

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

Specifikace nového koně přilbu příjezdu:

| | |
|-------------------------|--|
| 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 |

Popis nejlepší jezdecké helmy:

Nově navržená sluchátka s inovativní ventilační systém se vás udrží v chladu na teplejší dny. Moderní design přináší model, fit a pohodlí, zatímco systém nastavení 3bodovým pásem a ovládací knoflík velikost zajistí perfektní individuální. Z materiálů velmi šok absorbující helmu má také flexibilní, snadno vyměnitelné, pletivo proutěný liniové, který lze prát.

Je dodáván s funkční brašnu pro snadné uložení a přepravu.

Přilby detail fotografie pro jezdecké přilby:











HIGH EFFECTIVE AIR FLOW





Packaging informace

Položky na karton: 9 KS/karton

Balíček opatření: karton velikost: 67 * 31,5 * 52,5 cm

Hrubá hmotnost: 4,80 kg

Typ balíčku: 1ks/pp TSF vak color box, 9 KS na hnědý karton



VG1 certificate



Soft cloth bag



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



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

Obvod hlavy znalost jezdecké helmy:

Evropská makety hlavy:

Oválné přilba je určena pro vedoucího jezdce s dimenzí, která je značně upravené pro Evropany.

Obecný makety hlavy:

Obecný fiktivní helma je navržena pro hlavu svetr s dimenzí, která je trochu delší než zadní než jeho žebra na straně měření.

Falešné asijské hlava:

Kulatý tvar helmy je určen pro vedoucího jezdce s dimenzí, která je condierably vhodné pro Asiaty.

Jezdecké helmy 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.

Profil společnosti:

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

Máme více než 24 let projektového řízení zkušenosti že můžeme provést skutečné vaše nápady prostě informace, co potřebujete, je jen dejte nám vědět, co chcete a my otevře rukou plíseň pro referenci, jakmile máme konečné potvrzení návrhu, který můžeme udělat 3d skenování pak k transformaci formování.

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

Naše testovací laboratoře:

Přestože jsme uvážili všechny nezbytné prvky pro zlepšení struktury těla v designu, ale vždy používáme profesionální zařízení kontrolovat všechny aspekty našeho produktu! Naše pokročilé interní zkušební laboratoř byla postavena podle en1078, EN397, EN12492, en1384, VG1; ASTM, nikoliv 015; Požadavky na testy CPSC, atd. Před naší sériové výroby nebo odeslat k testování organizace třetí stranou, zkontrolujte kvalitu sami a ujistěte se, že jsou kvalifikovaní!

Our In-house Testing Lab



Certifikace:

Zde je náš certifikát: máme ISO9001, královský patent, CE dokumenty, a máme vlastní laboratoř, zajistit, že každý náš výrobek může splnit požadavky na testování



Postup při podání helma je následující:

Sítotisk → pc nástroje puchýř → pc puchýř výroba → oříznutí vykopané díry → EPS surovin o různé hustotě → EPs ve formě nástroje → přilba inmould workshop → lití stroje → lití nástroje → Metoda výroby ve formě → polo hotových helmy v plísně → VKJ inspekce → helmy broušení → čalounění vnitřku → plastové vstřikování workshop → montážní linka → interiér označování → obaly → skladu → nainstalovány měřiče.

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

