

Istruzioni per l'uso / Inserti auricolari in materiale espanso

EasyPlug è un inserto non riutilizzabile in materiale espanso per la protezione dell'udito, in classe M. Il dispositivo può essere fornito con o senza cordoncino da trasporto. I dispositivi di protezione dell'udito vengono utilizzati quando il livello di rumore è pari o superiore a 85 dB(A). La protezione acustica è indossata nell'orecchio ed è destinata a proteggere dal rumore pericoloso se utilizzata correttamente. Qualsiasi altro uso non è previsto e quindi non è consentito.

Uso

Assicurarsi che, in base alla dimensione, l'inserto auricolare sia in grado di garantire una tenuta corretta. Arrotondare l'inserto in materiale espanso tra due dita per assottigliarlo e riscaldarlo. In tal modo, dopo l'inserimento nel canale uditivo, l'inserto si adatterà all'orecchio e lo isolerà dai rumori. Inserire il dispositivo in materiale espanso in profondità nel canale auricolare sollevando leggermente il padiglione auricolare (afferrare la testa con la mano libera) per allineare il canale. Una volta inserito, rilasciare il padiglione auricolare e premere sull'inserto in materiale espanso fino alla completa espansione e isolamento del canale auricolare. Nel caso in cui il dispositivo di protezione non risulti perfettamente inserito nel condotto uditivo, il livello di rumore sia ancora elevato e quindi l'isolamento non efficace, si consiglia di utilizzare un altro modello o altro tipo di dispositivo.

Conservazione - smaltimento

Prima e dopo l'uso conservare il dispositivo per la protezione dell'udito nella sua custodia mantenendolo sempre pulito. Assicurarsi che i tappi auricolari siano conservati in un luogo asciutto (al massimo a temperatura ambiente) e non siano esposti alla luce del sole. Nel caso in cui il materiale risulti indurito al tatto, la protezione non può più essere garantita. Smaltimento nel cestino.

Pulizia

I tappi per la protezione dell'udito devono essere smaltiti dopo l'uso e non devono essere lavati.

Applicazione

Il dispositivo auricolare deve essere utilizzato esclusivamente per la protezione dell'udito e inserito solo nel condotto uditivo. Gli inserti auricolari devono essere montati secondo le indicazioni del produttore. Gli inserti auricolari devono essere indossati durante tutto il periodo di permanenza nell'area interessata dal rumore per garantire un'efficace protezione.

Avvertenza

Se gli inserti auricolari in materiale espanso sono muniti di cordino, non devono essere utilizzati se sussiste il pericolo che il cordino possa rimanere impigliato e/o strapparsi quando è indossato. In caso di mancata osservanza delle suddette indicazioni, la funzione protettiva degli inserti auricolari in materiale espanso può essere drasticamente ridotta. Ciò può avere conseguenze per l'utente per le quali Audio Protect SA non può essere ritenuto responsabile. Audio Protect SA non fornisce garanzie in merito all'udibilità e percettibilità di qualsiasi tipo di segnale di avviso e comunicazione.

earplug size: L = 24mm Ø front = 11.5mm Ø back = 12.5mm

Frequenza HZ	Isolamento acustico	Deviazione standarddB	APV - Mf - sf dB	Frequenza HZ	Isolamento acustico	Deviazione standarddB	APV - Mf - sf dB
63	24.1	4.6	19.5	125	29.4	5.2	24.2
250	33.9	5.9	28.0	500	36.6	6.4	30.2
1000	35.5	5.9	29.6	2000	35.8	3.9	31.9
4000	45.1	3.6	41.5	8000	45.7	5.7	40.0
SNR = 34 dB		H = 34 dB		M = 31 dB		L = 29 dB	

CE 2777
Version 2: 20.01.2020

Gli inserti auricolari sono conformi alle disposizioni del Regolamento europeo sui DPI (EU)2016/425 e sono testati secondo la normativa EN352-2:2002 (DIN EN352-2:2003) Certificati di prova e dichiarazioni di conformità disponibili alla pagina: www.earline.ch/easyplug/

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

Notified Body: SATRA Technology Europe Limited, Bracetown Business Park, Clonee, D15 YN2P, Ireland



EASYPLUG