

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Sonis®2 Protectores auditivos

Gris oscuro, amarillo / AEB020-0AY-900



DESCRIPCIÓN

La gama Sonis®, diseñada con estilo, incorpora un código de color de semáforo para una fácil identificación. Los materiales se han elegido tanto para el rendimiento como para la comodidad durante largos períodos de uso, con un diseño cuidadoso que garantiza un pequeño número de componentes clave para simplificar el mantenimiento.

Atenuación media

OPCIONES

Gris oscuro, amarillo (AEB020-0AY-900)

Extra visibilidad amarillo (AEB020-0B1-C00)

Blanco/amarillo (AEB020-0A2-D01)

NORMAS DE SEGURIDAD

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@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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 1 of 2 / Issued 10 Feb 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



ESPECIFICACIONES



Acople
Diadema



SNR
31 dB

Material de la copa
ABS

Material de la banda para la cabeza
TPE

Ajustable
Sí

Higiene
Kit de Higiene



Certificado BSI Kitemark
Sí



JSPCheck
Sí



Reciclable
Sí



Peso del producto
259g

CARACTERÍSTICAS



Rendimiento

La gama de protectores auditivos Sonis® ha sido diseñada por el equipo de I + D de JSP. Trabajando con una instalación líder de investigación de ingeniería acústica del Reino Unido, han desarrollado una gama de protectores auditivos que alcanza su punto máximo en un invicto 37 SNR.



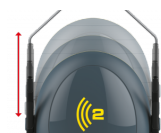
Confort

La diadema sobre-moldeada incorpora una zona de confort con ventilación. La fuerza de la diadema y el área de la superficie del cojín contribuyen a proporcionar una presión y comodidad óptimas del cojín.



Personalización

Las copas Sonis® se pueden colorear para adecuarse a la identidad corporativa. También se pueden imprimir con el logotipo de la empresa para mejorar el reconocimiento de la marca y desalentar el robo. Aplicación de MOQ (Minimum Order Quantity - Pedido Mínimo)



Brazos de acero ajustables

Para facilitar la distribución uniforme de la presión, el usuario puede inclinar y ajustar la posición del auricular para una comodidad y un ajuste óptimos.



Higiénico/a

La diadema está fabricada con TPE, por lo que es fácil de limpiar. Los anillos de sellado son fáciles de reemplazar. Los kits de higiene están disponibles para cada modelo.



Opción de visibilidad adicional

La gama Sonis® está disponible con copas de visibilidad extra y una diadema reflectante para mayor protección con poca luz.

LOGOTIPO

☒ Lados

GAMA



VIDEOS

- www.youtube.com/watch?v=IwV07zfa1Z4
- www.youtube.com/watch?v=AycQ2vqifWE

DESCARGAR

- [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)
- [doc-sonis2-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@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 10 Feb 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

