



## CASCO DE SEGURIDAD PARA CICLISTAS

RECEPTOR INALÁMBRICO POR BLUETOOTH,

SISTEMA MANOS LIBRES,

LUZ POSTERIOR INTERMITENTE,

LIGERO, CÓMODO Y ERGONÓMICO

COLOR NEGRO CON ROJO.



### ATRIBUTOS

- El modelo MH-HELMETBTB es un casco de seguridad diseñado para ciclistas, el cual integra un sistema de luces de protección y un receptor bluetooth para escuchar tu música directamente en el caso mientras disfrutas de tu actividad.
- Su receptor bluetooth integrado cuenta con un par de audífonos integrados en el cuerpo del casco, su sistema de posición es flexible para poder adaptarse a nuestro cuerpo, este receptor cuenta con una batería interna de litio la cual se recarga directamente desde cualquier puerto USB estándar. También tenemos a nuestra disposición la función de manos libres para poder contestar llamadas sin necesidad de detenernos a sacar nuestro teléfono.
- Su luz posterior nos ayuda a que los vehículos que circulan cerca puedan vernos de forma mas clara durante trayectos en horas en que la visibilidad es difícil, esta luz esta elaborada a partir de luces LED, podemos seleccionar cualquiera de los dos modos de operación: luz fija o intermitente. Funciona a través de una batería CR2032, la cual podemos reemplazar fácilmente para mantener funcionando nuestro casco.
- Esta elaborado a partir de espuma de poliuretano recubierto de plástico ABS de alta resistencia, sus correas laterales te permiten sujetarlo firmemente y adaptarlo al tamaño de tu cabeza, por su tamaño y diseño es ideal para personas mayores de 18 años.
- Su diseño moderno, le brinda gran resistencia y ligereza, además de que se adecua sin lastimar proporcionando el mejor confort, además su color negro con vivos rojos es discreto y elegante. Por sus ventilas aerodinámicas reduce el coeficiente de fricción con el aire y evita que tu cabeza sude mientras lo utilizas.
- El casco es una protección adicional auxiliar en la seguridad al momento de emplearlo, pudiendo llegar a salvar vidas o reducir el grado del accidente, sin embargo es importante seguir los reglamentos de transito, circular por las zonas designadas para bicicletas y en general tener precaución al momento de utilizar la bicicleta.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>DIMENSIONES DEL EMPAQUE:</b>	22.8 cm x 28.3 x 16.0 cm
<b>PESO DEL EMPAQUE:</b>	500 gramos
<b>DIMENSIONES:</b>	22.5 cm x 28.0 cm x 15.5 cm
<b>PESO:</b>	316 gramos
<b>MATERIAL DE ELABORACIÓN:</b>	Espuma de poliuretano Plástico ABS
<b>COLOR:</b>	Negro / Rojo

#### RECEPTOR BLUETOOTH

<b>TIPO DE BATERÍA:</b>	LI-ion 3.7 Vcc 210 mAh
<b>ID BLUETOOTH:</b>	Lie Tu
<b>DISTANCIA DE RECEPCIÓN:</b>	5 – 10 metros
<b>ALTAVOCES:</b>	2 x 1" 32 Ohms
<b>CONSUMO EN ESPERA:</b>	2 mA

#### LUZ POSTERIOR

<b>TIPO DE BATERÍA:</b>	CR 2032
<b>NO DE LED:</b>	6 x LED $\phi$ 3.0 mm

### ACCESORIOS

- 1 x Casco de seguridad
- 1 x Receptor Bluetooth
- 1 x Cable de alimentación
- 1 x Manual de Usuario

