

## **Skihelm Smith, Bewertungen Inmold-geringes Gewicht-Skihelm AU-S02**

Artikel Name	Skihelm Smith, Bewertungen Inmold-geringes Gewicht-Skihelm AU-S02
Modell Nein.	AU-S02
Externe Material	PC Schale + einstellbare Schieberegler
Inneren Material	Hight Dichte EPS (erweitert Polystyrol)
Technologie	PC + EPS Inmold
Helm Zertifizierung	CE EN 1077
Größe/Kopf Umfang	S: 51-55cm M:56-59 cm L:60-62 cm
Gewicht	400g
Farbe	PANTONE
Probe Zeit	3-7 Tag
MOQ der OEM	300 PCS
Verpackung Detail	1. PP Tasche, PE Tasche, Blister Karte, Farbe Box und Custom-design ist begrüßt.
	2. Karton Verpackung außerhalb

### **Die Vorteile der Skihelm abdecken:**

1. es ist 2015 Neukonstruktion, spezielle Funktion und attraktives Aussehen.
- (2) abnehmbare Brille: warm halten, beim Skifahren, schützen Sie Ihre Augen-Gesicht.
3. hohe Festigkeit ABS Schale Schutz würde stark zugenommen.
4. hohe Dichte graue EPS Material, Snowboard Helme leichtes Gewicht, Widerstand zu schockieren, bieten zuverlässigen Schutz.
- (5) 360 ° Größe Verstellsysteme, Anti-Rutsch-Einstellknopf, Ihren Komfort ist die vorherige Überlegung bei der Planung.
6. Das Armband besteht aus weich und komfortabel Ski Helm Verkauf PP Band, das Kinn-Pad ist aus Schaumstoff mit hoher Absorption Kinder Skihelme und den Haken & Schleife Design ist bequem für die Reinigung. Im Inneren des Helms wir setzen gute Qualität & herausnehmbare Futter in, die leicht zur Reinigung abgenommen werden kann, und neu installiert.











## **Die Kenntnis der Ski Helmdecke:**

### **Europäische Kopfform:**

Ein ovaler Kopf Helm richtet sich an ein Fahrer Kopf mit einer Dimension deutlich Fit für Europäer ist.

### **Generische Kopfform:**

Ein generische Kopfform Helm richtet sich an ein Fahrer Kopf mit einer Dimension die Front to Back als seine Seite-an-Seite-Messung etwas länger ist.

### **Asiatische Kopfform:**

A Round geformten Helm eignet sich für einen Fahrer Kopf mit einer Dimension die Condierably fit für Asiaten ist.

# 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.

## Unser Testlabor:

Um Qualität Helme zu fertigen, wir lernen Sie nicht nur von der Design-Theorie, aber auch Fortschritte vom Testergebnis! Das ist, warum unsere Fabrik, ausgestattet mit professionellen Prüflabor für jedes Design zu gewährleisten ist, praktisch & zugänglich! Unsere Prüfnorm ist strenger als die zugehörige Zertifikatanforderungen, das ist, warum wir können versprechen, das Modell, das wir zur Verfügung stellen kann auf jeden Fall den entsprechenden Test durch Dritte weitergeben!



### Zertifizierung:

Unten stehend finden Sie unser Zertifikat: Wir haben ISO9001, Letters Patent, CE Dokumente, und wir haben unser eigenes Labor, stellen sicher, dass jeder unserer Produkte erfüllen die Prüfungsanforderungen



# CERTIFICATE



## Hersteller

Aurora-Sport ist ein Helmhersteller mit mehr als 15 Jahre Erfahrung in der Herstellung aller Arten von Helmen. Werksdesign und R & D teams mit etablierten Erfahrung ermöglicht Aurora Sport, schnell Antwort auf die hohen Anforderungen und Erstellen von Scratch ganze Programme und Sammlungen mit strengen Qualitätsstandards.

## Design & Kreativität

Unsere Inhouse-Design-Anlage gekoppelt mit unseren kreativen Account Team ermöglicht uns um innovative Helme ideal geeignet für unsere Kunden-Zielgruppe zu erstellen - das Unternehmen verbindet Kreativität und Beschaffung in einer einzigartigen Partnerschaft bringen das beste in jeder Sport-Kampagne.

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



## Die Fabrik-Bilder:

Das Helm-Herstellungsverfahren ist als unten:

Siebdruck → PC blister Werkzeuge → PC-Blister-Herstellung → Trimmen Loch gegraben → EPS-Rohstoff von unterschiedlicher Dichte → EPS in-Mold tooling → Helm Inmold-workshop → In-Mould-Maschinen → In-Mold tooling → In-Mould-produzierende Prozess → halbfertige Inmold-Helm → IQK Inspektion → Helm Schleifen → Innere Polsterung Produktion → Kunststoff-Spritzguss-workshop → Montagelinie → im Inneren Kennzeichnung → Verpackung → Lager → Zähler installiert.

## 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

## Express Lieferung:

International express, Air Freight & Meer Transport sind alle kann hier organisiert werden! Sie können jeden möglichen Transport die gewünschte auswählen und wir werden unser Bestes tun, um Ihnen zu helfen! Wir haben bereits eine langfristige Beziehung mit verschiedenen Reedereien & Spediteur gebaut, all unsere Bemühungen zielen darauf ab, Ihnen die besten Versand Erfahrung! Wählen Sie uns, es wird leicht sein, die Helme schützen aller Zeiten!

# SHIPPING

