

## LED 3 AU-R2



### LED 3 :

- 3 : : 22 / / .
- LED 3 , , , , , , .
- 5 : , ,
- 1.5H 20 . (LED )
- : EPS PC
- 360 ° , ,
- : CE EN1078

### LED :

.

AU-R2 LED

材質:	EPS + PC
電源 :	標準 EPS (標準規格)
電源 :	PC (標準規格) 可
電源 :	EPS + PC, LED 可開, 可關
重量 :	22
尺寸:	標準
尺寸 :	M 55-58cm, L 58-61cm
重量 :	250g
尺寸 :	7 吋
規格 :	1. PP 材質, PE 塗層, 可開, 可關, 可開, 可關, 可開, 可關 可開, 可關, 可開, 可關
規格 :	2. 標準規格
規格 :	標準, 標準, 標準
規格 :	CE EN 1078 LED 標準規格
LED 規格 :	
LED 規格 :	標準 LED 可 20 吋
規格 :	3 吋 標準規格
規格 :	標準 (標準, 可開, 可關, 0.5 吋 標準規格)
規格 :	標準 USB
規格 :	DC 5V / 0.5A
規格 :	700mAH 標準規格 battery
規格 :	標準. 1.5 吋
規格 :	標準. 5 吋 標準規格 標準 20 吋
規格 :	290 * 215 * 150mm

標準規格 標準 **LED** 標準規格 :















1. 選擇合適的頭型。頭型分為三種：歐洲型、通用型和亞洲型。歐洲型頭型較窄，通用型頭型較寬，亞洲型頭型較圓。

2. 選擇合適的尺碼。尺碼的選擇應根據頭圍和臉型來決定。

3. 選擇合適的顏色。顏色的選擇應根據個人喜好和場合來決定。

4. 選擇合適的款式。款式的選擇應根據個人喜好和用途來決定。

5. 選擇合適的材質。材質的選擇應根據耐用性和舒適性來決定。

6. 選擇合適的配件。配件的選擇應根據個人喜好和用途來決定。

**如何選擇合適的頭盔：**

1. 頭圍：

測量頭圍的方法：將捲尺繞頭一周，在眉毛上方、耳朵上方、後腦勺最寬處測量。記錄下數據。

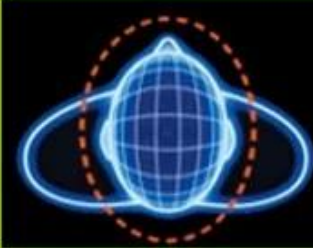
2. 臉型：

根據臉型選擇頭盔的形狀。圓臉型適合圓形頭盔，長臉型適合橢圓形頭盔，方臉型適合通用型頭盔。

3. 尺碼：


根據頭圍和臉型選擇合適的尺碼。尺碼的選擇應參考頭盔的尺碼表。

# 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.

**如何選擇合適的頭盔：**

1. 選擇合適的頭型。頭型分為三種：歐洲型、通用型和亞洲型。歐洲型頭型較窄，通用型頭型較寬，亞洲型頭型較圓。

2. 選擇合適的尺碼。尺碼的選擇應根據頭圍和臉型來決定。

3. 選擇合適的顏色。顏色的選擇應根據個人喜好和場合來決定。

4. 選擇合適的款式。款式的選擇應根據個人喜好和用途來決定。

5. 選擇合適的材質。材質的選擇應根據耐用性和舒適性來決定。

6. 選擇合適的配件。配件的選擇應根據個人喜好和用途來決定。



# CERTIFICATE

