



品名

Auraro BD02 兒童安全椅

品牌:

EPS/PC ODM 自有品牌

材料:

EPS(expanded polystyrene)

款式:

PC (兒童安全椅) 款式

廠名:

ODM 自有品牌

認證:

CPSC/ CE/ TÜV-GS 及 ASTM/EN-標準

規格:

兒童安全椅 規格

款式:

兒童安全椅

廠名:

ODM 自有品牌

款式:

23

尺寸:

兒童安全椅

重量:

M/L(54-58cm)

重量:

205 g

OEM MOQ req

500 個

包裝:

3-5 個

包裝:

兒童安全椅 35 個

包裝:

1. PP 及 PE 兒童安全椅 兒童安全椅 兒童安全椅 兒童安全椅
- 2 兒童安全椅

款式:

L/C/T/T 兒童安全椅 兒童安全椅

款式:

27000pcs/個

款式:

兒童安全椅

認證:

- ASTM F1447-06
 ASTM F1952-09
 ASTM F1492-08
 ASTM F1898-08
 ASTM F1163 04a
 ASTM F2040 11
 ASTM F1045 2007
 CPSC 1203
 BS EN1078:2012
 BS EN1080:1997 + A1:2002 + A2:2005
 BS EN1384:1997 + A1:2002
 BS EN1077:2007
 BS EN1385-1998 及 A1:2005
 ISO10256:2003
 AS/NZS2063-2008 及 A1:2009
 AS/NZS3838:2006

款式:

1. 兒童安全椅
2. 兒童安全椅
3. 兒童安全椅
4. 兒童安全椅
5. 兒童安全椅
- 6 兒童安全椅











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	

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.

asjust

1:Make

2. devider

3.

4.



FAQ

1. OEM

OEM (Original Equipment Manufacturer) refers to a company that produces parts or products for another company. In the context of helmets, OEMs are responsible for manufacturing the helmet shells, liners, and other components. They often work closely with R&D departments to ensure the helmet meets specific performance and safety requirements.

2. ODM

ODM (Original Design Manufacturer) refers to a company that designs and manufactures products for another company. In the context of helmets, ODMs are responsible for the entire design and production process, from concept to final product. They often have a significant investment in R&D and manufacturing capabilities, typically ranging from 5 to 6 years of experience.

3. ?

This section is currently blank, suggesting a question or topic that has not been defined or answered yet.

4. 請說明 國際貿易?

國際貿易是指不同國家或地區之間進出口貨物、服務和技術的交換。24 小時全球貿易 (即時貿易) 是指通過電子商務平台進行的全天候貿易。

5. 請說明 國際貿易的挑戰?

360 國際貿易的挑戰

a. 國際貿易的挑戰

國際貿易的挑戰包括：貿易保護主義、匯率波動、國際貿易爭端、全球經濟不景氣、國際貿易規則的複雜性、國際貿易的風險、國際貿易的競爭、國際貿易的創新、國際貿易的環保、國際貿易的社會責任。

b. 國際貿易的挑戰

c. 國際貿易的挑戰

國際貿易的挑戰包括：國際貿易的競爭、國際貿易的創新、國際貿易的環保、國際貿易的社會責任、國際貿易的風險、國際貿易的規則、國際貿易的爭端、國際貿易的保護主義、國際貿易的匯率波動、國際貿易的經濟不景氣。

6 請說明 國際貿易的挑戰?

國際貿易的挑戰

7. 請說明 國際貿易的挑戰?

A. 國際貿易的挑戰包括：國際貿易的競爭、國際貿易的創新、國際貿易的環保、國際貿易的社會責任、國際貿易的風險、國際貿易的規則、國際貿易的爭端、國際貿易的保護主義、國際貿易的匯率波動、國際貿易的經濟不景氣。

* 國際貿易的挑戰

8. 請說明 國際貿易?

T/t. 國際貿易的挑戰