

-OBX®
AUBOUEIX

IRIS 2



FABRIQUÉ EN 
FRANCE

CONCEPTION,
CERTIFICATION,
ET FABRICATION,
100% FRANÇAISE

auboueix.com

— Auboueix SAS —

49 rue de l'Ancienne Mairie - 92100 Boulogne-Billancourt - T. +33 1 46 05 76 21

IRIS 2

N°1 DE SA CATÉGORIE ET L'UN DES « BEST SELLERS » EN EUROPE !

LE CASQUE IRIS 2 PROTÈGE LES UTILISATEURS DES SECTEURS DE L'INDUSTRIE, DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS DANS LES SITUATIONS LES PLUS EXIGEANTES. RECONNUS POUR SA SOLIDITÉ, GARANTISSANT UNE SÉCURITÉ OPTIMALE ET UN CONFORT EXCEPTIONNEL, IL EST ÉQUIPÉ D'UNE LUNETTE-MASQUE DE PROTECTION INTÉGRÉE ET ARTICULÉE PERMETTANT LE PORT DE LUNETTES CORRECTRICES.

DOMAINE D'APPLICATION



MÉTIERS
DU BÂTIMENT



TRAVAUX
PUBLICS



SECTEUR
INDUSTRIEL

AVANTAGES

- CALOTTE EN ABS MOULÉ POUR UNE MEILLEURE ROBUSTESSE
- RÉSISTANCE À LA DÉFORMATION LATÉRALE : LD
- OUVERTURES D'AÉRATION RÉGLABLES
- GOUTTIÈRE D'ÉVACUATION DE L'EAU DE PLUIE
- HARNAIS 6 POINTS EN TEXTILE AJUSTABLE EN HAUTEUR
- RÉGLAGE DU TOUR DE TÊTE À CRÉMAILLÈRE DE 49 À 63 CM
- LUNETTE-MASQUE DE PROTECTION CLASSE 1 ARTICULÉE POUR PORTEUR DE LUNETTES DE VUE
- DISPONIBLE EN VERSION PORTE-BADGE ET VERSION NON AÉRÉ (BASSE TENSION) : IRIS 2 ÉLEC
- PRINCIPAUX ACCESSOIRES EN OPTION : JUGULAIRE 4 POINTS, ANTIBRUIT, ÉCRAN, STICKERS RÉTRORÉFLÉCHISSANTS

CERTIFICATIONS

Certifié en France par l'organisme notifié ALIENOR N° 2754

NF EN 397+A1

2013

Résistance à la pénétration (3kN) et absorption des chocs (5kN). Résistance à la flamme. Résistance aux très basses températures (-30 °C). Déformation latérale : LD.

NF EN 50365

2002



Casque électriquement isolant pour le travail sur ou près de parties sous tension ne dépassant pas 1 000 V en courant alternatif et 1 500 V en courant continu pour le modèle sans aération casque IRIS 2 ÉLEC - Classe 0

EN 50365

2023*

Casque IRIS 2 ÉLEC électriquement isolant pour le travail sur ou près d'installations sous tension ne dépassant pas 17 000 V en courant alternatif.

IRIS 2 : CATÉGORIE 2

IRIS 2 ÉLEC : CATÉGORIE 3

CERTIFICATIONS ET CARACTÉRISTIQUES LUNETTE

La lunette-masque de protection intégrée est conforme à la norme NF EN 166 : 2002, dont les principaux tests sont les suivants : puissances optiques des lunettes, classe optique 1 - LUNETTE INCOLORE : facteur de transmission, filtre pour l'ultraviolet : numéro d'échelon 2-1,2, selon NF EN 170 : 2003 - LUNETTE TEINTÉE : facteur de transmission, filtre de protection solaire pour usage industriel : numéro d'échelon 5-3,1, selon NF EN 172/A2 : 2001, filtre très foncé - protection contre les particules lancées à grande vitesse (impact à basse énergie : 45m/s), symbole F



NF EN 397
NF EN 50365
NF EN 170
NF EN 166

48 mois
420g



Aération
avec
ouverture
réglable



Casque
100%
recyclable



Version
porte-badge



Tour de tête à
crémaillère avec
garniture
sanicontour 32 cm



Lunette-masque
de protection



COMPOSANTS DU CASQUE

CALOTTE

A.B.S. moulé sous pression avec aération réglable.

HARNAIS

Coiffe avec 6 points d'ancrage et sangles textiles en polyamide. Tour de tête en polyéthylène basse densité avec bandeau garniture anti-sueur hypoallergénique sani-contour 32cm ou, en option, confort plus. Serre-nuque à crémaillère amovible et réglable de 49 à 63cm en polyamide et mousse de confort.

LUNETTE -MASQUE

En polycarbonate anti-chocs, anti-U.V., traitée anti-rayures, ajustable, incolore ou teintée. En option : lunette-masque avec repose-nez en silicone.



REPOSE-NEZ

VERSION PORTE-BADGE

JUGULAIRE 4 POINTS

STICKERS RÉTRORÉFLÉCHISSANTS

MARQUAGE PERSONNALISÉ

Le casque IRIS 2 peut être personnalisé avec un marquage frontal, latéral ou arrière par estampillage à chaud ou par transfert.



20

Conditionnement au coloris : cartons de 20 pièces | Dimensions du carton : L600 x l550 x H400 - 10 kg

100% RECYCLABLE



La date de fabrication, la limite d'utilisation et le numéro de lot sont gravés sous la visière du casque. | AET N°2754/0090/158/04/24/0367

auboueix.com

IRIS 2 ÉLEC

LE CASQUE DE SÉCURITÉ IRIS 2 ÉLEC EST LA VERSION SANS AÉRATION (BASSE TENSION) DU CASQUE IRIS 2 POUR ASSURER UN ISOLEMENT ÉLECTRIQUE SUR INSTALLATIONS À BASSE TENSION. IL RÉPOND AUX NORMES : NF EN 397 + A1:2013, SYMBOLE 440 V C.A. ET NF EN 50365 : 2002, SYMBOLE DOUBLE TRIANGLE – CLASSE 0.

LE CASQUE IRIS 2 ÉLEC PROTÈGE LES UTILISATEURS DANS LES SITUATIONS LES PLUS EXIGEANTES. RECONNUS POUR SA SOLIDITÉ ET SON CONFORT EXCEPTIONNEL, IL EST ÉQUIPÉ D'UNE LUNETTE-MASQUE DE PROTECTION INTÉGRÉE ET ARTICULÉE PERMETTANT LE PORT DE LUNETTES CORRECTRICES.



Option kit de 6 stickers rétroréfléchissants



IRIS 2 ÉLEC : CATÉGORIE 3



Option jugulaire 4 points



20

Conditionnement au coloris : cartons de 20 pièces | Dimensions du carton : L600 x l550 x H400 – 10 kg

100% RECYCLABLE



La date de fabrication, la limite d'utilisation et le numéro de lot sont gravés sous la visière du casque.

auboueix.com



COLORIS STANDARDS

| COULEURS | PANTONE / RAL | IRIS 2 | IRIS 2 PORTE-BADGE | IRIS 2 ÉLEC | IRIS 2 ÉLEC PORTE-BADGE |
|----------|---------------|-----------|--------------------|---------------|-------------------------|
| | | réf. aéré | réf. aéré | réf. non aéré | réf. non aéré |
| | BLANC | RAL9003 | 0271C | 0271PBC | 0271SC |
| | JAUNE | P7548C | 0272C | 0272PBC | 0272SC |
| | ORANGE | P165C | 0273C | 0273PBC | 0273SC |
| | VERT | P2418C | 0274C | 0274PBC | 0274SC |
| | BLEU | P2387C | 0275C | 0275PBC | 0275SC |
| | ROUGE | RAL3002 | 0276C | 0276PBC | 0276SC |
| | | | | | 0276SPBC |

COLORIS SPECIAUX (À PARTIR DE 100 PIÈCES)

| COULEURS | PANTONE / RAL | réf. non aéré | réf. non aéré | réf. non aéré | réf. non aéré |
|----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | JAUNE FLUO | RAL1026 | 0272FC | 0072FSPB | 0272SFC |
| | ORANGE FLUO | RAL2005 | 0273FC | 0273FPBC | 0273SFPBC |
| | GRIS | P430C | 0271GRC | 0271GRPBC | 0271GRSPBC |
| | BLEU MARINE | P2475C | 0275CM | 0275CMPBC | 0275CMSPBC |



Si vous souhaitez : un casque IRIS 2 équipé de la lunette-masque avec repose-nez intégrée, ajoutez un «R» à la fin de la référence : xxxxR.
Un casque IRIS 2 avec lunette-masque teintée, ajoutez un «T» à la fin de la référence : xxxxT