

SHURE®

E4g Auriculares aislantes del ruido



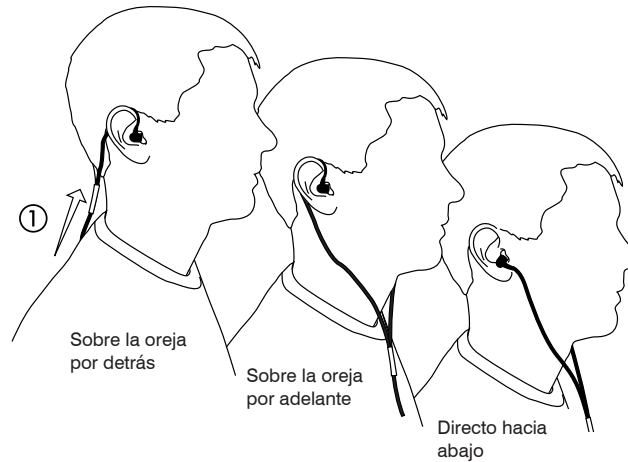
El auricular E4g de alta definición, aparte de aislar el sonido de ambiente, tiene puertos afinados precisamente para ampliar la respuesta de frecuencias graves creando una nueva experiencia sonora haciendolo el auricular ideal para juegos portátiles y otras fuentes sonoras.

©2005, Shure Incorporated
27ES3207 (Rev. 2)

Printed in U.S.A.

USO DE LOS AURICULARES

Se ilustran a continuación tres métodos populares para usar los auriculares.

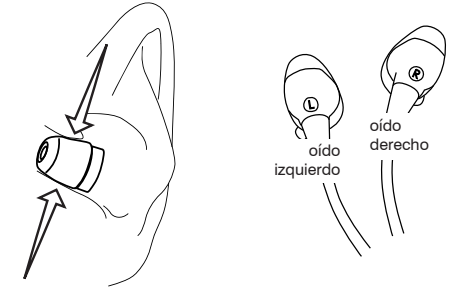


Tense el cable y quite el huelgo subiendo la funda ①.

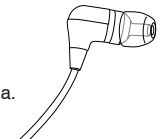
INSERCIÓN DE LOS AURICULARES

Si el audífono parece haber perdido respuesta a frecuencias bajas (bajos), verifique que el sello entre el audífono y el oído sea ajustado, o intente utilizar una funda de tamaño diferente.

Advertencia: **No empuje la funda de los audífonos más allá de la entrada del canal auditivo.**



Asegúrese que la funda cubra completamente la punta del auricular. Si cualquier parte de la punta queda expuesta, la funda no está bien instalada.



SELECCIÓN DE UNA FUNDA PARA EL AURICULAR

Sus auriculares vienen con una selección de fundas. Verifique que la funda que utilice sea fácil de insertar en los oídos, cómoda y fácil de sacar de los oídos.



Fundas flexibles

En tamaños pequeño, mediano y grande. Hechas de PVC translúcido.



Fundas flexibles suaves

En tamaños pequeño, mediano y grande. Hechas de caucho flexible.



Fundas de espuma

Cuando se usan las fundas de espuma, comprima la funda entre los dedos antes de insertarla en el canal auditivo. Sujete el auricular durante unos diez segundos después de ponérselo mientras se expande la espuma y se forma un sellado hermético.

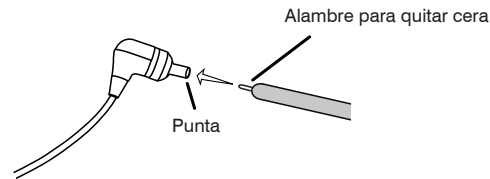


Fundas de tres pestañas

Si se desea, se puede acortar la punta de la funda. Use tijeras afiladas para recortar cuidadosamente la punta al largo deseado.

LIMPIEZA DE LA PUNTA DEL AURICULAR

Si la punta de su auricular está bloqueada, límpiela usando el alambre suministrado para quitar cera.



Durante la limpieza, no fuerce ningún objeto a través de la punta del auricular! Esto dañará el filtro de ruidos del auricular.

De ser necesario, se pueden usar las puntas de repuesto suministradas. Consulte las instrucciones para sustitución de la punta en el reverso de esta guía.

GARANTÍA COMPLETA DE DOS AÑOS

Shure Incorporated ("Shure") garantiza por este medio que este producto carecerá de defectos de materiales y de fabricación por un período de dos años a partir de la fecha de compra. Shure reparará o reemplazará a discreción propia el producto defectuoso y lo devolverá al cliente o devolverá el importe de la compra. Se recomienda guardar los comprobantes de compra para convalidar las fechas de compra. Estos deberán ser devueltos con todo reclamo bajo garantía.

Si usted cree que el producto está defectuoso dentro del período de la garantía, embale cuidadosamente la unidad, ampárela bajo un seguro postal y envíela porte pagado a:

Shure Incorporated
5800 W. Touhy Ave.
Niles, IL 60714-4608 EE.UU.

SHURE®

SHURE Incorporated <http://www.shure.com>
Estados Unidos, Canadá, Latinoamérica, Caribe:
5800 W. Touhy Avenue, Niles, IL 60714-4608, EE.UU.
Teléfono: 847-600-2000 Fax (dentro de los EE.UU.): 847-600-1212 Fax internacional: 847-600-6446
Europa, Medio Oriente, África:
Shure Europe GmbH, teléfono: 49-7131-72140 Fax: 49-7131-721414
Asia, Pacífico:
Shure Asia Limited, teléfono: 852-2893-4290 Fax: 852-2893-4055

USO SEGURO



Para sacar los audífonos, gírelos de modo lento. Nunca tire del cordón del audífono.



Advertencia: Si una funda le queda alojada en el oído, solicite ayuda médica para retirarla. Si una persona no profesional intenta extraer la funda, podría lesionar el oído.



Antes de insertar el audífono, vuelva a comprobar que la funda esté firmemente fijada a la punta.



Ajuste el volumen a un nivel apenas suficiente para escuchar con claridad.



Si después del uso se escucha un zumbido en los oídos, esto puede indicar que el nivel de volumen es excesivo. Reduzca el nivel de volumen.



Si conecta estos auriculares al sistema de sonido de un avión, escuche a niveles bajos de volumen, de modo que los mensajes a nivel más alto del piloto no causen incomodidad.



Solicite a un otorrinolaringólogo que revise los oídos con regularidad. Si se experimenta una acumulación de cera en los oídos, deje de usar los auriculares hasta que un otorrinolaringólogo se los haya examinado.



Deje de usar los auriculares si causan muchas molestias o infecciones.

ACCESORIOS SUMINISTRADOS

Estuche para transporte	95A2259
Juego de calces con herramienta de limpieza	90XJ1371
Fundas de tres pestañas	90WX1371
Puntas de repuesto	90XF1371
Adaptador de enchufe de 1/8 a 1/4 pulg	PA234

REPUESTOS

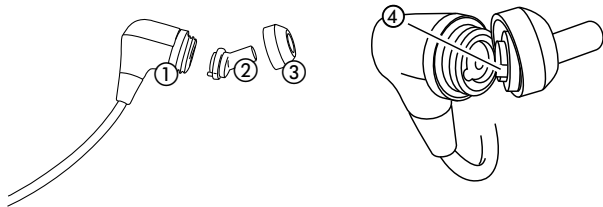
Bolsa de 20 fundas de espuma	PA750
Bolsa de 500 fundas de espuma	PA754
Bolsa de 10 fundas flexibles transparentes:	
pequeñas	PA756S
medianas	PA756M
grandes	PA756L
Bolsa de 10 fundas flexibles suaves:	
pequeñas	PA758S
medianas	PA758M
grandes	PA758L
Fundas de tres pestañas (2)	PA755
Puntas de repuesto (2)	PA4NC

SUSTITUCION DE LA PUNTA DEL AURICULAR

Sustituya la punta si se daña, o si la acumulación de cera no se puede eliminar usando el alambre para quitar cera.

1. Destornille el retenedor ③ de la base del auricular ①.
2. Retire la punta ②.
3. Coloque el retenedor ③ sobre la punta nueva ②.
4. Coloque la punta en la base del auricular con la pestaña ④ alineada con la ranura de la base. Apriete el retenedor ③.

Sea cuidadoso al sustituir la punta del auricular. Las piezas son pequeñas y se pierden fácilmente si se dejan caer.



MANTENIMIENTO



El mantenimiento cuidadoso asegura que haya un sello hermético entre la funda y la punta, lo cual mejora la calidad sonora y la seguridad del producto.



Mantenga los audífonos y fundas lo más limpios y secos posible.



No exponga los audífonos a temperaturas extremas.



Limpie los auriculares y las fundas con jabón y agua para evitar las infecciones. No use desinfectantes a base de alcohol.

CERTIFICACIONES

Califica para portar la marca CE.

Cumple la directiva europea 89/336/EEC de compatibilidad electromagnética.

Se ajusta a los criterios correspondientes de verificación y funcionamiento establecidos en la norma europea EN 55103 (1996), partes 1 y 2, para zonas residenciales (E1) y zonas de industria ligera (E2).



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Tipo de transductor	Inducido equilibrado único
Sensibilidad (a 1 kHz)	109 dB SPL/mW
Impedancia (a 1 kHz)	29 Ω
Conector de salida	Enchufe estéreo de 3,5 mm (1/8 pulg), chapado en oro
Peso neto	31 g (1.1 oz)
Temperatura de funcionamiento	-18° C a 57° C (0° F a 135° F)
Temperatura de almacenamiento	-29° C a 74° C (-20° F a 165° F)

FUNDAS PARA AURICULARES A MEDIDA

Quienes usan auriculares con regularidad por lapsos prolongados a menudo hallan que las fundas moldeadas a medida ofrecen la mejor comodidad y aislamiento del ruido.

Consulte a un otorrinolaringólogo acerca de la fabricación de fundas moldeadas a medida para sus auriculares. Para más información, comuníquese con:
correo electrónico: saveyourears@sensaphonics.com
www.sensaphonics.com

EARSUPPORT

Instale el auricular en el EarSupport, como se indica. El EarSupport asegura el cable cómodamente detrás de la oreja.

