

# Bike Light Helmet Mount, Bicyklová helma LED světla AU-L01

## Product Display



Five color ways



## Výkon montáže helmy na kole:

Au-L01 patentované produkty (ZL200720148173.3). LED světla s lithiovou baterií, bezpečným opětovným použitím. Vynikající návrhy, perfektní kombinace high-tech, jedna technologie tváření, profesionální pěnový materiál, plný obal-kolem ochranného výkonu, vynikající 15 větrných otvorů prodyšných.

## Vlastnosti materiálu:

Ve srovnání s čistou plastovou pěnou mají nízkou hustotu, lehkou hmotnost, vysokou specifickou pevnost a její intenzita se zvyšuje s rostoucí hustotou, schopnost absorbovat nárazové zatížení, má vynikající výkon absorbujícího výkonu, zvukové izolace a absorpční vlastnosti, tepelná vodivost nízká, dobrá izolační vlastnosti, Vynikající elektrické izolační vlastnosti, odolnost proti korozi a anti-plísňové vlastnosti. Měkká pěna má vynikající pružnost a další vlastnosti.

## Specifikace držáku helmy na kole:

Model číslo.	Au-l01.
Vnitřní materiál	Pěna EPS s vysokou hustotou (expandovaný polystyren)

Vnější materiál	PC (Polykarbonate) Shell + INTERGRATED LED LED + LED ovládací tlačítko
Technologie	In-Form PC + EPS + vestavěná LED LED + vyměnitelná baterie
Osvědčení	CE EN1078.
Vents.	15 Vzduchové větrání
Barva	Pantone, přizpůsobený
Obvod velikosti / hlavy	M 56-58 cm, I 59-62 cm
Hmotnost	320g.
<a href="#">Příslušenství helmy</a>	Mezinárodní dělič popruhu, rychloupínací přezku, PP Pattern Popruhový popruh, rychloupínací přezku, mezinárodní popruh dělič
MOQ.	300ks.
Podrobnosti balíčku	PP BAG + Individuální balení barev + MasterCarton

## Návod k použití:

### (A) Pokyny pro nabíjení lithiem:

1. Použijte nabíječku podporující tento produkt.
2. Mezní napětí nabíjení 4,2V, standardní napětí 3,7V.
3. Nabíjení tohoto výrobku namísto dosahu dětí.
4. Lithiová baterie pro první 12 hodin nepřetržité nabíjení, baterie je vybitá (opakovaná nabíjení třikrát normální) po 3 hodinách, normální následné použití v nabíjení.
- 5 Nabíjení lithiové baterie vyjmuty.

### B) Pokyny pro LED pro použití:

1. Light Light Bar pro barvu, spínač je nastaven uprostřed LED světelného pruhu.
2. Light Bar Práce ve třech režimech:
  - A. První přepínač, LED zpět a zpět kolem blesku.
  - B. Druhé stiskněte spínač, LED celkově bliká.
  - C. Třetí spínač, LED Full Světlo neblinká.
3. Režim uživatelského nastavení podle jejich vlastních preferencí.

## Detail obrázků Lehká helma na kole:



**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.



## **Přizpůsobené příslušenství:**

Doposud jsme vyráběli a vyvážejí různé druhy helmů po dobu delší než 20 let. Můžete zakoupit Nejnovější konstrukční kvalitní přilby zde stejně jako personalizovat své vlastní návrhy, protože můžeme poskytnout silnou výzkum a vývoj podpory výzkumu a vývoje Barva, různá popruhová barva přezka a můžeme

poskytnout různé hlavy seřizovače i jiné barvy pro hledí.

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

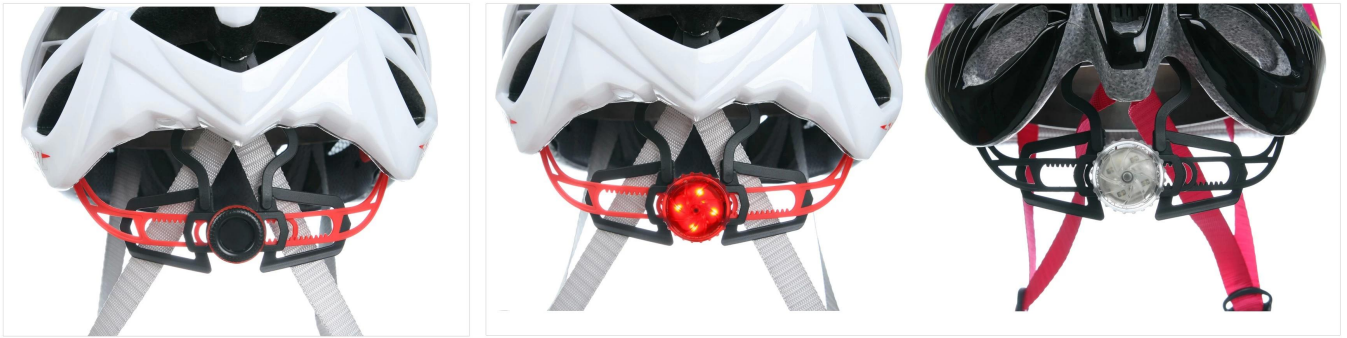
DIVIDER (1)						
	-111	-36	-116	-119	-00	-120
DIVIDER (2)						
	-01	-07	-107	-114	-36	-111
	-116	-106	-117	-113	-105	-110
-00	-115	-109	-112	-104		

						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

## Znalost obvodu hlavy Lehká helma na kole:

### Evropská headform:

Oválná helma je určena pro hlavu jezdce s rozměrem, který je značně fit pro Evropany.

### Obecná headform:

Obecná helma helmy hlavy je určena pro hlavu jezdce s rozměrem, který je o něco delší přední strana než jeho měření bočního na boku.

### Asijská headform:

Kulatá tvarovaná helma je určena pro hlavu jezdce s rozměrem, který je odsouzen vhodné pro Asie.

# 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.

## Naše zkušební laboratoř:



Za účelem výroby kvalitních přileb se naučíme nejen z teorie designu, ale také dosáhnout pokroku z testovacího výsledku! Proto naše továrna vybavená profesionálním testovací laboratoří, která zajistí, že každý design je praktický a přístupný! Naše zkušební standard je přísnější než související požadavky certifikátu, proto můžeme slíbovat model, který poskytujeme, může určitě předat odpovídající test třetí stranou!

## Our In-house Testing Lab



## Osvědčení:

Níže je náš certifikát: Máme ISO9001, dopisy patenty, dokumenty CE a máme vlastní laboratoř, abychom se ujistili, že každý náš výrobek může splnit požadavky na testování



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



## Postup výroby helmy je následující:

hedvábná obrazovka →. PC Blister Tooling. →. Výroba pc blistru →. Oříznutí kopce →. EPS Surovina různými hustotou →. TOOLING EPS In-Formy →. helma in-forem workshop →. Stroje na formy →. nástroje v plísň →. Proces výroby v plísň →. Polotovarová helma →. IQC inspekce →. helma broušení →. Výroba vnitřní polstrování →. Zařízení pro vstřikování plastu →. montážní linka →. uvnitř označení →. balení →. sklad →. Instalované čítače.

## 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

## Dodávka Express:

International Express, Letecká nákladní a mořská přeprava jsou zde možné dobře uspořádat! Můžete si vybrat každou možnou přepravu, kterou chcete, uděláme to nejlepší, abychom vám pomohli! Již jsme vybudovali dlouhodobý vztah s různými lodními společnostmi a servisním agentem, veškeré naše úsilí cílem je poskytnout vám nejlepší zážitek z dopravy! Vyberte nás, bude snadné udržet přilby v bezpečí po celou dobu!

# SHIPPING

