

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 příchodu kůň helma:

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 přilba s inovativním ventilačním systémem, která vás udrží v chladu v teplejších dnech. Moderní design přináší styl, fit a pohodlí, zatímco 3 bodový popruh systém nastavení a velikost ovládacího knoflíku zajistit dokonalé individuální fit. Vyrobeno z vysoce tlumících materiálů přilba má také měkké, snadno odnímatelné, vlhkosti odvod síťoviny, které lze prát.

Dodává se s funkční taškou pro snadné skladování a přepravu.

-Certifikace: CE VG1; ASTM; PAS 015 certifikováno pro ochranu proti nárazu.

Detail obrázky přilby pro jezdecké helmy:











HIGH EFFECTIVE AIR FLOW





Packaging information

Kusů v kartonu: 9 KS/karton

Rozměry balení: karton velikost: 67 * 31.5 * 52, 52 cm

Hrubá hmotnost: 4,80 kg

Typ balení: 1ks/PP taška s barevným polem, 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 maketa hlavy:

Oválný tvar helmy je určen pro jezdce s rozměrem, který je pro Evropany značně vhodný.

Obecná maketa hlavy:

Obecná přilba je určena pro hlavu jezdce s rozměrem, který je o něco delší než přední strana k sobě.

Asijské hlavice:

Kulatá helma je navržena pro jezdce s rozměrem, který je condierably vhodný pro Asiaté.

Jezdecká přilba 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 zkušeností s manipulací s projektem, který můžeme udělat pravdivé vaše nápady s pouhými informacemi, co potřebujete, je jen dejte nám vědět, co chcete, a my si otevřít ruční formy pro váš odkaz, jakmile jsme dostali konečné potvrzení o návrhu můžeme provést 3D skenování pak ke zpracování lití.

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:

I když jsme zvažili všechny potřebné prvky pro zvýšení struktury karoserie v designu, ale stále používáme profesionální zařízení pro kontrolu všech aspektů našeho výrobku! Naše vospělá interní testovací laboratoř byla postavena podle EN1078, EN397, EN12492, EN1384, VG1; ASTM, pas 015; CPSC, atd., požadavky na testování. Před naší sériovou výrobou nebo ji poslat na třetí-party testování organizace, jsme zkontrolovat kvalitu sami a ujistěte se, že jsou kvalifikovaní!

Our In-house Testing Lab



Certifikační:

Níže je náš certifikát: máme ISO9001, dopisy patent, CE dokumenty, a máme vlastní laboratoř, aby se ujistil každý náš produkt může splňovat požadavky na testování



Postup výroby přilby je následující:

Hedvábná obrazovka → nástroje pro tvorbu puchýřů v PC → výroba blistrů → stříhání vykopali díry → EPS suroviny podle různých hustot → EPS in-Mold nástroje → přilba in-Mold Workshop → in-Mold stroje → in-Mold nástroj → in-Mold výrobní proces → semi-hotové in-Mold helmu → IQC kontrola → broušení přilby → vnitřní polstrování výroba → vstřikování plastů Workshop → montážní linka → vnitřní značení → balení → sklad → instalované čítače.

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

