



D Gebrauchshinweise Gehörschutzstöpsel zum einmaligen Gebrauch

Warnhinweise

- Beachten Sie unbedingt diese Gebrauchsanleitung.
- Tragen Sie den Gehörschutz während des gesamten Aufenthaltes im Lärmbereich.
- Diese Gehörschutzstöpsel zum einmaligen Gebrauch sind Einwegprodukte, die trocken und sauber gelagert werden müssen.
- Dieses Produkt kann durch bestimmte chemische Substanzen leiden. Weitere Angaben sollen beim Hersteller angefordert werden.
- Bei Nichteinhaltung der Warnhinweise b) bis d) kann die Wirkung der Gehörschutzstöpsel negativ beeinflusst werden.
- Gehörschutzstöpsel mit Verbindungsschnur dürfen nicht verwendet werden, wenn die Gefahr besteht, dass sich die Verbindungsschnur während des Tragens verfängt oder mitgerissen wird.
- Kinder dürfen den Gehörschutz nur unter Anleitung und Aufsicht von Erwachsenen benutzen.
- Nicht für Kinder unter drei Jahren geeignet (Gefahr des Verschluckens).

VERWENDEN SIE KEINE DESINFEKTIONS-, LÖSEMITTEL ODER CHEMISCHE SUBSTANZEN

Gebrauchsanleitung

- Rollen Sie den Stöpsel zwischen Daumen und Zeigefinger zu einem kleinen und faltenfreien Stab zusammen.
- Greifen Sie mit der freien Hand über den Kopf und ziehen Sie von oben am Ohr, um das Einsetzen zu erleichtern. Während Sie den Stöpsel drehen führen Sie diesen so tief wie möglich in den Ohrkanal ein.
- Warten Sie bis sich der Stöpsel im Ohr wieder ausgedehnt hat, bevor Sie den Lärmbereich betreten. Nehmen Sie Ihnen bekannte Umgebungsgeräusche mit Gehörschutzstöpsel deutlich leiser wahr? Dann können Sie den Lärmbereich betreten. Falls dies nicht der Fall ist, wiederholen Sie bitte die Schritte 1-3 nochmals. Sollte auch dann die Schalldämmung nicht ausreichend sein, wechseln Sie den Gehörschützertyp.
- Nach Gebrauch die Gehörschutzstöpsel langsam unter leichtem Drehen aus dem Ohrkanal ziehen, um Schädigungen des Trommelfells zu vermeiden.

SANOHRA max regular (grün)

Schalldämmdaten: H: 36 dB M: 34 dB L: 34 dB SNR: 37 dB

Ⓐ Frequency in Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Ⓑ Mean Attenuation in dB	35.3	38.4	39.3	40.8	38.9	37.8	45.9	45.1
Ⓒ Standard Deviation in dB	4.2	6.3	5.3	5.5	5.5	4.3	3.9	4.6
Ⓓ Assumed Protection Value in dB (APV)	31.1	32.1	34.0	35.3	33.4	33.5	42.0	40.5

SANOHRA max small (orange)

Schalldämmdaten: H: 33 dB M: 30 dB L: 29 dB SNR: 33 dB

Ⓐ Frequency in Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Ⓑ Mean Attenuation in dB	28.9	31.0	33.6	33.8	33.6	36.2	40.6	44.3
Ⓒ Standard Deviation in dB	3.4	5.2	5.4	5.4	4.0	4.2	3.7	2.9
Ⓓ Assumed Protection Value in dB (APV)	25.5	25.8	28.2	28.4	29.6	32.0	36.9	41.4

Gehörschutzstöpsel zum einmaligen Gebrauch – Größe = 5-11 mm

Notifizierte Prüfstelle 0121: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung - IFA, DE-53754 Sankt Augustin, Germany.

Geprüft nach europäischer Norm: EN 352-2:2002

D Legende

- H:** Schalldämmungswert für hohe Frequenzen
- M:** Schalldämmungswert für mittlere Frequenzen
- L:** Schalldämmungswert für tiefe Frequenzen
- SNR:** Einzahl-Schalldämmungs-Kennwert

- Ⓐ Frequenz in Hz
- Ⓑ Mittelwert der Schalldämmung in dB
- Ⓒ Standardabweichung in dB
- Ⓓ Angenommene Schutzwirkung (APV-Wert) in dB



Weitere Informationen:

Innosan GmbH
Beethovenstraße 3
D-68723 Schwetzingen, Germany
E-Mail: info@sanohra.com



< 3 Jahre



CE 1974
www.sanohra.com