

Popular Red Carbon Fiber Bezpečnostní Cyklistická přilba

Popis uhlíková vlákna bezpečnostní přilba

- Super nejlehčí: pouze 250 g, dobře větrané, s klimatizací tunelu velmi chladící a za rozumnou tvar aero designu.
- Trojrozměrný potrubí design: Tato Konstrukce je velmi aerodynamický odpor koeficient je malá, v procesu ježdění, lidé nosí víc cool.
- Technologie In-mold, když je helma dopadem, celá helma jednotná síla.
- Vysoce kvalitní šetrné k životnímu prostředí odolné vysokým teplotám PC shell & amp; uhlíkové vlákno.
- Vysoká hustota černé EPS materiál se dováží z Ameriky,
- Cyklistické příslušenství: nastavitelný řemínek s rychloupínací přezkou; Zadní úprava zámku; ochladit pohodlné polštářky;
- Osvědčení: CE-EN1078 certifikována pro ochranu při nárazu.

Specifikace uhlíková vlákna přilba cyklus

Model číslo.	AU-U2
Materiál	EPS pěna & amp; PC + skořepina z uhlíkových vláken dvojitou technologií In-Mold
Osvědčení	CE EN1078
průduchy	27 větrací otvory
Barva	Pantone, přizpůsobené
Velikost / obvod hlavy	S / M (55-58CM) M / L (58-62CM)
Hmotnost	250g
vzorek čas	3 dny
MOQ	200pcs
Detaily o balících	PP sáček + individuální barevný box balení + mastercarton

Na detail fotografie helma červená z uhlíkových vláken





Prizpusobené prislushenství:

Doposud jsme byli výrobu & export různé druhy přileb pro více než 24 let. Můžete si koupit poslední kvalitní design helmy zde, stejně jako personalizovat své vlastní návrhy protože můžeme poskytnout silný R & D support. We poskytují odlišný Volba pro vlastní služby, které si můžete vybrat jinou barvu helmy , Jiný pásek barva, LOGO vlastní služby, vnitřní konstrukce destiček, dělič barva, odlišný popruh přezka barvy, a jsme schopni poskytnout jinou hlavu seřizovač i různé barvy pro hledí,

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	

Obvod hlavy znalost nejbezpečnější cyklistické helmy:

Evropská maketou hlavy:

Oválného tvaru přilba je určen pro hlavu jezdce s rozměrem, který je podstatně fit pro Evropany.

Generic Hlavice:

A generic makety hlavy přilba je určen pro vedoucího jezdce s rozměrem která je o něco delší front-to-back, než jeho strany na stranu měření.

Asian Hlavice:

Kolo ve tvaru helmy je určen pro vedoucího jezdce s rozměrem, který je condierably vhodné pro Asiaty.

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.

Naše testovací laboratoř:

v objednat vyrábět kvalitní přilby, se dozvídáme nejen z designu teorie, ale také učinit pokrok z testování výsledek! To je důvod, proč náš továrna vybavena profesionální testovací laboratoře s cílem zajistit každý design je praktický & přístupnější! Naše zkušební norma je přísnější než související požadavky na certifikát, to je důvod, proč můžeme slíbit model že zajišťujeme může určitě projít odpovídající test třetí strana!



Osvědčení:

Níže je náš certifikát: máme ISO9001, královský patent, CE dokumenty, a máme vlastní laboratoř, aby se ujistil každý náš produkt může splnit testování požadavky

Carbon fiber helmet mold in vacuum forming



2. Autoclave Processing (Vacuum pytlích)

Autoclave Processing (Vacuum bagged)



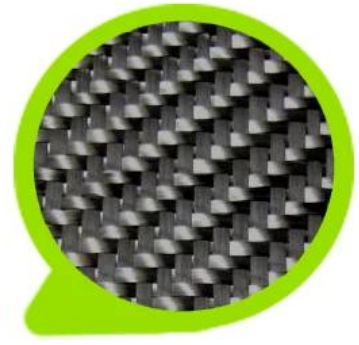
Surovina Show:



UD Tow



12k Tow



3k Tow



1k Tow



Spread Tow

Výrobní postup je helma jak je uvedeno níže:

Sítotisk → PC puchýř nářadí → Výroba PC puchýř → Ořezávání vykopal díru → EPS surovina různou hustotou → EPS In-Mold nástrojů → helma In-Mold workshop → In-mold strojích → in-formy nástrojů → in-formy procesu výroby → polotovary In-Mold helmy → inspekce IQC → helma broušení → Vnitřní výroba polstrování → vstřikování plastů workshop → montážní linky → uvnitř označování → obal → sklad → instalované čítače.

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

Dodávka Express:

Mezinárodní vyjadřovat, Letecká nákladní & amp; Mořská přeprava se vše může být dobře uspořádány tady! Můžete si vybrat každou možnou dopravu, které chcete & amp; my se budeme snažit vám pomoci! Již jsme postaveno dlouhodobý vztah s různými lodních společností & amp; lodní doprava Agent, veškeré naše úsilí za cíl poskytnout vám nejlepší lodní dopravu zažít! Vyberte si k nám, bude snadné udržet v bezpečí přilby všechny čas!

SHIPPING

