

Aurora - Su proveedor de China Casco de Expertos, Alibaba muy recomendable.

--- Casco de ciclo de aire suave ligera / cómoda, fabricante profesional casco



Aurora - Your China Helmet Expert, Alibaba highly recommended supplier!

The banner features a photograph of two people on the left, a central image of a modern office reception area, a photograph of a factory interior on the right, and two certification logos (TUV and SGS) on the far right. A stylized helmet icon is positioned at the bottom right of the text.



Customize for brand

The image displays the manufacturing and customization process for Aurora helmets. It includes: 1) Hand-drawn technical sketches of helmet shells. 2) A 3D CAD model of a helmet shell. 3) A photograph of a finished silver helmet. 4) A grid of brand logos including QTECH, LAND, and zerorh+. 5) A close-up of hands working on a white helmet shell mold. 6) A photograph of a helmet being tested on a red mechanical rig in a factory setting.

Las ventajas del casco de ciclista de aire suave cómoda:

1. Su diseño aerodinámico, bien ventilado,
2. Diseño tridimensional del conducto: Este diseño es muy arrastre aerodinámico coeficiente es pequeño, en el proceso de montar a caballo, la gente usa más fresco,
3. visera extraíble: bloquear el sol y la lluvia bloquear al montar,
4. en el molde de tecnología: fisuras, cuando el casco por el impacto, toda la fuerza uniforme casco,

5. La cáscara de PC de alta calidad, que es adecuado para carretera y montaña,
6. El material negro EPS es importado de América,
7. Los accesorios de la bicicleta: correa de la barquilla ajustable con hebilla de liberación rápida; ajuste de bloqueo trasero; enfriar cómodas almohadillas;
8. Certificación: CE-CPSC-ASTM-AS / NZS-TUV-EN1078 certificado para protección contra impactos,

casco de ciclo de aire suave ligera / cómoda, fabricante profesional casco



Descripción del casco de ciclista de aire suave cómoda:

Material externo: PC

material de revestimiento: EPS de alta densidad Negro

Tamaño: L: 55-60cm;

Peso: 280 g,

Color: Pantone

Accesorios: Headring sistema de ajuste, hebilla de liberación rápida, correas PA y almohadillas desmontables.

Características del casco de ciclista de aire suave cómoda:

1.Thicken PC shell, la protección podría aumentar drásticamente.

la densidad del material gris EPS 2. alta, peso ligero, resistencia al choque, proporcionar una protección fiable.

3. con hebilla de ajuste de llave de cabeza, PA correas, almohadillas lavables

4.Lining Pad equipado con la tecnología de prensado en caliente.

Ítem

Nombre 1.Producto

Número 2.Model

3.material

4.Visor

5.color

6.Size

7.Logo

8.MOQ

Tamaño 9.Cartón

10.Packing

11.Price Plazo

Método 12.Shipping

Términos 13.Payment

tiempo 14.Sample

15.Production Tiempo de entrega20-30 días aprox

contenido

casco de ciclista / biciletacasco casual, compitiendo con el casco, casco de

AU-B05

Forro EPS + PC shell

visera extraíble

blanco y verde

L 55-60cm

pegatina

200pcs

65cm * 57cm * 46cm

1pcs / ppb / caja interna

ENGAÑAR

Por mar o por aire

paypal

4-7 días

20-30 días aprox

Opcional

EPS material gris, EPS + casco en molde PC, com

Bloquear el sol y la lluvia bloquear al montar

cualquier color Pantone

tamaño adulto o los niños de tamaño estándar

Impresión, marca de agua, transferencia de calor

72cm * 59cm * 57c

CTN maestro 10pcs

exprimir

T / T, Western Union, L / C

después de recibir sus detalles de la muestra

después de su confirmación de muestras de pre-p

Detalle imágenes de casco de ciclo de aire suave cómoda:



Six color ways













Cabeza de prueba estándar

Nosotros hacer la referencia según la norma ISO / DIS 6220, además de que el usuario de experiencias que acumularon en el mercado por más de 22 años a partir de diferentes marcas que hemos estado trabajado, como LIMAR, Scott, SWEET, etc ... En otras palabras, todo nuestro simulador de cabeza de casco puede estar en forma más de 90% de las personas.

Helmet Shape 101



European Headform

A long Oval shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which is considerably longer front-to-back than its side-to-side measurement.

Intermediate Oval

An intermediate Oval shaped 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 head form

A Round Oval shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which has an equally long front-to-back measurement as side-to-side measurement.

Packaging & Envío

Packaging

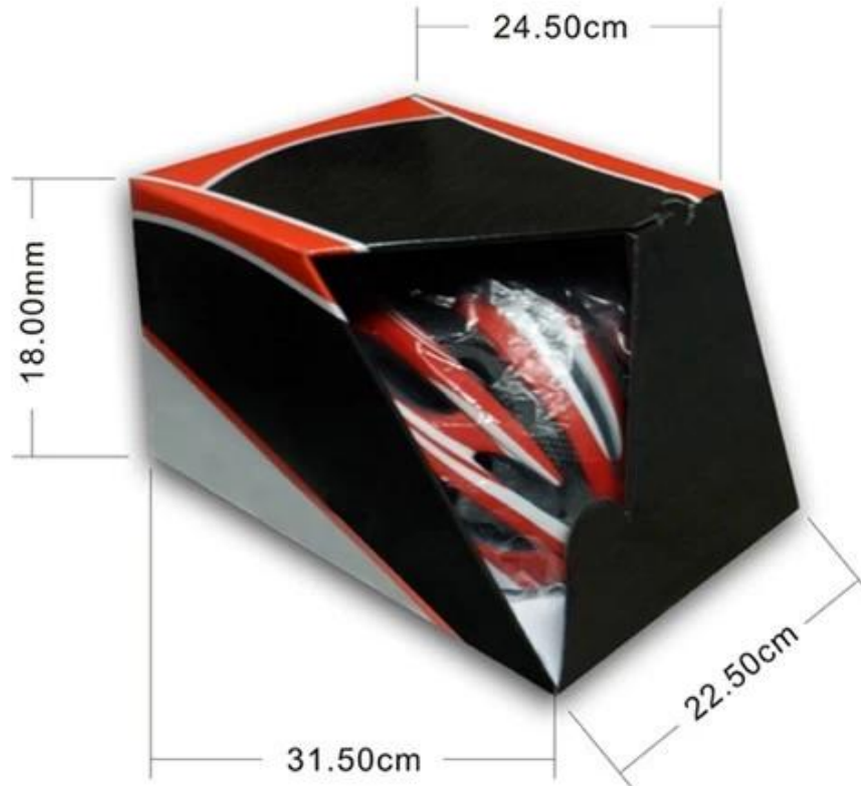


Items per Carton: 12 Pieces/Carton

Package Measurements: 73X58X35 cm

Gross Weight: 6.50 kg

Package Type: 1PCS/PP bag wth color box, 12 PCS PER BROWN CARTON

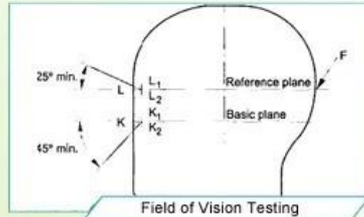


Dentro de la Casa del laboratorio de pruebas

“Testing Procedures”



The Impact force detected

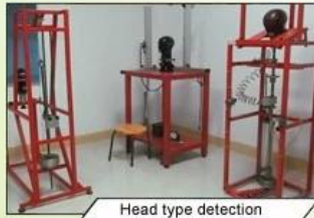


Field of Vision Testing

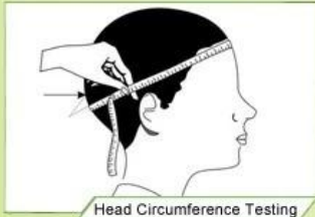
Every manufacturing steps at AURORA follows adhere to strict quality parameters and focus on quality throughout the each stagesinvolved. All raw material and semi finished goods at AURORA pass strict quality control. The finished product, helmets at Aurora is then tested and qualified to export to the world.



Static Stability Testing



Head type detection



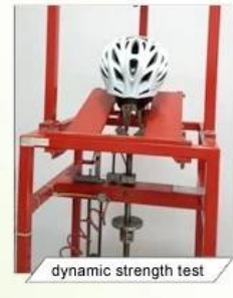
Head Circumference Testing



Conditioning Tests



Shock Absorbing Capacity



dynamic strength test



Los componentes del casco de ciclista cómoda airsoft

Transatlántico:

Más forros para cascos están hechos de espuma de poliestireno expandido. En el impacto, la forro disipa la fuerza del impacto para proteger su cabeza. Asegurarse el revestimiento se adapte a su cabeza cómodamente y que no está dañado o abollado.

Cáscara:

Más cascos de ciclismo están cubiertos con una carcasa de plástico para sujetar el casco juntos en un choque, proporcionar resistencia a la perforación y permitir que el casco para diapositiva en el impacto (para proteger su cabeza y cuello). Asegúrese de que la cáscara es intacta y en buen estado.

Ventilación:

Casco respiraderos mejoran el flujo de viento sobre su cabeza, manteniendo más fresca y más cómodo a medida que sube. En general, cuanto más rejillas de ventilación que tiene, el enfriador tú serás.

correas:

Encontrar un sistema de correa del casco que es cómodo y fácil de entrar y salir. También asegúrese de que coincida con su estilo de conducción - rollizo para rugosa terreno y rutas de montaña, más ligero y más fresco para las carreras de carretera. Pruebe con una par de diferentes sistemas antes de decidirse por uno.

Puerto Cabello:

Este cascos vienen con un diseño de la correa que se adapte a las colas de caballo

Ajustar el Fit

Lo que sea su tamaño, ajustes sencillos se puede personalizar el ajuste. Casi todos los cascos ofrecer un anillo de dimensionamiento de ajuste universal interna (talla única) y correas ajustables. De vez en cuando algunos cascos, entre ellos algunos niños ' cascos, todavía ofrecen una selección de pastillas de ajuste para realizar esta tarea.

A ajustar el ajuste, primero expandir el anillo de tamaño antes de realizar un casco en tu cabeza. Una vez que el casco está en su lugar, llegar detrás de la cabeza y apretar el anillo (empujando un control deslizante o torcer una línea) hasta que lograr un ajuste perfecto.

Derecha: Casco es el nivel

UN buena ajustada casco debe estar ajustado pero no era un fastidio apretado. Debería colocada a nivel de la cabeza (no inclinada hacia atrás) con el borde frontal no más de 1 pulgada por encima de las cejas. Su frente debe ser protegida. empujar el casco de lado a lado y de atrás hacia adelante. Si los cambios de casco notablemente, ajustar el tamaño del anillo (o pastillas) para el ajuste ceñido.

Incorrecto: Casco está inclinada hacia atrás

Siguiente, hebilla y apriete la correa de la barbilla. Empuje hacia arriba en el borde delantero de la casco, luego hacia arriba en el borde posterior. Si el casco se mueve significativamente en una u otra dirección, apriete la correa de la barbilla y vuelva a intentarlo. Ajuste las correas alrededor de las dos orejas para lograr un ajuste cómodo. Finalmente, con el CHINSTRAP abrochado, abrir la boca. Si el casco no presiona contra su frente mientras lo hace, apretar más y repetir. Simplemente no hacer apriete la correa en

exceso y crear malestar.



Por favor, póngase en contacto conmigo, l'seguro que te encantará nuestro casco de la bicicleta cuando se ve la muestra verdadera m. ¡¡¡Ver es creer!!!