

## Casque de vélo d'éclairage intelligent à télécommande de prix d'usine AU-R2



### La spécification de Casque de vélo LED:

-Conception de conduit en trois dimensions: Cette conception est très aérodynamique, le coefficient de traînée est petit, 22 les événements, qui sont placés sur des positions raisonnables, de sorte que le flux d'air entrant et sortant et le flux d'air intérieur soient fluides et rapides. La conception générale est très élégante et de haute technologie.

- Lumière LED intégrée autour du casque, la lumière LED peut être commutée librement par 3 couleurs de flash différentes, rouge, orange, jaune, vert, bleu, violet et blanc.

Il existe cinq modes de flash différents: respiration, stroboscope, flash

La batterie li-polymère peut être rechargeable, le temps de recharge est de: 1,5 H, l'heure de travail maximale de la batterie est de 20 heures. (la lumière LED et le bouton sont tous étanches).

- Technologie In-Mold: Matériau EPS importé et coque PC écologique.

- Les systèmes de réglage de la taille à 360 °, le bouton de réglage antidérapant et les bras de réglage en silicone souple peuvent vous apporter une expérience stable et de sécurité, votre confort est la considération préalable lors de la conception.

- Certification: CE EN1078

## La spécification du casque de vélo LED:

Modèle No.	AU-R2 <a href="#">Casque de vélo léger LED</a>
Matériel:	EPS + PC
Matériau intérieur:	EPS haute densité (polystyrène expansé)
Matériel externe:	Coque PC (polycarbonate)
La technologie:	EPS + PC, bûit dans la lumière LED, In-Mold
Évents:	22
Couleur:	PANTONE
Circonférence de la tête	M 55 à 58 cm, L 58 à 61 cm
Poids net:	250g
Temps d'échantillonnage	7 jours
Détail d'emballage	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Le sac en PP, le sac en PE, la carte blister, la boîte de couleur et la conception personnalisée sont les bienvenus.</li><li>2. Carton d'emballage à l'extérieur</li></ol>
Marchés principaux	Europe, Amérique, Canada
Certification:	Casque de vélo CE EN 1078 LED
Les données techniques de la lumière LED:	
Lumières LED	20 puces LED couleur
Paramètres d'éclairage	Modes de flash à 3 lumières
Bouton	Démarrage (interrupteur, double-appui pour maintenir, 0,5 s pour éteindre
Port de chargement	Micro USB
Paramètres électriques	DC 5 V / 0,5 A
Capacité de la batterie	700mAH Li-Polymer mieux
Temps de charge	Environ. 1h30
Endurance de la batterie	Max. 20 heures pour cinq modes de flash
Dimension du casque	290 * 215 * 150 mm

*L'affichage des images de détail de Casque de vélo LED:*













### *Les accessoires personnalisés:*

Il existe quatre boucles de sangle de casque différentes pour votre choix libre:

- Boucle de casque en nylon de marque ITW standard
- Boucle de casque traditionnelle
- Boucle magnétique brevetée auto-développée (la sécurité complète, la fonctionnalité et la grande facilité de l'utilisation de casques avec la "fermeture à une main", avec des aimants puissants les rendent faciles à fermer et à ouvrir, très pratiques et sûrs).
- Boucle magique de marque Fidlock.

Variétés personnalisées de couleurs d'accessoires de casque pour votre choix libre:

- Séparateur de sangle verrouillable pour casque disponible dans différentes couleurs.
- Boucle de sangle de casque disponible dans différentes couleurs.
- Support de sangle de casque disponible dans différentes couleurs.

Ne soyez pas surpris! En tant qu'usine avec 23 ans d'expérience en R&D, nous avons développé une série d'ajustements pour différents casques et nous nous conformons à différents modèles de casques! ajusteur, etc. le tout dans notre usine! De plus, afin de satisfaire la demande de votre marque, nous pouvons ajouter des autocollants de logo ou personnaliser votre ajusteur exclusif en fonction de votre conception ou de votre idée! La combinaison multicolore de nos ajustements est également l'un de ses points forts. Nous promettons que chaque réglage du cadran rotatif est bien fait et peut vous fournir une expérience d'appareillage confortable et stable!

Il existe différents types d'options de tissu de rembourrage intérieur.

Coussinets en EVA: il est à cellules fermées et imperméable à l'eau, a une sensation élastique.

Coussinets en maille: il peut empêcher la poussière et les petits insectes de pénétrer dans le casque lors d'une conduite sauvage

Tampons en nylon: antibactériens et doux pour la peau, faciles à nettoyer.

Coussinets en velours: sensation très douce et confortable.

Cool max pads: très haut de gamme, peuvent garder les cheveux secs et frais pendant la conduite.

Coussinets de basse qualité: faciles à casser après frottement avec les cheveux, inconfortables et chauds.

## ***La connaissance de la circonférence de la tête casques de vélo pour bébé:***

### **Tête européenne:**

Un casque de forme ovale est conçu pour la tête d'un cavalier avec une dimension qui est considérablement ajustée pour les Européens.

### **Tête générique:**

Un casque à tête fausse générique est conçu pour la tête d'un cycliste dont la dimension est légèrement plus longue d'avant en arrière que sa mesure d'un côté à l'autre.

### **Tête asiatique:**

Un casque de forme ronde est conçu pour la tête d'un cavalier avec une dimension qui est digne des Asiatiques.

# 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.

## ***Notre laboratoire de test:***

Afin de fabriquer des casques de qualité, nous apprenons non seulement de la théorie de la conception, mais nous progressons également grâce aux résultats des tests! C'est pourquoi notre usine est équipée d'un laboratoire de test professionnel pour garantir que chaque conception est pratique et adaptée! Notre norme de test est plus stricte que les exigences de certificat associées, c'est pourquoi nous pouvons promettre que le modèle que nous fournissons peut certainement passer le test correspondant par un tiers!

## Our In-house Testing Lab



### **Certification:**

Vous trouverez ci-dessous notre certificat: nous avons ISO9001, des lettres patentes, des documents CE et nous avons notre propre laboratoire pour nous assurer que chaque produit peut répondre aux exigences de test

# CERTIFICATE

