

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

Specyfikacja nowego kasku konia przyjazdu:

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

Opis najlepszych kask jeździecki:

Nowo zaprojektowany kask wyposażony w innowacyjne wentylacji wobec utrzymywać ty zimno na cieplejsze dni. Nowoczesny design przynosi stylu, dopasowanie i komfort, podczas gdy 3-punktowy pasek regulacji systemu i rozmiar pokrętło kontroli zapewniają idealne dopasowanie indywidualnych. Wykonane z wysoko amortyzujące materiały kask posiada również miękkie, łatwo zdejmowana, wilgoć wicking oczek hamulcowej, który można wyprać.

Wyposażony w funkcjonalne torby do łatwego przechowywania i transportu.

-Certyfikat: CE VG1; ASTM; PAS 015 certyfikowane dla ochrony przed uderzeniem.

Szczegóły zdjęcia kaski kaski jeździeckie:











HIGH EFFECTIVE AIR FLOW





Packaging information

Elementy w kartonie: 9 szt/karton

Pakiet Wymiary: Rozmiar kartonu: 67 * 31.5 * 52,5 CM

Waga brutto: 4,80 kg

Rodzaj opakowania: 1szt/PP worek wth pole koloru, 9 sztuk w kartonie brązowy



VG1 certificate



Soft cloth bag



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



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

Obwód głowy znajomość kask jeździecki:

Europejski model głowy:

Owalny kask jest przeznaczony dla rider głowy z wymiar, który jest znacznie dopasowanie dla Europejczyków.

Ogólny model głowy:

Ogólny model głowy jest przeznaczona do rider głowy z wymiar, który jest nieco dłuższy od przodu do tyłu niż jego pomiaru na boki.

Azjatycka głowy:

A okrągły kształt kasku jest zaprojektowany dla rider głowy z wymiar, który jest condierably nadające się do Azjatów.

jazda konna kask elegancja

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.

Profil firmy:

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

Mamy ponad 24 lat doświadczenia obsługi projektu, który możemy zrobić prawdziwe swoje pomysły po prostu informacji, czego potrzebujesz, to daj nam znać, co chcesz, i będziemy otwierać strony formy dla odniesienia, gdy mamy ostateczną Potwierdź konstrukcji, możemy zrobić skanowania 3D, a następnie do obróbki i formowania.

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

Nasze laboratorium testowego:

Mimo, że mają za co elementy niezbędne do zwiększenia struktury ciała w konstrukcji, ale nadal Używamy profesjonalnego sprzętu do kontroli wszystkich aspektów naszego produktu! Nasze zaawansowane własne laboratorium testowania został zbudowany zgodnie z EN1078, EN12492 i EN1384, EN397 VG1; ASTM, PAS 015; CPSC, wymagania itp. Przed naszym masowej produkcji lub wysłać go do badania organizacji firm, sprawdź jakość samych siebie i upewnij się, są one kwalifikowaną!

Our In-house Testing Lab



Certyfikacji:

Poniżej znajduje się nasz certyfikat: mamy ISO9001, CE dokumenty, listów patentu, i mamy nasze własne laboratorium, aby pewnie każdy nasz produkt może spełniać wymagania testowania



Procedura produkcji kask jest jak poniżej:

sitowym → blister PC Narzędzia → PC blister produkcji → przycinanie wykopał dziurę → EPS surowca przez różnych gęstości → EPS w pleśń narzędzia → → warsztaty w formy kask w formy maszyn → oprzyrządowania w formy → w formy produkcji proces → półfabrykatów kask w formy → IQC kontroli → kask szlifowania → wewnętrzna wyściółka etykietowania → pakowania → magazyn → zainstalowane liczniki produkcji → wtrysku tworzyw sztucznych warsztat → linii montażowej →inside.

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

