

SILENUM er sikkerheds-ørepropper til genbrug i størrelsen M og kan bruges med eller uden nakkeband. Hørevaern bruges, hvis støjniveaueet når eller overskrider 85 dB(A).

Brug

Sørg for, at ørepropperne i denne størrelse sidder rigtigt. Sæt proppen dybt ind i øregangen ved at dreje den let og samtidig trække øret lidt opad (ræk hen over hovedet med den anden hånd), så øregangen bliver mere lige. Hvis øreproppen ikke sidder godt i øregangen, og larmen stadig er for høj, så dæmpningen ikke er givet, brug en anden hørevaernsmodel eller en anden form for hørevaern.

Opbevaring, bortskaffelse

Opbevar rene hørevaern før og efter brugen i den medleverede emballage. Sørg for at opbevare sikkerheds-ørepropperne på et tørt sted (maksimalt ved rumtemperatur) og at de ikke udsættes for direkte sooys. Hvis materialet føles hardet, er der ikke længere garanti for sikkerheden. Skaftes bort sammen med husholdningsaffaledet.

Rengøring

Efter brug vaskes ørepropperne med vand og mild sæbe og lægges efter aftørring tilbage i emballagen. Propperne kan blive påvirket af bestemte kemikalier. Yderligere informationer herom fås hos producenten.

Anvendelse

Sikkerheds-ørepropperne er udelukkende egnet til beskyttelse af hørelsen og må kun indføres i øregangen. Det er ikke tilladt at lave mekaniske ændringer af sikkerheds-ørepropperne. Ørepropperne skal monteres og regøres i overensstemmelse med producentens anvisninger. For at kunne garantere sikkerheden skal ørepropperne i det larmende område bruges uden afbrydelse.

Advarsel

Hvis der skulle være en forbindelsessnor imellem ørepropperne, bør disse ikke bruges, hvis der er fare for, at forbindelsessnoren filtrer sammen under brugen eller rives med. Hvis de ovennaevnte instruktioner ikke overholdes, kan ørepropperes sikkerhed og funktion mindskes drastisk. Dette kan for brugeren muligvis have konsekvenser, som Audio Protect AG ikke kan gøres ansvarlig for. Audio Protect AG giver ingen garanti for, at alle former for advarselssignaler og kommunikation kan høres og opfattes.

Frekvens Hz	Lydisolering	Standard-afvigelse/dB	APV - Mf - sf dB	Frekvens Hz	Lydisolering	Standard-afvigelse/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
SNR = 22 dB		H = 21dB		M = 20 dB		L = 19 dB	

Ørepropperne svarer til bestemmelserne i PSA-forordningen (EU) 2016/425 og er testet ifølge EN 352-2:2002 (DIN EN352-2:2003) Testcertifikater og verensstemmelseserklæringer findes under: www.earline.ch

Producent: Audio Protect AG - Steinhaldenstrasse 24 - 8954 Geroldswil - Schweiz - info@audioprotet.ch

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

