

Instrucciones de uso - Tapón Easyplug

EasyPlug es un tapón protector de oídos descartable de tamaño M que puede usarse con y sin correa para el cuello. Los tapones protectores de oídos se usan cuando se ha alcanzado o superado el nivel de ruido de 85 dB(A). La protección auditiva se usa dentro del oído y protege de ruidos peligrosos cuando se la usa correctamente. Cualquier otra aplicación no está considerada como uso previsto y, por lo tanto, no está permitida.

Uso

Asegúrese de que el tapón de oídos de ese tamaño garantice una correcta ubicación. El tapón protector de oídos debe ser girado entre dos dedos para que disminuya su grosor y aumente su temperatura. De este modo podrá adaptarse al canal auditivo después de haber sido introducido y taponarlo. Inserte el tapón protector de oídos en profundidad dentro del canal auditivo al tiempo que tira de la oreja un poco hacia arriba (cruzando la mano opuesta encima de la cabeza) para que el canal auditivo se enderece. Una vez insertado el tapón protector de oídos, suelte la oreja y presione el tapón de protector oídos hasta que este se haya expandido por completo dentro del canal auditivo y lo haya obturado en su totalidad. Si, después de la colocación, el tapón protector de oídos no quedara bien asentado en el canal auditivo y la fuente de ruido siguiera escuchándose con una intensidad tal que no se garantizara el aislamiento sonoro, utilice otro modelo de protector de oídos u otro tipo de protector de oídos.

Conservación - Almacenamiento - Eliminación

Antes del uso, mantenga limpio el protector de oídos dentro del estuche suministrado. Guarde el protector de oídos en un lugar seco (como máximo a temperatura ambiente) y no lo exponga a la luz solar. Si siente que el material se ha endurecido, ya no se garantiza su función protectora. Deséchelo en el cubo de basura.

Limpieza

El tapón para los oídos se desecha después del uso y no se lava.

Aplicación

Este tapón protector de oídos debe usarse exclusivamente como protección de oídos y solo debe ser colocado dentro del canal auditivo. Los tapones protectores de oídos deben colocarse conforme a las indicaciones del fabricante. Los tapones protectores de oídos deben llevarse puestos dentro del área de ruidos sin interrupción para poder garantizar la protección.

Advertencia

Si los tapones protectores de oídos vienen con un cordón que los une, debe prescindirse de usar este cordón de unión si existe el peligro de que sea enredado o atrapado durante su uso. Si las indicaciones anteriores no se siguen correctamente, puede disminuir sustancialmente la protección y el funcionamiento de los tapones protectores de oídos. Esto puede traer aparejadas para el usuario distintas consecuencias, de las cuales Audio Protect AG no se hace responsable. Audio Protect AG no garantiza que puedan escucharse y percibirse señales de advertencia y comunicaciones de cualquier tipo.

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

Frecuencia HZ	Aislamiento acústico	Desviación estándar/dB	APV - Mf - sf dB	Frecuencia HZ	Aislamiento acústico	Desviación estándar/dB	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	

El tapón protector de oídos responde a las especificaciones del Reglamento sobre equipos de protección individual (EU)2016/425 y ha sido probado conforme a EN352-2:2002 (DIN EN352-2:2003) Hallará certificados de ensayos y de declaraciones de conformidad en: 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

CE 2777
Version 2: 20.01.2020



EASYPLUG