

TECHNISCHE SPEZIFIKATION



Sonis®1 Gehörschützer

Dunkelgrau / Grün / AEB010-0AY-800



BESCHREIBUNG

Das Sonis® Sortiment mit Ampel-Farbsystem ist sehr stylish und erleichtert die Identifizierung. Die Materialien wurden so ausgewählt, dass sie auch über längere Zeiträume hinweg leistungsfähig und komfortabel sind. Die sorgfältige Konstruktion gewährleistet eine geringe Anzahl von Schlüsselkomponenten für eine einfache Wartung.

Sonis®1 Gehörschützer bieten eine geringe Dämpfung

OPTIONEN

Dunkelgrau / Grün (AEB010-0AY-800)

Zusätzliche Sichtbarkeit Grün (AEB010-0B1-B00)

Weiß / Grün (AEB010-0A1-R01)

SICHERHEITSSTANDARDS

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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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



SPEZIFIKATIONEN

	Montage Kopfband		SNR 27 dB
	Material der Kapseln ABS		Kopfband Material TPE
	Einstellbar Ja		Hygiene Hygiene Kits
	BSI Kitemark Ja		JSPCheck Ja
	Wiederverwendbar Ja		Produktgewicht 213g

EIGENSCHAFTEN



Leistung

Die innovative Produktreihe von Sonis® - Gehörschützern wurde von unserem Team aus JSP Forschern entwickelt. Gemeinsam mit führenden Forschungsinstituten im Bereich der Akustik haben sie eine Gehörschutzserie entwickelt, die einen ungeschlagenen Spitzenwert von 37 SNR erreicht.



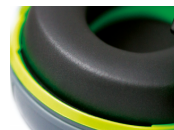
Personalisierung

Sonis®-Kapseln können farblich an Ihre Bedürfnisse angepasst und mit Ihrem Firmenlogo bedruckt werden. Damit steigern Sie den Wiedererkennungswert und beugen Verlust vor. Es gelten Mindestbestellmengen.



Hygiene

Das Kopfband ist aus TPE gefertigt und lässt sich besonders leicht reinigen. Die Dichtungsringe sind leicht austauschbar. Für jedes Modell sind Reinigungs-Sets erhältlich.



Komfort

Das übergeformte Kopfband hat einen integrierten Komfortbereich mit Belüftungsschlitzten. Die Kopfbandkraft und die Polsterfläche wirken zusammen, um einen optimalen Polsterdruck und Komfort zu gewährleisten.



Verstellbare Stahlbügel

Für eine gleichmäßige Druckverteilung kann der Träger die Position der Kapsel neigen und verstehen und so einen optimalen und angenehmen Sitz erreichen.



Optional Zusätzliche Sichtbarkeit

Die Sonis® Serie ist mit zusätzlichen Sichtbarkeitskapseln und einem reflektierenden Kopfband für zusätzlichen Schutz bei schlechten Lichtverhältnissen erhältlich.

LOGO

Beidseitig

SERIE



VIDEOS

- ▶ www.youtube.com/watch?v=IwV07zfa1Z4
- ▶ www.youtube.com/watch?v=AycQ2vqjfWE

DOWNLOADS

- [Bilderordner \(ZIP\)](#)
- [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@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 2 Feb 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

