

# Lazer tt Helm, schöne Fahrradhelme, AU-T01

2015 new developed racing TT cycle helmet

# 2015 professional aero time trial bicycle helmet with CE .

**HOT**



- Model No.: AU-T01
- Vents: 13 vents
- Weight: 320 g
- Size: S/M: 54-58cm  
M/L: 58-62cm



Three pieces of PC shell can be separate and replaced by different colors.

## Die Beschreibung von Lazer tt Helm:

- **Aerodynamische Form Design** : Der Wassertropfen-Design den Windwiderstand erheblich reduzieren kann, ist es ein professioneller Helm für Radfahrer Wettbewerb.

- **Aero PC-Abdeckung** : Die PC-Abdeckung können Sie Straßenrennhelm und aero Fahrradhelm, nach dem Entfernen der aero-Abdeckung, würde der Helm sein Straßenrennhelm, der aero PC-Abdeckung in verschiedenen Farben können abnehmbar, abnehmbar und ersetzt werden nach Ihrer Wahl zu erreichen helfen.

- **EN166 genehmigt Augen Schild**: vier Farben zur Auswahl, Spiegel, bunt, klar und gelb, kann Anti-Fog- und Anti-verkratzt.

- **In-mold-Technologie**: hohe Temperaturbeständigkeit PC (Polycarbonat) + EPS-Schaum (aus Amerika importiert).

- **Die Fahrrad-Zubehör**: Verstellbaren Kinnriemen mit Schnellverschluss; Patent hintere Verriegelung Einstellung; kühlen komfortable Polster;

- **Zertifizierung**: CE-EN1078 für Aufprallschutz zertifiziert.

## Die Angabe von Lazer tt Helm:

Modell Nr.	AU-T01 Lazer tt Helm
Innenmaterial	Mit hoher Dichte EPS-Schaum (expandiertes Polystyrol)
Außenmaterial	PC (Polycarbonat) Schale + drei separat aero PC regen Abdeckung
Technologie	In-mold
Zertifizierung	CE EN1078
Vents	13 Belüftungsöffnungen
Schnalle	ITW Schnalle
Größe / Kopfumfang	S / M (54-58cm) M / L (58-62cm)
Gewicht	320g
Helm Zubehör	Helm Zubehör, Helm Zubehör, Polyesterband, Standard ITW Schnalle, <a href="#">Internationale Gurtteiler</a>
MOQ	300pcs
Paketdetails	PP Tasche + individuelle Farbkastenverpackung + mastercarton

## Die Detailbilder von Lazer tt Helm





**Eight color ways**



**GOGGLE**

Including face grille conforming to EN 166/174 for excellent protection against fog and scratch.



Three pieces of PC shell can be separate and replaced by different colors.



### **SOFT WASHABLE PADS**

Ergonomic interior padding for comfort and durability





## **NYLON STRAP & CHIN STRAP**

---

Designed to limit risk of losing helmet during a fall, side strap-adjustment to assist with a proper fit.





**EN166,EN174  
Certificated**







## ***Die Customized Band, Teiler, Schnalle und Visier Zubehör:***

Herstellung von & Bisher haben wir gewesen; Exportieren verschiedene Arten von Helmen für mehr als 24 Jahre. Sie können kaufen neuesten Design-Qualität Helme hier als auch Ihre eigenen Designs personalisieren, da wir eine starke R & liefern kann; D support.we andere Option bieten für individuelle Service, der Ihnen die verschiedenen Helm Farbe auswählen können, unterschiedliche Farbe des Armbands, LOGO individuelle Service, innere Pad-Design , Teiler Farbe, unterschiedliche Schnalle Farbe, und wir können für Visier auch andere Farbe unterschiedliche Kopfteller bieten.

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

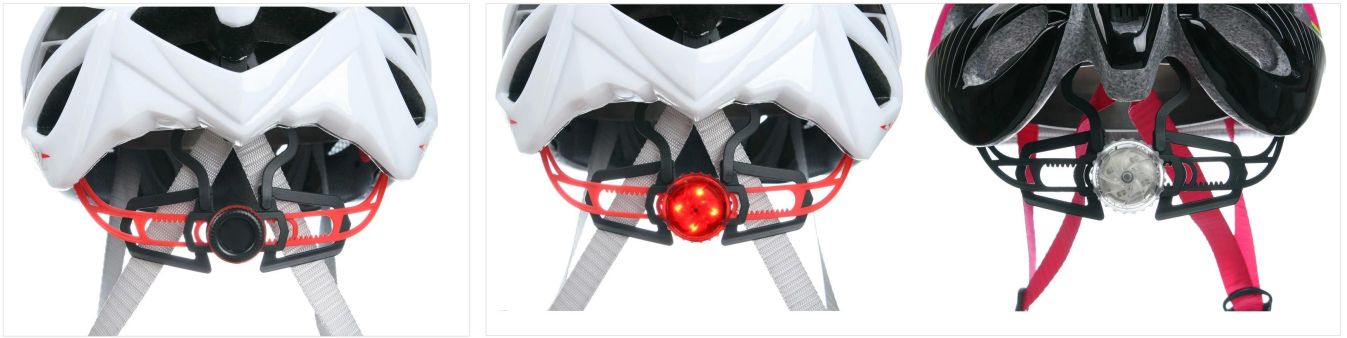
DIVIDER (1)						
	-111	-36	-116	-119	-00	-120
DIVIDER (2)						
	-01	-07	-107	-114	-36	-111
	-116	-106	-117	-113	-105	-110
-00	-115	-109	-112	-104		

						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	



The Dial of Adjustment can be interchangeable with LED light

## ***Der Kopfumfang Kenntnisse Lazer tt Helm:***

### **European Headform:**

Ein Oval geformte Helm ist mit einer Abmessung für einen Fahrer Kopf entworfen, die wesentlich ist fit für Europäer.

### **Generisches Kopfform:**

Ein allgemeiner Kopfform Helm ist für einen Fahrer den Kopf mit einer Abmessung ausgebildet, die Front-to-Back etwas länger ist als die Seite-an-Seite-Messung.

### **Asian Kopfform:**

Ein runder geformte Helm ist für einen Fahrer den Kopf mit einer Abmessung ausgebildet, die condierably ist fit für Asiaten.

# 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.

## **Unser Testlabor:**

Um die Qualität Helme zu fertigen, die wir lernen, nicht nur aus der Design-Theorie, sondern auch Fortschritte machen aus Testergebnis! Deshalb ist unsere Fabrik mit professionellen Testlabor ausgestattet jedes Design ist praktisch & amp zu gewährleisten; zugänglich! Unser Teststandard ist strenger als die zugehörigen Zertifikatanforderungen, deshalb haben wir das Modell versprechen kann, die wir bieten auf jeden Fall die entsprechenden Test durch Dritte weitergeben können!



## **Zertifizierung:**

Unten ist unsere Bescheinigung: Wir haben ISO9001, Patent, CE-Dokumente, und wir haben unser eigenes Labor sicher jedes unser Produkt machen können die Testanforderungen erfüllen

# CERTIFICATE



## Unsere Fabrik Profil:

Aurora Sports ist ein Helmhersteller, mit mehr als 15 Jahren Erfahrung in der Herstellung aller Arten von Helmen zu erzeugen. In-house Design und R & D-Teams mit Erfahrung gegründet, ermöglicht Aurora Sports zu schnell zu hohen Anforderungen zu beantworten und von Grund auf neu ganze Programme und Sammlungen mit strengen Qualitätsstandards schaffen.

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



### ***Der Helm Produktionsablauf ist wie folgt:***

Siebdruck → PC Blister Tooling → PC Blister Herstellung → Trimmen gegrabene Loch → EPS Rohstoff von unterschiedlicher Dichte → EPS in-Mold Tooling → Helm In-Mould-Workshop → In-Mould-Maschinen → In-Mould Tooling → In-Mold-Herstellungsverfahren → Halbfertig Inmold-Helm → IQC Inspektion → Helm Schleif → Innenpolster Produktion → Kunststoff-Spritzguss-Workshop → Fließband → innen Kennzeichnung → Verpackung → Warenhaus → installierte Zähler.

## 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

## Die Lieferung Express:

Internationale Transporte, Luftfracht & Seetransport sind, können alle gut hier organisiert werden! Sie können jeden möglichen Transport wählen, die Sie wollen & wir werden unser Bestes tun, um Ihnen zu helfen! Wir haben bereits gebaut, eine langfristige Beziehung mit verschiedenen Reedereien & Spediteur, alle unsere Bemühungen zielen darauf ab Ihnen die besten Versand Erfahrung auf die Bereitstellung! Wählen Sie uns, wird es leicht sein, die Helme sicher die ganze Zeit zu halten!

# SHIPPING

