

**Casque EQUESTRIEN PC + EPS Structure léger de la structure de moule pour chevaux Riding AU-H10**



**-Description du casque équestre:**

-Fashion and Lightsome Design: un design adorable et de mode et mignon facile à attirer des enfants.

Système d'air à enlaiser et aérodynamique

-Le matériau de densité EPS le rend assez fort pour résister à la force d'impact

Accessoires-Casque: Sangle de menton ajustable avec boucle à libération rapide; ajustement de l'arrière du château; Coussinets super confortables;

### **-Pécissement du casque équestre:**

Modèle Non.	H10
Matériel	Coquille PC + Avec haute densité EPS, excellent choc absorption
Forme de tête	Style européen
événets	8
Taille / tête le périmètre du	Taille: XS 48-51cm, S 51-55cm, M54-58cm
Garniture	Une pièce amovible et peut être lavé dans la machine à laver Doublure
Couleur disponible	Toutes les couleurs Pantone disponibles
Échantillon temps	3-7 Travail journée
Moq	300 Pcs
Emballage des détails	Interne emballer: Sac PE + boîte à casque
	Externe emballer: carton

### **-Detail photos du casque d'EQustrian:**









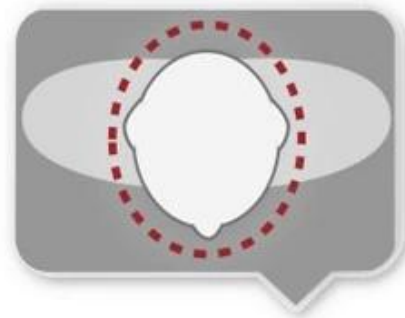
Visière moulée dans une capacité d'absorption de la force d'impact, ainsi que de vous protéger du soleil



### **IN-MOLDED VISOR**

with well impact force absorption capability, as well as protect you from sunshine

Système de tête d'ajustement individuel: une forme de tête de forme ovale longue est conçue pour une tête d'un coureur avec une dimension qui est considérablement adaptée aux enfants européens.



### **INDIVIDUAL FIT HEAD SYSTEM**

A long oval shaped head form is designed for a rider's head with a dimension which is considerably fit for European kids.

Réglage inégalé pour le confort optimal Le système de réglage progressif permet au casque de s'adapter parfaitement et convivial sur la tête du cavalier, garantissant l'avantage crucial en termes de sécurité et de confort de porteur avec 3 performances de fonction.





### **UNRIVALLED ADJUSTMENT FOR OPTIMUM COMFORT**

Progressive adjusting system allows the helmet to perfectly and user-friendly fit on the rider's head, guaranteeing the crucial advantage in terms of safety and wearer comfort with 3 function performance

Rembouillage intérieur antibactérien: rembourrage en mousse confortable, antibactérien et respirant avec maille, assure un effet de libération de mauvaise humidité et d'humidité. Design amovible et lavable entraînent un maximum de confort et d'hygiène.



### **ANTIBACTERIAL INNER PADDING**

Comfortable, antibacterial and breathable foam padding with mesh, ensures a better moisture wicking and sweat releasing effect. Removable and washable design lead to maximum comfort and hygiene

## **-Packaging Information**

Articles par carton: 10 pcs / carton



## **-Leil de la circonférence de la tête rldentification des casques élégants:**

### **Forme directrice européenne:**

Casque en forme d'ovale est conçu pour la tête de coureurs avec une dimension qui est très en forme pour les Européens.

### **Général de la forme de tête:**

Le casque de bloc générique est conçu pour la tête des coureurs avec une dimension légèrement plus longue que sa mesure arrière avant sur le côté.

### **Tête de tête asiatique:**

Et autour de la forme du casque est conçu pour les cavaliers la tête avec dimension, qui est conceptionnellement Convient aux asiatiques.



## **-Le laboratoire de test:**

Même si nous considérons que tous les éléments nécessaires pour augmenter la structure du corps dans la conception, mais nous utilisons toujours des équipements professionnels pour contrôler tous les aspects de notre produit! Notre laboratoire de test interne avancé a été construit conformément à l'EN1078, EN397, EN12492, EN1384, VG1 CPSC, Spécifications de test, etc. Avant notre production en série ou l'envoi à un test d'organisation tiers, vérifiez la qualité par vous-même et assurez-vous que vous êtes qualifié!

### **Our In-house Testing Lab**



## **-Certification:**

Vous trouverez ci-dessous notre certificat: ISO9001, nous avons des brevets royaux, des documents CE, et nous avons notre propre laboratoire, que chaque produit peut sûrement répondre aux exigences relatives aux tests.

**CERTIFICATE / AUTHENTICATION** 



**-Le processus de production est le casque comme ci-dessous:**

Écran de soie → PC Tools Blister → Production de blister PC → La coupe creusée un trou → Matières premières pour la densité différente de l'EPS → EPS dans les outils de moule → le casque sous forme d'atelier dans la formation de machines → dans les outils de moule → le processus de production dans le moule → Casque de moulage semi-fini → Inspection IQC → casque, broyage → Le rembourrage interne de la production → Atelier d'injection plastique → la chaîne de montage → les marques intérieures → emballage → Royaume-Uni → compteurs installés.



**-Pourquoi avez-vous choisi nous?**

- Parce que nous avons beaucoup d'avantages
- Qualité: avec un contrôle de qualité strict et d'excellents produits
- OEM et ODM: nous pouvons fournir un service OEM et ODM pour les clients
- Équipe de R & D: avec une équipe de développement technique professionnel et fort
- Prix: Nous avons notre propre production de la ligne, réduisez le prix au minimum
- Brevet: nous introduisons constamment des produits de technologie brevetée
- Service: service après-vente parfait, donc la satisfaction



## QUALITY

With strict quality management system and first-class products



## OEM&ODM

We can provide OEM and ODM service for customers



## R&D TEAM

With professional and strong technical development team



## PRICE

We have our own production line, to reduce the price to a minimum



## PATENT

We constantly introduce patented technology products



## SERVICE

Perfect after-sales service, so customer satisfaction

Nous avons plus de 24 ans de projet de traitement de l'expérience que nous ne pouvions que vos idées avec de véritables informations, ce dont vous avez besoin, laissez-nous savoir ce que vous voulez et nous allons commencer nos mains moule pour référence, une fois que nous avons eu la dernière confirmation de la conception, Nous pouvons effectuer une numérisation 3D puis traiter la formation.





# SHIPPING

