

Detalles Rápidos

- Lugar de origen: Guangdong China (continental)
- Nombre de la marca: AURORA
- Número de modelo: AU-BH10
- Material: EPS + PC
- Deporte: montar bicicleta
- Salidas de aire: 18 respiraderos
- Proceso de dar un título: CE, CPSC
- Grupo de edad: niño bicycle casco
- Tecnología: En molde
- Color: Pantone
- Tamaño: S / M (54-58CM); M / L (58-61CM)
- Impresión: impresión offset
- MOQ de OEM req: 500 pcs
- Mejor uso: Ciclismo de carretera MTB cuesta abajo
- Peso: 450 gramos

Embalaje y & Entrega

Detalles del empaque: 1. El bolso de los PP, el bolso del PVC, la tarjeta de la ampolla, la caja del casco del patinaje sobre hielo de los niños del color y el diseño personalizado son agradables;
2. Cartón de embalaje exterior

Detalle de la entrega: Enviado en 15 días después del pago

Descripción del producto

N ° de Modelo.	Casco MTB AU-BH10
Material	Forro de EPS en molde y & Shell PC
Proceso de dar un título	CE,
Respiraderos	18 ventilación de aire
Color	Pantone
Tamaño / circunferencia de la cabeza	S / M (54-58CM); M / L (58-61CM)
Peso	280 gramos
Tiempo de muestra	3-7 días laborables
Cantidad mínima de pedido	500 unids
Detalle del embalaje	Caja de color de embalaje, aceptar embalaje personalizado basado en 1000 unids

Imágenes:









Hasta ahora, hemos estado fabricando & Exportando diferentes tipos de cascos por más de 24 años. Puede comprar los cascos con la última calidad de diseño aquí, así como personalizar sus propios diseños, ya que podemos proporcionar un sólido soporte de I + D. Ofrecemos una opción diferente para el servicio personalizado que puede seleccionar el color del casco diferente, el color diferente de la correa, el servicio personalizado LOGO, diseño de almohadilla interna, color divisor, color de hebilla de correa diferente, y podemos proporcionar diferentes ajustes de cabeza incluso de color diferente para visera.

NYLON WEBBING					
	PLA2001	PLA2135	PLA2008	PLA2057	PLA2191
	PLA2081	PLA2020	PLA2242	PLA2179	PLA2106
PLA2051	PLA2012	PLA2148	PLA2304	PLA2204	
PLA2034	PLA2041	PLA2273	PLA3880		

					LOGO STICKER

LINING						
	PLA6000	PLA6010-10	PLA6211-02	PLA6325-08	PLA6317	PLA6520

DIVIDER (1)						
	-111	-36	-116	-119	-00	-120
DIVIDER (2)						
	-01	-07	-107	-114	-36	-111
	-116	-106	-117	-113	-105	-110
-00	-115	-109	-112	-104		

						STRAP BUCKLE
-114	-36	-107	-07	-106	-01	
-113	-104	-117	-115	-116	-00	
-112	-111	-109				

BUCKLE						
	-105	-106	-01	-107	-07	-114
-110	-104	-116	-117	-106	-112	
-115	-111	-00	-109	ITW	MAGNET	

SIZE ADJUSTMENT					
	PLA5022	PLA5073	PLA5285	PLA5406	PLA5663
PLA5058	PLA5127-00	PLA5127	PLA5388-13	PLA5388-01	

					VISOR
PLA1213-00	PLA1213	PLA0481-18	PLA0481	PLA0083-09	
PLA0267	PLA0267-07	PLA0872A	PLA0872-113	PLA0083	

Cabeza estándar

Cabeza de Europa:

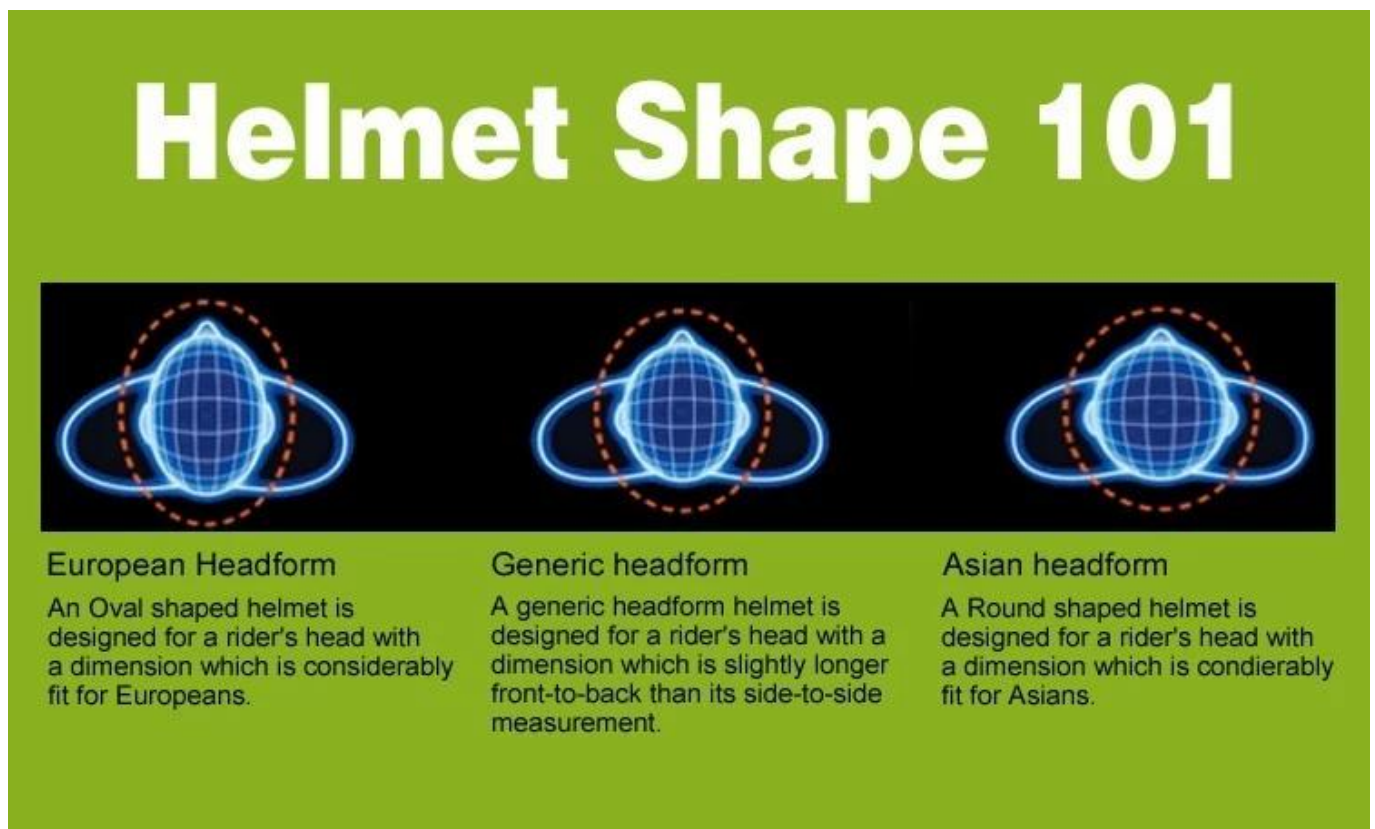
Un casco de forma ovalada está diseñado para la cabeza de un jinete con una dimensión que se ajusta considerablemente para los europeos.

Cabeza genérica:

Un casco con forma de cabeza genérica está diseñado para la cabeza de un ciclista con una dimensión que es un poco más larga de adelante hacia atrás que su medida de lado a lado.

Cabeza asiática

Un casco redondo está diseñado para la cabeza de un jinete con una dimensión que es considerablemente aptos para los asiáticos.



El ajuste:

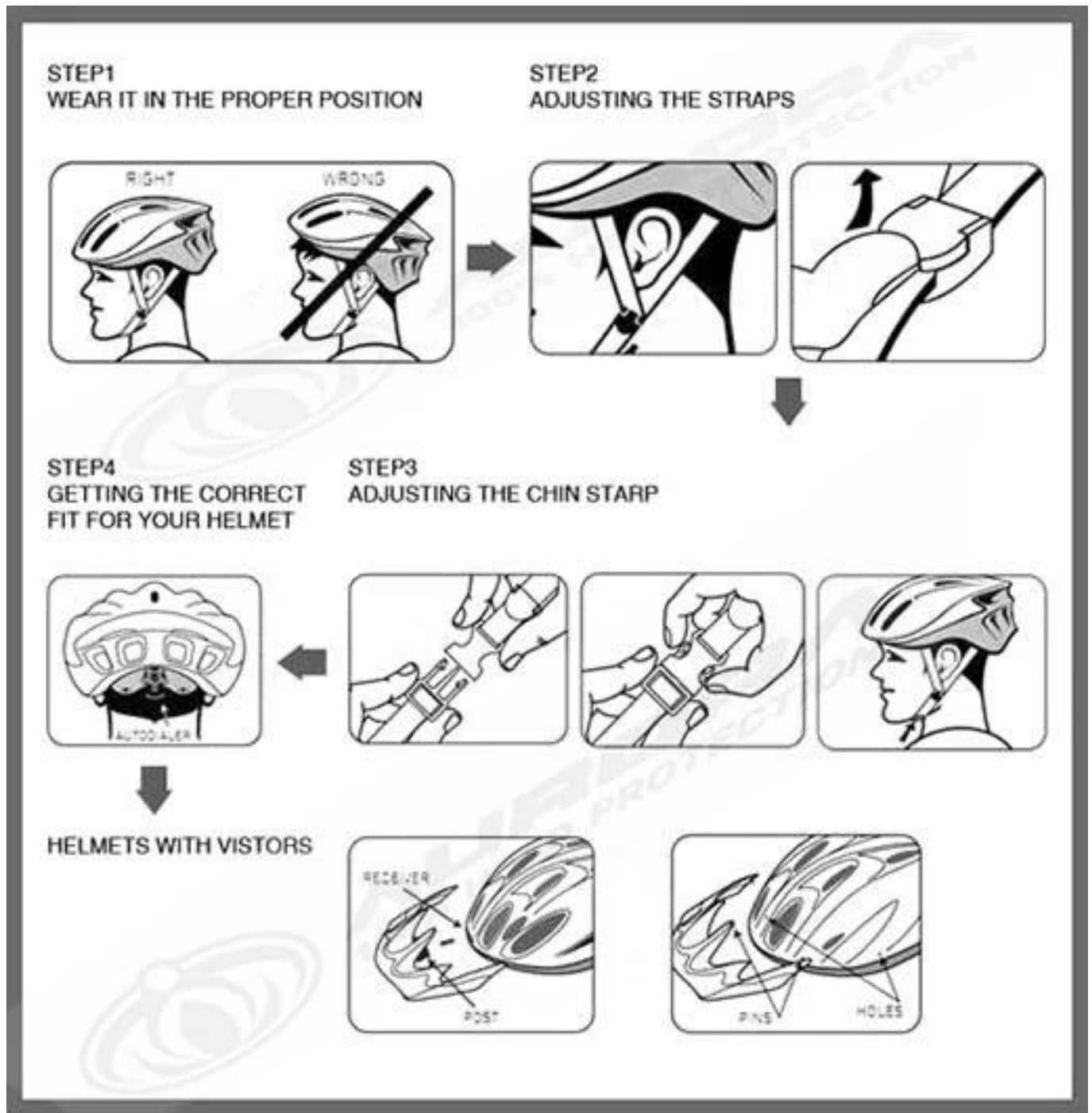
A continuación se muestra cómo ajustar el ajuste:

Paso 1: Asegúrate de que lo guardes en la posición correcta, el borde del casco debe estar a la altura de la ceja.

Paso 2. Ajuste el desviador para asegurarse de que la correa trabe su oreja muy bien

Paso 3. Ajuste la correa de la barbilla hasta que se sienta compacto

Paso 4. Ajuste el bloqueo de cabeza, asegúrese de que el casco cubra su cabeza muy bien



El procedimiento de producción del casco es el siguiente:

pantalla de seda → Herramientas para blister de PC → Fabricación de blister de PC → Recorte de agujero cavado → Materia prima de EPS por diferente densidad. → Herramientas de moldeo en EPS → Casco en taller de moldes. → maquinas en molde → herramientas en molde → proceso de producción en molde → Casco semi-acabado en molde → Inspección IQC → pulido del casco → producción de acolchado interior → taller de inyección de plástico → línea de ensamblaje → etiquetado interior → 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

Aunque hemos considerado todos los elementos necesarios para mejorar la estructura de la carrocería en el diseño, itodavía utilizamos los equipos profesionales para inspeccionar todos los aspectos de nuestro producto! Nuestro laboratorio de pruebas interno avanzado se construyó de acuerdo con los requisitos de prueba EN1078, EN397, EN12492, CPSC, etc. Antes de nuestra producción en masa o enviarlo a una organización de pruebas de terceros, comprobamos la calidad y & Asegúrese de que estén calificados!

Our In-house Testing Lab



Ofrecemos una amplia gama de condiciones de pago. Puedes elegir el mejor método para realizar el pago. Con el fin de mejorar la eficiencia de envío y & reducir el costo, hemos establecido una larga relación con las compañías de envío internacionales & Grandes agentes de envío. Según su cantidad de pedido de casco y & requisitos de envío, podemos proporcionarle la mejor sugerencia y & asistencia. Haga cada paso con nosotros seguro y & isatisfecho!

PAYMENT

- We accept T/T ,Western Union or Paypal before production
- If buyers have any problems about payment , please contact us ASAP



SHIPPING

- 3-15 working days since payment receipt (based on actual quantity)
- Tracking No. will be sent to you after delivery . And you will get every important shipping status by email.



¿Por qué elegirnos?

---- porque tenemos tantas ventajas

Calidad: con estricto sistema de gestión de calidad y productos de primera clase.

OEM & ODM: podemos proporcionar servicio OEM y ODM para los clientes

Equipo de I + D: con un equipo de desarrollo técnico profesional y sólido

Precio: tenemos nuestra propia línea de producción, para reducir el precio a un mínimo

Patente: constantemente introducimos productos de tecnología patentada.Servicio: perfecto servicio post-venta, por lo que la satisfacción del cliente.

Aurora Sports es un fabricante de cascos, con más de 15 años de experiencia en la producción de todo tipo de cascos. El diseño interno y los equipos de I + D con experiencia establecida permiten a Aurora Sports responder rápidamente a los exigentes requisitos y crear desde cero programas y colecciones

completos con rigurosos estándares de calidad.