

Nuovo arrivo casco intelligente bicicletta casco intelligente ciclismo con BT/microfono/luce LED vendita au-R8

La specifica del casco Bluetooth bike:

Altoparlanti Bluetooth wireless integrati con il casco:

Il casco Smart bike progettato da designer rinomato soprattutto per gli appassionati di ciclismo; Nominato sponsor per il Tour de France. Focus Music Player, telefonate a mani libere.



Funzione riproduzione musica:

Built-in altoparlanti Bluetooth, ascoltare la musica quando e dove possibile, controller Bluetooth per la selezione o la pausa canzoni.



Spia luminosa sul retro del casco:

La luce LED posteriore ha una forte luminosità, 2 modalità flash di luce: piena luce, flash veloce, è controllato da pulsante che è impermeabile.



Batteria ricaricabile:

La batteria del polimero può essere ricaricabile ripetutamente dal caricatore del USB, il tempo di ricarica è: 1.5 h, l'ora di funzionamento della batteria è di 9 ore.



-Tecnologia in-mould: materiale di EPS importato ed eco-friendly PC Shell + altoparlante wireless Bluetooth integrato.

-sistemi di regolazione a 360 °, pulsante di regolazione antiscivolo, e bracci di regolazione in silicone morbido, in grado di offrire un'esperienza stabile e di sicurezza, il vostro comfort è la prima considerazione durante la progettazione.



La specifica del casco della bici di Bluetooth:

Modello n.	Casco moto au-R8 Bluetooth
Materiale	In-mold EPS liner & PC Shell built in altoparlante Bluetooth, in-mould
Certificazione	CE in 1078
Prese	8 prese d'aria
Colore	Pantone, su misura
dimensioni/circonferenza testa	M/L (58-62cm)
Peso	310g
Tempo del campione	7 giorni
MOQ	300pcs
Dettagli del pacchetto	PP Bag + confezione singola scatola di colore + mastercarton

I dati tecnici del casco Bluetooth bike:

Microfono	Mentre Bluetooth telefonata pick-up
Interruttore di alimentazione Bluetooth	Start up (premere brevemente l'accensione, e collegare con mobile, 3S premere per spegnere)
Porta di ricarica	Micro USB

Parametri elettrici	5V/1.5 a
Capacità della batteria	120mAH li-polimero migliore
Tempo di ricarica	Circa 1.5 h-2h
Resistenza della batteria	Max. 20hrs per cinque modalità flash
Dimensione casco	290 * 215 * 150mm

Le immagini di dettaglio di Casco Bluetooth bike:









Gli accessori personalizzati:

Finora, stiamo producendo ed esportando i generi differenti di caschi per più di 24 anni. È possibile acquistare ultimi design caschi di qualità qui così come personalizzare i propri disegni in quanto siamo in grado di fornire un forte supporto di R & s. Forniamo l'opzione differente per servizio su ordinazione che potete selezionare il colore differente del casco, colore differente della cinghia, servizio su ordinazione di marchio, disegno interno del rilievo, colore del divisore, colore differente della fibbia della cinghia e possiamo fornire il regolatore capo differente persino differente colore per visiera.

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	

La conoscenza di circonferenza capa di casco della bici di Bluetooth:

Testa europeo:

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

Generico testa:

Un casco generico testa è progettato per la testa di un pilota con una dimensione leggermente più lunga rispetto alla sua misura da lato a lato.

Testa asiatico:

Un casco rotondo sagomato è stato progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è condierably adatto 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 condierably fit for Asians.

Il nostro laboratorio di prova:

Al fine di produrre caschi di qualità, impariamo non solo dalla teoria del design, ma anche fare progressi dal risultato dei test! Ecco perché la nostra fabbrica attrezzata con laboratorio di test professionale per garantire ogni disegno è pratico e suscettibili! Il nostro campione di prova è più rigoroso dei requisiti relativi di certificato, ecco perché possiamo promettere che il modello che forniamo può definitivamente passare il test corrispondente da terze parti!

Our In-house Testing Lab



Certificazione:

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

CERTIFICATE



Profilo della nostra fabbrica:

Aurora Sports è un produttore di casco, con più di 15 anni di esperienza nella produzione di tutti i tipi di caschi. In-House Design e R & D team con esperienza consolidata, permette di sport Aurora per rispondere rapidamente alle esigenze esigenti e creare da zero interi programmi e collezioni con rigorosi standard di qualità.

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



La procedura di produzione del casco è la seguente:

schermo di seta → Utensili per blister PC → Produzione blister PC → Rifilatura foro scavato → Materiale grezzo di EPS dalla densità differente → Utensili in-Mold EPS → officina in-Mold del casco → macchine in-Mold → utensili in-Mold → processo di produzione in-Mold → semi-finito in-Mold casco → Ispezione IQC → rettifica casco → produzione interna di imbottitura → laboratorio di iniezione di plastica → linea di assemblaggio → etichettatura interna → 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

Perché noi:

Ci sono diversi vantaggi:

- Qualità: con rigoroso sistema di gestione della qualità e prodotti di prima classe
- OEM & ODM: possiamo fornire il servizio del ODM e dell'OEM per i clienti
- Team R & D: con professionisti e indipendente team di sviluppo tecnico
- Prezzo: abbiamo nostra propria linea di produzione, per ridurre il prezzo al minimo
- Brevetto: introduciamo costantemente prodotti tecnologici brevettati
- Servizio: servizio after-sales perfetto, in modo da soddisfazione del cliente



QUALITY

With strict quality management system and first-class products



OEM&ODM

We can provide OEM and ODM service for customers



R&D TEAM

With professional and strong technical development team



PRICE

We have our own production line, to reduce the price to a minimum



PATENT

We constantly introduce patented technology products



SERVICE

Perfect after-sales service, so customer satisfaction

Il delivery Express: