

## **Günstige Fahrradhelme zum Verkauf AU-BD02**

Light-weight in-mold quality bicycle helmet -- only **7.5 USD**



CE



Size: S/M; M/L; L/XL  
Weight: 220g

ULTRA LIGHT



<http://www.aurorasport.com/>

## **Die Beschreibung Fahrrad Reithelm:**

- Gut belüftet, mit sehr Kühllufttunnel und zumutbar aero Form Design.
- Dreidimensionale Kanalanschlüsse: Diese Konstruktion ist sehr Luftwiderstandsbeiwert ist klein, in den Prozess des Reitens, die Menschen tragen mehr cool.
- In-Mould-Technologie. wenn der Helm durch den Aufprall, der gesamte Helm einheitliche Kraft.
- Abnehmbarer Krempe: Blockieren Sie die Sonne und blockieren den regen, wenn Geschwindigkeit fahren.
- Die hohe Qualität umweltfreundliche hochtemperaturbeständige PC-Shell.
- Die hohe Dichte schwarz EPS-Material wird von American importiert,
- Die Fahrrad-Zubehör: verstellbaren Kinnriemen mit Schnellverschluss; Heckschloss Anpassung; kühlen komfortable Polster;
- Zertifizierung: CE-EN1078 für Aufprallschutz zertifiziert,

## **Die Spezifikation von Fahrradhelmen mit Lichtern :**

Modell Nr.	AU-BD02 coolste Fahrradhelme
Stoff	EPS-Schaum & amp; PC Shell in-mold-Technologie
Zertifizierung	CE EN1078
Vents	19 Belüftungsöffnungen
Farbe	Pantone, besonders angefertigt
Größe / Kopfumfang	S / M: (54-58cm), M / L: 58-62cm
Gewicht	230g
Beispielzeit	7 Tage
MOQ	300pcs
Paketdetails	PP Tasche + individuelle Farbkastenverpackung + mastercarton

## **Die Detailbilder von coolste Fahrradhelme:**

# Display From Different Perspectives



















## ***Der Kopfumfang Kenntnisse billige Helme Fahrrad:***

### **European Headform:**

Ein Oval geformte Helm ist mit einer Abmessung für einen Fahrer Kopf entworfen, die wesentlich ist fit für Europäer.

### **Generisches Kopfform:**

Ein allgemeiner Kopfform Helm ist für einen Fahrer den Kopf mit einer Abmessung ausgebildet, die Front-to-Back etwas länger ist als die Seite-an-Seite-Messung.

### **Asian Kopfform:**

Ein runder geformte Helm ist für einen Fahrer den Kopf mit einer Abmessung ausgebildet, die condierably ist fit für Asiaten.

# 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.

## ***Unser Testlabor:***

Um die Qualität Helme zu fertigen, die wir lernen, nicht nur aus der Design-Theorie, sondern auch Fortschritte machen aus Testergebnis! Deshalb ist unsere Fabrik mit professionellen Testlabor ausgestattet jedes Design ist praktisch & amp zu gewährleisten; zugänglich! Unser Teststandard ist strenger als die zugehörigen Zertifikatanforderungen, deshalb haben wir das Modell versprechen kann, die wir bieten auf jeden Fall die entsprechenden Test durch Dritte weitergeben können!

## Our In-house Testing Lab



### **Zertifizierung:**

Unten ist unsere Bescheinigung: Wir haben ISO9001, Patent, CE-Dokumente, und wir haben unser eigenes Labor sicher jedes unser Produkt machen können die Testanforderungen erfüllen



# CERTIFICATE



## Unsere Fabrik Profil:

Aurora Sports ist ein Helmhersteller, mit mehr als 15 Jahren Erfahrung in der Herstellung aller Arten von Helmen zu erzeugen. In-house Design und R & amp; D-Teams mit Erfahrung gegründet, ermöglicht Aurora Sports zu schnell zu hohen Anforderungen zu beantworten und von Grund auf neu ganze Programme und Sammlungen mit strengen Qualitätsstandards schaffen.

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



### ***Der Helm Produktionsablauf ist wie folgt:***

Siebdruck → PC Blister Tooling → PC Blister Herstellung → Trimmen gegrabene Loch → EPS Rohstoff von unterschiedlicher Dichte → EPS in-Mold Tooling → Helm In-Mould-Workshop → In-Mould-Maschinen → In-Mould Tooling → In-Mold-Herstellungsverfahren → Halbfertig Inmold-Helm → IQC Inspektion → Helm Schleif → Innenpolster Produktion → Kunststoff-Spritzguss-Workshop → Fließband → innen Kennzeichnung → Verpackung → Warenhaus → installierte Zähler.

## 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

### **Die Lieferung Express:**

Internationale Transporte, Luftfracht & Seetransport sind, können alle gut hier organisiert werden! Sie können jeden möglichen Transport wählen, die Sie wollen & wir werden unser Bestes tun, um Ihnen zu helfen! Wir haben bereits gebaut, eine langfristige Beziehung mit verschiedenen Reedereien & Spediteur, alle unsere Bemühungen zielen darauf ab Ihnen die besten Versand Erfahrung auf die Bereitstellung! Wählen Sie uns, wird es leicht sein, die Helme sicher die ganze Zeit zu halten!



# SHIPPING

