

## Hızlı Ayrıntılar

- Anavatan: Guangdong, Çin (Anakara)
- Marka adı: AURORA
- Model numarası: AU-D09
- Malzeme: EPS + PC
- Spor: bisiklet sürmek
- Hava boşluğu: 18 delikleri
- sertifikasyon: CE, CPSC
- Yaş grubu: bisiklet kask
- Teknoloji: Kalıp İçi
- Renk: Pantone
- Boyut: XS / S: 47-52cm; S / M (52-56CM)
- Baskı: Ofset baskı
- OEM req ADEDİ: 500 adet
- En iyi kullanım: Yol bisikleti mtb yokuş aşağı
- Ağırlık: 660g

## Ambalaj & teslim

- Paketleme Detayları:** 1. PP torba, PVC çanta, Blister kart, renk çocuklar buz pateni kask kutusu ve özel tasarım bekliyoruz;  
2. Karton ambalaj dışında
- Teslimat Detayı:** Ödeme sonra 15 gün içinde sevk

## Ürün Açıklaması

Model numarası.	AU-D09 Yol Bisikleti MTB yokuş aşağı kask
Malzeme	Kalıp içi EPS astarı & PC kabuğu
belgeleme	CE,
Tahliye	18 hava havalandırma
Renk	Pantone
Boyut / Baş çevresi	XS / S: 47-52cm; S / M (52-56CM)
Ağırlık	660 gram
Örnek zaman	3-7 iş günü
Minimum sipariş miktarı	500pcs
Detay ambalaj	Renk kutusu ambalaj, 1000 adet dayalı özelleştirilmiş ambalaj kabul

## **Resimler:**











Şimdiye kadar, biz üretim ve & 24 yıldan fazla kask çeşitleri ihraç ediyor. Güçlü bir Ar-Ge desteği sağlayabildiğimizden, en son tasarım kalite kaskları satın alabilir ve kendi tasarımlarınızı kişiselleştirebilirsiniz. Farklı kask rengini, farklı kayış rengini, LOGO özel servisini seçebileceğiniz özel hizmet için farklı seçenekler sunar. iç ped tasarımı, bölücü renk, farklı kayış toka rengi, ve biz farklı kafa ayarlayıcı bile farklı renk sağlamak için vizör.

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	

## Standart kafa formu

Avrupa Başlığı:

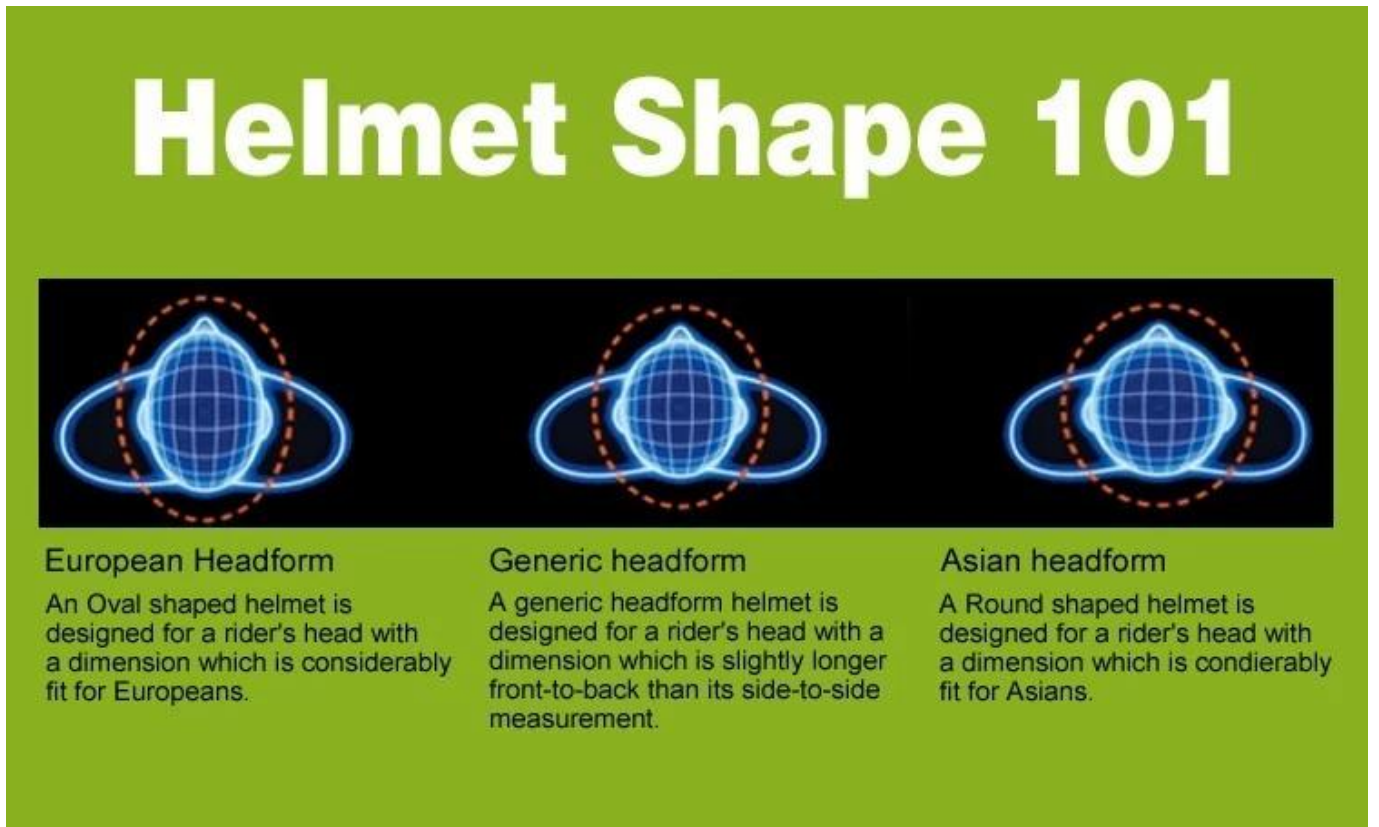
Oval şekilli bir kask, sürücünün kafasına oldukça uygun bir boyuta sahip olacak şekilde tasarlanmıştır. Avrupalılar için.

Genel kafa formu:

Genel bir başlık kaskı, binicinin başının yan yana ölçümüne göre biraz daha uzun olan bir boyuta sahip olacak şekilde tasarlanmıştır.

Asya kafa formu:

Yuvarlak şekilli bir kask, binici başı için uygun bir boyuta sahip olacak şekilde tasarlanmıştır. Asyalılar için uygun.



Fit:

Aşağıda uyumsuzluğun nasıl kaldırılacağını gösteriyoruz:

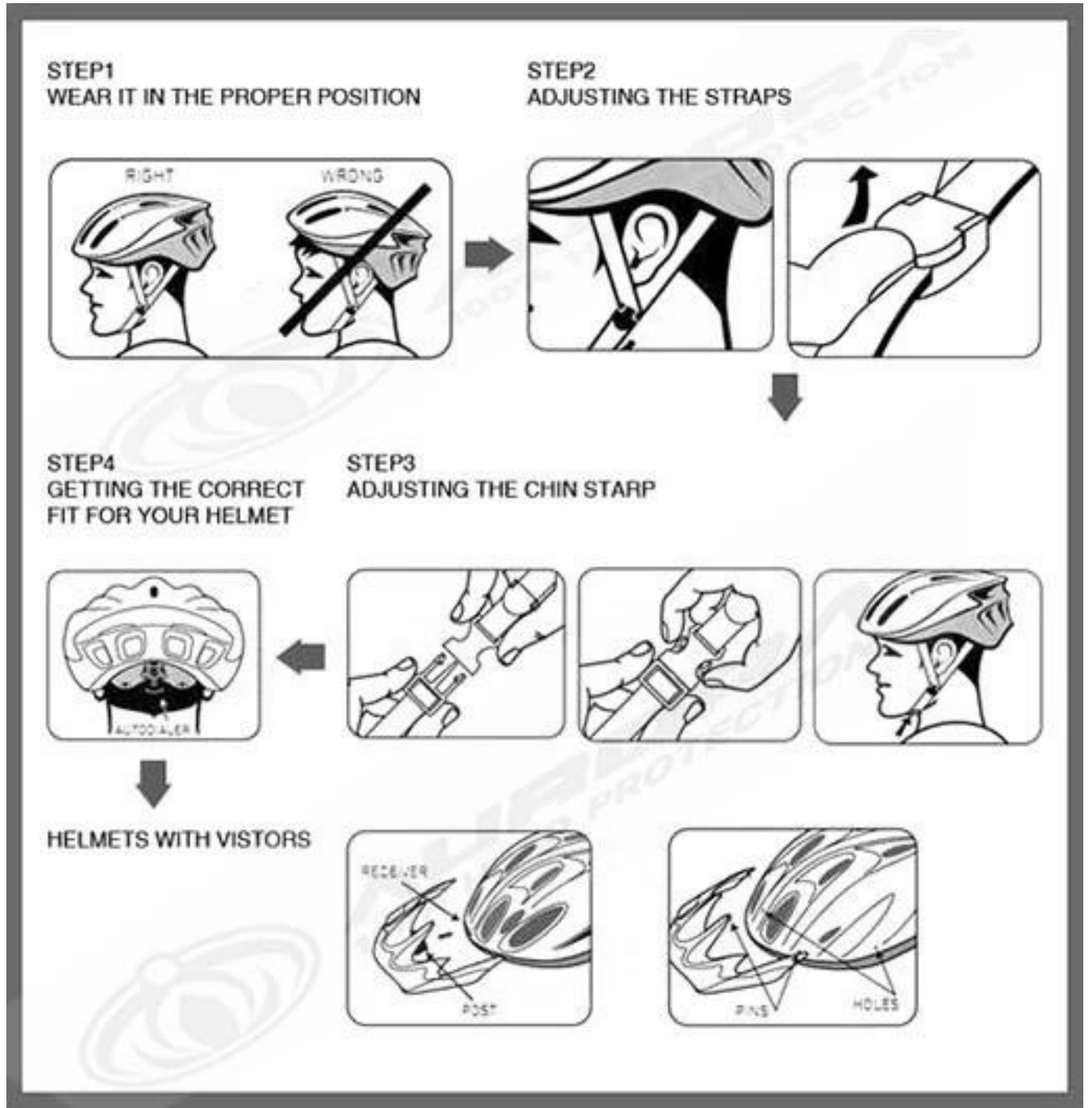
Adım 1: Doğru pozisyonda sakladığınızdan emin olun, kask ağzınız kaşınız ile paralellik göstermelidir.

Adım 2. Kayışın kulağınızı çok iyi kilitletiğinden emin olmak için devederi ayarlayın



Adım 3. Çene kayışını kompakt hissedene kadar ayarlayın

Adım 4. Başlığı ayarlayın kaskın kafanızı çok iyi kapattığından emin olun



Kask üretim prosedürü aşağıdaki gibidir:

serigrafi → PC blister takımları → PC blister üretimi → Kırpma dug delik → Farklı yoğunlukta EPS hammadde → EPS kalıp içi takım → kask kalıp atölyesi → kalıp içi makineler → kalıp içi takım → kalıp içi üretim süreci → yarı mamul kalıp içi kask → IQC incelemesi → kask bileme → iç dolgu üretimi → plastik enjeksiyon atölyesi → montaj hattı → iç etiketleme → paketlenme → depo → yüklü sayıcılar.

## 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

Tasarımda vücut yapısını geliştirmek için gerekli her türlü unsuru göz önünde bulundursak da, yine de ürünümüzün her yönünü incelemek için profesyonel ekipmanları kullanıyoruz! Gelişmiş şirket içi test laboratuvarımız EN1078, EN397, EN12492, CPSC, vb. Test gereksinimlerine göre yapılmıştır. Seri üretimimizden önce veya üçüncü taraf test organizasyonuna göndermeden önce, kaliteyi kendimiz kontrol ederiz. nitelikli olduklarından emin olun!

## Our In-house Testing Lab



Çok çeşitli ödeme koşulları sağlıyoruz. Ödemeyi gerçekleştirmek için en iyi yöntemi seçebilirsiniz. Nakliye verimliliğini artırmak için & maliyeti azaltmak, uluslararası nakliye şirketleri ile uzun bir ilişki kurduk & büyük nakliye acenteleri. Kask sipariş miktarınıza göre & nakliye gereksinimleri, size en iyi öneri ve & Yardım. Her adımı bizimle güvenli ve & memnun!

### 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.



Neden bizi seçmelisiniz

---- çünkü birçok avantajımız var

Kalite: sıkı kalite yönetim sistemi ve birinci sınıf ürünleri ile

OEM ve ODM: biz müşteriler için OEM ve ODM hizmeti sağlayabilir

Ar-Ge ekibi: Profesyonel ve güçlü teknik geliştirme ekibi ile

Fiyat: En düşük fiyata azaltmak için kendi üretim hattımız var.

Patent: Patentli teknoloji ürünlerini sürekli tanıtıyoruz Hizmet: mükemmel satış sonrası hizmet, böylece müşteri memnuniyeti

Aurora Sports, kaskların her türlü üretiminde 15 yıldan fazla tecrübeye sahip bir kask üreticisidir. Kurum içi tasarım ve yerleşik deneyime sahip AR-GE ekipleri Aurora Sports'un zorlu şartlara hızlı bir şekilde cevap vermesine ve titiz kalite standartları ile tüm programları ve koleksiyonları oluşturmasına olanak

sağlar.