

casco per pattinaggio su ghiaccio in Canada, dal design unico [caschi di pattinaggio su ghiaccio AU-L001](#)

Le specifiche del prodotto velocità caschi da skate:

Articolo	Funzione
1 il nome del prodotto	casco giallo Skate
il numero 2 Modello	caschi da sci AU-L001 canada
3. il materiale	PC + EPS
4. colore	Ogni colore pantone
5. la dimensione del	L (56-61 cm)
6. logo	vignetta di stampa, filigrana, il trasferimento di calore, etc.
7. MIN	300 pcss
8. le condizioni Packate	borsa PP, tavolozza di colori + 12 utensili wholesale pacchi / CTN
9. il termine prezzo	TELECOMANDO
10. mezzi di trasporto	Dal mare o da espresso di aria
11. pagamento	Paypal, T / T, Western Union
12. il tempo di campionamento	4-7 giorni
tempo 13. produzione	45 giorni

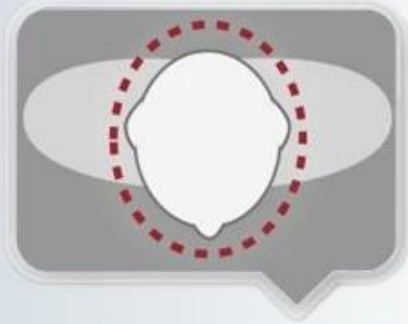


Five color ways



VENTILATION SYSTEM

Small vents design, it can keep warm but with the aerodynamic efficiency.



GETTING THE RIGHT FIT

The headform was made according to ISO/DIS 6220 standard, and keeps 90% fitting rate.



SOFT WASHABLE PADS

Ergonomic interior padding for comfort and durability





HIGH DENSITY EPS FOAM

Impact-absorbing material, offering great protection on our head.

La conoscenza di circonferenza cranica caschi da sci in

Canada:

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 & amp; 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 gli spedizionieri 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

