

SILENUM on **M-kokoinen korvan tulppasuojain toistuvaan käyttöön** ja sitä voidaan käyttää joko niskanauhalla tai ilman. Kuulonsuojaimia käytetään, kunmelutaso saavuttaa tai ylittää 85 dB(A).

## Käyttö

Varmista, että tulppasuojain on korvaasi oikean kokoinen niin, että se istuu hyvin. Työnnä tulppa korvakäytävään kevyesti kiertämällä. Vedä samalla korvalehteä (vastakkaisen puolen kädellä pään yli) hieman ylöspäin, jotta korvakäytävä suoristuu. Mikäli tulppasuojain ei istu hyvin korvakäytävässä ja melun lähde on niin voimakas, ettei riittävää eristystä synny, kokeile toista tulppasuojainmallia tai jotakin muuta kuulonsuojaustapaa.

## Varastointi ja hävittäminen

Pidä tulppasuojaimet ennen käyttöä ja käytön jälkeen puhtaina säilyttämällä niitä mukana toimitettavassa pakkauksessa. Säilytä tulppasuojaimet kuivassa paikassa (korkeintaan huoneenlämmössä) suojattuna auringonvalolta. Jos tulppien materiaali kovettuu, ei suojaa voida enää taata. Hävitä tulppasuojaimet roska-astiaan.

## Puhdistus

Pese tulppasuojaimet käytön jälkeen lämpimällä vedellä ja miedolla saippualla ja aseta ne takaisin pakkaukseen, kun ne ovat kuivuneet. Tietyt kemikaalit saattavat vahingoittaa tulppasuojaimia; lisätietoja tästä saat valmistajalta.

## Käyttötarkoitus

Tulppasuojaimet on tarkoitettu ainoastaan kuulonsuojaukseen ja ne saa työntää vain korvakäytävään. Tulppiin ei saa tehdä mekaanisia muutoksia. Tulppasuojaimet on koottava, asetettava paikalleen ja huollettava valmistajan antamien ohjeiden mukaisesti. Melualueella tulppasuojaimia on pidettävä keskeytyksettä, jotta suojaus voidaan taata.

## Varoitus

Narulla toisiinsa kiinnitettyjen tulppasuojaimien naru ei saa käyttää, mikäli on olemassa vaara, että tulppien välinen naru käytön aikana jää kiinni johonkin. Mikäli edellä esitettyjä ohjeita ei noudateta oikein, saattaa tulppasuojaimien toimivuus ja niiden antama suoja heikentyä merkittävästi. Tällä saattaa olla käyttäjälle seurauksia, joista Audio Protect AG:ta ei voi asettaa vastuuseen. Audio Protect AG ei anna takeita siitä, että kaikenlaiset varoitussignaalit tai kaikki viestintä on kuultavissa tai havaittavissa tulppasuojaimien käytön aikana.

Taajuus Hz	Äänieristys	Standardi-poikkeama/dB	APV - Mf - sf dB	Taajuus Hz	Äänieristys	Standardi-poikkeama/dB	APV - Mf - sf dB
63	23.5	4.9	18.6	125	23.5	3.6	19.9
250	21.6	4.1	17.5	500	21.7	3.0	18.7
1000	23.6	3.3	20.3	2000	27.3	4.2	23.1
4000	24.9	3.9	21.0	8000	20.3	3.1	17.2
<b>SNR = 22 dB</b>		<b>H = 21dB</b>		<b>M = 20 dB</b>		<b>L = 19 dB</b>	

Nämä tulppasuojaimet ovat EU:n henkilösuojainasetuksen (Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2016/425 henkilösuojaimista) mukaiset ja testattu standardin EN 352-2:2002 (DIN EN352-2:2003) mukaisesti.

Testisertifikaatin ja vaatimustenmukaisuusvakuutuksen löydät osoitteesta: **www.earline.ch**

**Valmistaja:** Audio Protect AG - Steinhaldenstrasse 24 - 8954 Geroldswil - Schweiz - info@audioprotect.ch

**Notified Body:** PZT GmbH - An der Junkerei 48F - 26389 Wilhelmshaven - Deutschland - Nr. 1974

