









Gebrauchshinweise Gehörschutzstöpsel zum einmaligen Gebrauch

Warnhinweise

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

VERWENDEN SIE KEINE DESINFEKTIONS-, LÖSEMITTEL ODER CHEMISCHE SUBSTANZEN

Gebrauchsanleitung

- (1) Rollen Sie den Stöpsel zwischen Daumen und Zeigefinger zu einem kleinen und faltenfreien Stab
- ② 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.
- 3 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.
- 4 Nach Gebrauch die Gehörschutzstöpsel langsam unter leichtem Drehen aus dem Ohrkanal ziehen, um Schädigungen des Trommelfells zu vermeiden.

Instructions for Disposable foam Earplug

Warning

- a) Follow the instructions for correct fitting of ear-
- b) Earplugs should be worn at all times in noisy surroundings and be fitted prior to entering the noise
- c) These earplugs are disposable, but when not in use should be kept in clean, dry condition.
- d) This product may be adversely affected by certain chemicals. Further information should be sought from the manufacturer.
- e) If instructions in clauses b) to d) are not followed the effectiveness of the earplug will be reduced.
- f) Children should use the ear protection only under the supervision of adults.
- g) Not suitable for children under three years (risk of being swallowed).

DO NOT USE SOLVENTS, DISENFECTANTS OR ANY CHEMICAL SUBSTANCES.

Fitting instructions

- (1) Roll and compress the earplug between the fingers into a smooth crease free cylinder.
- 2) To ensure proper fitting reach hand over head and gently pull ear upward and outwards. Insert compressed, rounded end of the earplug well into the ear canal.
- (3) Wait until the plug in the ear has expanded again before you enter the noise area. Are you aware of any ambient noise with a hearing protector? Then you can enter the noise area. If this is not the case, repeat steps 1-3 again. If the sound insulation is not sufficient, change the hearing protection type.
- 4 To remove the earplug, gently twisting and slowly pull the earplug out of the ear canal to prevent any possible damage to the ear drum.

SANOHRA max regular (grün / green)

Schalldämmdaten / Attenuation data

SNR (dB)	37	SNRm (dB)	40.0
H (dB)	36	Hm (dB)	39.1
M (dB)	35	Mm (dB)	38.1
L (dB)	34	Lm (dB)	38.0

SNRs (dB)	2.8
Hs (dB)	3.1
Ms (dB)	3.2
Ls (dB)	3.6

A 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
C Standard Deviation in dB	4.2	6.3	5.3	5.5	5.5	4.3	3.9	4.6
(APV) 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 / orange)

Schalldämmdaten / Attenuation data

SNR (dB)	33	
H (dB)	34	
M (dB)	31	
(dB)	29	

36.3
36.6
33.9
33.1

2 (45)	27 2 (4.5)		55	25 (45)				
A 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
C Standard Deviation in dB	3.4	5.2	5.4	5.4	4.0	4.2	3.7	2.9
(D) Assumed Protection Value in dB (APV)	25.5	25.8	28.2	28.4	29.6	32.0	36.9	41.4

SNRs (dB)

Hs (dB)

Ms (dB)

Ls (dB)

2.9

2.8

3.3

4.2

Gehörschutzstöpsel zum einmaligen Gebrauch – Größe = 5-12 mm / Disposable foam earplug – Size = 5-12 mm

Notifizierte Prüfstelle 0121 / Notified body 0121: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung - IFA, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin/Germany. Überwachende Stelle / Monitoring body: SGS Fimko Oy (0598) Takomotie 8, 00380 HELSINKI Helsinki/Finnland

Konformitätserklärung / Conformity declaration: https://www.sanohra.com/downloads Geprüft nach europäischer Norm / Tested according to European Standard: EN 352-2:2020 und der PSA-Verordnung/ and the PSA Regulation (EU) 2016/425

D Legende / GB Legend

- H: Schalldämmungswert für hohe Frequenzen / High-frequency attenuation value
- M: Schalldämmungswert für mittlere Frequenzen / Medium-frequency attenuation value
- L: Schalldämmungswert für tiefe Frequenzen / Low-frequency attenuation value
- SNR: Einzahl-Schalldämmungs-Kennwert / Single Number Rating
- m: Mittelwert / Mean value
- s: Standardabweichung / Standard deviation
- A Frequenz in Hz / Frequency in Hz
- (B) Mittelwert der Schalldämmung in dB / Mean Attenuation in dB
- © Standardabweichung in dB / Standard Deviation in dB
- (APV) in dB / Assumed Protection Value (APV) in dB



Weitere Informationen/ Further information/ Pour de plus amples informations/ Verdere informatie/Yderligere information/Lisätietoa:

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



< 3 Jahre/ 3 Year

