

## Casque anti-bruit Sonis®1

Vert haute visibilité / AEB010-0B1-B00



### DESCRIPTION

La gamme Sonis® est conçue avec un système de code couleur pour une sélection facile. Les matériaux ont été choisis pour leurs performances et leur confort sur de longues périodes d'utilisation, avec une conception soignée garantissant un petit nombre de composants clés pour un entretien facile.

Les casques anti-bruit Sonis®1 offrent une atténuation faible.

### OPTIONS

Gris foncé/Vert (AEB010-0AY-800)

**Vert haute visibilité (AEB010-0B1-B00)**

Blanc/Vert (AEB010-0A1-R01)

### NORMES

EN 352-1



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Assemblage  
Bandeau:

SNR  
27 dB

Matériau coquille  
ABS

Matériau du bandeau  
TPE

Réglable  
Oui

Hygiène  
Kit d'hygiène

BSI Kitemark  
Oui

JSPCheck  
Oui

Recyclable  
Oui

Poids du produit  
223g

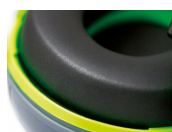
Matériau du bandeau  
Textile rembourré

## CARACTÉRISTIQUES



### Performance

La gamme d'anti-bruit Sonis® a été conçue par l'équipe R&D de JSP. En collaboration avec un centre de recherche leader dans l'acoustique, nos ingénieurs ont développé une gamme d'antibruits jusqu'à un SNR 37.



### Confort

Le serre-tête possède un patin confort incorporé avec aérations. La puissance du serre-tête et la surface d'étanchéité permettent une pression adaptée sur les coussins et un confort optimal.



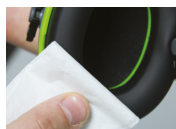
### Personnalisation

Les coquilles Sonis® peuvent être personnalisées aux couleurs de l'entreprise. Elles peuvent également être imprimées avec un logo d'entreprise pour améliorer la reconnaissance de la marque et décourager le vol. Quantité minimum de commande applicable



### Bras en acier réglables

Pour faciliter la répartition uniforme de la pression, l'utilisateur peut incliner et ajuster la position de la coquille pour un confort et un ajustement optimaux.



### Hygiénique

Le bandeau est fabriqué en TPE, ce qui le rend facile à nettoyer. Les joints d'étanchéité sont faciles à remplacer. Des kits d'hygiène sont disponibles pour chaque modèle.



### Option haute visibilité

La gamme Sonis® est disponible avec des coquilles haute visibilité et un bandeau réfléchissant pour une protection renforcée en milieu à faible luminosité.

## APPLICATIONS

Conseils et recommandations uniquement à caractère indicatif qui ne doivent pas être considérés comme un substitut à une évaluation complète des risques.

Aérospatiale

Agriculture

Aéroports

Construction et infrastructures

Gestion des installations

Industrie agroalimentaire

Travaux forestiers et aménagement paysager

Hôpitaux, soins de santé et produits pharmaceutiques

Forces de l'ordre

Fabrication

Maritime

Mines, agrégats et carrières

Entreprises pétrolières, gazières et chimiques

Rail et tunnels

Énergies renouvelables : éolienne et solaire

Echafaudages et travaux de toiture



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jgpsafety.com / Web: www.jgpsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jgpsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 3 / Issued 16 Jan 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.



Soudage

LOGO

Côtés



GAMME



VIDÉOS

- [www.youtube.com/watch?v=lwV07zfa1Z4](http://www.youtube.com/watch?v=lwV07zfa1Z4)
- [www.youtube.com/watch?v=AycQ2vqifWE](http://www.youtube.com/watch?v=AycQ2vqifWE)

TÉLÉCHARGEMENTS

-  [Pack d'images \(ZIP\)](#)
-  [doc-sonis1-over-the-head-ear-muff.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 3 of 3 / Issued 16 Jan 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.

