

Karbon fiber yarıs kask, YAK karbon fiber yol bisikleti kask SV888



Karbon fiber yarıs kask açıklaması:

In-kalıp Karbon Yapım: In-kalıp yapımı doğrudan hafif ve güçlü bir yapı oluşturmak için Polikarbonat kabukları ve karbon parça ile EPS liner emici şok kaynaştıran bir tekniktir. karbon fiber güçlendirme nedeniyle büyük gücü ve darbe dağıtım özelliklerine kritik alanlarda ek mukavemet ekler.

- çok soğutma havası tüneline ve makul aero şekil tasarımlı ile, iyi havalandırılmış.

- Üç boyutlu kanal tasarımı: Bu tasarım çok aerodinamik sürtünme katsayısı sürme sürecinde, insanların daha serin giyim, küçük olmasına yardım eder.

- In-kalıp teknolojisi, zaman etkisi ile kask, tüm kask üniforma kuvveti.
- Yüksek kaliteli çevre dostu yüksek ısıya dayanıklı PC kabuk.
- Yüksek yoğunluklu siyah EPS malzeme Amerikan ithal edilen,
- Bisiklet aksesuarları: hızlı çıkışma toka ile ayarlanabilir çene kayışı; arka kilit ayarı; Serin böcek geçirmez rahat değil yastıkları;
- Sertifika: CE EN1078 darbe koruması için onaylanmıştır.

belirlenmesi karbon fiber yarış kask:

Model numarası.	AU-SV888
Malzeme	EPS (Expanded Polistiren) + PC (Polikarbonat) Kabuk + Karbon Elyaf İcra Adet Köprü
belgeleme	CE EN1078
delikleri	30 havalandırma delikleri
Renk	Pantone, özelleştirilmiş
boyutu / baş çevresi	S / M (54-58CM) M / L (58-62CM)
Ağırlık	240g
örnek Zaman	7 gün
Adedi	300pcs
paket ayrıntıları	PP torba + ayrı renk kutu ambalaj + mastercarton

detay resimleri karbon fiber yarış kask:













Özelleştirilmiş aksesuarlar:

senin özgürce seçim için dört farklı kask kayış toka vardır:

- Standart ITW marka Nylong kask toka
- Geleneksel kask toka
- Patent kendi geliştirdiği manyetik toka (kapsamlı güvenlik, işlevsellik ve büyük kolaylık
güçlü mıknatıslar "tek elle raptiye" ile kask kullanımı onları kapatmak için kolay ve açık,) çok uygun ve
güvenli olun.
- Fidlock marka magetic toka.

senin özgürce seçim için kask aksesuar Özelleştirilmiş çeşit renkleri:

- Çeşitleri renk mevcuttur kask kilitlenebilir kayış bölüğü.
- Mevcut kask kayış çeşitleri renklerde toka.
- Çeşitlerinin renk seçeneği kask kayış tutucu.

Buckle Options



B001



ITW standard helmet buckle



Traditional helmet buckle



B002



Patent self-developed magnetic buckle



Fidlock magnetic buckle



B003



We can also customize various colors buckle.

Female Parts Options To Anchor Strap



M001



M002



M003



M004



M005

Strap Buckle And Divider Options

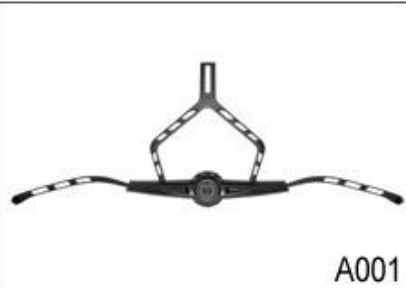


We can also customize various colors buckle.

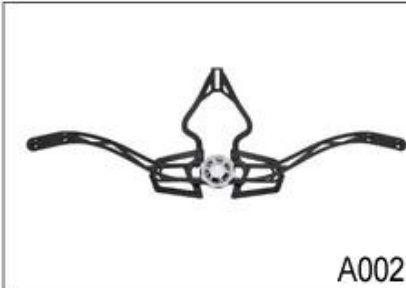


Şaşırmayın! 23 yıllık Ar-amp ile fabrika olarak D tecrübe, farklı kask ve amp ayarlamalar bir seri geliştirdik; farklı kask tasarımları ile uyumlu Yukarı & amp bulabilirsiniz!; vb aşağı ayarlayıcı, Y şekli ayarlayıcı, LED ayarlayıcı, tam bir baş ayarlayıcı, şeffaf ayarlayıcı, entegre ayarlayıcı, tüm fabrikamızda! Dahası, marka talebi karşılamak için, biz tasarım veya fikir göre logo çıkartmaları ekleyebilir veya özel ayarını özelleştirebilirsiniz! Bizim ayarlamalar çok renk kombinasyonu aynı zamanda highlights. We biridir söz her dönen kadran ayarı iyi yapılmış ve amfi olduğu; size konforlu ve amp sağlayabilir; istikrarlı uydurma bir deneyim!

Adjustment System Options



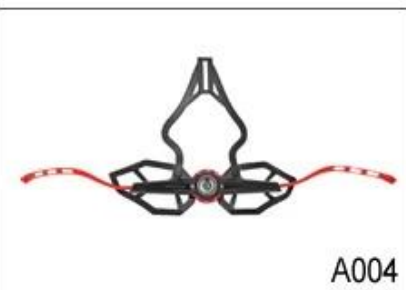
A001



A002



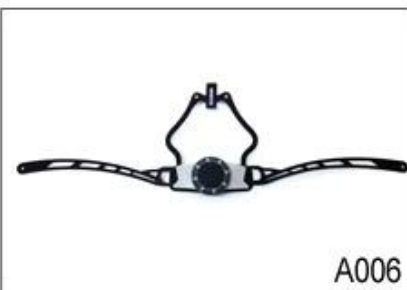
A003



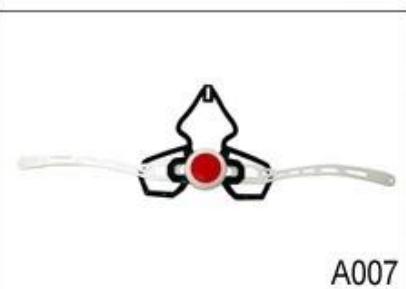
A004



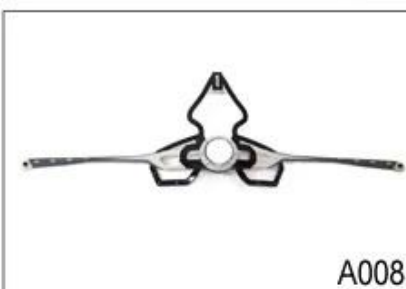
A005



A006



A007



A008



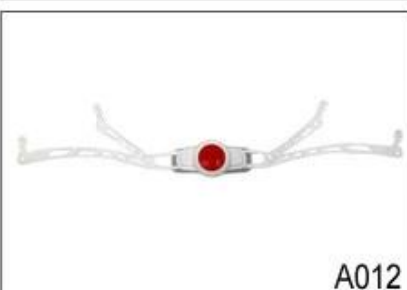
A009



A010



A011



A012

Female Parts Options To Anchor Adjuster



T001



T002



T003



T004



T005



T006

İç dolgu kumaş seçenekleri vardır çeşit.

EVA yastıkları: Bu kapalı hücre ve su geçirmez esnek hissediyorum vardır.

pedleri Mesh: toz ve küçük böcek vahşi sürme esnasında kask içine sinek önleyebilir.

Naylon yastıkları: antibakteriyel ve cilt dostu, kolay temizlenir.

Kadife yastıkları: Çok yumuşak ve rahat bir duygú.

Serin max yastıkları: çok yüksek uç, sürme esnasında serin ve kuru saçlar tutabilirsiniz.

Düşük kaliteli yastıkları: kolay rahatsız ve sıcak saçlı, sürtünme sonra kırık.

Inner Padding Fabric Options



EVA pads



Mesh pads



Nylon pads



Velvet pads



Cool max pads



Low quality pads

Tesis göster:

1. karbon fiber Kask üflemeli kalıplama işlemi ile yapılan

Carbon fiber helmet mold in vacuum forming



2. Autoclave İşleme (Vakum Torbalı)

Autoclave Processing (Vacuum bagged)



Hammadde göster:



UD Tow



12k Tow



3k Tow



1k Tow



Spread Tow

baş çevresi bilgisi karbon fiber yarış kask:

Avrupa kafa formu:

Bir Oval şekilli kask oldukça uygun bir boyutu olan bir binicinin kafası için tasarlanmıştır Avrupalılar için.

Genel kafa formu:

Genel bir kafa formu kask ön-arka yan-yan ölçümü biraz daha uzun bir boyuta sahip bir binicinin kafası için tasarlanmıştır.

Asya kafa formu:

Bir Yuvarlak şekilli kask considerably bir boyutu olan bir binicinin kafası için tasarlanmıştır Asyalılar için uygun.

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.

Deneý laboratuvari:

kaliteli kask imal etmek amacıyla, sadece öğrenmek değil tasarım kuramı, aynı zamanda sonuç test gelen ilerleme! Her tasarım sağlamak için profesyonel test laboratuvarı ile donatılmış fabrikamızda uygulanmalı & Sons olmasının nedeni budur; mükellef! Bizim test standarı biz kesinlikle üçüncü taraf tarafından gelen testi geçebilen sağlayan modeli söz verebilirim, bu yüzden ilgili sertifika gereksinimleri daha sıkı!

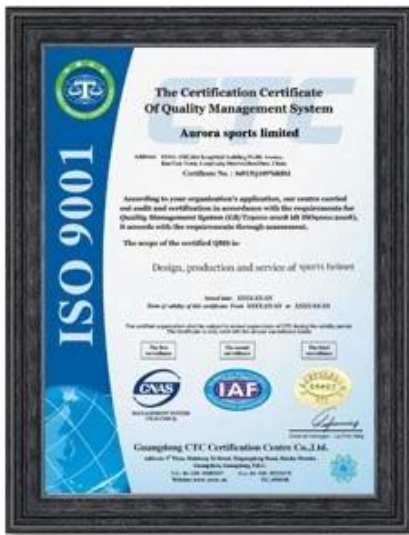
Our In-house Testing Lab



sertifikasyon:

Aşağıda sertifika: ISO9001, mektuplar patent, CE belgeleri var ve biz test gereksinimlerini karşılamak emin her ürün yapmak için kendi laboratuvar var

CERTIFICATE



Fabrikamız profili:

Aurora Spor kask her türlü üretiminde 15 yılı aşkın deneyime sahip bir kask üreticisidir. In-house tasarım ve Ar-amp; kurulan deneyime sahip Ge ekipleri, Aurora Spor hızla zorlu şartlara cevap ve titiz kalite standartlarına çizik bütün programları ve koleksiyonlardan oluşturanızıza olanak sağlar.

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



kask üretim prosedürü aşağıda gibidir:

serigraf → PC blister takım → PC blister üretimi → kazılmış delik Kırpma → Farklı yoğunluktaki tarafından EPS hammadde → EPS kalıp içi takım → kask kalıp içi atölyesi → içinde kalıp makineleri → Kalıp içi takım → üretim işleminin kalıp olarak → Yarı işlenmiş kalıp içi kask → IQC muayene → kask taşlama → İç dolgu üretimi → plastik enjeksiyon atölyesi → montaj hattı → etiketleme içinde → paketleme → depo → Yüklü sayaçlar.

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

NEDEN BİZ:

birçok avantajı vardır: