

2017 Newest Expected Streamlined Horse Riding Helmet Noble Respected Women & Men's Choice



VG1 Certificate
Size: S; M; L
Weight: 450g



EXCELLENCE



www.helmetsupplier.com

Spezifikationen des neuen Anreise Horse Helm:

Item name	VG1 certificated ABS durable horse helmet
Model No.	AU-H06
External material	ABS
Inner material	Hight Density EPS(expanded polystyrene)
Technology	ABS + EPS Injection
Helmet Certification	CE VG1;ASTM;PAS 015
Size/Head circumference	XXS-S:50-56CM, S-M:55-59CM, M-L:58-61CM
Weight	450g
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

Eine Beschreibung der besten Reiten Helme:

Der neu gestaltete Helm bietet ein innovatives Ventilation-System, das Sie an wärmeren Tagen abkühlen lassen. Modernes Design bringt Stil, Passform und Komfort, während das 3-Punkt-Gürtel-System und die Größe des Reglers ist eine Garantie für die perfekte Einzelperson. Aus High-Dämpfung Materialien Helm hat auch eine weiche, leicht abnehmbar, Feuchtigkeit wicking Mesh Futter, das gewaschen werden kann.

Es kommt mit einer funktionalen Tasche für einfache Lagerung und Transport.

-Zertifizierung: CE 24FV-VG1; ASTM; Pas 015 zertifiziert für den Schutz der Auswirkungen.

Nahaufnahme Fotos der Helme für Reiter-Helme:













HIGH EFFECTIVE AIR FLOW





Packaging Informationen

Artikel pro Karton: 9 Stk/Karton

Größe der Verpackung: Karton Größe: 67 ** 31,5 52,5 cm

Bruttogewicht: 4,80 kg

Art der Verpackung: 1 Stk./PP Tasche mit Color Box, 9 DC auf brauner Karton



VG1 certificate



Soft cloth bag



Cloth bag + Box Packaging
White Box size: 31*23*18cm



9 boxes/carton
Master carton: 68*32*54cm

Head Umfang der Kenntnisse der Riding Helme:

Europäische Phantomfallprüfung:

Der oval geformte Helm ist für Reiter mit einer Dimension konzipiert, die für die Europäer sehr qualifiziert ist.

Allgemeine Phantomfallprüfung:

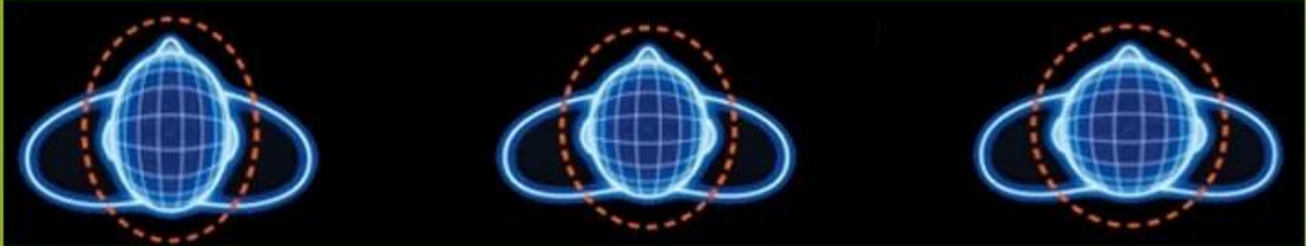
Generic Block Helm ist für Fahrer Head mit einer Dimension, die etwas länger als die vordere hintere Messung auf der Seite.

Asiatische Phantomfallprüfung:

Und rund in der Form des Helmes ist für Fahrer Kopf mit einer Dimension, die condierably eignet sich für Asiaten konzipiert.

Riding Helme Elegance

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.

Firmenprofil:

MANUFACTURING PROCESS SHOW



Shenzhen Aurora Sports Limited

established in the year of 2012, more than 22 years experience. Expert in production of all kinds of helmets for different sports. Excellent quality, reasonable price, fast delivery makes us get very good reputation among our customers. Expert in OEM and ODM orders. Our skilled R&D team offers one stop service for throughout customers. 99% export and our main market is North America, European, Australia, Japan etc. Your enquiry is very welcomed and we will try our utmost to help you establish solid market. We are looking for long term relationship and get win win situation.



1. Helmet house



2. printing



3. PC blister tooling



4. In-Mold producing process



6. raw EPS material



8. Packaging

Wir haben über 24 Jahre Erfahrung in der Verarbeitung Projekt, dass wir nur Ihre Ideen mit echten Informationen, was Sie brauchen, lassen Sie uns wissen, was Sie wollen, und wir beginnen unsere Hände Schimmel für die Bezugnahme, sobald wir die endgültige Bestätigung des Entwurfs haben, können wir ein 3D Scannen und dann die Verarbeitung der Formation.

for ALL RIDERS

24 years of helmet R&D and OEM experience

Aurora Sports is a helmet manufacturer, with more than 24 years experience in producing all types of helmets. In-house design and R&D teams with established experience, allows Aurora Sports to quickly answer to demanding requirements and create from scratch whole programs and collections with rigorous quality standards.



We position ourselves as a China-based global helmet solution provider who helps clients develop and design DIFFERENTIATED products, with the aim of helping them win more market share.

We have our own R&D team armed with an international vision and sophisticated R&D capabilities. With a total of five national patents under its belt, the team excels in assimilating global advanced technologies and techniques into its own R&D expertise.

Briefly, we enjoy three major R&D advantages:

- 1) if you can furnish a sketch 2D illustration, we have the capability and expertise to turn it into a concrete product;
- 2) if you can provide us with a picture of the model you like, we are also well capable of converting that into a concrete product;
- 3) if you have your own designers who produce 3D drawings, that's be even better and easier for us to finish the end product.



1. Trend predictions



2. Conception Ideation



3. Development Stage



4. Final Production Stage

Unser Testlabor:

Auch wenn wir alle notwendigen Elemente, um die Body-Struktur in Design zu erhöhen, aber immer noch verwenden wir professionelle Ausrüstung, um alle Aspekte unseres Produktes zu kontrollieren! Unser fortschrittliches internes Testlabor wurde nach en1078 EN397, EN12492, en24fv-VG1; ASTM, Pas 015; CPSC, Test-Spezifikationen, etc. Vor unserer Serienproduktion oder senden Sie es an einen Drittanbieter-Test, überprüfen Sie die Qualität selbst und stellen Sie sicher, dass Sie qualifiziert sind!

Our In-house Testing Lab



Zertifizierung:

Unten ist unser Zertifikat: ISO9001, wir haben königliche Patente, CE-Dokumente, und wir haben unser eigenes Labor, dass sicherlich jedes unser Produkt die Anforderungen für die Prüfung erfüllen kann



Der Produktionsprozess ist der Helm wie unten:

Siebdruck → Werkzeuge → PC-PC Blister Blister Production → Crop grub → EPS Rohmaterial der verschiedenen Dichte des EPS im Werkzeug → → Helm in Form eines Workshops, in Form eines Werkzeugmaschinen in Schimmel → → Produktionsprozess in Form von Zubereitungen im mold Helm → IQK Inspektion → Schleifen → Helm innere Polsterung → Vakuum-Fertigung Werkstatt → Montage-Linie → → Verpackung Markierung innerhalb des Lagers → 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

SHIPPING

