

Casques de ski canada, design unique [casques de patinage sur glace pour les enfants](#) AU-L001

Spécifications du produit Casques de patinage de vitesse:

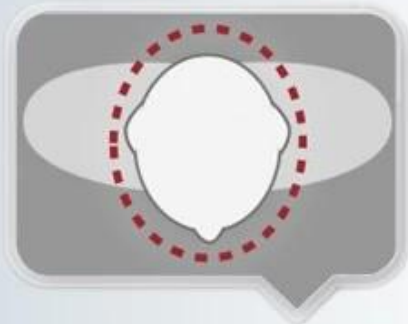
Article	Fonction
1 le nom du produit	casques de ski canada
2 numéro de modèle	AU-L001 casques de ski canada
3. le matériel	PC + EPS
4. couleur	Chaque couleur pantone
5. la taille de la	L (56-61 CM)
6. logo	impression d'autocollant, filigrane, transfert de chaleur, etc.
7. MIN	300 pcss
8. les conditions de Packate	Sac PP, palette de couleurs + 12 outils en gros packs / ctn
9. la limite de prix	TÉLÉCOMMANDE
10. moyens de transport	Par mer ou par air express
11. paiement	Paypal, T / T, Western Union
12. l'heure d'échantillon	4-7 jours
13. temps de production	45 jours





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 connaissance de la circonférence de la tête de casques de ski canada:

Headform européenne

Un casque en forme d'ovale est conçu pour la tête d'un cavalier avec une dimension qui est considérablement en forme pour les Européens.

Facture générique:

Un casque Headform générique est conçu pour la tête d'un pilote avec une dimension qui est légèrement plus longue avant-arrière que sa mesure d'un côté à l'autre.

Faillle asiatique:

Un casque en forme de rond est conçu pour la tête d'un cavalier avec une dimension qui est condierably digne des Asiatiques.

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.

Notre laboratoire de test:

Les machines pour différents tests (résistance, système de rétention, déformation latérale, etc ...) dans notre laboratoire d'essai interne sont totalement identiques à l'organisation d'essai, nous contrôlerons strictement la qualité du casque avant la livraison.



Certification:

Ci-dessous est notre certificat: nous avons ISO9001, lettres patentes, CE documents, et nous avons notre propre laboratoire pour s'assurer que chaque notre produit peut répondre aux exigences de test

CERTIFICATE



Fabricant

Aurora Sports est un fabricant de casques, avec plus de 15 ans d'expérience dans la production de tous les types de casques. La conception interne et les équipes de R & D avec une expérience établie, permettent à Aurora Sports de répondre rapidement aux exigences les plus exigeantes et de créer à partir de zéro des programmes entiers et des collections avec des normes de qualité rigoureuses.

Design & La créativité

Notre équipe de conception interne associée à notre équipe créative de compte nous permet de créer des casques innovants parfaitement adaptés au marché cible de nos clients - la société allie créativité et sourcing dans un partenariat unique pour apporter le meilleur à toute campagne sportive.

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



Les photos d'usine:

La procédure de production de casque est comme ci-dessous:

écran de soie → PC blister outillage → Fabrication de blisters PC → Trous creusés → Matière première EPS par densité différente → Outillage EPS dans le moule → casque dans l'atelier de moule → machines dans le moule → outillage dans le moule → processus de production dans le moule → casque semi-fini dans le moule → Inspection IQC → casque de broyage → production intérieure de remplissage → atelier d'injection plastique → ligne d'assemblage → étiquetage intérieur → emballage → entrepôt → compteurs installés.

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 livraison express:

Nous fournissons une large gamme de termes de paiement. Vous pouvez choisir la meilleure méthode pour effectuer le paiement. Afin d'améliorer l'efficacité de la livraison et de réduire le coût, nous avons construit une longue relation avec les compagnies maritimes internationales et de grands agents maritimes. Selon votre quantité de commande de casque et les exigences d'expédition, nous pouvons vous fournir la meilleure suggestion et assistance. Faire chaque pas avec nous sécurisé et satisfait!

SHIPPING

