

Haute densité EPS vélo casque, les ventes en Chine,
AU-BM01 vélo casque in-moïde fournisseur casque de
vélo



EN1078
CE Certificate

Super Light Bicycle Helmet 26 vents (Model:AU-B01)



Factory Facilities

 <p>1 1) Foam material-import from US, Austria...</p>	 <p>2 2) Steam boiler—3 sets, one is 6 ton, the other is 10 ton</p>	 <p>3 3) Automatic molding machine—80 sets</p>	 <p>4 4) Screen printing machine from Germany</p>	 <p>5 5) Test Lab-We work intensively with the third party test lab-SGS</p>
--	--	---	---	--

Website: <http://www.aurorasport.com>



La description de EPS haute densité casque de vélo:

- Eh bien aéré, avec de très tunnel de refroidissement de l'air et la conception de forme aérodynamique raisonnable, le tunnel de ventilation est la même que la marque de giro casque de vélo.
- Conception de conduit en trois dimensions: Cette conception est le coefficient de traînée très aérodynamique est petit, dans le processus de l'équitation, les gens portent plus cool.
- La technologie In-mold, lorsque le casque par l'impact, la force de casque uniforme complet.
- Ras bord amovible: Bloquer le soleil et bloquer la pluie quand de speed riding.
- L'éco-haute température PC résistant shell de haute qualité.
- Le matériau EPS noir à haute densité est importé d'Amérique,
- Les accessoires vélo: mentonnière ajustable avec boucle à dégagement rapide; Réglage de la serrure arrière; refroidir coussinets confortables;
- Certification: CE-EN1078 certifié pour la protection de l'impact,

La spécification de Haute densité EPS casque de vélo:

Modèle No.	AU-BM01 fournisseur casque de vélo Chine
Matériel	mousse EPS & PC shell technologie double dans le moule
certificat	CE EN1078
Vents	24 bouches d'aération
Couleur	Pantone, personnalisé
taille / tour de tête	M (52-58CM) L (54-61CM)
Poids	250g
Temps d'échantillonnage	7 jours
MOQ	300pcs
Détails du forfait	sac PP + boîte de couleur individuelle emballage + mastercarton

Les photos de détail de Haute densité EPS casque de vélo:







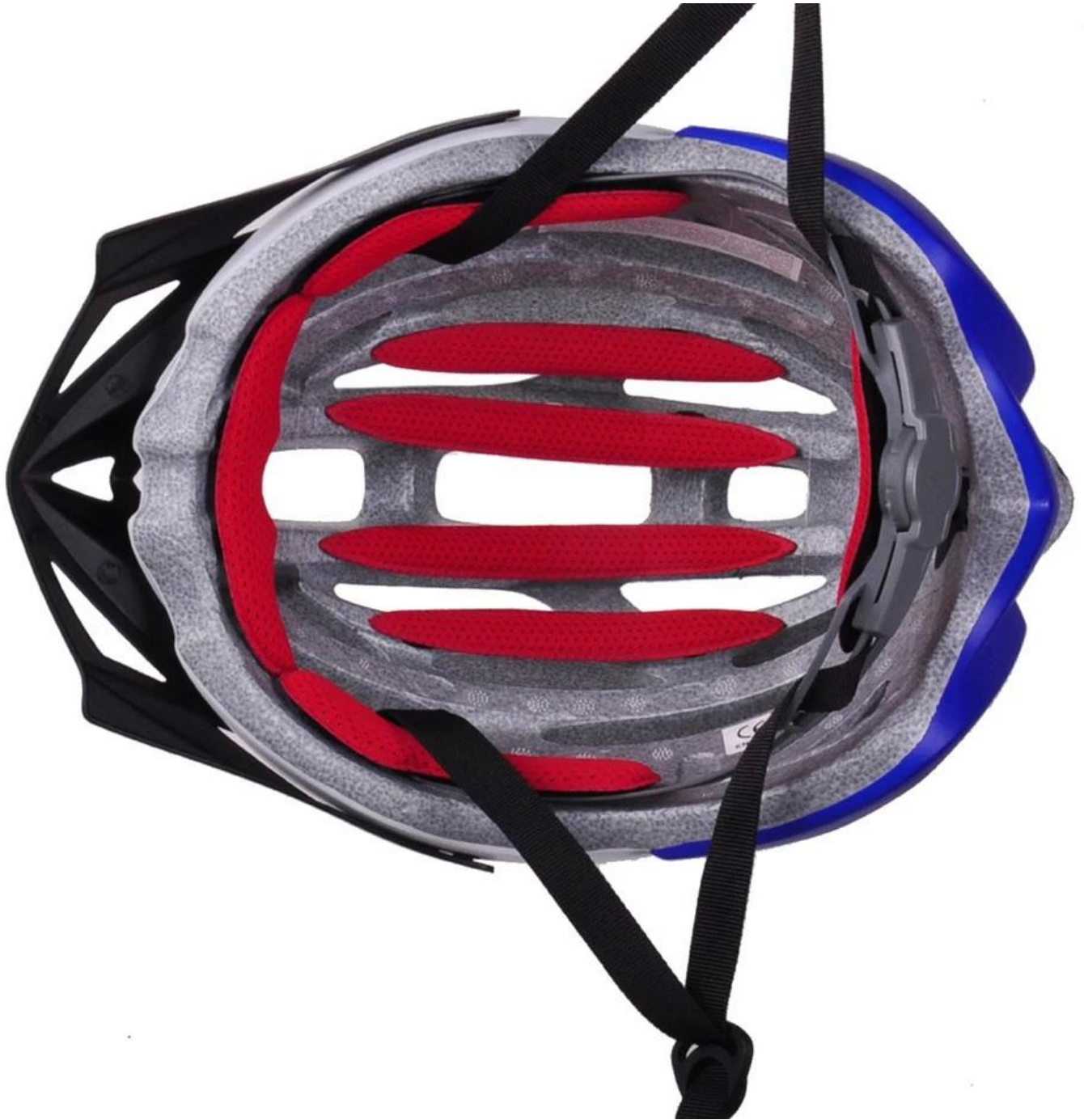












La connaissance de la circonférence de la tête Haute densité EPS casque de vélo:

Fausse tête européenne:

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

Générique fausse tête:

Un casque de tête factice générique est conçu pour la tête d'un cavalier avec une dimension qui est légèrement plus long avant-arrière que sa mesure côte à côte.

Asie fausse tête:

Un casque en forme ronde est conçue pour la tête d'un coureur ayant une dimension qui est considérablement adaptée 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 d'essai:

Afin de fabriquer des casques de qualité, nous apprenons non seulement à partir de la théorie de la conception, mais aussi de faire des progrès en testant résultat! Voilà pourquoi notre usine équipée de laboratoire de test professionnel pour assurer chaque conception est pratique & prête! Notre norme d'essai est plus stricte que les exigences de certification liées, voilà pourquoi nous pouvons promettre le modèle que nous fournissons peut certainement passer le test correspondant par des tiers!



Chine vente vélo casque Certification:

Ci-dessous notre certificat: nous avons ISO9001, lettres patentes, documents CE, et nous avons notre propre laboratoire pour vous assurer que tous nos produits peuvent répondre aux exigences d'essai

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



La procédure de fabrication du casque se présente comme suit:

écran de soie → PC blister outillage → fabrication PC blister → Découper le trou creusé → matières premières EPS par une densité différente → EPS dans le moule outillage → casque dans le moule atelier → dans le moule machines → dans le moule outillage → dans le moule processus de production → semi-finis dans le moule casque → IQC inspection → casque broyage → production de rembourrage intérieur → atelier d'injection plastique → ligne d'assemblage → à l'intérieur de l'étiquetage → 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, le fret aérien & le transport maritime sont tous peut être bien organisé ici! Vous pouvez choisir tous les transports possibles que vous voulez & nous ferons de notre mieux pour vous aider! Nous avons déjà construit une relation à long terme avec différentes compagnies maritimes & agent d'expédition, tous nos efforts visent à vous offrir la meilleure expérience d'expédition! Choisissez-nous, il sera facile de garder les casques tout le temps en toute sécurité!

SHIPPING

