

Cascos Esqui Canadá, diseño único [cascos de patinaje sobre hielo para los niños AU-L001](#)

Las especificaciones del producto aceleran cascos de skate:

Ítem	Función
1. el nombre del producto	cascos de esquí Canadá
número 2 del modelo	AU-L001 cascos de esquí Canadá
3. El material	PC + EPS
4. Color	Cada color Pantone
5. el tamaño de la	L (56-61 CM)
6. logo	impresión de la etiqueta, marca de agua, transferencia de calor, etc.
7. MIN	300 pcss
8. Las condiciones Packate	bolso de los PP, la paleta de colores + 12 herramientas al por mayor de paquetes / CTN
9. el término precio	CONTROL REMOTO
10. medios de transporte	Por el mar o por expreso de aire
11. pago	Paypal, T / T, Western Union
12. El tiempo de la muestra	4-7 días
13. tiempo de producción	45 días

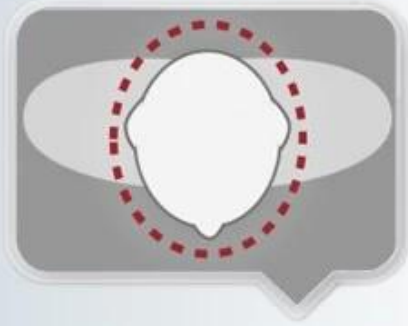


Five color ways



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.

El conocimiento de la circunferencia de la cabeza cascos de esquí Canadá:

Forma de cabeza Europea:

Un casco con forma oval está diseñado para la cabeza de un piloto con una dimensión que es considerablemente ajuste para los europeos.

Simulador de cabeza genérico:

Un casco de cabeza de ensayo general está diseñado para la cabeza de un piloto con una dimensión que es un poco más largo de adelante hacia atrás que su medida de lado a lado.

Simulador de cabeza de Asia:

Un casco con forma redonda está diseñada para la cabeza de un piloto con una dimensión que es condierably aptos para los asiáticos.

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.

Nuestro laboratorio de ensayo:

Las máquinas para diferentes pruebas (resistentes, sistema de retención, la deformación lateral, etc ...) en nuestra En casa de laboratorio de pruebas son totalmente lo mismo con la organización de pruebas, vamos a controlar estrictamente la calidad casco antes de la entrega.



Proceso de dar un título:

A continuación se muestra nuestro certificado: tenemos ISO9001, cartas patentes, documentos de la CE, y tenemos nuestro propio laboratorio para asegurarse de que cada nuestro producto puede cumplir los requisitos de las pruebas

CERTIFICATE



Fabricante

Aurora Sports es un fabricante de cascos, con más de 15 años de experiencia en la producción de todo tipo de cascos. En la casa de diseño y de I + amp; D equipos con la experiencia adquirida, permite Aurora Deportes para responder rápidamente a las necesidades exigentes y crear a partir de programas enteros de cero y colecciones con los estándares de calidad rigurosos.

Diseño & Creatividad

Nuestras instalaciones de diseño interno junto con nuestro equipo cuenta creativa nos permite crear cascos innovadores que ofrecen condiciones propicias para nuestros clientes mercado objetivo - la empresa combina la creatividad y la compra de componentes en una asociación única para traer lo mejor de cualquier campaña de deportes.

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



Las imágenes de fábrica:

El procedimiento de producción de casco es la siguiente:

serigrafía → utillaje blister PC → fabricación de ampollas PC → Recorte agujero cavado → materia prima EPS por diferentes densidades → EPS en el molde de herramientas → casco en molde taller → en el molde máquinas → en el molde de herramientas → en el molde proceso de producción → semiacabado en el molde del casco → inspección de IQC → molienda casco → la producción acolchado interior → taller de inyección de plástico → línea de ensamblaje → dentro de etiquetado → embalaje → almacén → contadores instalados.

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

Expresa de la entrega:

Proporcionamos una amplia sonó de las condiciones de pago. Se puede elegir el mejor método para cumplir con el pago. Con el fin de mejorar la eficiencia & amp envío; reducir el costo, hemos construido una larga relación con las empresas de transporte marítimo internacional & amp; agentes grandes de envío. Según su cantidad & amp fin casco; Requisitos de transporte, podemos proporcionar la mejor sugerencia & amp; assistance. Make cada paso con nosotros seguro & amp; ¡satisfecho!

SHIPPING

