

nuevo modelo de fábrica precio adulto bicicleta casco au-bm15

Who!!?

Follow Us On Twitter

Follow Us On Facebook

Hint

Alibaba highly recommended supplier

Aurora!

Match Score: 100

SELECT

Accesorios totalmente personalizados:

Customize what you want, Personize your riding style



Descripción del producto:

| | |
|-------------------------|---|
| Item name | new model factory price adult bicycle helmet AU-BM15 |
| Model No. | AU-BM15 |
| External material | PC shell + adjustable slider |
| Inner material | Hight Density EPS(expanded polystyrene) |
| Technology | PC+EPS in mold |
| Helmet Certification | CE EN 1078 |
| Size/Head circumference | S/M (54-59CM) M/L: (58-62cm) |
| Weight | 235g |
| 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 |

Las ventajas del casco de la bici:

1. es el más ligero estupendo, solamente 235, y well-ventilated,
2. tecnología del en-molde: inconsútil, cuando el casco por el impacto, la fuerza uniforme entera del

casco,

3. espese la cáscara de la PC, la protección sería aumentada agudamente.
4. el material negro de alta densidad del EPS, peso ligero, resistencia de choque, proporciona la protección confiable.
5. con la hebilla del ajuste de la patente llave, correas del PA, cojines lavables.
6. cojín de la guarnición equipado de la tecnología caliente-acuciante.
7. Certificación: CE-1078 certificó para la protección de impacto.

Los cuadros del detalle del casco de la bicicleta:















PATENT REAR ADJUSTMENT KNOB

The dial of adjustment can be detachable/interchangeable.

Componentes de un casco:

Trazador:

La mayoría de los forros de casco están hechos de espuma de poliestireno expandido. En el impacto, el forro disipa la fuerza del impacto para proteger su cabeza. Asegúrese de que el forro se adapte a su cabeza cómodamente y que no esté dañado o abollado.

Shell:

La mayoría de los cascos de ciclismo están cubiertos con una cáscara de plástico para mantener el casco Unido en un accidente, proporcionar resistencia a la punción y permitir que el casco se deslice en el impacto (para proteger la cabeza y el cuello). Asegúrese de que la carcasa esté intacta y en buen estado.

Ventilación:

Los respiraderos del casco realzan viento-fluyen sobre su cabeza, manteniéndole refrigerador y más cómodo mientras que usted monta. En general, cuantos más respiraderos tengas, más frío serás.

Correas:

Encontrar un sistema de correa de casco que es cómodo y fácil de entrar y salir de. También asegúrese de que coincida con su estilo de equitación-Beef para terrenos ásperos y senderos de montaña, más ligero y más fresco para las carreras de carretera. Pruebe un par de sistemas diferentes antes de decidirse por uno.

Puerto del pelo:

Estos cascos vienen con un diseño de correa que se adapta a las colas de caballo

Impactador estándar:

Hacemos la referencia según el estándar de ISO/DIS 6220, más las experiencias del usuario que acumulamos del mercado por más de 22 años de diversas marcas de fábrica con las cuales nos han trabajado, como limar, Scott, dulce, etc. .. En otras palabras, todo nuestro casco impactador se puede caber más de 90% personas.

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 condierably fit for Asians.

Porcedure:

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

Nuestro laboratorio interno de la prueba:

Our In-house Testing Lab



SHIPPING

