

## Sonis® compacte oorbeschermers met volledige rand voor op de helm

Donkergrijs / Oranje / AEB030-0DY-000



### BESCHRIJVING

De Sonis®-reeks is stijlvol ontworpen met een verkeerslichtkleurcode voor eenvoudige identificatie. De materialen zijn gekozen voor zowel prestaties als comfort bij langdurig gebruik, met een zorgvuldig ontwerp dat zorgt voor een klein aantal belangrijke onderdelen voor eenvoudig onderhoud.

Sonis®C op de helm gemonteerde oorbeschermers bieden gemiddelde demping. Dit model Sonis® Compact is alleen bedoeld voor gebruik met de EVO®6100 veiligheidshelm met volledige rand.

### OPTIES

**Donkergrijs / Oranje (AEB030-0DY-000)**

### VEILIGHEIDSNORMEN

EN 352-3

## SPECIFICATIES

 Montage Helm	 SNR 31 dB
Beker materiaal ABS	Verstelbaar Ja
Hygiëne Hygiënekits	 BSI-Keurmerk Ja
 JSPCheck Ja	Criterium Niveau (H) 35
Criterium Niveau (M) 28	Criterium Niveau (L) 20

## KENMERKEN



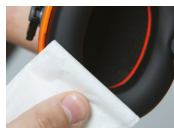
### Prestaties

De Sonis®-reeks oorbeschermers is ontworpen door het R&D-team van JSP. In samenwerking met een toonaangevend onderzoeksinstituut op het gebied van akoestiek in het Verenigd Koninkrijk hebben ze een reeks oorbeschermers ontwikkeld die pieken produceren met een ongeëvenaarde SNR van 37.



### Aanpassing

Sonis® bekercs kunnen worden gekleurd om aan de huisstijl te voldoen. Ze kunnen ook worden bedrukt met een bedrijfslogo voor een betere merkherkenning en om diefstal te ontmoedigen. Er gelden minimumhoeveelheden.



### Hygiënisch

De hoofdband is gemaakt van TPE, waardoor hij gemakkelijk schoon te vegen is. De afdichtingen zijn eenvoudig te vervangen. Voor elk model zijn er hygiënekits beschikbaar.



### Prestaties

Ontworpen door het R&D team van JSP en ontwikkeld in samenwerking met een toonaangevend onderzoeksinstituut op het gebied van akoestiek in het Verenigd Koninkrijk. De Sonis® reeks op de helm gemonteerde oorbeschermers heeft een ongeëvenaarde 36 SNR.



### Comfort

De kracht die wordt uitgeoefend door de helmadapter en het kussenoppervlak zorgen samen voor optimale druk en comfort.



### Comfort

De voorgevormde hoofdband heeft een ingebouwde comfortzone met ventilatie. De kracht van de hoofdband en het kussenoppervlak zorgen samen voor optimale druk en comfort.



### Verstelbare stalen armen

Voor een gelijkmatige drukverdeling kan de drager de positie van de oorschelp kantelen en aanpassen voor optimaal comfort en pasvorm.



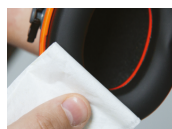
### Compatibiliteit EVO® Volledige rand

Sonis® Compact Full Brim helmontage-oorbeschermers zijn voorzien van speciaal ontworpen scharnierende armen die compatibel zijn met EVO®6100 veiligheidshelmen met volledige rand en gehoorbescherming bieden met een SNR van 31 dB.



### Verstelbare stalen armen

De oorkappen van de oorbeschermers kunnen gekanteld en versteld worden voor de perfecte pasvorm. De stalen armen zorgen voor een gelijkmatige drukverdeling voor meer comfort en maximale bescherming.



### Hygiënisch

De oorbeschermers zijn gemakkelijk schoon te vegen. Er zijn hygiënekits verkrijgbaar waarmee gebruikers kussens en schuimleg kunnen vervangen met een eenvoudig kliksysteem.





## Aanpassing

Sonis@ bekertjes kunnen worden gekleurd om te voldoen aan de huisstijl en bedrukt met een bedrijfslogo, waardoor de merkherkenning wordt verbeterd en diefstal wordt voorkomen. MOQ's zijn van toepassing.

### LOGO

Voor



### BEREIK



### VIDEO'S

- [www.youtube.com/watch?v=lwV07zfa1Z4](https://www.youtube.com/watch?v=lwV07zfa1Z4)
- [www.youtube.com/watch?v=Rvdlr36d6SM](https://www.youtube.com/watch?v=Rvdlr36d6SM)

### DOWNLOADS

-  [Pakket afbeeldingen \(ZIP\)](#)
-  [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@jspsafety.com](mailto:sales@jspsafety.com) / Web: [www.jspsafety.com](http://www.jspsafety.com)

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact [copyright@jspsafety.com](mailto: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 14 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

