

caschi da bicicletta in vendita AU-BD02

Light-weight in-mold quality bicycle helmet -- only **7.5 USD**



CE



Size: S/M; M/L; L/XL
Weight: 220g

ULTRA LIGHT



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

La descrizione del casco in bicicletta:

- Ben ventilato, con molto raffreddamento tunnel d'aria e ragionevole disegno di figura aerodinamico.
- Disegno del condotto tridimensionale: Questo disegno è efficiente di resistenza aerodinamica molto è piccolo, nel processo di guida, le persone indossano più fresco.
- La tecnologia In-mold, quando il casco per l'impatto, l'intera forza casco uniforme.
- Tesa removibile: bloccare il sole e bloccare la pioggia quando speed riding.
- Il guscio resistente alle alte temperature PC eco-compatibili di alta qualità.
- Il materiale ad alta densità EPS nero è importata da americano,
- Gli accessori per biciclette: cinturino regolabile con fibbia a sgancio rapido; Regolazione della serratura posteriore; raffreddare i rilievi confortevoli;
- Certificazione: CE-EN1078 certificato per la protezione dagli urti,

La specifica di caschi per biciclette con luci :

Modello numero:	AU-BD02 caschi più cool di ciclismo
Materiale	Schiuma EPS & guscio di PC la tecnologia in-mould
Certificazione	CE EN1078
Vents	19 prese d'aria
Colore	Pantone, personalizzato
dimensioni / circonferenza della testa	S / M: (54-58cm), M / L: 58-62cm
Peso	230g
Tempo del campione	7 giorni
MOQ	300pcs
particolari del pacchetto	sacchetto dei pp + imballaggio scatola di colore individuale + mastercarton

Le immagini del particolare di cool caschi da ciclismo:

Display From Different Perspectives















La conoscenza di circonferenza cranica caschi per biciclette a basso costo:

Forma della testa europea:

Un casco a forma ovale è stato progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è notevolmente in forma per gli europei.

Urto della testa generico:

Un casco simulacro di testa generico è progettato per una testa di pilota con una dimensione che è leggermente più lungo front-to-back di sua misurazione da lato a lato.

Urto della testa asiatico:

Un casco a forma rotonda è stato progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è condierably adatta per gli asiatici.

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.

Il nostro laboratorio di prova:

Al fine di produrre caschi di qualità, imparare non solo dalla teoria del design, ma anche fare progressi dal risultato della prova! Ecco perché il nostro stabilimento dotato di laboratorio di test professionale per garantire che ogni disegno è pratico & suscettibili! Il nostro standard di test più severi rispetto ai requisiti di certificazione relativi, è per questo che possiamo promettere il modello che forniamo può sicuramente superare la prova corrispondente da terze parti!

Our In-house Testing Lab



Certificazione:

Qui di seguito è il nostro certificato: abbiamo ISO9001, lettere patenti, documenti CE, e noi abbiamo il nostro laboratorio per assicurarsi che ogni nostro prodotto in grado di soddisfare i requisiti di prova

CERTIFICATE



profilo della nostra fabbrica:

Aurora Sport è un produttore casco, con più di 15 anni di esperienza nella produzione di tutti i tipi di caschi. In-house design e R & amp; D team con esperienza consolidata, permette Aurora Sport per rispondere rapidamente alle esigenze esigenti e creare dai programmi interi gratta e vinci e collezioni con rigorosi standard di qualità.

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



La procedura di produzione casco è come qui sotto:

serigrafia → blister utensili PC → produzione PC blister → Taglio buco scavato → materia prima per azione di diversa densità → EPS in-mould utensili → Casco in-mould laboratorio → In-Mold macchine → in-mould utensili → in-mould processo di produzione → semilavorati in-mould casco → ispezione IQC → macinazione casco → produzione di imbottitura interna → officina di plastica → Catena di montaggio → all'interno etichettatura → imballaggio → magazzino → contatori installati.

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 consegna espressa:

International Express, aereo da trasporto & amp; il trasporto via mare sono tutti può essere ben organizzato qui! È possibile scegliere ogni possibile mezzi di trasporto che si desidera & amp; faremo del nostro meglio per aiutarti! Abbiamo già costruito un rapporto a lungo termine con diverse compagnie di navigazione & amp; agente di trasporto, tutti i nostri sforzi mirano a fornire la migliore esperienza di spedizione! Scegliere noi, sarà facile mantenere i caschi di sicurezza per tutto il tempo!

SHIPPING

