

## Casque anti-bruit Sonis® Compact

Gris foncé / Orange / AEB030-0AY-000



### 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 coquilles anti-bruit Sonis®C offrent une atténuation moyenne

### OPTIONS

**Gris foncé / Orange (AEB030-0AY-000)**

Orange haute visibilité (AEB030-0B1-D00)

Blanc / Orange (AEB030-0AC-201)

### NORMES

EN 352-1



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jpsafety.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 1 of 2 / Issued 25 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



## INFORMATIONS TECHNIQUES



Assemblage  
Bandeu:



SNR  
32 dB

Matériau coquille  
ABS

Matériau du bandeau  
TPE

Réglable  
Oui

Hygiène  
Kit d'hygiène



BSI Kitemark  
Oui



JSPCheck  
Oui



Recyclable  
Oui



Poids du produit  
234g

## 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.

## LOGO

Côtés

## GAMME



## VIDÉOS

- ▶ [www.youtube.com/watch?v=IwV07zfa1Z4](http://www.youtube.com/watch?v=IwV07zfa1Z4)
- ▶ [www.youtube.com/watch?v=AycQ2vqjfWE](http://www.youtube.com/watch?v=AycQ2vqjfWE)

## TÉLÉCHARGEMENTS

-  [Pack d'images \(ZIP\)](#)
-  [doc-sonisc-over-the-head-ear-muff-updated-nb2797.pdf \(PDF\)](#)



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jpsafety.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 2 / Issued 25 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

