

The image shows a screenshot of a 'Wholl?' game interface. At the top, there is a photo of a man and a woman with the text 'Wholl?' and three stars above it. To the left of the photo are social media links for Twitter and Facebook. To the right is a yellow star with the word 'Hint'. Below the photo is a search bar containing the text 'Alibaba highly recommended supplier' and a magnifying glass icon. In the center, a large green box displays 'Aurora!' and 'Match Score: 100'. Below this box is a 'SELECT' button. The background is light blue with a colorful wavy pattern at the bottom.

**Vollständig angepasste Zubehör:**

# Customize what you want, Personize your riding style



## Produktbeschreibung:

Item name	new model factory price adult bicycle helmet AU-BM15
Model No.	AU-BM15
External material	PC shell + adjustable slider
Inner material	Hight Density EPS(expanded polystyrene)
Technology	PC+EPS in mold
Helmet Certification	CE EN 1078
Size/Head circumference	S/M (54-59CM) M/L: (58-62cm)
Weight	235g
Color	PANTONE
Sample time	3-7 day
MOQ of OEM	300 PCS
Packing detail	1.PP bag, PE bag, Blister card, color box and custom-design is welcomed. 2. Carton packing outside

Die Vorteile von Bike Helm:

1. es ist super leichteste, nur 235g, und gut gelüftet,
2. in-Mould-Technologie: nahtlos, wenn der Helm durch die Auswirkungen, die ganze Helm

einheitliche Kraft,

3. dicker PC-Schale, Schutz würde scharf erhöht werden.

4. High Density Black EPS Material, leichtes Gewicht, Schock Widerstand, bieten zuverlässigen Schutz.

5. mit Patent Adjustment Schwitzkasten Schnalle, PA Webbing, waschbar Pads.

6. Futter-Pad ausgestattet mit Hot-Press-Technologie.

7. Zertifizierung: CE-en1078 zertifiziert für den Schutz der Auswirkungen.

Die Detail Bilder von Fahrrad-Helm:















### **PATENT REAR ADJUSTMENT KNOB**

The dial of adjustment can be detachable/interchangeable.

## Bestandteile eines Helmes:

### Liner:

Die meisten Helme sind aus erweitertem Polystyrol-Schaumstoff gefertigt. Auf die Auswirkungen, der Liner abgeführt die Kraft der Auswirkungen auf den Kopf zu schützen. Stellen Sie sicher, dass der Liner passt Ihren Kopf bequem und dass es nicht beschädigt oder dented.

### Shell:

Die meisten Rad-Helme sind mit einer Kunststoff-Schale, um den Helm zusammen in einem Absturz zu halten, bieten Punktion-Widerstand und lassen Sie den Helm auf die Auswirkungen schieben (um Ihren Kopf und Hals zu schützen). Stellen Sie sicher, dass die Schale intakt ist und in guter Form.

### Belüftung:

Helm Vents verbessern Wind-Flow über den Kopf, halten Sie Kühler und bequemer, wie Sie Reiten. Im Allgemeinen, die mehr venten Sie haben, der Kühler Sie werden.

### Riemen:

Finden Sie ein Helm Strap System das ist bequem und einfach zu erhalten, in und aus. Auch stellen Sie sicher, dass es Ihrem Reiten Stil-Beefy für raue Terrain und Mountain Trails, Feuerzeug und Kühler für Rennrad-Rennen. Versuchen Sie ein paar verschiedene Systeme, bevor Sie sich für ein.

### Hair-Port:

Diese Helme kommen mit einem Riemen-Design, das Pferdeschwanz

### Standard-Phantomfallprüfung:

Wir machen die Bezugnahme nach ISO/DIS 6220 Standard, plus die Erfahrungen des Benutzers gesammelt, die wir aus dem Markt für mehr als 22 Jahren von verschiedenen Marken, die wir gearbeitet haben, wie Limar, Scott, Sweet, etc ... Mit anderen Worten, alle unsere Helme Phantomfallprüfung können passen mehr als 90% Menschen.

# 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.

Porcedure:

# 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

Unsere hauseigene Testumgebung:

## Our In-house Testing Lab



# SHIPPING

