

Casque anti-bruit Sonis® Compact

Orange haute visibilité / AEB030-0B1-D00



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

INFORMATIONS TECHNIQUES

Assemblage
Bandeau:

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
240g

Matériau du bandeau
Matériau 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.

Travaux forestiers et aménagement paysager

Hôpitaux, soins de santé et produits pharmaceutiques

Soudage

LOGO

Côtés

GAMME

SONIS 
COMPACT



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.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 22 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



VIDÉOS

- www.youtube.com/watch?v=lwV07zfa1Z4
- www.youtube.com/watch?v=AycQ2vqifWE

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@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 22 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

