

Prezzo di fabbrica Telecomando Smart LED Lighting Helmet Bicycle Au-R2



La specifica di. Casco da bici a LED:

-Selezione del condotto dimensionale: questo design è un coefficiente di trascinamento molto aerodinamico è piccolo, 22 Le prese d'aria, che vengono messe su posizioni ragionevoli, in modo che il flusso d'aria INS-OUT e il flusso d'aria interno siano liscia e veloci. Il design complessivo è molto elegante e alta tecnologia.

- Luce a LED integrata attorno al casco, la luce a led può essere liberamente commutata da 3 diversi colori flash, rosso, arancione, giallo, verde, blu, viola e bianco.

Ci sono cinque diverse modalità flash: respirazione, stroboscopio, flash

La batteria Li-Polymer può essere ricaricabile, il tempo di ricarica è: 1,5h, l'ora di lavoro massima della batteria è di 20 ore. (La luce e il pulsante a LED sono tutte impermeabili).

- Tecnologia in-muffa: Materiale EPS importato e shell PC eco-compatibile.

- Sistemi di regolazione della dimensione a 360 °, pulsante di regolazione antiscivolo e morbidi bracci di regolazione del silicio, può offrirti un'esperienza stabile e di sicurezza, il tuo comfort è la considerazione preliminare durante il design.

- Certificazione: CE EN1078

Le specifiche del casco della bicicletta LED:

Modello numero:	AU-R2. Casco da bici da luce a LED
Materiale:	EPS + PC.
Materiale interno:	High Density EPS (polistirene espanso)
Materiale esterno:	Shell PC (policarbonato)
Tecnologia:	EPS + PC, Built in LED luce, in-muffa
Prese d'aria:	22.
Colore:	Pantone
Circonferenza della testa	M 55-58 cm, L 58-61cm
Peso netto:	250 g.
Tempo di campionamento	7 giorni
Dettaglio di imballaggio	1. Borsa PP, Borsa PE, Blister, Box Color e Design personalizzato è accolto favorevolmente. 2. Imballaggio di cartone all'esterno
Mercati principali	Europa, America, Canada
Certificazione:	Casco bici a LED CE EN 1078
I dati tecnici della luce a LED:	
Luci a LED	20 chip a LED a colori a colori
Impostazioni luminose	Modalità flash a 3 luci
Pulsante	Avvio (interruttore, premere a doppia pressione per tenere premuto, 0,5s Premere per spegnere
Porta di ricarica	Micro USB
Parametri elettrici	DC 5V / 0.5a
Capacità della batteria	700mAh Li-Polymer Battery
Tempo di carica	Ca. 1,5h.
Endurance della batteria	Max. 20 ore per cinque modalità flash
Dimensione del casco	290 * 215 * 150mm

[*La visualizzazione dei dettagli del dettaglio di Casco bici a LED:*](#)











Gli accessori personalizzati:

Ci sono quattro diverse fibbia del cinturino del casco per la tua scelta libera:

- Fibbia per casco in nylon di marca ITW standard
- Fibbia classica del casco
- fibbia magnetica auto-sviluppata brevetti (la sicurezza completa, la funzionalità e una grande facilità di L'uso di caschi con il "fissaggio a una mano", con magneti forti li rendono facile da chiudere e aperto, molto comodo e sicuro).
- Fidlock Brand Magetic Fibbia.

Varietà personalizzate Colori degli accessori del casco per la tua scelta libera:

- Divisore di cinturino bloccabile del casco disponibile in varietà di colore.
- Fibbia del cinturino del casco disponibile nelle varietà colori.
- Supporto per cinturino per casco disponibile in varietà colori.

Non essere sorpreso! Come fabbrica con esperienza di ricerca e sviluppo di 23 anni, abbiamo sviluppato una serie di regolazioni per i caschi diversi e conformati con diversi progetti di casco! È possibile trovare il regolatore di up-down, il regolatore Y a forma di y, il regolatore a LED, il regolatore a testa completa, il regolatore trasparente, integrato Regolatore, ecc. Tutto presso la nostra fabbrica! Inoltre, per soddisfare la tua richiesta del marchio, possiamo aggiungere adesivi logo o personalizzare il tuo regolatore esclusivo in base alla progettazione o all'idea! La combinazione multi-colore delle nostre regolazioni è anche una delle sue evidenziazioni. Promettiamo che ogni regolazione del quadrante rotante sia di ben fatto e può fornirti un'esperienza di montaggio confortevole e stabile!

Ci sono diversi tipi di opzioni di imbottitura interiore.

EVA Pads: è cella chiusa e impermeabile all'acqua, ha una sensazione resiliente.

Pad Mesh: può prevenire polvere e piccolo insetto volare nel casco durante la guida selvaggia.

Pad in nylon: antibatterico e adatto alla pelle, facile da pulire.

Velvet Pad: sensazione molto morbida e confortevole.

Cool Max Pad: molto alto, può mantenere i capelli secchi e freddi durante la guida.

Pad di bassa qualità: facile rotto dopo l'attrito con i capelli, scomodi e caldi.

La conoscenza della circonferenza della testa di Caschi per biciclette per bambini.:

European Headform:

Un casco sagomato ovale è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è considerevolmente adattata per gli europei.

Headform generico:

Un casco a forma di testa generico è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è leggermente più lunga davanti alla parte anteriore della sua misura laterali.

Asia Asian Form:

Un casco a forma rotondo è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è condannata adatto per gli asiatici.

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 considerably fit for Asians.

Il nostro laboratorio di prova:

Per produrre elmetti di qualità, impariamo non solo dalla teoria del design, ma anche i progressi del risultato dei test! Ecco perché la nostra fabbrica equipaggiata con laboratorio di test professionale per garantire che ogni design sia pratico e suscettibile! Il nostro standard di test è più severo rispetto ai relativi requisiti del certificato, ecco perché possiamo promettere il modello che forniamo può sicuramente passare il test corrispondente di terzi!

Our In-house Testing Lab



Certificazione:

Di seguito il nostro certificato è il nostro certificato: abbiamo ISO9001, brevetti lettere, documenti CE, e abbiamo il nostro laboratorio per assicurarci che ogni nostro prodotto possa soddisfare i requisiti di test

CERTIFICATE

