

Casque de lumière LED pour cyclisme, CE Bike Casque Light Intergated AU-L01

Product Display



Five color ways



La performance de la lumière du casque de vélo:

AU-L01 Produits brevetés (ZL200720148173.3). Lumières LED avec une batterie au lithium, une réutilisation en toute sécurité. Designs exquis, la combinaison parfaite de la technologie de haute technologie, une technologie de formation de matrice, un matériau de mousse professionnelle, une performance de protection complète enveloppante, d'excellents trous de vent respirants.

Propriétés matérielles:

Comparé à la mousse plastique pure ayant une faible densité, la légèreté, une résistance spécifique élevée et son intensité augmente avec une densité croissante, la capacité d'absorber des charges d'amortisseurs, d'excellentes performances à l'absorption des chocs, de l'isolation acoustique et des propriétés d'absorption, les propriétés de conductivité thermique faible et de bonne isolation, d'excellentes propriétés d'isolation électrique, résistance à la corrosion et propriétés anti-fongiques. La mousse souple a une excellente élasticité et d'autres propriétés.

Mode d'emploi:

Instructions de charge de la batterie au lithium:

1. Utilisez le chargeur prenant en charge ce produit.
2. Tension de limitation de charge de 4,2 V, tension standard de 3,7 V.
3. Charger ce produit à la place de la portée des enfants.
4. Charge de la batterie au lithium Pour la charge continue 12 premières heures, la batterie est épuisée (chargement répété trois fois normal) après 3 heures, l'utilisation ultérieure normale de charge.
- 5 Charge de votre batterie au lithium retiré.

(B) les instructions de LED d'utilisation:

Barre d'éclairage 1.led pour la couleur, le commutateur est réglé au milieu de la barre de lumière LED.

Barre lumineuse 2.Led Travailler dans trois modes:

une. Premier commutateur, conduit flash rond.

B.Le seconde appuyez sur l'interrupteur, voyant globalement clignotant.

c. Troisième commutateur, la lumière pleine LED ne clignote pas.

3. Mode de réglage de l'utilisateur en fonction de leurs propres préférences.

La spécification de la lumière du casque de vélo:

Numéro de modèle	Au-l01 lumière du casque de vélo
Matériau intérieur	Mousse EPS haute densité (polystyrène expansé)
Matériel externe	Coquille PC (polycarbonate) + Bouton de commande à LED INTRANGRATD + LED
La technologie	In-Moule PC + EPS + lumière LED intégrée + batterie amovible
Certification	CE EN1078
Évents	15 bouchons d'air
Couleur	Pantone, personnalisé
Taille / circonférence de la tête	M 56-58 cm, L 59-62 cm
Poids	320g
parties de casque	Coussinettes à manipulation de l'humidité, système de fermeture à composition de l'humidité, lumière USB avancée, sangle de sangle de modèle PP, boucle de casque standard, Diviseur de sangle standard
Moq	300 pcs
Détails du paquet	PP sac + boîte de couleur individuelle + mastercarton

Les photos de détail de lumière du casque de vélo:



Five color ways



LED THREE WORK MODES

- a. First switch, LED back and forth round flash.
- b. The second press the switch, LED overall blinking.
- c. Third switch, LED full light is not flashing.



USB RECHARGER

Lithium battery with charging limit voltage of 4.2V.



HIGH QUALITY VISOR

Protecting eyes from bright sunshine and ensuring safety while cycling.



SOFT WASHABLE PADS

Ergonomic interior padding for comfort and durability.



NYLON STRAP & CHIN STRAP

Designed to limit risk of losing helmet during a fall, side strap-adjustment to assist with a proper fit.



Les accessoires personnalisés:

Jusqu'à présent, nous fabriquons et exportons différents types de casques depuis plus de 20 ans. Vous pouvez acheter Derniers casques de qualité de design ici, ainsi que personnaliser vos propres conceptions,

car nous pouvons fournir un support R & D solide. Nous fournissons une option différente pour le service personnalisé que vous pouvez sélectionner la couleur de casque différente, la couleur de la sangle différente, le service personnalisé de logo, la conception de plaquettes intérieure, le diviseur. couleur, couleur de couleur différente de la boucle de sangle, et nous pouvons fournir un ajusteur de tête différent, même une couleur différente pour la visière.

NYLON WEBBING					
	PLA2001	PLA2135	PLA2008	PLA2057	PLA2191
	PLA2081	PLA2020	PLA2242	PLA2179	PLA2106
PLA2051	PLA2012	PLA2148	PLA2304	PLA2204	
PLA2034	PLA2041	PLA2273	PLA3880		

					LOGO STICKER

LINING						
	PLA6000	PLA6010-10	PLA6211-02	PLA6325-08	PLA6317	PLA6520

DIVIDER (1)						
	-111	-36	-116	-119	-00	-120
DIVIDER (2)						
	-01	-07	-107	-114	-36	-111
	-116	-106	-117	-113	-105	-110
-00	-115	-109	-112	-104		

						STRAP BUCKLE
-114	-36	-107	-07	-106	-01	
-113	-104	-117	-115	-116	-00	
-112	-111	-109				

BUCKLE						
	-105	-106	-01	-107	-07	-114
-110	-104	-116	-117	-106	-112	
-115	-111	-00	-109	ITW	MAGNET	

SIZE ADJUSTMENT					
	PLA5022	PLA5073	PLA5285	PLA5406	PLA5663
PLA5058	PLA5127-00	PLA5127	PLA5388-13	PLA5388-01	

					VISOR
PLA1213-00	PLA1213	PLA0481-18	PLA0481	PLA0083-09	
PLA0267	PLA0267-07	PLA0872A	PLA0872-113	PLA0083	



The Dial of Adjustment can be interchangeable with LED light

La connaissance de la circonférence de la tête de Casque de lumière LED:

Forme directrice européenne:

Un casque en forme ovale est conçu pour une tête de cavalier avec une dimension qui est considérablement adaptée pour les Européens.

Tête générique:

Un casque de forme de tête générique est conçu pour une tête d'un coureur avec une dimension légèrement plus longue que sa mesure latérale à la face.

Forme de tête asiatique:

Un casque en forme de rond est conçu pour une tête de cavalier avec une dimension qui est conditionnellement apte aux 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 condierably 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 également de progrès des résultats des tests! C'est pourquoi notre usine équipée d'un laboratoire de test professionnel pour s'assurer que chaque design est pratique et agréable! Notre norme de test est plus stricte que les exigences de certificat associées, c'est pourquoi nous pouvons promettre le modèle que nous fournissons peut certainement passer le test correspondant par tiers!



Certification:

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

CERTIFICATE



Profil de notre usine:

Aurora Sports est un fabricant de casques, avec plus de 15 ans d'expérience dans la production de tous types de casques. Les équipes de conception interne et de R & D avec une expérience établie permettent aux sports d'Aurora de répondre rapidement à des exigences exigeantes et de créer des programmes et des collections entiers de zéro avec des normes de qualité rigoureuses.

Logo style: Dome, Metal, UV-Dart sticker, Water decal.



La procédure de production de casques est aussi ci-dessous:

écran de soie → Outillage Blister PC → PC Blister Fabrication → Couper le trou creusé → Matériau cru EPS par densité différente → Outillage en moule EPS → Atelier dans le moule de casque → Machines à moule → Outillage en moule → Processus de production in-moule → Casque in-moule semi-fini → Inspection IQC → grincement de casque → production de rembourrage intérieur → Atelier d'injection plastique → ligne d'assemblage → étiquetage intérieur → emballage → dépôt → compteurs installés.

Production Procedure



Silk screen



PC blister tooling



PC blister manufacture



Trimming dug hole



Eps raw material
by different density



EPS in-mold tooling



Helmet in-mold workshop



In-mold machines



In-mold tooling



In-mold producing
process



semi-finished In-mold
helmet



IQC inspection



Helmet grinding



Inner padding production



Plastic injection
workshop



Assembly line



Inside labeling



Packing



Warehouse



Installed counters

La livraison express:

Les transports internationaux express, transport aérien et maritime sont tous bien aménagés ici! Vous pouvez choisir tous les transports possibles que vous voulez et nous ferons de notre mieux pour vous aider! Nous avons déjà construit une relation à long terme avec différentes compagnies d'expédition et agent maritime, tous nos efforts visent à vous fournir la meilleure expérience d'expédition! Choisissez-nous, il sera facile de garder les casques en toute sécurité tout le temps!

SHIPPING

