



# 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](http://www.helmetsupplier.com)

### Yeni varış at kaskının özellikleri:

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

### En iyi binicilik kaskı açıklaması:

Yeni tasarlanmış bir kask daha sıcak günlerde serin tutmak için yenilikçi bir havalandırma sistemi featuring. Modern tasarım tarzı, fit ve konfor ederken 3 nokta kayışı ayar sistemi ve boyut kontrol topuzu mükemmel bir bireysel uyum sağlar. Son derece şok emici malzemelerden yapılmış kask da yıkanabilir yumuşak, kolayca çıkarılabilir, nemli hasır hasır astar vardır.

Kolay depolama ve taşıma için işlevsel bir çanta ile birlikte gelir.

-Sertifikasyon: CE Vg1; ASTM; PAS 015 etki koruması için sertifikalı.

### Binicilik kaskları için kask detay resimleri:











# HIGH EFFECTIVE AIR FLOW





**Packaging bilgileri**

**Koli başına ögeler: 9 adet/karton**

**Paket ölçümleri: karton boyutu: 67 \* 31.5 \* 52.5 cm**

**Brüt ağırlık: 4,80 kg**

**Paket tipi: 1 adet/pp torba siyah kutu, 9 adet kahverengi karton başına**



VG1 certificate



Soft cloth bag



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



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

### Binicilik kaskının baş çevresi bilgisi:

#### Avrupa Headform:

Oval şekilli kask, bir binici kafası için Avrupalılar için oldukça uygun bir boyut ile tasarlanmıştır.

#### Jenerik headform:

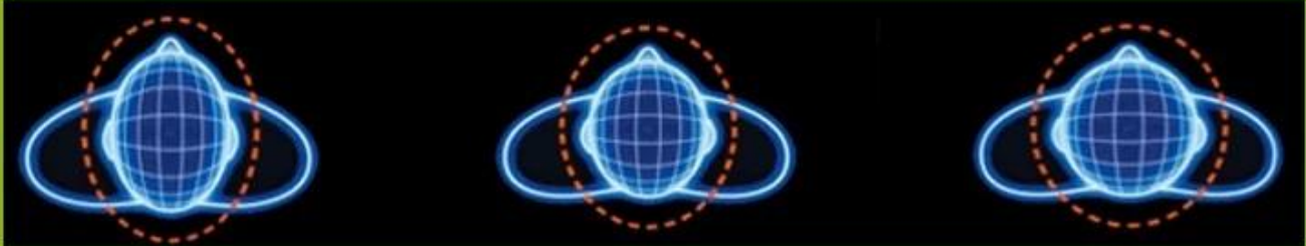
Genel headform kask bir binici kafası için biraz daha uzun ön-to-Back-to-yan ölçüm daha olan bir boyut ile tasarlanmıştır.

#### Asya headform:

Yuvarlak şekilli bir kask, bir binicinin kafası için, Asyalılar için uygun condierably bir boyuta sahiptir.

kask zarafet sürme

# 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.

## Şirket Profili:

### 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

Biz sadece sadece bilgi ile gerek fikirlerinizi yapabileceğini proje işleme 24 yıllık deneyimi var ne ihtiyacınız sadece bize ne istediğinizi bildirin ve biz, bir kez biz kalıp işleme için 3D tarama yapabilirsiniz tasarım son onaylamak var, referans için El kalıbı aacağız.

# 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

Test laboratuvarımız:

Biz tasarım vücut yapısını geliştirmek için her gerekli unsurları kabul olsa bile, ama biz hala ürünümüz her yönlerini incelemek için profesyonel ekipman kullanın! Bizim gelişmiş ev test laboratuvarı EN1078, EN397, EN12492, EN1384, Vg1 göre inşa edilmiştir; ASTM, pas 015; CPSC, vb test gereksinimleri. Bizim kütle üretim öncesi veya üçüncü taraf test organizasyonu göndermek, biz kalite kendimizi kontrol ve nitelikli emin olun!

## Our In-house Testing Lab



Sertifika:

Aşağıda bizim sertifika: Biz ISO9001, harfler patent, CE belgeleri var ve biz her ürünümüz test gereksinimlerini karşılayabilir emin olmak için kendi laboratuvarı var



## Kask üretim prosedürü aşağıdaki gibidir:

ipek ekran → pc blister araç → pc blister üretimi → kırpma kazılmış delik → EPS farklı yoğunlukta ham malzeme → EPS in-kalıp aracı → kask in-kalıp atölyesi → in-kalıp makineleri → in-kalıp üretim süreci → yarı mamul-kalıp kask → IQC muayene → kask Bileme → iç doldurma üretim → plastik enjeksiyon Atölyesi → montaj hattı → Inside etiketleme → Ambalaj → Depo → yüklü sayaçlar.

# 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

