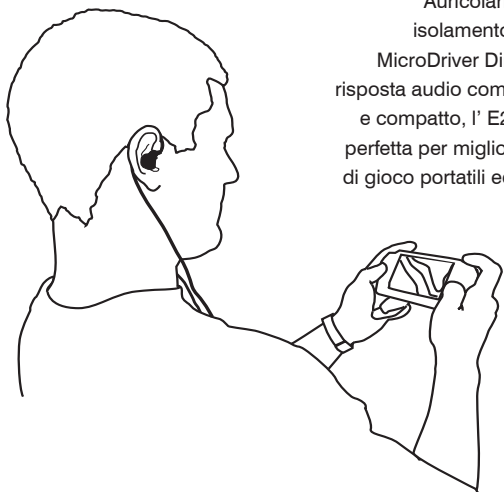


Auricolari per giochi, ad isolamento acustico, con MicroDriver Dinamici per una risposta audio completa. Leggero e compatto, l' E2g è una scelta perfetta per migliorare dispositivi di gioco portatili ed altre sorgenti audio.



©2005, Shure Incorporated
271T3205 (Rev. 1)

Printed in U.S.A.

SCELTA DELL'INSERTO PER L'AURICOLARE

Il modello E2c comprende un set di inserti. Assicuratevi che sia possibile mettere facilmente l'inserto in uso negli orecchi, che vi si adatti comodamente e che sia di agevole rimozione.



Inserti flessibili

Misura piccola, media e grande. In PVC traslucido.



Inserti flessibili morbidi

Misura piccola, media e grande. In gomma flessibile.

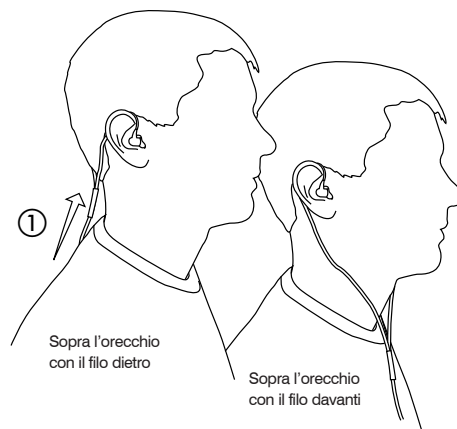


Inserti in schiuma poliuretanic

Prima di inserire l'inserto in schiuma poliuretanic nel canale uditivo, comprimetelo tra le dita. Quindi, inserite l'auricolare tenendolo fermo per circa 10 secondi mentre la schiuma si espande e crea una tenuta acustica.

POSIZIONAMENTO DEGLI AURICOLARI

L'illustrazione mostra due metodi comunemente impiegati per il posizionamento degli auricolari.



Stringete il cavo e riducete il gioco dei due cavetti tirando il fermo ① verso l'alto.

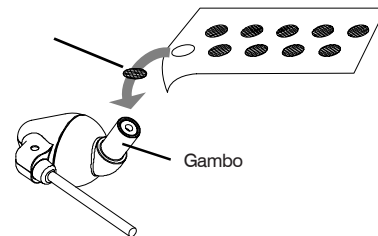
PARACERUME

Prima di usare gli auricolari E2c, inserite i paracerume sulle aperture di emissione del suono. Tali anelli di protezione sono applicati su una striscia adesiva e sono compresi nel kit inserti in dotazione agli auricolari.

Per applicare i paracerume agli auricolari E2c, procedete come segue.

1. Togliete l'inserto da ciascuna apertura.
2. Se sull'auricolare c'è un paracerume sporco, staccatelo.
3. Pulite la punta dell'apertura con un antisettico o un tampone imbevuto di alcol.
4. Assicuratevi che la punta dell'apertura sia asciutta, staccate un paracerume dalla striscia in dotazione ed attaccatelo alla punta con il lato adesivo rivolto verso il basso.
5. Riposizionate l'inserto sull'auricolare.

Paracerume

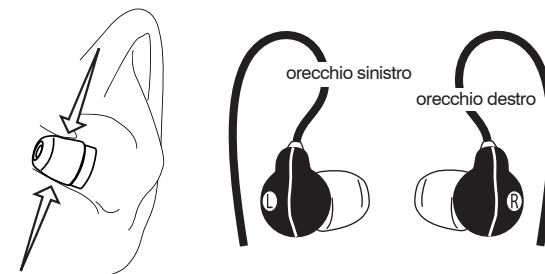


IMPORTANTE: non applicate i paracerume sugli inserti. I paracerume vanno applicati esclusivamente alle punte delle aperture degli auricolari; in caso contrario, non funzionano correttamente e possono staccarsi dagli inserti, infilandosi nelle orecchie.

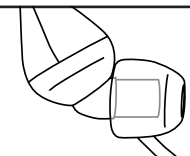
INSERIMENTO DEGLI AURICOLARI

Se avete l'impressione che la risposta a bassa frequenza (toni bassi) sia scadente, verificate la tenuta della guarnizione tra auricolare ed orecchio o provate un inserto tra quelli disponibili.

Avvertenza: non spingete l'inserto dell'auricolare oltre l'apertura del canale uditivo.



Assicuratevi che l'inserto ricopra completamente l'apertura di emissione del suono dell'auricolare. Se le aperture sono visibili, l'inserto non è stato installato correttamente.



GARANZIA COMPLETA DI DUE ANNI

Shure Incorporated ("Shure") dichiara che questo prodotto sarà esente da difetti di materiali e manodopera per due anni, a decorrere dalla data di acquisto. A sua discrezione, la Shure riparerà o sostituirà un prodotto eventualmente difettoso e lo restituirà prontamente oppure rimborserà il prezzo di acquisto. Conservate lo scontrino, che dovrà essere allegato ad un'eventuale richiesta di intervento in garanzia. Se ritenete che questo prodotto sia difettoso, durante il periodo di garanzia, imballatelo accuratamente e spedite assicurato e franco destinatario al seguente indirizzo:

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

USO IN SICUREZZA



Per togliere gli auricolari, ruotateli lentamente. Non tirate il cavo dell'auricolare.



Avvertenza: se non riuscite ad estrarre l'inserto, rivolgetevi ad un medico competente. Il tentativo di rimozione dell'inserto da parte di una persona inesperta può danneggiare l'orecchio.



Prima di mettere l'auricolare, controllate sempre l'inserto e verificate che sia saldamente collegato all'apertura di emissione del suono.



Aumentate il volume solo quanto basta a sentire adeguatamente.



Un ronzio nelle orecchie può indicare un volume eccessivamente elevato. Provate a diminuirlo.



Se intendete collegare questi auricolari all'impianto acustico di un aeroplano, ascoltate i programmi a volume basso, in modo che eventuali annunci ad alto volume da parte del comandante non causino disagio.



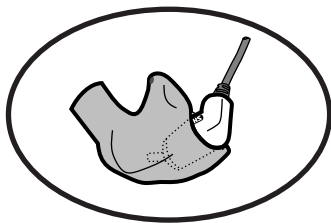
Sottoponetevi regolarmente ad un esame audiometrico. In caso di accumulo di cerume nelle orecchie, sospendete l'uso degli auricolari fino a quando non sia stato eseguito l'esame audiometrico.



Sospendete l'uso degli auricolari in caso di eccessivo disagio o infezioni.

INSERTI PER AURICOLARI SU MISURA

Gli utenti che adoperano regolarmente gli auricolari per periodi prolungati notano generalmente che gli inserti sagomati su misura offrono le prestazioni migliori in termini di adattamento all'orecchio ed isolamento acustico. Rivolgetevi ad una farmacia o un negozio di sanitari per informazioni sulla realizzazione di inserti sagomati su misura per i vostri auricolari. Per ulteriori informazioni rivolgetevi a:



Sensaphonics Hearing Conservation Numero verde: (877) 848-1714
660 N. Milwaukee Avenue A Chicago: (312) 432-1714
Chicago, IL 60622

e-mail: saveyourears@sensaphonics.com
www.sensaphonics.com

ACCESSORI IN DOTAZIONE

Custodia. 95A2232
Kit inserti con paracerume 90XH1371

PARTI DI RICAMBIO

Busta da 10 inserti in schiuma poliuretana:
(misura piccola) PA752S
(misura media) PA752M
(misura grande) PA752L

Busta da 100 inserti in schiuma poliuretana:
(misura piccola) PA753S
(misura media) PA753M
(misura grande) PA753L

Busta da 10 inserti flessibili
(misura piccola) PA757S
(misura media) PA757M
(misura grande) PA757L

Busta da 10 paracerume di ricambio PA759

MANUTENZIONE



L'accurata manutenzione garantisce la tenuta ottimale tra inserto ed apertura di emissione del suono, migliorando la qualità del suono e la sicurezza del prodotto.



Mantenete auricolari ed inserti il più possibile puliti ed asciutti.



Non esponete gli auricolari a temperature estreme.



Lavate gli auricolari e gli inserti con acqua e sapone per prevenire eventuali infezioni. **Non adoperate disinfettanti a base di alcool.**

OMOLOGAZIONI

Contrassegnabile con il marchio CE.

Conforme alla direttiva europea sulla compatibilità elettromagnetica 89/336/CEE.

Soddisfa i criteri di prestazione e le verifiche pertinenti specificati nella norma europea EN55103 (1996) Parti 1 e 2 relativa ad ambienti domestici (E1) e industriali leggeri (E2).



DATI TECNICI

Tipo di trasduttore	Dinamico
Sensibilità (ad 1 kHz)	SPL di 105 dB/mW
Impedenza (ad 1 kHz)	16 Ω
Connettore di uscita	Spinotto stereo da 3,5 mm (1/8 di pollice), placcato in oro
Lunghezza del cavo	157 cm (62 pollici)
Peso netto	30 g (1 oncia)

