

nuovo modello di prezzo della fabbrica casco bicicletta adulto au-BM15

The image shows a colorful game interface. At the top left, there are social media links: "Follow Us On Twitter" and "Follow Us On Facebook". In the center, a photo puzzle titled "Wholl?" shows two people. To the right is a yellow star labeled "Hint". Below these is a search bar containing the text "Alibaba highly recommended supplier" and a magnifying glass icon. The main part of the screen features a large green "Aurora!" text, with "Match Score: 100" below it, and a "SELECT" button at the bottom.

Completamente personalizzato accessori:

Customize what you want, Personize your riding style



Descrizione del prodotto:

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

I vantaggi del casco bici:

1. è super leggero, solo 235g, e ben ventilato,
2. tecnologia della in-muffa: seamless, quando il casco dall'effetto, l'intera forza dell'uniforme del

casco,

3. ispessisca il guscio del PC, la protezione sarebbe aumentata acutamente.

4. materiale EPS nero ad alta densità, peso leggero, resistenza agli urti, fornire una protezione affidabile.

5. con la regolazione di brevetto headlock fibbia, PA webbing, pastiglie lavabili.

6. imbottitura dotata di tecnologia Hot-pressing.

7. certificazione: CE-il-ha-il 1078 certificato per protezione di effetto.

Le immagini di dettaglio del casco bicicletta:















PATENT REAR ADJUSTMENT KNOB

The dial of adjustment can be detachable/interchangeable.

Componenti di un casco:

Liner:

La maggior parte delle fodere del casco sono fatte della gomma piuma espansa del polistirolo. All'impatto, la fodera dissipa la forza dell'impatto per proteggere la vostra testa. Assicurarsi che la fodera si adatti comodamente alla testa e che non è danneggiato o ammaccato.

Shell:

La maggior parte dei caschi da ciclismo sono coperti con un guscio di plastica per tenere insieme il casco in un incidente, fornire foratura-resistenza e consentire il casco a scivolare su impatto (per proteggere la testa e il collo). Assicurarsi che la scocca sia intatta e in buona forma.

Ventilazione:

Le aperture del casco aumentano il vento-fluisce sopra la vostra testa, mantenendolo più freddo e più comodo mentre guidate. In generale, le aperture più che hai, il più fresco sarete.

Cinghie:

Trovare un sistema di cinghie casco che è comodo e facile da ottenere dentro e fuori. Assicuratevi anche che corrisponda al vostro stile di guida, robusto per terreni accidentati e sentieri di montagna, più leggero e più fresco per le corse su strada. Prova un paio di sistemi diversi prima di decidere su uno.

Porta capelli:

Questo casco sono dotati di un design cinturino che ospita coda di cavallo

Testa standard:

Facciamo il riferimento secondo ISO/DIS 6220 standard, più le esperienze dell'utente abbiamo accumulato dal mercato per oltre 22 anni da diverse marche che abbiamo lavorato con, come Limar, Scott, dolce, ecc... In altre parole, tutti i nostri testa casco può essere in forma più di 90% persone.

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.

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

Il nostro laboratorio di prova in-House:

Our In-house Testing Lab



SHIPPING

