

bambini caschi bici, bambino casco della bici per i bambini AU-C06

Product Display



Five color ways



La specifica di caschi freddi per i bambini:

Modello numero:	AU-C06
Materiale	In-mould EPS fodera & amp; shell PC
Certificazione	CE EN1078 caschi bambino
Vents	13 prese d'aria
Colore	Pantone, personalizzato
dimensioni / circonferenza della testa	S: 45-50cm; M: 50-55cm; L: 54-58
Peso	225g
Tempo del campione	7 giorni
MOQ	300pcs
particolari del pacchetto	sacchetto dei pp + imballaggio scatola di colore individuale + mastercarton

I vantaggi caschi freddi per i bambini:

1. E 'super leggero, solo 225g, e ben ventilato,

2. in stampo tecnologico: senza soluzione di continuità, quando il casco per l'impatto, l'intero casco forza uniforme.
3. addensare PC Shell. la tutela sarebbe un drastico aumento.
4. Alta densità del materiale EPS arioso. leggerezza. resistenza agli urti. fornire una protezione affidabile.
5. con regolazione brevetto fibbia presa di testa. tessitura PA, i rilievi lavabili.
6. Pad Fodera dotato di tecnologia di stampaggio a caldo.
7. Certificazione: CE-EN1078 certificato per la protezione dagli urti.

Le immagini del particolare di caschi freddi per bambini:













informazioni Packagaing

Pezzi per cartone: 12 pezzi / cartone

Misure del pacchetto: 73X58X35 cm

Peso lordo: 6.50 kg

Tipo confezione: scatola di colore borsa wth 1PCS / PP, 12 pc per scatola marrone





La conoscenza di circonferenza cranica caschi freddi per bambini:

Forma della testa europea:

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

Urto della testa generico:

Un casco simulacro di testa generico è progettato per una testa di pilota con una dimensione che è leggermente più lungo front-to-back di sua misurazione da lato a lato.

Urto della testa asiatico:

Un casco a forma rotonda è stato 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 considerably fit for Asians.

Il nostro laboratorio di prova:

Le macchine per diversi test (resistenza, sistema di ritenzione, deformazione laterale ecc ...) nella nostra in-house test di laboratorio sono totalmente lo stesso con l'organizzazione di test, rigorosamente la controlliamo la qualità casco prima della consegna.



Certificazione:

Qui di seguito è il nostro certificato: abbiamo ISO9001, lettere patenti, documenti CE, e noi abbiamo il nostro laboratorio per assicurarsi che ogni nostro prodotto in grado di soddisfare i requisiti di prova

CERTIFICATE



fabbricante

Aurora Sport è un produttore casco, con più di 15 anni di esperienza nella produzione di tutti i tipi di caschi. In-house design e R & D team con esperienza consolidata, permette Aurora Sport per rispondere rapidamente alle esigenze esigenti e creare dai programmi interi gratta e vinci e collezioni con rigorosi standard di qualità.

Design & amp; creatività

La nostra struttura di progettazione interno accoppiato con il nostro team creativo account ci permette di creare caschi innovativi ideali per i nostri clienti target di mercato - dalla fusione di creatività e di sourcing in una partnership unica per portare il meglio a qualsiasi campagna di sport.

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



Le immagini della fabbrica:

La procedura di produzione casco è come qui sotto:

serigrafia → blister utensili PC → produzione PC blister → Taglio buco scavato → materia prima per azione di diversa densità → EPS in-mould utensili → Casco in-mould laboratorio → In-Mold macchine → in-mould utensili → in-mould processo di produzione → semilavorati in-mould casco → ispezione IQC → macinazione casco → produzione di imbottitura interna → officina di plastica → Catena di montaggio → all'interno etichettatura → imballaggio → magazzino → 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

La consegna espressa:

Forniamo una vasta gamma dei termini di pagamento. È possibile scegliere il metodo migliore per soddisfare il pagamento. Al fine di migliorare l'efficienza e ampliare il trasporto; ridurre i costi, abbiamo costruito una lunga relazione con le aziende e ampliare le spedizioni internazionali; grandi spedizionieri. Secondo la vostra quantità e l'ordine casco; esigenze di spedizione, siamo in grado di fornire il miglior suggerimento e assistenza. Make ogni passo con noi sicuro e soddisfatto!

SHIPPING

