

2018 nová konstrukční přilba pro cykloturistiku, vysoce kvalitní ventilační cyklistické přilby ZH09

Popis nejlepší cyklistické přilby:

- Velmi lehké: jen 200 g, dobře větrané, s tunelem s velmi chladným vzduchem a přiměřeným designem aero tvaru.
- Trojrozměrné potrubí design: Tento design je velmi aerodynamický odpor je malý, v procesu jízdy, lidé nosí chladnější.
- Technologie v kokilu, při přilbě při nárazu, celá síla přilby.
- Vysoce kvalitní plášť PC odolný vůči vysokým teplotám.
- Černý EPS materiál s vysokou hustotou se dováží z amerických,
- Příslušenství pro jízdní kola: nastavitelný brašňový popruh s rychloupínací sponou; nastavení zadního zámku; chladné pohodlné podložky;
- Certifikace: Certifikát CE-EN1078 pro ochranu proti nárazu.

Specifikace nejlepší cyklistická přilba:

Model číslo.	ZH09
Materiál	EPS pěna & Technologie PC s dvojitou in-moldovou technologií
Osvědčení	CE EN1078
Větrací otvory	21 větracích otvorů
Barva	Pantone, přizpůsobené
obvod velikosti / hlavy	S / M (52-56 cm)
Hmotnost	200g
Ukázkový čas	7 dní
MOQ	300ks
Podrobnosti balíčku	PP taška + balení jednotlivých barevných krabiček + mastercarton

Detailní obrázky bezpečnost jízdních kol:









Váš jediný zastávku pro zakázkovou navrženou a tištěnou přilbu od krátkých běhů až po hromadné objednávky.

1. Servis OEM: Vaše logo / ochrannou známku můžeme umístit na konstrukčních konstrukcích schválených CE, průmyslových bezpečnostních přilbách se štítkem.

2. Customized služba: (1) logo na míru: zaslat logo ve formátu AI a podrobnosti nám.
(2) Přizpůsobený styl: odešlete nám umělecké dílo ve formátu PDF nebo jiných formulářích.
(3) Příslušenství na míru: jedno zastavení a vícebarevné schválení.
3. Podíl na trhu: neustále nový podíl produktů: patentový regulátor, magnetická spona ...

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	

Informace o balení

Položky v kartonu: 12 kusů / karton

Rozměry balení: 73X58X35 cm

Hrubá hmotnost: 6,50 kg

Typ balení: 1ks / PP taška s barevným krabičkem, 12 PCS PER BROWN KARTON

Packaging

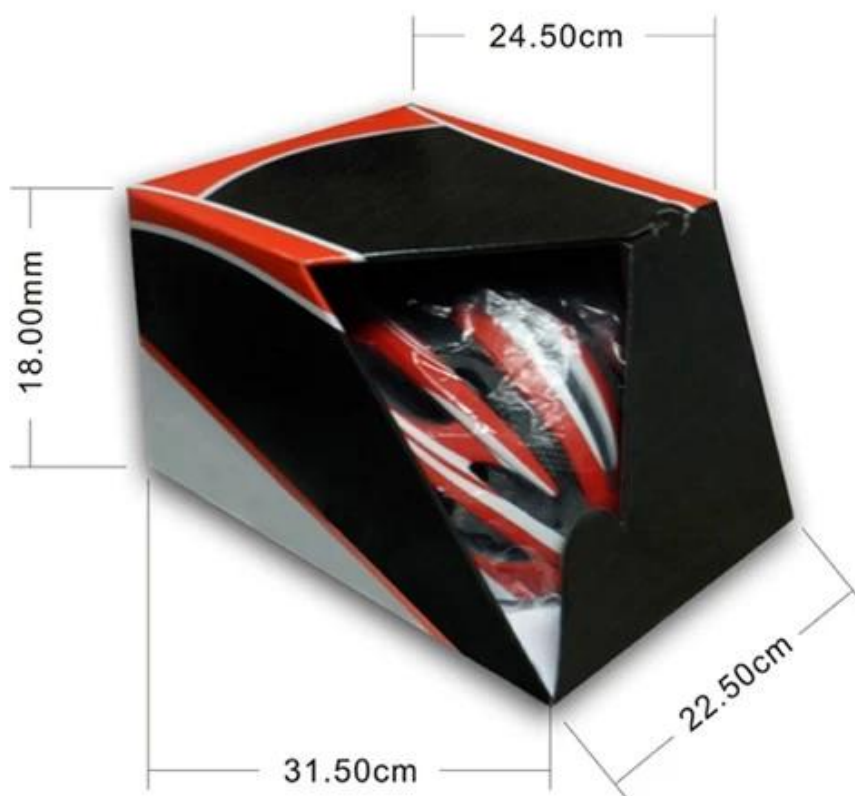


Items per Carton: 12 Pieces/Carton

Package Measurements: 73X58X35 cm

Gross Weight: 6.50 kg

Package Type: 1PCS/PP bag with color box, 12 PCS PER BROWN CARTON



Obvodová znalost obvodu hlavy lezecká helma:

Evropský vzorek hlavy:

Přilba ve tvaru ovál je určena pro hlavu jezdce s rozměrem, který je značně vhodný pro Evropany.

Obecná maketa hlavy:

Generická helma pro hlavu je navržena pro hlavu jezdce s rozměrem, který je mírně delší než přední strana.

Asijská maketa hlavy:

Kulatá přilba je určena pro hlavu jezdce s dimenzí, která je podmíněná vhodné pro Asiaty.



Naše zkušební laboratoř:

Přestože jsme uvažovali o všech nezbytných prvcích pro zlepšení struktury karoserie v designu, stále používáme profesionální vybavení pro kontrolu všech aspektů našeho produktu! Naše pokročilá interní zkušební laboratoř byla postavena podle požadavků testů EN1078, EN397, EN12492, CPSC atd. Před naší hromadnou výrobou nebo pošlete ji zkušební organizaci třetí strany, kontrolujeme kvalitu sami a & ujistěte se, že jsou kvalifikovaní!

Our In-house Testing Lab



Osvědčení:

Níže je naše certifikát: máme ISO9001, dopisy patent, CE dokumenty, a máme vlastní laboratoř, aby se

ujistil, že každý náš produkt může splnit požadavky testování

CERTIFICATE / AUTHENTICATION



Postup výroby helmy je následující:

hedvábí → PC blistrové nástroje → Výroba blistrů na PC → Oříznutí vykopaného otvoru → EPS suroviny různou hustotou → Nástrojové nástroje pro vstřikování EPS → helmu do dílny → in-mold stroje → in-mold nástrojů → v procesu výroby forem → polotovar v přilbě → Inspekce IQC → broušení helmy → vnitřní výroba polotovarů → vstřikování plastů → montážní linky → uvnitř označení → balení → sklad → instalovaných čítačů.



Proč nás vybrat?

---- protože máme tolik výhod

Kvalita: s přísným systémem řízení jakosti a prvotřídními produkty

OEM a ODM: Pro zákazníky poskytujeme služby OEM a ODM

R & D team: S profesionálním a silným technickým vývojovým týmem

Cena: Máme vlastní výrobní linku, abychom snížili cenu na minimum

Patent: Neustále zavádíme patentované technologické produkty

Servis: Perfektní poprodejní servis, tedy spokojenost zákazníků



QUALITY

With strict quality management system and first-class products



OEM&ODM

We can provide OEM and ODM service for customers



R&D TEAM

With professional and strong technical development team



PRICE

We have our own production line, to reduce the price to a minimum



PATENT

We constantly introduce patented technology products



SERVICE

Perfect after-sales service, so customer satisfaction

Dodávka vyjadruje: