

自行車安全帽, L01

Product Display



Five color ways



產品特點：

AU-L01 自行車安全帽 (ZL200720148173.3)。採用 LED 燈, 重量輕便。透氣孔, 內置緩衝泡棉, 前後 LED 燈, 雙面 LED 燈, 重量僅 15 公克。

產品規格：

產品規格符合 CE EN1078 標準。採用 PC 材質, 重量輕便。透氣孔, 內置緩衝泡棉, 前後 LED 燈, 雙面 LED 燈, 重量僅 15 公克。

產品尺寸：

產品名稱	AU-L01 自行車安全帽
產品材料	內置 EPS 泡棉 (緩衝泡棉)
產品規格	PC (聚碳酸酯) 殼 + LED 燈 + 雙面 LED 燈
產品重量	- 重量 PC + EPS + 雙面 LED 燈 + 雙面 LED 燈
認證	CE EN1078
重量	15 公克
顏色	白, 粉, 藍
尺寸 / 重量	M 56-58cm, L 59-62cm

重量	320g
尺寸	7 吋
材料	PP 殼體, 內襯 3D 泡棉, 內襯 3D 泡棉, 內襯 3D 泡棉, 內襯 3D 泡棉, 內襯 3D 泡棉
包裝	PP 殼體 + 內襯 3D 泡棉 + mastercarton

注意事項 :

(A) 電池安裝說明 :

1. 請將電池正極對準電池蓋上的正極符號。
2. 4.2V, 3.7V 電池正極對準電池蓋上的正極符號。
3. 電池蓋上的正極符號與電池蓋上的正極符號。
4. 電池蓋上的正極符號與電池蓋上的正極符號 (電池蓋上的正極符號), 電池蓋上的正極符號。
5. 電池蓋上的正極符號與電池蓋上的正極符號。

(B) LED 安裝說明 :

1. LED 燈安裝在 LED 燈座上。
2. LED 燈座安裝在 LED 燈座上。
3. LED 燈座安裝在 LED 燈座上。
4. LED 燈座安裝在 LED 燈座上。
5. LED 燈座安裝在 LED 燈座上。

請參閱說明書。





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 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	

& A 00000; 00 0 00! 000 00 0000 0000 0000 0000 00 00 0000 00 0 0 00000 00000 0000 00 0 0 00000 0 0000, 00 0000 00 0 0000 0 00000!

Our In-house Testing Lab



00:

0000 0000000 : 0000 ISO9001, 00 00, CE 0000 0000, 0000 0000 00 0000 00 0 0 0000 00 0000 00 0000 0000

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

□□ □□ :

□□ □□, □□□□ & A; □□ □□□ □ □□□ □□ □ □□□! □□□□ □□□□ & A □□□□ □□ □□ □□□ □ □□□□; □□□□ □□ □□ □□□ □□ □□□! □□□□ □□ □□ □□ & A □□□□ □□□□ □□; □□ □□□□, □□□□ □□ □□□□ □□□□ □□ □□□ □□□□ □□□! □□□□ □□, □□ □□ □□□ □□ □□ □□□□!

SHIPPING

