

Casque de sécurité certifié CE EN397, casque plus sûre de qualité pour la construction AU-M02

Nine color ways



HELMETS

AU-M02

Safety helmet | 375g | EN 397 | ANSI

Safety helmet is well ventilated with PP shell and 4 point webbing suspension system. The helmet comes with 4 clips carrying external headlamps, a new Up-N-Down size adjustment system with a central ratchet wheel and two lateral finger push winglets for an ultimate fit.
ATTENTION: as a polypropylene material, it is a MOQ requirement to custom your own color, however, there is nine fashion color available for you.

WHITE
RED
YELLOW
ORANGE
GREEN
BLUE
BLACK
GREY
PINK



Safety helmet

Work at height | electrician | intakes

The helmet comes with ten air intakes which provide efficient cooling and ventilation. The air intakes on the outer shell is equipped with protective aluminum anti-intrusion grille that prevents entry of debris into the helmet. If for electrician who want to have an insulation protection function, the material of intakes could be changed into nylon.

Intakes material:
Aluminum
Nylon

Helmet specification

Norm: EN 397
Outer shell: PP, Polypropylene
Size: universal 51-62cm headform
Weight: (without ear defenders or visor):375g
Attachment of headlamps: nylon clips
Color: white/red/yellow/orange/green/blue/black/grey/pink

Modèle N °	UA-M02 Sécurité Casque
External matériel	ABS/PP coquille
Intérieur matériel	UNITÉ CENTRALE Retour au début doublure, 4 points sangle suspension système
serre-tête	PE Polythène
Lampe Carring Système	External En nylon 6.6 Lampe Clips
Casque antibruit	30-35db NRR auditive Protector
Visage masque	PC plastique visière / PC plastique Goggle / fer maille
Couleur	rouge, jaune, bleu, vert, orange, noir, blanc, rose
Taille/tête circonférence	51-62cm
Poids	375 g (oreille manchons et protéger les yeux sont pas inclus)
Évents	10 Air ventilation avec aluminium / en nylon maille
Technologie	Injection
Certification	CE FR 12492 / 397
Échantillon temps	3-7 travail Journée
MOQ	200 PCS
D'emballage en détail	1. PP sac, PE sac, Boursouffure carte, Couleur boîte de et concevoir est s'est félicité. 2. Carton d'emballage à l'extérieur

Accessoires de casque de sécurité disponibles:

- 1) Casque de sécurité avec LED: projecteur led lumière.
- 2) Casque de sécurité avec des protections auditives et maille écran facial: Casque antibruit bonne isolation acoustique,Écran facial maille de fer.
- 3) Casque avec visière en plastique Le jeu est compatible avec notre casque antibruit et visière spéciale: Visière plastique avec oeil protection,Casque antibruit bonne isolation acoustique.



SAFETY HELMET



Helmet accessories available

Safety helmet with LED light.

AU-M02 white
Red
Yellow
Orange
Blue
Green
black

Led light headlamp led light



Safety helmet with ear protection and mesh faceshield

AU-M02 white
Red
Yellow
Orange
Blue
Green
black

earmuff good sound insulation
faceshield iron mesh



Safety helmet with plastic visor
The set is compatible with our special visor and earmuff.

AU-M02 white
Red
Yellow
Orange
Blue
Green
black

Visor plastic with eye protection
 earmuff good sound insulation



Les photos de détail du casque de sécurité :



QUICK-RELEASE RATCHET ADJUSTER

New and proprietary Up-N-Down size adjustment system provides the most precise and comfortable fit.



GETTING THE RIGHT FIT

The headform was made according to ISO/DIS 6220 standard, and keeps 90% fitting rate.





PLASTIC CLIPS FOR LED HEADLAMP

ABS material, very easy to hold the lamp.



SLOT FOR EARMUFF AND MASK

CE standard ear protector ,NRR 28DB
Stainless mesh face shield
Full face protection



Safety helmet with visor exclusively for construction workers/tree cutting



EN166
EN174



CE Certificated
Color: Clear
Weight: 65g

New Products



Domaine des casques de sécurité d'application:

Production d'électricité, Fer tour, Station de BTS, Mines de charbon, Travail en hauteur, Pétrochimie affinage, offshore pétrole et gaz, plombier, entretien de téléphérique, Usine mobile entretien, Maintenance d'aéronefs, Pâtes & papier, Infrastructures civiles, Mer sauvetage, Nettoyage de toit, Randonnée pédestre...

Area of application safety helmets



Power generation



Iron tower



BTS station



Coal mining



Work at height



Petrochemical refining



Offshore oil and gas



Plumber



Cable car maintenance



Mobile plant maintenance



Aircraft Maintenance



Pulp&paper



Civil infrastructure



Sea rescue



Roof Cleaning



Hiking

La connaissance de la circonférence de la tête du casque de sécurité :

Fausse tête européen :

Un ovale en forme de casque est conçu pour la tête d'un coureur avec une dimension qui est considérablement fit pour les européens.

Générique headform:c

Un casque de tête générique est conçu pour la tête d'un coureur avec une dimension qui est légèrement plus long front-to-back que sa mesure à côté.

Fausse tête asiatique :

Un rond en forme casque est conçu pour la tête d'un coureur avec une dimension qui est condierably digne des asiatiques.

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.

Notre laboratoire de Test :

Pour fabriquer des casques de qualité, nous apprennent non seulement à partir de la théorie de conception, mais aussi avancer des tests le résultat ! C'est pourquoi notre usine équipée avec laboratoire de test professionnel pour assurer chaque conception est pratique & prête ! Notre norme d'essai est plus stricte que les exigences de certificat afférent, c'est pourquoi nous pouvons promettre le modèle que nous fournissons peut certainement passer l'essai correspondant par des tierces parties !



Certification :

Voici notre certificat : nous avons ISO9001, lettres patentes, les documents de CE, et nous avons notre propre laboratoire pour s'assurer que tous nos produit peut répondre à des besoins de test

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



Le procédé de production de casque est comme ci-dessous :

écran en soie → PC sous blister outillage → Fabrication de boursouffure de PC → Parage creusé le trou → Matières premières EPS de densité différente → Outillage-moule EPS → atelier de casque dans le moule → machines dans le moule → -moule outillage → processus de production dans le moule → produits semi-finis casque in-mold → Inspection de IQC → casque de meulage → Rembourrage intérieur production → atelier d'injection plastique → ligne d'assemblage → à l'intérieur de l'étiquetage → d'emballage → entrepôt → les compteurs installés.

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

La livraison expresse :

International express, transport de fret & mer aérien sont tous peut être bien organisé ici ! Vous pouvez vous procurer chaque transport possible que vous voulez et nous ferons de notre mieux pour vous aider ! Nous avons déjà construit une relation à long terme avec différentes compagnies maritimes & agent maritime, tous nos efforts visent à vous fournir la meilleure expérience de navigation ! Choisissez-nous, il vous sera facile de garder les casques de sécurité tout le temps !

SHIPPING

