

## Aurora - Ihr China Helm Expert Alibaba Highly recommended Lieferanten. --- AU-B10 pc + eps Material Teenager Straßenrennen Fahrradhelm







**AURORA - Your China Helmet Expert,  
 Alibaba highly recommended supplier!**



### Die Vorteile des Straßen Rennradhelm :

1. Dreidimensionale Kanalanschlüsse: Diese Konstruktion ist sehr Luftwiderstandsbeiwert ist klein, in den Prozess des Reitens, tragen die Menschen mehr cool,
2. In-Mold-Technologie: nahtlos, wenn der Helm durch den Aufprall, der gesamte Helm einheitliche Kraft,
3. Thicken PC Shell würde Schutz stark zugenommen.
4. Hohe Dichte graue EPS-Material, geringes Gewicht, Stoßfestigkeit, bieten zuverlässigen Schutz.
5. with Patent Einstellung Schwitzkasten Schnalle, PA Gurtband, waschbare Polster
6. Lining Pad mit Heißpresstechnik ausgestattet.
7. Zertifizierung: CE-CPSC-ASTM-AS / NZS-TÜV-EN1078 für Aufprallschutz zertifiziert,

### Spezifikation der Straßenrennen Fahrradhelm:

Artikel	Inhalt	fakultativ
Name 1.Product	Straßenrennen Fahrradhelm	Lässige Helm, Rennhelm, Rennrad Helm, <a href="#">Mountainbike</a>
2.Model Anzahl	AU-B10	
3.Material	EPS-Liner + PC-Shell in Werkzeugtechnik	grau EPS-Material, EPS + ABS Helm, verstellbaren Ki
4.Color		jede Pantone-Farbe
5. Gewicht	235g	
6.Head Umfang	L (57-61 cm)	Erwachsenen-Größe oder Kinder Größe

7. Logo	Aufkleber	Druck, Wasserzeichen, Wärmeübertragung, usw.
8. MOQ	1000pcs	
9. Carton Größe	65cm * 57cm * 46cm	72cm * 57c * 59cm
10. Packing	1pcs / ppb / inner Kasten	10pcs Master ctn
11. Price Zeit	FOB	
12. Shipping Methode	Mit dem Schiff oder mit dem Flugzeug	ausdrücken
13. Payment Bedingungen	Paypal	T / T, Western Union, L / C
14. Sample Zeit	4-7 Tage	Nach Erhalt Ihrer Probe Details
15. Production Lieferzeit	20-30 Tage ca.	nach Ihrer Bestätigung Vorproduktionsproben, und a
16. Gender	Unisex	
17. Main Markt	Europa, Amerika, Kanada.	
18. Our internationalen Qualitätsstandard	ASTM F1447-06 ASTM F1952-09 ASTM F1492-08 ASTM F1898-08 ASTM F1163-04a ASTM F2040-11 ASTMF1045-2007 CPSC 1203 BS EN 1078: 2012 BS EN1080: 1997 + A1: 2002 + A2: 2005 BS EN1384: 1997 + A1: 2002 BS EN1077: 2007 BS EN1385-1998 + A1: 2005 EN ISO10256: 2003 AS / NZS2063-2008 + A1: 2009 AS / NZS3838: 2006	
19. Our Stärke	1. Volle Sätze von Testing-Zertifikat 2. Schnelle Herstellung der Probe 3. Guter Preis mit erstklassiger Qualität 4. Dauerhaft und lange Lebensdauer 5. Hohe Wirkung zum Schutz 6. Lieferung auf Zeit	

## Detailbilder von Straßenrennen Fahrradhelm:

# Product Detail



## Standard-Kopfform

Wir machen die Referenz nach ISO / DIS 6220 Standard sowie die Benutzer Erfahrungen, die wir aus dem Markt angesammelt für mehr als 22 Jahren aus verschiedenen Marken, die wir gearbeitet haben mit, wie LIMAR, SCOTT, SWEET, etc ... Mit anderen Worten, alle unsere Helm Kopfform kann mehr als 90% Menschen passen werden.

# Helmet Shape 101



### European Headform

A long Oval shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which is considerably longer front-to-back than its side-to-side measurement.

### Intermediate Oval

An intermediate Oval shaped 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 head form

A Round Oval shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which has an equally long front-to-back measurement as side-to-side measurement.

## Die Komponenten der Europa-Art Fahrradhelm

### Liner:

Die meisten Helmauskleidungen werden aus expandiertem Polystyrolschaum hergestellt. Beim Aufprall löst sich die Auskleidung die Wucht des Aufpralls auf dem Kopf zu schützen. Stellen Sie sicher, dass der Liner passt Ihren Kopf bequem und dass es nicht beschädigt oder verbeult wird.

### Schale:

Die meisten Fahrradhelme sind mit einer Kunststoffschale bedeckt den Helm zusammen in einem Crash zu halten, bieten Durchstichfestigkeit und erlauben den Helm beim Aufprall zu schieben (Kopf und Nacken zu schützen). Stellen Sie sicher, dass die Schale intakt ist und in guter Form.

### Belüftung:

Helmöffnungen verbessern Windströmung über dem Kopf, halten Sie kühler und angenehmer, wie Sie fahren. Im Allgemeinen sind die mehr Entlüftungen Sie haben, desto kühler werden Sie sein.

### Straps:

Finden Sie einen Helm Gurt-System, das bequem und einfach ist, in die und aus. Stellen Sie außerdem sicher, dass es passt Ihren Fahrstil - bullige für unwegsames Gelände und Bergwege, leichter und kühler für Straßenrennen. Versuchen Sie, ein paar verschiedene Systeme, bevor Sie auf eine entscheiden.

### Haarhafen:

Diese Helme sind mit einem Gurt Design, das ponytails aufnimmt

## Passen Sie die Fit

Was auch immer Ihre Größe, können einfache Anpassungen, um die Passform anpassen. Fast alle Helme bieten einen internen universellen Passgrößenring (one size fits all) und verstellbaren Trägern.

Gelegentlich einige Helme, darunter einige Kinder Helme bieten noch eine Auswahl an fit- Polster diese Aufgabe zu erfüllen.

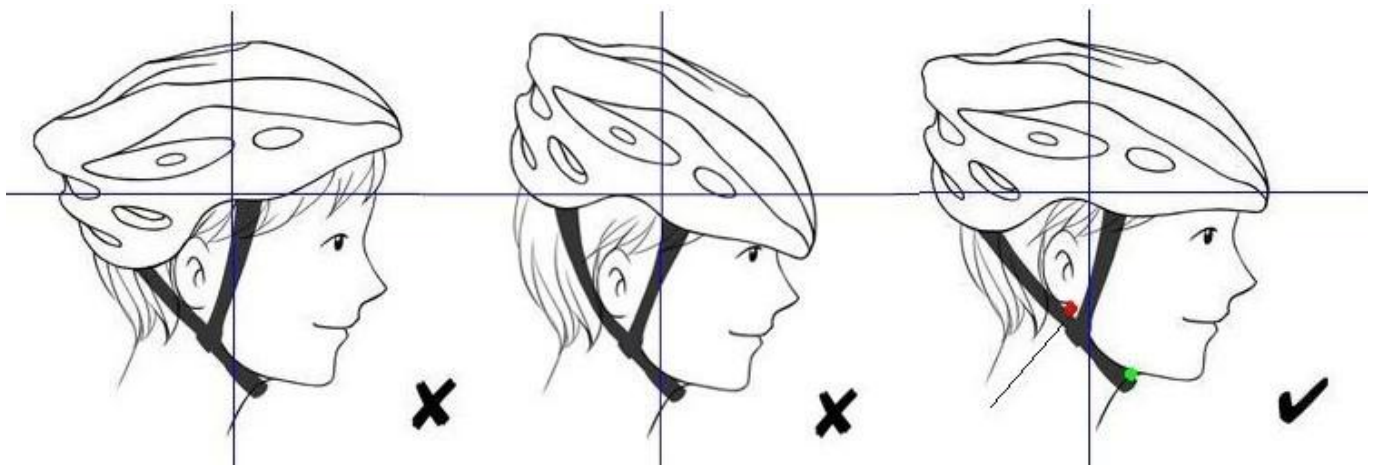
Um den Sitz einstellen, zunächst die Dimensionierung Ring erweitern, bevor Sie einen Helm auf dem Kopf platzieren. Sobald der Helm an Ort und Stelle ist, hinter dem Kopf erreichen und den Ring ziehen (durch einen Schieber drückt oder eine Wahl drehen), bis Sie einen festen Sitz zu erreichen.

Rechts: Helm ist Ebene

Ein gut sitzender Helm sollte fest, aber nicht nervend eng. Es sollte eben auf den Kopf (nicht nach hinten geneigt) mit der Vorderkante sitzen nicht mehr als 1 Zoll über den Augenbrauen. Ihre Stirn sollte geschützt werden. Schieben Sie den Helm von Seite zu Seite und von hinten nach vorne. Wenn der Helm merklich verschiebt, stellen Sie den Sizing Ring (oder Pads), um den Sitz zu eng.

Falsch: Helm ist nach hinten geneigt

Als nächstes Schnalle und den Kinnriemen festziehen. Drücken Sie auf der Vorderkante des Helms nach oben, dann nach oben an der Hinterkante. Wenn der Helm deutlich in beiden Richtungen bewegt, ziehen Sie die Kinnriemen und versuchen Sie es erneut. Stellen Sie die Gurte um beide Ohren eine bequeme Passform zu erreichen. Schließlich mit dem Kinnriemen schnallt, öffnen Sie den Mund. Wenn der Helm nicht gegen die Stirn nicht drücken, wie Sie dies tun, ziehen weiter und wiederholen. Nur nicht festziehen den Riemen übermäßig und Beschwerden schaffen.



### PAYMENT

- We accept T/T ,Western Union or Paypal before production
- If buyers have any problems about payment , please contact us ASAP



### SHIPPING

- 3-15 working days since payment receipt (based on actual quantity)
- Tracking No. will be sent to you after delivery . And you will get every important shipping status by email.

