

Sonis® Compact cuffie antirumore per elmetti full brim

Grigio Scuro / Arancione / AEB030-0DY-000



DESCRIZIONE

La gamma Sonis® è stata progettata con 4 colori per una facile identificazione della protezione in base agli SNR. I materiali sono stati scelti sia per prestazioni che per il comfort per periodi prolungati di utilizzo, il design assicura un piccolo numero di componenti chiave per una facile manutenzione.

Le cuffie per elmetto Sonis®C offrono un'attenuazione media. Questo modello di Sonis® Compact è da usare solo con l'elmetto di sicurezza EVO®6100 Full Brim.

OPZIONI

Grigio Scuro / Arancione (AEB030-0DY-000)

STANDARD DI SICUREZZA

EN 352-3



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 3 / Issued 25 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



SPECIFICHE

 Montaggio Elmetto

Materiale Coppa
Realizzato in ABS.

Igiene
Kit d'igiene

 JSPCheck
Sì

 SNR
31 dB

Regolabile
Sì

 BSI Kitemark
Sì

CARATTERISTICHE



Performance

La gamma di cuffie anti-rumore Sonis™ è stata progettata dal dipartimento di Ricerca e Sviluppo di JSP. Collaborando con un importante impianto di ricerca nel settore dell'ingegneria acustica nel Regno Unito, JSP ha sviluppato un range di prodotti per la protezione dell'udito che raggiunge un indice di protezione invidiabile pari a 37 SNR.



Comfort

La fascia pressofusa è provvista di una zona centrale con fori per la ventilazione. L'archetto temporale e la qualità dei cuscinetti concorrono a fornire pressione sulle tempie e comfort ottimali, garantendo la protezione indicata.



Personalizzazione

Le coppe delle cuffie Sonis® possono essere prodotte di una specifica colorazione su richiesta per soddisfare le esigenze aziendali. Si può, inoltre, stampare il logo aziendale per un miglior riconoscimento del brand e per prevenire eventuali furti. Si richiede una quantità di ordine minimo.



Attacchi Metallici Regolabili

Per facilitare la distribuzione uniforme della pressione, chi lo indossa può inclinare e regolare la posizione del padiglione auricolare per un comfort e una vestibilità ottimali.



Igienico

L'archetto è realizzato in TPE, per facilitare la pulizia. I cuscinetti sono facili da sostituire. Kit d'igiene disponibili per ogni modello.



Compatibilità con EVO® Full Brim

Gli auricolari Sonis® Compact Full Brim montati su casco sono dotati di bracci girevoli appositamente progettati per essere compatibili con i caschi di sicurezza EVO®6100 Full Brim, offrendo una protezione dell'udito con un SNR di 31dB.



Attacchi Regolabili

Le coppe possono essere inclinate e alzate/abbassate per ottenere la perfetta vestibilità. I bracci in acciaio forniscono una distribuzione uniforme della pressione per un maggiore comfort e la massima protezione.



Igienico

Il difensore dell'orecchio è facile da pulire. Sono disponibili kit per l'igiene che permettono agli utenti di sostituire i cuscinetti e gli inserti in schiuma con un semplice sistema a scatto.



Comfort

La forza applicata dall'adattatore del casco e la superficie del cuscino lavorano insieme per fornire una pressione e un comfort ottimali.



Personalizzazione

I bicchieri Sonis® possono essere colorati per rispecchiare l'identità aziendale e stampati con un logo aziendale, migliorando il riconoscimento del marchio e aiutando a prevenire i furti. Si applicano i MOQ.



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 3 / Issued 25 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



Frontale

VIDEO

- ▶ www.youtube.com/watch?v=lwV07zfa1Z4
- ▶ www.youtube.com/watch?v=RvdIrl36d6SM

DOWNLOAD

- [Immagini Scaricabili \(ZIP\)](#)
- [doc-sonisc-helmet-mounted.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 3 of 3 / Issued 25 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

