

## Ragazzi di fasion ciclo caschi, caschi scooter per bambini di sicurezza CE

Product Display



Five color ways



### **I vantaggi dei caschi scooter per bambini:**

1. è super leggero, soli 225g e ben ventilato,
2. tecnologia in-mould: senza soluzione di continuità, quando il casco all'impatto, il casco intero uniforme forza,
3. addensare shell PC, protezione sarebbe aumentato acutamente.
4. alta densità grigio EPS materiale, peso leggero, resistenza agli urti, forniscono una protezione affidabile.
5. con fibbia di regolazione brevetto headlock, PA tessitura, lavabile pastiglie.
6. fodera Pad dotato di tecnologia di pressatura a caldo.
7. certificazione: CE-EN1078 certificata per protezione dagli impatti.

### **La specifica dei caschi scooter per bambini:**

Modello no.	Caschi scooter per bambini di AU-C06
Materiale	In-mould EPS liner & shell PC
Certificazione	CE EN1078
Prese d'aria	13 prese d'aria

Colore	Pantone, su misura
Circonferenza testa di dimensioni	S: 45-50cm; M: 50-55cm; L: 54-58
Peso	225g
Tempo di campionamento	7 giorni
MOQ	300 pz
Dettagli del pacchetto	PP bag + singolo colore scatola imballaggio + cartone

## **Le immagini di dettaglio dei caschi scooter per bambini:**











## ***La conoscenza di circonferenza della testa del ragazzi ciclo caschi:***

### **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!

# SHIPPING

