Precio de fábrica Control remoto Smart LED Iluminación Casco de bicicleta AU-R2



La especificación de Casco de bicicleta LED:

DISEÑO DE CONDUCTO DE TRIMENDIENTES: Este diseño es muy aerodinámico, el coeficiente de arrastre es pequeño, 22 Los respiraderos, que se colocan en posiciones razonables, de modo que el flujo de aire IN & OUT y el flujo de aire interno son lisos y rápidos. El diseño general es muy elegante y alta tecnología.

- Luz LED incorporada alrededor del casco, la luz LED se puede cambiar libremente por 3 diferentes colores flash, rojo, naranja, amarillo, verde, azul, púrpura y blanco.

Hay cinco modos de flash diferentes: respiración, estroboscopio, flash

La batería de Li-Polymer puede ser recargable, el tiempo de recarga es: 1.5h, la hora de trabajo máxima de la batería es de 20 horas. (La luz y el botón LED son todos a prueba de agua).

- Tecnología en el molde: Material EPS importado y concha de PC ecológico.
- Los sistemas de ajuste de tamaño de 360 °, el botón de ajuste antideslizante y los brazos de ajuste de silicio suave, pueden brindarle una experiencia estable y de seguridad, su comodidad es la consideración previa durante el diseño.
- Certificación: CE EN1078

La especificación del casco de bicicleta LED:

N º de Modelo. AU-R2 Casco de bicicleta ligero LED

Material: EPS + PC

Material interno: Hight Density EPS (poliestireno expandido)

Material externo: Cáscara de PC (policarbonato)

Tecnología: EPS + PC, Buit en LED Luz, en Molde

Respiraderos: 22

Color: Pantone

Circunferencia de la cabeza M 55-58cm, L 58-61cm

Peso neto: 250 g

Tiempo de muestra 7 días

1. La bolsa PP, la bolsa de PE, la tarjeta de

ampolla, la caja de color y el diseño

Detalle de embalaje personalizado son bienvenidos.

2. Embalaje de cartón afuera

Mercados principales Europa, América, Canadá

Certificación: Casco de bicicleta CE EN 1078 LED

Los datos técnicos de la luz LED:

Luces led 20 chips LED a todo color

Ajustes de luz 3 luces modos flash

Botón Inicio (interruptor, doble presión para

sujetar, 0.5s Presione para apagar

Puerto de carga Micro USB

Parámetros eléctricos DC 5V / 0.5A

Capacidad de la batería Bettery de 700mAh Li-Polymer

Tiempo de carga Aprox. 1.5h

Resistencia a la batería Max. 20hrs para cinco modos flash

Dimensión del casco 290 * 215 * 150mm

La visualización de las imágenes detalladas de Casco de bicicleta LED:













Los accesorios personalizados.:

Hay cuatro hebilla de correa de casco diferente para su elección libremente:

- Hebilla de casco de nylon de marca ITW estándar
- Hebilla de casco tradicional
- Hebilla magnética autoabsedada en patente (la seguridad integral, la funcionalidad y la gran facilidad de El uso de cascos con el "cierre de una mano", con imanes fuertes, los hacen fáciles de cerrar y abrir, muy convenientes y seguros).
- Hebilla mágica de la marca Fidlock.

Variedades personalizadas Colores de accesorios de casco para su opción libremente:

- Divisor de correa de cierre de casco disponible en color variedades.
- Hebilla de correa de casco disponible en colores de variedades.
- Soporte de correa de casco disponible en colores de variedades.

¡No te sorprendas! Como una fábrica con una experiencia de I + D de 23 años, hemos desarrollado una serie de ajustes para diferentes cascos y cumplir con diferentes diseños de cascos. Puede encontrar un ajuste hacia arriba y hacia abajo, ajustador de forma Y, ajustador de LED, ajustador de cabeza completo, ajustador transparente, integrado Ajustador, etc. ¡Todo en nuestra fábrica! ¡Qué es más, para satisfacer su demanda de marca, podemos agregar pegatinas de logotipo o personalizar su ajustador exclusivo de acuerdo con su diseño o idea! La combinación de varios colores de nuestros ajustes también es uno de sus aspectos más destacados. ¿Prometemos que cada ajuste de dial giratorio esté bien hecho y puede proporcionarle una experiencia de ajuste cómoda y estable?

Hay diferentes tipos de opciones de tela de relleno interno.

EVA PADS: Es una célula cerrada e impermeable al agua, tiene una sensación resistente.

Almohadillas de malla: puede evitar que el polvo y el insecto pequeño vuelan en el casco durante la conducción salvaje.

Almohadillas de nylon: antibacteriano y amigable para la piel, fácil de limpiar.

Pads de terciopelo: sentimiento muy suave y cómodo.

Cool Max Pads: Muy alta, puede mantener el cabello seco y fresco durante la conducción.

Almohadillas de baja calidad: fácil roto después de la fricción con el cabello, incómodo y caliente.

El conocimiento de la circunferencia de la cabeza de Cascos para bicicletas de bebé:

Director Europeo:

Un casco de forma óvalo está diseñada para la cabeza de un jinete con una dimensión que está considerablemente en forma para los europeos.

Reparto genérico:

Un casco de formulario genérico está diseñado para la cabeza de un jinete con una dimensión que es un poco más larga a la parte delantera que su medición de lado a lado.

Repare asiático:

Un casco de forma redonda está diseñada para la cabeza de un jinete con una dimensión que es con frecuencia apto para asiáticos.

Helmet Shape 101



European Headform

An Oval shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which is considerably fit for Europeans.

Generic headform

A generic headform helmet is designed for a rider's head with a dimension which is slightly longer front-to-back than its side-to-side measurement.

Asian headform

A Round shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which is condierably fit for Asians.

Nuestro laboratorio de pruebas:

Para fabricar cascos de calidad, aprendemos no solo de la teoría del diseño, sino que también progresan por el resultado de la prueba. ¡Es por eso que nuestra fábrica está equipada con laboratorio de pruebas profesional para garantizar que cada diseño sea práctico y susceptible! Nuestro estándar de prueba es más estricto que los requisitos de certificado relacionados, ¡por eso podemos prometer que el modelo que proporcionamos puede pasar definitivamente la prueba correspondiente de terceros!

Our In-house Testing Lab





Certificación:

A continuación se muestra nuestro certificado: tenemos ISO9001, Patentes de letras, documentos CE, y tenemos nuestro propio laboratorio para asegurarse de que cada producto pueda cumplir con los requisitos de prueba

CERTIFICATE











