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



www.helmetsupplier.com

Die Spezifikation der 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	
	1.PP bag, PE bag, Blister card, color box and custom-design is welcomed.	
Packing detail	0	
	2. Carton packing outside	

Die Beschreibung der besten Reiter Helm:

- -Elegantes Design: dieses Design ist sehr, in den Prozess des Reiten, die Menschen tragen mehr kühl.
- -Die hochwertige Öko-freundliche ABS-Shell mit Einspritzung-Technologie.
- -Das schwarze EPS-Material mit hoher Dichte wird aus amerikanischem importiert,
- -Die Helm-Zubehör: verstellbarer Kinn Gurt mit Quick-Release Schnalle; Einstellung der hinteren Sperre; kühle bequeme Pads;
- -Zertifizierung: CE 24FV-VG1; ASTM; Pas 015 zertifiziert für den Schutz der Auswirkungen.

Die Details Bilder von Helmen für Reiter-Helme:









HIGH EFFECTIVE AIR FLOW





Packagaing Informationen

Artikel pro Karton: 9 Stück/Karton

Package Maße: Karton Grösse: 67 * 31,5 * 50 cm

Bruttogewicht: 4,80 kg

Package Type: 1pcs/PP Tasche mit Color Box, 9 Stk. pro braun Karton





Der Kopf Umfang Kenntnisse der Reiter Helm:

Europäische Phantomfallprüfung:

Ein ovaler Helm ist für den Kopf eines Fahrers mit einer Dimension ausgelegt, die für die Europäer wesentlich passt.

Generische Phantomfallprüfung:

Ein generischer Phantomfallprüfung Helm ist für den Kopf eines Fahrers mit einer Dimension ausgelegt, die etwas länger vorne ist als die Side-to-Side-Messung.

Asiatische Phantomfallprüfung:

Ein runder Helm ist für den Kopf eines Fahrers mit einer Dimension konzipiert, die für Asiaten condierably ist.

Riding Helm 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 condierably fit for Asians.

Firmenprofil:

Wir haben über 24 Jahre Erfahrung in der Handhabung von Projekten, die wir wahr machen können Ihre Ideen mit einfach nur Informationen, was Sie brauchen, ist nur lassen Sie uns wissen, was Sie wollen, und wir werden Hand Form für Ihren Verweis, sobald wir die endgültige Bestätigung des Entwurfs können wir 3D Scannen dann auf die Verarbeitung der Schimmel zu machen.

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 verbessern, aber wir verwenden immer noch die professionelle Ausrüstung, um alle Aspekte unseres Produkts zu überprüfen! Unser fortschrittliches Testlabor wurde nach en1078, EN397, EN12492, en24fv-VG1; ASTM, Pas 015; CPSC usw. testen. Vor unserer Massenproduktion oder senden Sie es an Drittanbieter-testing-Organisation, überprüfen wir die Qualität selbst und stellen Sie sicher, dass Sie qualifiziert sind!

Our In-house Testing Lab





Zertifizierung:

Unten ist unser Zertifikat: Wir haben ISO9001, Letters Patent, CE Dokumente, und wir haben unser eigenes Labor, um sicherzustellen, dass jedes unsere Produkte können die Prüfungen Anforderungen erfüllen

CERTIFICATE / AUTHENTICATION















Die Fertigung der Helme ist wie folgt:

Silk Screen \rightarrow PC Blister Tooling \rightarrow PC Blister Fertigung \rightarrow schneiden Gruben Loch \rightarrow EPS RAW Material durch verschiedene Dichte \rightarrow EPS in-Mold Tooling \rightarrow Helm in-Mold Workshop \rightarrow in-Mold Machines \rightarrow in-Mold Tooling \rightarrow in-Mold produzieren Prozess \rightarrow semi-finished in-Mold Helm \rightarrow IQK Inspektion \rightarrow Helm Schleifen \rightarrow innere Polsterung Produktion \rightarrow Plastic Injection Workshop \rightarrow Montage-Linie \rightarrow Inside Beschriftung \rightarrow Verpacken \rightarrow Lager \rightarrow installierte Zähler.

Production Procedure

Assembly line

Inside labeling



Installed counters



Packing

Warehourse

SHIPPING

