial** se fija a cualquier casco en segundos.

Un potente imán sujeta firmemente **Roamee/Aerial** a sus soportes, lo que facilita su extracción del casco si es necesario. Gracias a su diseño de oído abierto, puede comunicarse de forma segura con su interlocutor. Los altavoces colocan sobre las orejas para máxima comodidad y para estar atento a su entorno y mayor seguridad.

El micrófono integrado de **Roamee/Aerial** permite realizar llamadas telefónicas o comunicarse por intercomunicador entre dos dispositivos **Roamee/Aerial** (hay un segundo **Roamee/Aerial** disponible opcionalmente).

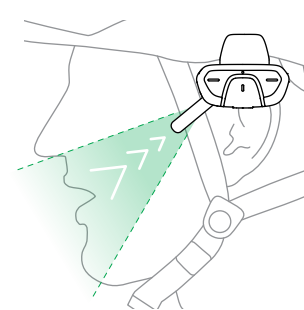
Gracias a sus dos altavoces, también puede escuchar música en estéreo, podcasts e instrucciones de navegación desde su smartphone.

La ergonomía y la simplicidad de los tres botones de **Roamee/Aerial** le permiten llevar su teléfono en el bolsillo.

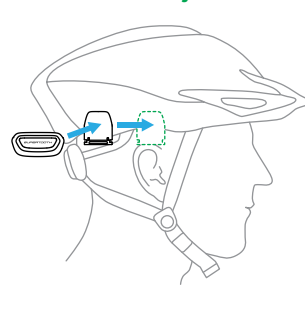
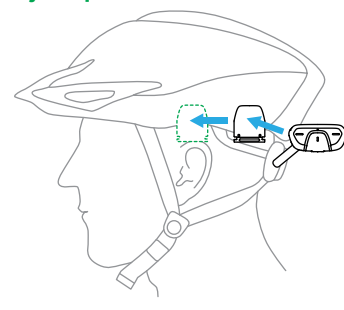
INSTALACIÓN EN EL CASCO

1. Seleccione los soportes **Roamee/Aerial** adecuados según la forma de su casco: Si la superficie del casco en contacto con el soporte es demasiado pequeña o no lo suficientemente grande, elija soportes más grandes.
2. Coloque el soporte de **Roamee/Aerial** en el casco, colocándolo cerca de su oreja de modo que el micrófono de espuma quede orientado hacia su boca.

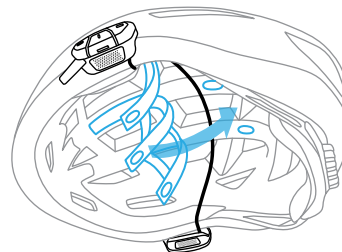
Lado de la oreja izquierda



Lado de la oreja derecha

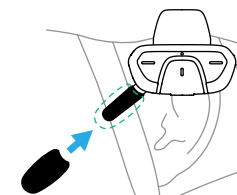


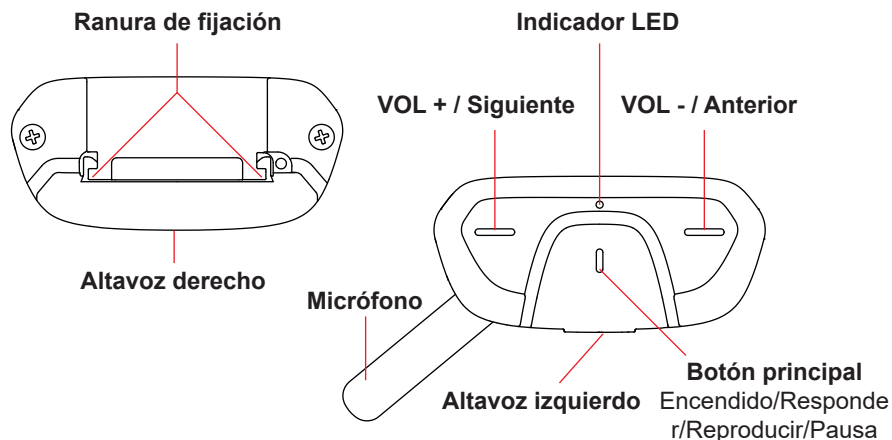
Fije el cable debajo de la esponja del casco.



ESPUMA OPCIONAL (INCLUIDA)

- Para una mejor reducción del ruido del viento a altas velocidades o en condiciones de viento fuerte, inserte la espuma opcional sobre la cubierta de espuma estándar.





1. EMPAREJAMIENTO CON UN TELÉFONO MÓVIL BLUETOOTH:

- Con el dispositivo apagado, mantenga presionado el botón principal hasta que el LED parpadee en **rojo/azul**.
- En su teléfono, active el Bluetooth y busque el dispositivo **ROAMEE/AERIAL R0**...
- Cuando el dispositivo está emparejado, el LED parpadea en **azul** cada 2 segundos.

2. USO DEL TELÉFONO:

- **Respuesta:** Presione brevemente el **botón principal** para aceptar la llamada.
- **Finalizar llamada:** presione brevemente el **botón principal** para finalizar la llamada.
- **Rechazo de llamada:** Mantenga presionado el **botón principal** hasta el primer pitido.
- **Volver a marcar:** presione dos veces brevemente el **botón principal**.
- **Asistente de voz:** presione brevemente el **botón principal** para activarlo (cuando no esté en una llamada).

3. AJUSTE DEL VOLUMEN:

Pulse brevemente **VOL + / VOL -** para ajustar el volumen. Un pitido indica el volumen máximo o mínimo.

4. STREAMING MUSICAL:

- **Reproducir / Pausa:** Presione el **botón principal** hasta el 2do pitido (3 segundos).
- **Siguiente / Anterior:** Presione **VOL + / VOL -** hasta el primer pitido.

5. ENCENDIDO/APAGADO:

- Presione el **botón principal** hasta que el LED parpadee en **azul** y escuche un sonido ascendente.
- Mantenga presionado el **botón principal** hasta que el LED parpadee en **rojo** y escuche un sonido descendente.

USO DEL INTERCOMUNICADOR (hasta 2 dispositivos)

1. EMPAREJAMIENTO DEL INTERCOMUNICADOR:

- Desde el modo apagado, mantenga presionado el **botón principal** en cada unidad hasta que el LED parpadee en **rojo/azul**.
- Luego, en **una** de las dos unidades, presione prolongadamente **VOL + y VOL -** simultáneamente (3 segundos) hasta el segundo pitido.
- Cuando ambas unidades están emparejadas, ambos **LED** se vuelven azules y el intercomunicador está conectado.

2. DESCONECTE EL INTERCOMUNICADOR:

Pulse el **botón principal** hasta el **primer pitido** (1,5 s) para desconectar el intercomunicador.

3. RECONECTAR EL INTERCOMUNICADOR:

Pulse el **botón principal** hasta el **primer pitido** (1,5 s) para conectar el intercomunicador.

FUNCIONES DE RECONEXIÓN AUTOMÁTICA Y APAGADO AUTOMÁTICO DEL INTERCOMUNICADOR:

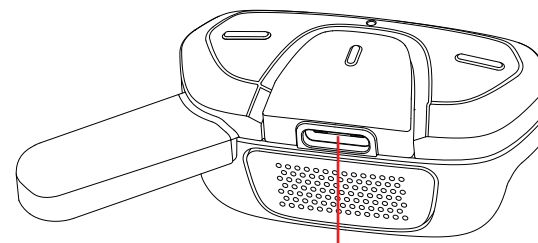
- Cuando se pierde la conexión del intercomunicador, cada dispositivo intentará reconectarse automáticamente.
Después de 10 minutos, deberá volver a conectar **Roamee/Aerial** manualmente.
- Si no se encuentra ningún dispositivo, el dispositivo se apagará automáticamente después de 5 minutos.

4. UNIDAD DE CARGA:

Conecte un cable USB tipo C al conector del cargador.

El LED se volverá **rojo** durante la carga.

El LED se volverá **verde** cuando la batería esté completamente cargada.



Conector del cargador

5. RESTABLECIMIENTO Y ELIMINACIÓN DE EMPAREJAMIENTOS:

- Desde APAGADO, mantenga presionados los **tres botones** al mismo tiempo hasta que la **Roamee/Aerial** se encienda y el LED parpadee en **violeta** dos veces y se apague.

(Nota: Se eliminarán todos los dispositivos emparejados).