

[Aurora - Ihr China Helm Expert, Alibaba Sehr empfehlenswert Anbieter.](#)

[--- Leichte / bequeme Airsoft Fahrradhelm, Helm professioneller Hersteller](#)



Die Vorteile der komfortablen Airsoft Fahrradhelm:

1. Es ist aerodynamische Design, gut belüftet,
2. Dreidimensionale Kanalanschlüsse: Diese Konstruktion ist sehr aerodynamische Widerstand Koeffizient ist klein, in den Prozess des Reitens, die Menschen tragen mehr cool,
3. Abnehmbarer Rand: die Sonne versperren und den regen blockieren beim Reiten,
4. In-Mould-Technologie: nahtlos, wenn der Helm durch den Aufprall, der gesamte Helm einheitliche Kraft,

5. Die hohe Qualität PC-Shell, es ist geeignet für Straße und Berg,

6. Das schwarze EPS-Material wird von American importiert,

7. Die Fahrrad-Zubehör: verstellbaren Kinnriemen mit Schnellverschluss; Heckschloss Anpassung; kühlen komfortable Polster;

8. Zertifizierung: CE-CPSC-ASTM-AS / NZS-TÜV-EN1078 für Aufprallschutz zertifiziert,

Leichtbau / bequeme Airsoft Fahrradhelm, Helm professioneller Hersteller

CERTIFICATE / AUTHENTICATION



Beschreibung des komfortablen Airsoft Fahrradhelm:

Außenmaterial: PC

Futter-Material: Mit hoher Dichte Schwarz EPS

Größe: L: 55-60cm;

Gewicht: 280g,

Farbe: Pantone

Zubehör: Kopfring Fit-System, schnelle Schnalle, PA Gurtband und abnehmbare Polster.

Merkmale des komfortablen Airsoft Fahrradhelm:

- 1.Thicken PC Shell würde Schutz stark zugenommen.
2. Hohe Dichte graue EPS-Material, geringes Gewicht, Stoßfestigkeit, bieten zuverlässigen Schutz.
- 3.with Einstellung Schwitzkasten Schnalle, PA Gurtband, waschbare Polster
- 4.Lining Pad mit Heißpresstechnik ausgestattet.

Artikel

Name 1.Product
2.Model Anzahl
3.Material
4.Visor
5.Color
6.Size
7.Logo
8.MOQ
9.Carton Größe
10.Packing
11.Price Zeit
12.Shipping Methode
13.Payment Bedingungen
14.Sample Zeit
15.Production Lieferzeit

Inhalt

Fahrrad / Fahrradhelm
AU-B05
EPS-Liner + PC Shell
abnehmbares Visier
weiß und grün
L 55-60cm
Aufkleber
200pcs
65cm * 57cm * 46cm
1pcs / ppb / inner Kasten
FOB
Mit dem Schiff oder mit dem Flugzeug ausdrücken
Paypal
4-7 Tage
20-30 Tage ca.

optional

Lässige Helm, Rennhelm, Rennrad Helm,
EPS grau Material, EPS + PC Inmold-Hel
Blockieren Sie die Sonne und der Block d
jede Pantone-Farbe
Erwachsenen-Größe oder Kinder Größe
Druck, Wasserzeichen, Wärmeübertragung
72cm * 57c * 59cm
10pcs Master ctn
T / T, Western Union, L / C
Nach Erhalt Ihrer Probe Details
nach Ihrer Bestätigung Vorproduktionspr

Detailbilder von komfortablen Airsoft Fahrradhelm:



Six color ways









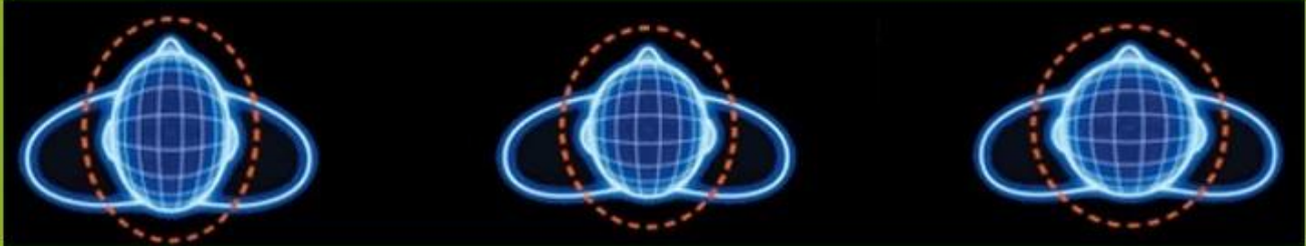




Standard-Kopfform

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

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.

Verpackung & Versand

Packaging

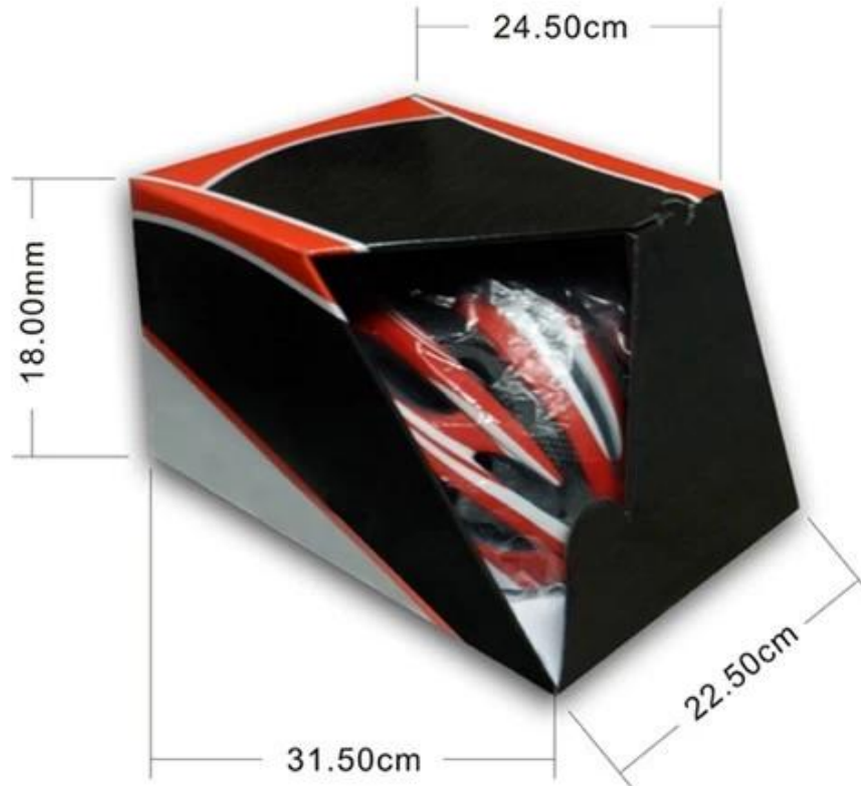


Items per Carton: 12 Pieces/Carton

Package Measurements: 73X58X35 cm

Gross Weight: 6.50 kg

Package Type: 1PCS/PP bag wth color box, 12 PCS PER BROWN CARTON

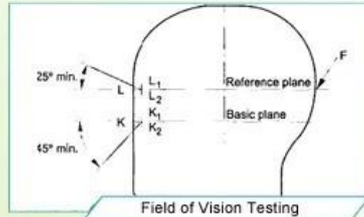


In-House-Test Lab

“Testing Procedures”



The Impact force detected

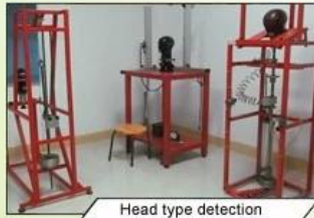


Field of Vision Testing

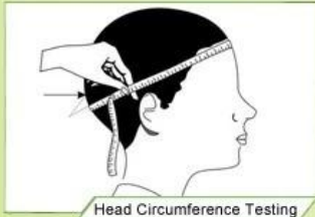
Every manufacturing steps at AURORA follows adhere to strict quality parameters and focus on quality throughout the each stagesinvolved. All raw material and semi finished goods at AURORA pass strict quality control. The finished product, helmets at Aurora is then tested and qualified to export to the world.



Static Stability Testing



Head type detection



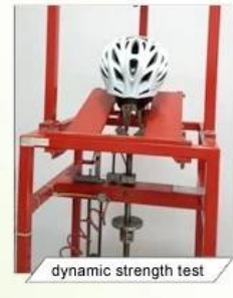
Head Circumference Testing



Conditioning Tests



Shock Absorbing Capacity



dynamic strength test



Die Komponenten der komfortablen Airsoft Fahrradhelm

Liner:

Die meisten Helmauskleidungen werden aus expandiertem Polystyrolschaum hergestellt. Beim Aufprall der Liner leitet die Kraft des Aufpralls auf dem Kopf zu schützen. Stelle sicher der Liner passt Ihren Kopf bequem und dass es nicht beschädigt oder verbeult.

Schale:

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

Belüftung:

Helm Entlüftungsöffnungen Windströmung über dem Kopf zu verbessern, Sie Kühler und mehr zu halten komfortabel, wie Sie fahren. Im Allgemeinen sind die mehr Entlüftungsöffnungen haben Sie, den Kühler Du wirst sein.

Straps:

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

Haarhafen:

Diese Helme sind mit einem Gurt Design, das ponytails aufnimmt

Passen Sie die Fit

Was auch immer Ihre Größe, können einfache Anpassungen den Sitz anpassen. Fast alle Helme bieten einen internen universellen Passgrößenring (one size fits all) und verstellbaren Trägern. Gelegentlich einige Helme, darunter auch einige Kinder Helme, bieten immer noch eine Auswahl an fit- Polster diese Aufgabe zu erfüllen.

Nach stellen Sie den Sitz, zuerst die Dimensionierung Ring erweitern, bevor Sie einen Helm platzieren Auf deinem Kopf. Sobald der Helm an Ort und Stelle ist, hinter dem Kopf erreichen und Ziehen Sie den Ring (durch einen Schieber drückt oder eine Wahl drehen), bis Sie eine bequeme Passform zu erzielen.

Rechts: Helm ist Ebene

EIN gut sitzenden Helm sollte aber nicht nervend eng eng werden. Es sollte sitzen Ebene auf dem Kopf (nicht nach hinten geneigt) mit der Vorderkante nicht mehr als 1 Zoll über den Augenbrauen. Ihre Stirn sollte geschützt werden. drücken der Helm von Seite zu Seite und von hinten nach vorne. Wenn der Helm Verschiebungen deutlich, passen Sie die Dimensionierung Ring (oder Pads), um den Sitz zu eng.

Falsch: Helm ist nach hinten geneigt

Nächster, Schnalle und den Kinnriemen festziehen. Drücken Sie auf der Vorderkante des Helm, dann nach oben an der Hinterkante. Wenn der Helm bewegt sich deutlich in entweder Richtung, ziehen Sie die Kinnriemen und versuchen Sie es erneut. Stellen Sie die Gurte um beide Ohren eine bequeme Passform zu erreichen. Schließlich mit der chinstrap schnallt, öffnen Sie den Mund. Wenn der Helm drückt nicht gegen wie Sie Ihre Stirn so tun, ziehen weiter und wiederholen. Nur nicht Ziehen Sie den Riemen übermäßig und

Beschwerden schaffen.



Bitte kontaktieren Sie mich, ich bin sicher, dass Sie unsere Fahrradhelm lieben, wenn Sie die reale Probe zu sehen. Sehen heißt glauben!!!