

tecnologia in-Mould di caschi cool bike, PC + EPS mtb
casco da bicicletta BM03

Bicycle Helmet Of CE Approved High Quality Safety Bicycle Helmet



CE Certificated
Size: S/M;M/L;L/XL
Weight: 220g



Contact us



Website: <http://www.aurorasport.com>

La descrizione della moto Caschi cool:

- Ben ventilata, con tunnel molto raffreddamento ad aria e design aerodinamico ragionevole.
- Condotto tridimensionale design: questo disegno è molto aerodinamica coefficiente è piccola, in procinto di equitazione, persone indossano più cool.
- Tecnologia in-mold, Quando il casco all'impatto, l'uniforme di intero casco forza.
- Alta qualità eco-friendly ad alta temperatura resistente PC shell.
- Il materiale EPS ad alta densità nero è importato dall'americano,
- Gli accessori biciclette: regolabile sottogola con fibbia a sgancio rapido; regolazione del blocco posteriore; Cool a prova di insetto non comodi cuscinetti;
- Certificazione: CE-EN1078 certificata per protezione dagli impatti.

La specifica di Moto Caschi cool:

Modello no.	AU-BM03 Moto Caschi cool
Materiale	EPS schiuma & PC shell doppia tecnologia in-mould
Certificazione	CE EN1078
Prese d'aria	28 prese d'aria
Colore	Pantone, su misura
Circonferenza testa di dimensioni	S/M (54-58CM) M/L (58-62CM)
Peso	240g
Tempo di campionamento	7 giorni
MOQ	300 pz
Dettagli del pacchetto	PP bag + singolo colore scatola imballaggio + cartone

Le foto di dettaglio della casco bici MTB:





















Gli accessori su misura:

Finora, siamo stati di produzione ed esportazione di diversi tipi di caschi per più di 24 anni. È possibile acquistare ultima design qui caschi di qualità, nonché personalizzare i vostri propri disegni, dato che siamo in grado di fornire un forte supporto R & D. Forniamo diversa opzione per il servizio personalizzato che è possibile selezionare il colore del casco diverse, diversi cinturino colore, servizio personalizzato LOGO, progettazione interna pad, colore divisore, diversi cinturino fibbia colore, e possiamo fornire diversi testa il colore anche diversi Aggiustatore per visiera.

NYLON WEBBING					
	PLA2001	PLA2135	PLA2008	PLA2057	PLA2191
	PLA2081	PLA2020	PLA2242	PLA2179	PLA2106
PLA2051	PLA2012	PLA2148	PLA2304	PLA2204	
PLA2034	PLA2041	PLA2273	PLA3880		

					LOGO STICKER

LINING						
	PLA6000	PLA6010-10	PLA6211-02	PLA6325-08	PLA6317	PLA6520

DIVIDER (1)						
	-111	-36	-116	-119	-00	-120
DIVIDER (2)						
	-01	-07	-107	-114	-36	-111
	-116	-106	-117	-113	-105	-110
-00	-115	-109	-112	-104		

						STRAP BUCKLE
-114	-36	-107	-07	-106	-01	
-113	-104	-117	-115	-116	-00	
-112	-111	-109				

BUCKLE						
	-105	-106	-01	-107	-07	-114
-110	-104	-116	-117	-106	-112	
-115	-111	-00	-109	ITW	MAGNET	

SIZE ADJUSTMENT					
	PLA5022	PLA5073	PLA5285	PLA5406	PLA5663
PLA5058	PLA5127-00	PLA5127	PLA5388-13	PLA5388-01	

					VISOR
PLA1213-00	PLA1213	PLA0481-18	PLA0481	PLA0083-09	
PLA0267	PLA0267-07	PLA0872A	PLA0872-113	PLA0083	

La conoscenza di circonferenza della testa del casco bici MTB:

Europeo della testa:

Un ovale a forma di casco è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è considerevolmente in forma per gli europei.

Simulacro di testa generico:

Un casco della testa generico è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è leggermente più lungo front-to-back di sua misurazione laterale.

Simulacro di testa asiatica:

Un turno a forma di casco è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è condierably adatta per gli asiatici.

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.

Il nostro laboratorio di prova:

Per la produzione di caschi di qualità, abbiamo imparare non solo dalla teoria di disegno, ma anche fare progressi da test risultato! Ecco perché la nostra fabbrica dotato di laboratorio di test professionale per garantire ogni disegno è pratico & trattabili! Il nostro test standard è più rigoroso rispetto ai requisiti del relativo certificato, ecco perché possiamo promettere il modello che forniamo sicuramente può superare la prova corrispondente di terze parti!

Our In-house Testing Lab



Certificazione:

Di seguito è riportato il nostro certificato: Abbiamo ISO9001, brevetto di lettere, documenti CE, e abbiamo il nostro laboratorio per rendere sicuro ogni nostro prodotto in grado di soddisfare i requisiti di prova

CERTIFICATE



Profilo della nostra fabbrica:

Sport di Aurora è un produttore di casco, con più di 15 anni di esperienza nella produzione di tutti i tipi di caschi. Design in-House e R & D squadre con esperienza consolidata, permette Aurora sport rapidamente rispondere ai rigorosi requisiti e creare da zero interi programmi e collezioni con rigorosi standard qualitativi.

Logo style: Dome, Metal, UV-Dart sticker, Water decal.



La procedura di produzione del casco è come qui sotto:

matrice per serigrafia → PC della bolla di lavorazione con utensili → Produzione blister PC → Rifilatura scavato buco → Materia EPS di diversa densità → Utensili in-mould EPS → officina di casco in-mould → macchine in-mould → in-mold tooling → processo di produzione in-mould → casco in-mold semilavorato → Ispezione di IQC → casco di macinazione → imbottitura interna in produzione → iniezione plastica workshop → linea di assemblaggio → all'interno di etichettatura → imballaggio → magazzino → i contatori installati.

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

PERCHÉ NOI:

Ci sono diversi vantaggi:

- Qualità: con sistema di gestione rigoroso di qualità e prodotti di prima classe
- OEM & ODM: possiamo fornire servizio di OEM e ODM per i clienti
- R & D squadra: con professional e indipendente team di sviluppo tecnico
- Prezzo: Abbiamo nostra propria linea di produzione, per ridurre il prezzo al minimo
- Brevetto: Introduciamo costantemente prodotti di tecnologia brevettata
- Servizio: Servizio after-sales perfetto, soddisfazione del cliente così



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

La consegna espressa:

International express, trasporto aereo di merci & mare sono tutti possono essere organizzati bene qui! Si può scegliere ogni eventuale trasporto che si desidera e faremo del nostro meglio per aiutarvi! Abbiamo già costruito una relazione duratura con diverse compagnie di navigazione & agente di trasporto, tutti i nostri sforzi mirano a fornire la migliore esperienza di spedizioni! Scegliere noi, sarà facile mantenere i caschi sicuro tutto il tempo!

PAYMENT

- We accept T/T ,Western Union or Paypal before production
- If buyers have any problems about payment , please contact us ASAP



SHIPPING

- 3-15 working days since payment receipt (based on actual quantity)
- Tracking No. will be sent to you after delivery . And you will get every important shipping status by email.

