

**HIGH QUALITY ROCK/TREE CLIMBING HELMET
WITH CE APPROVED EYES SHIELD.**



EN166 EN174



CE Certificated
Color: Clear
Weight: 65g



<http://www.helmetsupplier.com>



Description détaillée des casques aux casques de chapeaux durs:

Modèle Pas.	AU-M02 Rock Casques
Externe matériel	ABS/PP Shell
Intérieure matériel	mousse EPS haute densité + coussinets intérieurs mous
bandeau	PE Polyéthylène
Lampe Carring Système	Externe Nylon 6,6 Lampe Clips
Antibruit	30-35dB NRR audience protecteur
Visage masque	PC plastique visière/ PC plastique lunettes/ fer maillage
Couleur	rouge, jaune, bleu, vert, orange, noir, blanc, rose
Taille/tête circonférence	51-62
Poids	407 g (EAR oreilles et le bouclier des yeux sont pas inclus)
Évents	10 Air ventilation avec aluminium/ nylon maillage
Technologie	Injection
Certification	Ce En 12492 / En397
Échantillon temps	3-7 travail jour
accessoires casque	Tissu intérieur de rembourrage, ajustement de serrure de tête, courroie de casque de Tetoron, boucle d'ITV standard, boucle d'ITV standard
Emballage détail	1. pp sac, PE sac, Blister carte, Couleur boîte et Custom-Design est accueilli.
	2. Carton emballage extérieur

Casques de protection de camp accessoires d'escalade disponibles:

- 1) Casque d'escalade de sécurité avec la lumière de LED: projecteur 3AAA LED Light.
- 2) Casque d'escalade de sécurité avec protection des oreilles et Mesh écran:

La coque durable de antibruit est faite de haute impact matériau ABS résistant. Les coussins d'oreille extra doux vous fournissent le sceau maximum, confort et protection auditive complète. Il convient pour les personnes qui travaillent dans le milieu de travail bruyant élevé.

- 3) Casque d'escalade de sécurité avec visière en plastique:

-Le nouveau système de montage de visière est fait de polycarbonate et permet deux positions: haut-au-dessus du casque et position de bas-travail.

-La construction en polycarbonate élimine l'oxydation et la perte des vis de montage traditionnelles.

-Protection renforcée face-surface

-Équipé d'un film protecteur à enlever avant utilisation.

-Certifié ce EN166, anti-Fog, anti-rayé.



SAFETY HELMET



Helmet accessories available

Safety helmet with LED light.

AU-M02 white
Red
Yellow
Orange
Blue
Green
black
Led light headlamp led light



Safety helmet with ear protection and mesh faceshield

AU-M02 white
Red
Yellow
Orange
Blue
Green
black
earmuff good sound insulation
faceshield iron mesh



Safety helmet with plastic visor
The set is compatible with our special visor and earmuff.

AU-M02 white
Red
Yellow
Orange
Blue
Green
black
Visor plastic with eye protection
earmuff good sound insulation



Les photos de détail des casques de roche:



QUICK-RELEASE RATCHET ADJUSTER

New and proprietary Up-N-Down size adjustment system provides the most precise and comfortable fit.



COMFORTABLE RAPID ABSORPTION ANTIBACTERIAL POLYESTER INNER PADS

Polyester provides greater freshness, odor elimination, integrity and preservation of material, and reduction of washing frequency.



PLASTIC CLIPS FOR LED HEADLAMP

ABS material, very easy to hold the lamp.

Domaine d'application peut casque:

Escalade, aventure en plein air, sauvetage en mer, grand mur d'escalade, sauvetage et évacuation, soins des arbres, aventure grotte, etc défense civile...

Areas of application climbing helmets



Rock climbing



Outdoor adventure



Sea rescue



Big wall climbing



Civil defence



AU-M01



AU-M02



Rescue and evacuation



Caving

Also suitable for children...

Two styles, various colors



Tree care

La circonférence de la tête connaissance du meilleur casque d'alpinisme:

Fausse tête européenne:

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

Tête factice générique: c

Un casque générique factice est conçu pour une tête de cavalier avec une dimension qui est légèrement plus longue avant-à-dos que sa mesure côte-à-côté.

Fausse tête asiatique:

Un casque en forme de rond est conçu pour la tête d'un cavalier avec une dimension qui est condierably adapté pour les 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 considerably fit for Asians.

Notre laboratoire de test:

Afin de fabriquer des casques de qualité, nous apprenons non seulement de la théorie de conception, mais aussi faire des progrès du résultat d'essai! C'est pourquoi notre usine équipée avec le laboratoire d'essai professionnel pour s'assurer que chaque conception est pratique et se prête! Notre norme d'essai est plus stricte que les exigences de certificat connexes, c'est pourquoi nous pouvons promettre le modèle que nous fournissons peut certainement passer le test correspondant par la tierce partie!



Certification:

Voici notre certificat: nous avons ISO9001, lettres patentes, documents ce, et nous avons notre propre laboratoire pour s'assurer que chaque notre produit peut répondre aux exigences d'essai

CERTIFICATE



Profil de notre usine:

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, permet aux sports d'Aurora de répondre rapidement aux exigences exigeantes et de créer à partir de zéro des programmes entiers et des collections avec des normes de qualité rigoureuses.

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



La procédure de fabrication du casque est below:

Sérigraphie → Outillage blister PC → Fabrication de blister PC → Ébarbage creusé trou → EPS matières premières par densité différente → EPS in-mold outillage → atelier de moulage de casque → machines à mouler → outillage en moule → processus de production in-mold → casque semi-fini en moule → Inspection IQC → meulage de casque → production intérieure de rembourrage → atelier d'injection plastique → chaîne de montage → 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:

International Express, fret aérien et transport maritime sont tous peuvent être bien arrangés ici! Vous pouvez choisir tous les transports possibles que vous voulez et nous ferons de notre mieux pour vous aider! Nous avons déjà construit une relation à long terme avec différentes compagnies maritimes et l'agent d'expédition, tous nos efforts visent à vous fournir la meilleure expérience d'expédition! Nous choisir, il sera facile de garder les casques en toute sécurité tout le temps!

SHIPPING



Notre technologie:

- > > > in-mold technologie de pointe
- > > > formage haute densité EPS
- > > > Design tête breveté
- > > > impression d'écran haute définition
- > > > utilisation imprimante 3D & scanner
- > > > production et application de fibre de carbone
- > > > fabrication de moules en aluminium et en acier
- > > > Laboratoire international d'essais standard