

Cool niños cascos de bicicleta, niños ligeros casco en línea **AU-C10**

La especificación de los mejores cascos para niños:

N ° de Modelo.	AU-C10
Material	In-mold EPS liner & Carcasa de PC
Proceso de dar un título	CE EN1078
Vents	16 salidas de aire
Color	Pantone, personalizado
tamaño / circunferencia de la cabeza	S / M: (46-50CM)
Peso	170g
Tiempo de muestra	7 días
MOQ	2500 unids
Detalles del paquete	Bolsa de PP + caja de color individual embalaje + mastercarton

Las ventajas de mejores cascos para niños:

1. es superligero, solo 160g, y bien ventilado,
2. Espesar la carcasa de la PC, la protección se incrementará drásticamente.
3. Material EPS gris de alta densidad, peso ligero, resistencia a los golpes, proporciona una protección confiable.
4. con hebilla de cierre de charol de ajuste de patente, correas PA, almohadillas lavables.
5. Almohadilla de revestimiento equipada con tecnología de prensado en caliente.
6. Certificación: certificado CE-EN1078 para protección contra impactos.

Las imágenes de detalle de los mejores cascos para niños:







Información de empaque

Artículos por cartón: 12 piezas / cartón

Medidas del paquete: 73X58X35 cm

Peso bruto: 6.50 kg

Tipo de paquete: 1PCS / PP bolsa con caja de color, 12 PCS POR CARTÓN MARRÓN





El conocimiento de la circunferencia de la cabeza de casco de giro niños

Headform europeo:

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

Cabeza genérica:

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

Cabeza asiática:

Un casco con forma redonda está diseñado para la cabeza de un jinete con una dimensión que es condonablemente aptos para asiáticos.

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.

Nuestro laboratorio de pruebas:

Las máquinas para diferentes pruebas (resistente, sistema de retención, deformación lateral, etc.) en nuestro laboratorio de pruebas interno son totalmente iguales con la organización de pruebas, controlaremos estrictamente la calidad del casco antes de la entrega.



Proceso de dar un título:

A continuación está nuestro certificado: tenemos ISO9001, patentes de letras, documentos CE, y tenemos nuestro propio laboratorio para asegurarnos de que todos nuestros productos cumplan con los requisitos de prueba.

CERTIFICATE



Fabricante

Aurora Sports es un fabricante de cascos, con más de 15 años de experiencia en la producción de todo tipo de cascos. Los equipos internos de diseño y R & D con experiencia establecida, le permiten a Aurora Sports responder rápidamente a los exigentes requisitos y crear desde cero programas y colecciones completos con rigurosos estándares de calidad.

Diseño y Creatividad

Nuestro servicio de diseño interno junto con nuestro equipo creativo de cuentas nos permite crear cascos innovadores ideales para el mercado objetivo de nuestros clientes: la compañía combina la creatividad y el abastecimiento en una asociación única para brindar lo mejor a cualquier campaña deportiva.

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



Las imágenes de fábrica:

El procedimiento de producción del casco es el siguiente:

pantalla de seda → Herramientas de blister para PC → Fabricación de blister de PC → Recortar agujero excavado → Materia prima EPS por diferentes densidades → Herramientas EPS en molde → taller de casco en el molde → máquinas en molde → herramientas en el molde → proceso de producción en molde → casco semielaborado en molde → Inspección IQC → casco de molienda → producción interna de relleno → taller de inyección de plástico → línea de ensamblaje → etiquetado interno → 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

La entrega expresa:

Proporcionamos un amplio rango de términos de pago. Puede elegir el mejor método para realizar el pago. Para mejorar la eficiencia de envío y & reducir el costo, hemos construido una larga relación con las compañías navieras internacionales & grandes agentes de envío. De acuerdo con la cantidad de su pedido de casco & requisitos de envío, podemos proporcionarle la mejor sugerencia & asistencia. Haga cada paso con nosotros seguro y & ¡satisfecho!

SHIPPING

